



**INFORME DE AUTOEVALUACIÓN DEL
Título de Graduado o Graduada en
Ingeniería Informática por la Universidad
de Las Palmas de Gran Canaria**



Contenido

INTRODUCCIÓN	4
CUMPLIMIENTO DE LOS CRITERIOS Y DIRETRICES. DIMENSIÓN 1 GESTIÓN DEL TÍTULO.....	12
1. DIMENSIÓN 1. CRITERIO 1: ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO.....	12
1.1. <i>La implantación del plan de estudios y la organización del programa son coherentes con el perfil de competencias y objetivos del título recogidos en la memoria de verificación y/o sus posteriores modificaciones.</i>	12
1.2. <i>El perfil de egreso definido (y su despliegue en el plan de estudios) mantiene su relevancia y está actualizado según los requisitos de su ámbito académico, científico o profesional.</i>	16
1.3. <i>El título cuenta con mecanismos de coordinación docente (articulación horizontal y vertical entre las diferentes materias/asignaturas) que permiten tanto una adecuada asignación de la carga de trabajo del estudiante como una adecuada planificación temporal, asegurando la adquisición de los resultados de aprendizaje.</i>	19
1.4. <i>Los criterios de admisión aplicados permiten que los estudiantes tengan el perfil de ingreso adecuado para iniciar estos estudios y en su aplicación se respeta el número de plazas ofertadas en la memoria verificada.</i>	23
1.5. <i>La aplicación de las diferentes normativas académicas (permanencia, reconocimiento, etc.) se realiza de manera adecuada y permite mejorar los valores de los indicadores de rendimiento académico.</i>	26
2. DIMENSIÓN 1. CRITERIO 2: INFORMACIÓN Y TRANSPARENCIA	30
2.1. <i>Los responsables del título publican información adecuada y actualizada sobre las características del programa formativo, su desarrollo y sus resultados, incluyendo la relativa a los procesos de seguimiento y de acreditación.</i>	30
LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRETRIZ:	31
2.2. <i>La información necesaria para la toma de decisiones de los potenciales estudiantes interesados en el título y otros agentes de interés del sistema universitario de ámbito nacional e internacional es fácilmente accesible.</i>	33
2.3. <i>Los estudiantes matriculados en el título, tienen acceso, en el momento oportuno, a la información relevante del plan de estudios y de los resultados de aprendizaje previstos.</i>	38
3. DIMENSIÓN 1. CRITERIO 3: SISTEMA DE GARANTÍA INTERNO DE CALIDAD.....	40
3.1. <i>El SGIC implementado y revisado periódicamente garantiza la recogida y análisis continuo de información y de los resultados relevantes para la gestión eficaz del título, en especial los resultados de aprendizaje y la satisfacción de los grupos de interés.</i>	40
3.2. <i>El SGC implementado facilita el proceso de seguimiento, modificación y acreditación del título y garantiza su mejora continua a partir del análisis de datos objetivos y verificables.</i>	44
3.3. <i>El SGC implementado dispone de procedimientos que facilitan la evaluación y mejora de la calidad del proceso de enseñanza-aprendizaje.</i>	46
CUMPLIMIENTO DE LOS CRITERIOS Y DIRETRICES. DIMENSIÓN 2 RECURSOS.....	49
4. DIMENSIÓN 2. CRITERIO 4: PERSONAL ACADÉMICO	49
4.1. <i>El personal académico del título reúne el nivel de cualificación académica requerido para el título y dispone de la adecuada experiencia y calidad docente e investigadora.</i>	49
4.2. <i>El personal académico es suficiente y dispone de la dedicatoria adecuada para el desarrollo de sus funciones y atender a los estudiantes.</i>	52



4.3. <i>El profesorado se actualiza de manera que pueda abordar, teniendo en cuenta las características del título, el proceso de enseñanza-aprendizaje de una manera adecuada.....</i>	56
4.4. <i>(En su caso) La Universidad ha hecho efectivos los compromisos incluidos en la memoria de verificación y las recomendaciones definidas en los informes de verificación, autorización, en su caso, y seguimiento del título relativos a la contratación y mejora de la cualificación docente e investigadora del profesorado.</i>	59
5. DIMENSIÓN 2. CRITERIO 5: PERSONAL DE APOYO, RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS	60
5.1. <i>El personal de apoyo que participa en las actividades formativas es suficiente y soporta adecuadamente la actividad docente del personal académico vinculado al título.....</i>	60
5.2. <i>Los recursos materiales (las aulas y su equipamiento, espacios de trabajo y estudio, laboratorios, talleres y espacios experimentales, bibliotecas, etc.) se adecuan al número de estudiantes y a las actividades formativas programadas en el título.....</i>	63
5.3. <i>En el caso de los títulos impartidos con modalidad a distancia/semipresencial, las infraestructuras tecnológicas y materiales didácticos asociados a ellas permiten el desarrollo de las actividades formativas y adquirir las competencias del título.....</i>	69
5.4. <i>Los servicios de apoyo y orientación académica, profesional y para la movilidad puestos a disposición de los estudiantes una vez matriculados se ajustan a las competencias y modalidad del título, y facilitan el proceso enseñanza aprendizaje.</i>	70
5.5. <i>En el caso de que el título contemple la realización de prácticas externas, éstas se han planificado según lo previsto y son adecuadas para la adquisición de las competencias del título. 74</i>	74
5.6. <i>La Universidad ha hecho efectivos los compromisos incluidos en la memoria de verificación y las recomendaciones definidas en los informes de verificación, autorización, en su caso, y seguimiento del título relativos al personal de apoyo que participa en las actividades formativas, a los recursos materiales, y a los servicios de apoyo al título.....</i>	77
CUMPLIMIENTO DE LOS CRITERIOS Y DIRETRICES. DIMENSIÓN 3 RESULTADOS.....	79
6. DIMENSIÓN 3. CRITERIO 6: RESULTADOS DE APRENDIZAJE	79
6.1. <i>Las actividades formativas, sus metodologías docentes y los sistemas de evaluación empleados son adecuados y se ajustan razonablemente al objetivo de la adquisición de los resultados de aprendizaje previstos.....</i>	79
6.2. <i>Los resultados de aprendizaje alcanzados satisfacen los objetivos del programa formativo y se adecúan a su nivel del MECES.</i>	84
7. DIMENSIÓN 3. CRITERIO 7: INDICADORES DE SATISFACCIÓN Y RENDIMIENTO	88
7.1. <i>La evolución de los principales datos e indicadores del título (número de estudiantes de nuevo ingreso por curso académico, tasa de graduación, tasa de abandono, tasa de eficiencia, tasa de rendimiento y tasa de éxito) es adecuada, de acuerdo con su ámbito temático y entorno en el que se inserta el título y es coherente con las características de los estudiantes de nuevo ingreso.88</i>	88
7.2. <i>La satisfacción de los estudiantes, del profesorado, de los egresados y de otros grupos de interés es adecuada.</i>	97
7.3. <i>Los valores de los indicadores de inserción laboral de los egresados del título son adecuados al contexto científico, socio-económico y profesional del título.</i>	102

INTRODUCCIÓN

Se detallará en este apartado lo siguiente:

- ⊕ Datos identificativos del título

Denominación	Graduado o Graduada en Ingeniería Informática por la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Menciones/especialidades	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería del Software • Ingeniería de Computadores • Computación • Sistemas de Información • Tecnologías de la Información
Número de créditos	240
Universidad(es)	Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
Centro(s) donde se imparte (cumplimentar para cada centro)	1
Nombre del centro:	Escuela de Ingeniería Informática
Menciones / Especialidades que se imparten en el centro	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería del Software • Ingeniería de Computadores • Computación • Sistemas de Información • Tecnologías de la Información
Modalidad(es) en la se imparte el título en el centro y, en su caso, modalidad en la que se imparten las menciones/especialidades	Presencial

- ⊕ Proceso que ha conducido a la elaboración y aprobación de este informe de autoevaluación, detallando los grupos de interés que han participado en su redacción así como el procedimiento empleado.

La Escuela de Ingeniería Informática de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (en adelante EII) con la orientación del Vicerrectorado de Comunicación, Calidad y Coordinación Institucional (VC), ha elaborado este informe de autoevaluación aplicando el *Procedimiento de Apoyo del Centro para el análisis de resultados y rendición de cuentas* del Sistema de Garantía de Calidad del Centro. Se ha seguido el apartado del *Procedimiento Evaluaciones Externas*, que especifica los trámites necesarios en caso de iniciarse una evaluación externa en la que se requiere un informe previo del Centro. A continuación, se detalla su contenido:



"Si al Centro se le requiere un informe para rendir cuentas en una evaluación externa, a propósito de un programa de calidad o de reconocimiento nacional o internacional, de forma general se procede como se indica a continuación:

- *La Comisión de Garantía de Calidad, con los criterios determinados por el programa en cuestión y la información recogida en el Informe Anual del Centro, elabora el informe requerido.*
- *El Equipo Directivo le da el visto bueno antes de su envío.*
- *Si el programa es avalado por algún órgano institucional de la ULPGC, el informe debe obtener su visto bueno antes de su envío externo. Este órgano es el Vicerrectorado de Comunicación, Calidad y Coordinación Institucional."*

En este caso, en los criterios del programa se especifica la recomendación de que se constituya una Comisión de Autoevaluación¹ en la que estén representados varios grupos de interés, por lo que el Equipo Directivo ha asignado una comisión específica de Autoevaluación del título. La composición de la Comisión de Autoevaluación fue propuesta por la Comisión de Garantía de Calidad y [aprobada en Junta de Escuela con fecha 12 de diciembre de 2014](#). Está formada por:

- **Presidente:** Francisco José Santana Pérez, Director de la EII
- **Secretaria:** Sonia Marrero Cáceres, Secretaria de la EII
- Oliverio Jesús Santana Jaria, Subdirector de Planificación Académica
- Zenón J. Hernández Figueroa, Subdirector de Garantía de Calidad y Comunicación
- José Daniel Hernández Sosa, Subdirector de Relaciones Institucionales y Movilidad
- Orlando J. Socorro Lorenzo, Administrador del Edificio de Informática y Matemáticas
- Juan de Dios Duque Martín de Oliva, Profesor
- Miguel Ángel Pérez Aguiar, Profesor
- Antonio Carlos Domínguez Brito, Profesor
- Margarita Díaz Roca, Profesora
- Lidia Regalado Dieppa, Estudiante

¹ ANECA (2014): Guía de Autoevaluación: renovación de la acreditación de títulos oficiales de Grado, Máster y Doctorado. Programa ACREDITA (página 7).



- Rubén Díaz Martínez, Egresado
- Antonio José Sánchez López, Empresario del sector tecnológico
- Pedro Aurelio Gasané Martín, Vicedecano del Colegio Profesional de Ingenieros Técnicos en Informática de Canarias

Siguiendo las instrucciones y recomendaciones del Vicerrectorado de Comunicación, Calidad y Coordinación institucional, el procedimiento comenzó con el estudio previo de la documentación que la Agencia Canaria de Calidad Universitaria y Evaluación Educativa (ACCUEE) y la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA) publica en su página web para el proceso de acreditación. Tras el acceso al espacio virtual de trabajo del título, se comenzó a analizar los indicadores y evidencias, así como a aportar las correcciones y evidencias necesarias. Posteriormente, se redactó el informe siguiendo el modelo establecido por el Gabinete de Evaluación Institucional. Finalmente, el informe, indicadores y evidencias definitivos, después de la revisión institucional, fueron aprobados por Junta de Escuela.



Valoración del cumplimiento del proyecto establecido en la Memoria de Verificación y sus posteriores modificaciones aprobadas en el caso de que las hubiera.

El título comenzó su implantación en el curso 2010/2011, de acuerdo con el plan de estudios verificado por la ANECA el 16 de julio de 2015, con aprobación del Consejo de Ministros del 15 de abril de 2011, y atendiendo a las observaciones realizadas por las agencias de calidad tal y como se puede observar en los diferentes informes de verificación y de seguimiento del título. En el mismo curso 2010/2011 se somete a la consideración de la ANECA una modificación de aspectos menores, que recibe informe de verificación favorable el 25 de noviembre de 2011.

En el mismo curso 2010/2011, la ULPGC puso en marcha un “*Programa formativo curricular único para doble titulación*” que facilita, a un reducido número de estudiantes, obtener tanto el título de Grado en Ingeniería Informática como el de Grado en Administración y Dirección de Empresas.

La valoración sobre el cumplimiento del proyecto es positiva porque siempre se ha desarrollado en función de lo acordado y de las nuevas normativas. En lo que se refiere a la gestión y organización de la docencia, tanto la Universidad, a través de los Reglamentos y Procedimientos Institucionales, como el Centro, por medio de



Reglamentos Internos y Procedimientos del Sistema de Garantía de Calidad, definen claramente la forma de planificar, ejecutar, revisar y mejorar. El Personal Docente e Investigador (PDI), los Estudiantes y el Personal de Administración y Servicios (PAS) manifiestan una opinión positiva en referencia al funcionamiento del Centro, al proyecto formativo y a los resultados obtenidos. Los agentes externos han sido informados de la situación de los programas formativos del Centro a través de los informes de seguimiento del título que se han llevado a cabo desde su implantación².

- ✿ Motivos por lo que no se ha logrado cumplir todo lo incluido en la memoria de verificación y, en su caso, en sus posteriores modificaciones.
No procede.
- ✿ Valoración de las principales dificultades encontradas durante la puesta en marcha y desarrollo del título.

La EII se crea en el año 2010, con el objeto de impartir las nuevas titulaciones adaptadas al Marco Europeo de Educación Superior por la modificación de la estructura de los Centros denominados Facultad de Informática (FI) y Escuela Universitaria de Informática (EUI), al objeto de organizarse en un único centro. Esto se concretó formalmente con la integración de la EUI en la FI y el cambio de nombre de esta última, lo que supuso un periodo de provisionalidad hasta la aprobación de su Reglamento de Régimen Interno y la elección de los órganos de gobierno de la EII en sustitución de los provenientes de los Centros predecesores. Sin embargo, en términos generales, las principales dificultades han estado vinculadas a la adaptación al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) y a la nueva legislación estatal³, que conlleva nuevos requisitos de las agencias de calidad

² Datos que se pueden ver a través de las evidencias del SGC y, específicamente, a través de los informes de autoevaluación de seguimiento del título y de los Informes de Seguimiento del Título elaborados por la Agencia Canaria de Calidad Universitaria y Evaluación Educativa.

³ La Ley Orgánica 6/2001 de Universidades, de 21 de diciembre, modificada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, destina su Título VI, bajo la rúbrica "Enseñanzas y Títulos", a perfilar las características básicas del sistema de títulos universitarios que van a recibir reconocimiento público. El Título XIII de la Ley Orgánica de Universidades, bajo la rúbrica "Espacio Europeo de Enseñanza Superior", establece las pautas para la plena integración del sistema universitario español dentro de un nuevo sistema europeo de libre circulación de estudiantes y titulados. El Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, establece una nueva ordenación de las enseñanzas y concreta los procesos de verificación y de renovación de la acreditación de los Títulos, acentuando la importancia de los Sistemas de Garantía de la



y cambios en la gestión del Centro. Los nuevos programas de verificación inicial del título, el programa de seguimiento, el programa AUDIT para certificación del Sistema de Garantía de Calidad del Centro, etc., establecidos por las agencias de calidad, han requerido cambios de normativas en la Universidad y nuevos Procedimientos de Revisión y Mejora. Actualmente, nos encontramos en un periodo de normalización de los procesos, tal y como queda reflejado en el conjunto de normativas de la ULPGC citadas a continuación y en su temporalización:

- Reglamento General para la Realización y Evaluación de Trabajos de Fin de Título. Aprobado por el Consejo de Gobierno de la ULPGC el 29 de junio de 2011 (BOULPGC de 4 de julio de 2011). Modificado por el Consejo de Gobierno de 15/10/12 (BOULPGC 5/12/12) y, posteriormente, por Consejo de Gobierno de 14/10/2014.
- Reglamento de Planificación Académica de la ULPGC (Aprobado por Consejo de Gobierno de 13 de enero de 2014) (BOULPGC de 14 de enero de 2014)
- Reglamento de Evaluación de los Resultados de Aprendizaje y de las Competencias adquiridas por el alumnado en los Títulos Oficiales, Títulos Propios y de Formación Continua de la ULPGC (Aprobado por Consejo de Gobierno de 20/12/13) (BOULPGC de 14/01/14)
- Reglamento de Reconocimiento, Adaptación y Transferencia de Créditos de la ULPGC (Aprobado por Consejo de Gobierno de 05/06/13) (BOULPGC de 06/06/13) modificado en (Consejo de Gobierno de 20/12/13) (BOULPGC 14/01/14)
- Normativa de Progreso y Permanencia en las Titulaciones Oficiales de la ULPGC. Aprobado por el Consejo Social de la ULPGC el 26 de noviembre de 2012. Publicado en el BOULPGC el 5 de diciembre de 2012
- Reglamento para el modelo marco del Sistema de Garantía de Calidad de los Centros. (Consejo de Gobierno de 29 de febrero de 2012, por el que se modifica el aprobado por el Consejo de Gobierno de 4 de junio de 2008) (BOULPGC 6 de marzo de 2012)
- Reglamento General de las Comisiones de Asesoramiento Docente para las Titulaciones Oficiales de la ULPGC adaptadas al EEES (Consejo de Gobierno de 25 de julio de 2011) (BOULPGC de 4 de agosto de 2011)
- Reglamento del Sistema de Quejas, Sugerencias y Felicitaciones de la ULPGC (Consejo de Gobierno de 17 de octubre de 2011) (BOULPGC de 3 de noviembre de 2011)
- Reglamento para el Reconocimiento Académico de Créditos por la Participación en Actividades Universitarias de los Estudiantes de la ULPGC, aprobado por Consejo de

Calidad. El Real Decreto 861/2010, de 2 de julio (BOE de 3/07/2010), recoge la importancia fundamental del proceso de seguimiento dentro del sistema de aseguramiento de la calidad.

Gobierno de 29/2/2012) modificado por Consejo de Gobierno de 4/02/2014 (BOULPG de 6/02/2014)

La gestión del Centro, en general, y la del título, en particular, se ha debido adaptar a las distintas normativas entre las que destacan las normativas relativas a los trabajos fin de grado y máster, prácticas externas y a la permanencia del estudiante en la Universidad, lo que ha generado un gran esfuerzo de profesorado, personal de administración y estudiantes.

En los primeros años de implantación, el Centro se ha volcado en la captación de estudiantes y en la implantación de los procesos de calidad relativos a la docencia, atendiendo a la propuesta de mejora indicadas en los informes de verificación del título de la ACCUEE y ANECA, así como a las propuestas indicadas en los informes de seguimiento del título.

⊕ Medidas correctoras que se adoptaron en los casos anteriores y la eficacia de las mismas.

Las medidas correctoras que se han adoptado ante los cambios de normativas han sido la difusión de estas nuevas normativas, programas y procedimientos, así como la implantación y actualización del Sistema de Garantía de Calidad atendiendo a los cambios legislativos y a las necesidades de los programas de calidad.

⊕ Previsión de acciones de mejora del título.

La previsión de las acciones de mejora se obtiene a través del *Procedimiento de Apoyo del Centro para el análisis de resultados y rendición de cuentas* del Sistema de Garantía de Calidad del Centro y de los informes de Seguimiento del título realizados por la ACCUEE.

A través del programa de seguimiento del título, se han realizado Autoinformes de Evaluación relativos a todos los años de implantación y se ha obtenido un informe de seguimiento de la Agencia, tal y como se puede ver en la web institucional del título (apartado Seguimiento). Las propuestas de mejora han estado dirigidas a los siguientes aspectos:

- Incrementar la captación de estudiantes extendiendo el campo de operación, incluso, a países extranjeros.



- Aumentar la implicación del profesorado en las actividades de coordinación del Título.
- Fomentar la participación del profesorado en el Plan de Formación Continua del PDI y en el Programa DOCENTIA-ULPGC
- Potenciar la movilidad de los estudiantes.
- Mejorar la difusión del título a otras Universidades y Centros de formación superior.
- Planificar y fomentar la realización de prácticas externas integradas en el Plan de estudios, preferentemente en empresas del sector tecnológico.
- Mejorar los resultados de satisfacción de los estudiantes y desplegar estudios de satisfacción a otros grupos de interés.

El Centro ha trabajado sistemáticamente en estos aspectos, logrando mejoras en todos ellos. Sin embargo, en lo que se refiere a la movilidad de los estudiantes enviados, las características del perfil del estudiante y el actual contexto económico dificultan la participación en este tipo de iniciativas.

En el Informe de Seguimiento realizado por la ACCUEE se indican acciones de mejora vinculadas con los siguientes criterios:

- *Criterio 1: La Universidad publica en su página web información sobre el título oficial objeto de seguimiento.* Al respecto, se detectaron algunos enlaces erróneos a la información del título, así como la conveniencia de añadir más información sobre el personal académico. Estas propuestas fueron atendidas por el Centro y la Universidad publicando/actualizando esta información en la web institucional del título.
- *Criterio 2: El sistema de garantía interna de calidad está implementado y permite obtener información sobre el título que, posteriormente, es utilizada para la toma de decisiones.* Al respecto, se solicitó:
 - Potenciar la movilidad de los estudiantes, aspecto en el que se sigue trabajando con acciones tales como:
 - Charlas impartidas tanto por el Equipo Directivo como por profesores visitantes
 - Concesión de ayudas dentro de los límites establecidos por la dotación presupuestaria del Centro



-
- Difusión de las convocatorias de los diferentes programas de movilidad (SICUE, Erasmus, Erasmus Prácticas, América Latina y EEUU, Erasmus Mundus,...)
 - Desarrollar procesos de medición de la satisfacción a otros grupos de interés dado que, hasta ese momento, solo existían estudios de satisfacción de estudiantes. Esta propuesta ha sido desarrollada realizando estudios a otros colectivos (profesorado, personal de apoyo y egresados).



CUMPLIMIENTO DE LOS CRITERIOS Y DIRECTRICES. DIMENSIÓN 1 GESTIÓN DEL TÍTULO

1. DIMENSIÓN 1. Criterio 1: Organización y Desarrollo

Estándar:

El programa formativo está actualizado y se ha implantado de acuerdo a las condiciones establecidas en la memoria verificada y/o sus posteriores modificaciones.

VALORACIÓN DESCRIPTIVA:

- 1.1.** La implantación del plan de estudios y la organización del programa son coherentes con el perfil de competencias y objetivos del título recogidos en la memoria de verificación y/o sus posteriores modificaciones.

El plan de estudios y la organización académica se ajustan a lo recogido en la memoria del título y así lo corrobora la ACCUEE en su informe de seguimiento, donde dice que "*En líneas generales, la implantación del título se está llevando a cabo conforme a los establecido en la Memoria de Verificación*".

Las actividades formativas empleadas facilitan la adquisición de los resultados de aprendizaje y el tamaño de los grupos, que varía según el tipo de actividad, permite que el desarrollo de la enseñanza sea apropiado, siendo valorado por los estudiantes en las encuestas de satisfacción con un promedio de 3,93 (en una escala de 1 a 5 puntos⁴: 3,87 en el curso 2011/2012, 3,91 en el curso 2012/2013 Y 4 en el curso 2013/2014); asimismo, se alcanza un índice de satisfacción de 3,78 en el curso 2013/2014 en el ítem "*Las distintas tareas que se realizan facilitan el logro de competencias*". La Ilustración 1 muestra la evolución del índice de satisfacción con el desarrollo de la enseñanza y otros relacionados.

⁴ Esta escala se usa en los índices que se mencionan en el presente informe (en el criterio 7.2 se explica en detalle el significado de las escalas)

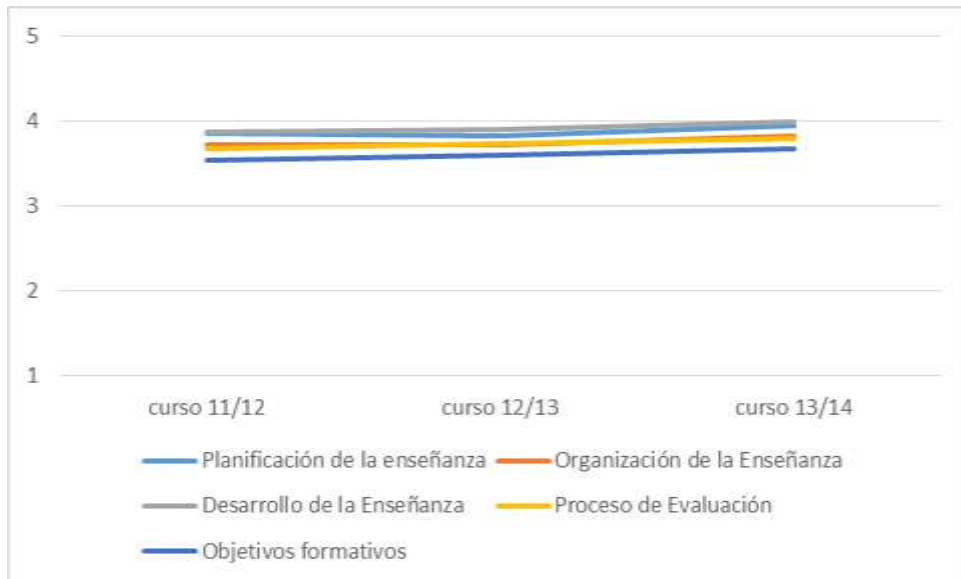


Ilustración 1

Respecto a la secuenciación de las asignaturas, los resultados también indican que es la correcta. En los últimos cursos académicos, los estudiantes manifiestan su acuerdo con '*la formación recibida con anterioridad ayuda a alcanzar los objetivos de la asignatura*' con un índice de 3,41. En el programa formativo de doble titulación manifiestan un índice de satisfacción promedio de 3,28 respecto a esa cuestión.

En la encuesta general al profesorado, éstos se declaran satisfechos con la estructura y contenidos del plan de estudios con un 3,44.

La EII dispone de los mecanismos necesarios para la orientación al estudiante. En su web existen apartados específicos para la información tanto al público en general como a sus estudiantes. El Centro dispone, además, de un *Plan de Acción Tutorial y Orientación al Estudiante* (PATOE) que se actualiza periódicamente desde el curso 2012/2013. En esta planificación se contemplan acciones específicas para la comunidad educativa, tales como las Jornadas de Acogida, Jornadas de Puertas Abiertas, Charlas, Conferencias, Talleres, etc. El Plan de Acción Tutorial es valorado a través de encuestas de satisfacción: el resultado de la encuesta institucional realizada al PDI del Centro valora la orientación al estudiante que desarrolla la EII con un índice de 4,1. Los estudiantes, que valoran de forma general cada curso implantado, también manifiestan su conformidad con



el desarrollo de la acción tutorial, al que otorgan un índice promedio de 4,29 (Ilustración 2).



Ilustración 2

En el caso del programa formativo de doble titulación el promedio del índice de satisfacción con la acción tutorial es de 4,46, tomando los cursos 2012/2013 y 2013/2014, ya que no hay datos sobre este punto del curso 2011/2012.

Todos estos factores se analizan, sistemáticamente, a través de la evaluación de la titulación, que se hace mediante el *Procedimiento de apoyo del Centro para el análisis de resultados y rendición de cuentas*, y el *Protocolo de seguimiento de los títulos oficiales de Grado y Máster* de la ACCUEE, cuyos resultados se pueden consultar en la web de Calidad del Centro y en la web institucional del título.

Se debe añadir que en las comisiones de trabajo del Centro participan el PDI, los estudiantes y, en función del tipo de comisión, el PAS.

Cabe concluir que el plan de estudios se ha implantado adecuadamente y los resultados de opinión de estudiantes, profesorado y personal de apoyo, así como la valoración positiva de la ACCUEE, así lo corroboran.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Memoria de verificación del título.
(http://www.eii.ulpgc.es/eii_old/images/Grado_en_ingenieria_informatica.pdf)
- Memoria de modificación del título.
(http://www2.ulpgc.es/archivos/plan_estudios/4008_40/Modifica.pdf)
- Plan de estudios del título.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=03&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- Tabla 01. Asignaturas del plan de estudios y su profesorado en el curso 2013/2014.
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11290>)
- Tabla 02. Resultados de las asignaturas que conforman el plan de estudios
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11291>)
- Plan de Acción Tutorial del Centro.
([http://eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/PAT/Plan_de_Acción_Tutorial_\(JC16-12-2013\) - firmado.pdf](http://eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/PAT/Plan_de_Acción_Tutorial_(JC16-12-2013) - firmado.pdf))
- Informe de Seguimiento de la ACCUEE.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=24&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&descargaPDF=Mzo0MDA4OjIwMTAxMQ==)
- Encuestas Institucionales: Resultados de satisfacción de los grupos de interés estudiante por ítem (Tabla 06).
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11295>)



1.2. El perfil de egreso definido (y su despliegue en el plan de estudios) mantiene su relevancia y está actualizado según los requisitos de su ámbito académico, científico o profesional.

El egresado tiene un perfil profesional e investigador, adecuado al contexto social y científico actual, que posibilita tanto la incorporación al mundo laboral como la continuidad de los estudios hacia una mayor especialización. A nivel profesional, se forman personas con una visión amplia del ámbito de la Ingeniería Informática, sus disciplinas fundamentales, principios básicos y alcance, consciente de la necesidad de actualizar su formación permanentemente y dotado de las habilidades de autoaprendizaje necesarias para ello, siendo capaz de:

- Trabajar de forma efectiva en la planificación, implementación, configuración y mantenimiento de la infraestructura informática de una organización, atendiendo a los objetivos estratégicos de la misma
- Realizar y dirigir adecuadamente las actividades asociadas a cada una de las etapas del ciclo de vida del software
- Asumir la responsabilidad social, ética, profesional y civil de su actividad desde el respeto a los derechos fundamentales y a la igualdad entre hombres y mujeres, de acuerdo con los valores propios de una cultura de paz y de valores democráticos
- Trabajar eficazmente en equipos multidisciplinares y multilingües, asumiendo diferentes roles, y comunicándose de forma efectiva tanto con audiencias especializadas como no especializadas.

En lo que se refiere a la especialización e incluso a la investigación, estos estudios dan acceso a titulaciones oficiales de Máster, con posibilidad posterior de realizar estudios de doctorado, como, por ejemplo, dentro de la oferta de la ULPGC:

- Máster Universitario en Ingeniería Informática
- Máster Universitario en Sistemas Inteligentes y Aplicaciones Numéricas en Ingeniería
- Máster Universitario en Soluciones TIC para Bienestar y Medio Ambiente
- Máster Universitario en Tecnologías de Telecomunicación
- Máster Universitario en Eficiencia Energética.

También cabe la posibilidad de realizar otros estudios de postgrado, como, por ejemplo, los siguientes, propios de la ULPGC:

- Experto Universitario en Sistemas De Información Geográfica
- Experto Universitario en Virtualización y Computación en la Nube
- Experto Universitario en Desarrollo y Comercialización de Aplicaciones para Dispositivos Móviles
- Experto Universitario en Diseño y Programación de Videojuegos.

Para asegurar la continuidad de la relevancia de este perfil, la EII se mantiene en contacto con los agentes sociales (Colegio Profesional de Ingenieros Técnicos en Informática de Canarias - COITIC, empleadores, instituciones) y participa con regularidad en las reuniones de la Conferencia de Decanos y Directores de Centros Universitarios de Informática (CODDII).

Este perfil de egreso se ha analizado en los procesos de seguimiento interno y externo del título. Cabe destacar la valoración que realiza el profesorado de los conocimientos y competencias adquiridas, que alcanza un 3,85 y. En el caso de los empleadores, cabe destacar la opinión de los tutores de empresa responsables de las Prácticas Externas, según la cual, la formación recibida por los estudiantes que están a punto de terminar los estudios es adecuada, con una valoración media de 4, según encuesta realizada por la EII en el curso 2013/2014. Por último, cabe indicar que en los informes de seguimiento externo del título no se hace referencia a mejoras al respecto.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Perfil de egreso.
(http://www2.ulpgc.es/archivos/plan_estudios/4008_40/PerfildeIngreso_EgresodelGradoenIngenieraInformtica.pdf)
- Perfiles de las prácticas externas ofertadas por las empresas.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.5/Plazas Modalidad I - 310713.pdf)



(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.5/Plazas Modalidad II 250913.pdf)

(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.5/Plazas Modalidad III a 241113.pdf)

- (E1) Informes o documentos donde se recojan las conclusiones de los procedimientos de consulta internos y externos para valorar la relevancia y actualización del perfil de egreso real de los estudiantes del título:
 - o Tendencias : http://www.tendencias21.net/Eduardo-Vendrell-En-2015-las-TI-demandaran-900-000-vacantes_a18577.html
 - o Empleabilidad:
<http://coddii.org/wp-content/uploads/2015/06/coddinforme-empleabilidad-2013.pdf>
<http://coddii.org/wp-content/uploads/2015/06/INFORME-EMPLEABILIDAD-2012.pdf>
 - o Informe de Seguimiento de la ACCUEE.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=24&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&descargaPDF=Mzo0MDA4OjIwMTAxMQ==)
 - o Encuesta tutores de empresa (capítulo EPE4).
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.5/Encuesta_tutores_de_empresa_2014.pdf)
 - o Encuestas Institucionales: Resultados de satisfacción del profesorado por ítem (Tabla 06).
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgrcso10/mod/resource/view.php?id=11295>)



- 1.3.** El título cuenta con **mecanismos de coordinación docente** (articulación horizontal y vertical entre las diferentes materias/asignaturas) que permiten tanto una adecuada asignación de la carga de trabajo del estudiante como una adecuada planificación temporal, asegurando la adquisición de los resultados de aprendizaje.

La EII cuenta con un Subdirector de Planificación Académica, una Comisión de Asesoramiento Docente para el título, nueve Comisiones de Coordinación de Módulo y ocho Comisiones de Coordinación de Semestre que, a través de sus reuniones periódicas, implantan la coordinación vertical y horizontal. Además, de acuerdo con la normativa de planificación académica de la ULPGC, todas las asignaturas cuentan con un profesor coordinador y un responsable de prácticas. El profesor coordinador se encarga de:

- Firmar las actas
- Coordinar el desarrollo del Proyecto Docente de la Asignatura en todos los grupos
- Coordinar con el equipo docente de la asignatura que los criterios de evaluación se apliquen según lo establecido en el proyecto docente
- Velar por que se utilicen los materiales y se realicen las actividades docentes recogidos en el proyecto docente por todo el equipo docente de la asignatura, sin menoscabo de que cada profesor pueda implementar además nuevos materiales para el cumplimiento de los objetivos de la asignatura.

Por su parte, el responsable de prácticas, que podrá ser el propio coordinador, se encarga de:

- Coordinar el cumplimiento de los horarios de prácticas, la ejecución del programa de prácticas y la correcta temporización con la parte teórica
- Controlar el seguimiento de la asistencia a prácticas de los estudiantes con la colaboración de todos los profesores que las imparten, si el proyecto docente lo precisa
- Coordinar las evaluaciones de prácticas y que se apliquen los criterios de manera homogénea.

Las Comisiones de Coordinación de Semestre y las Comisiones de Coordinación de Módulo están formadas por el Coordinador de la Titulación, función



que, en este caso, asume el Subdirector de Planificación Académica, la Secretaría de la EII y los coordinadores de las asignaturas correspondientes.

Las Comisiones de Coordinación de Semestre son las encargadas de la coordinación horizontal de las asignaturas que se imparten en un mismo semestre, buscando una adecuada distribución de las tareas encomendadas al estudiante para evitar sobrecargas puntuales de trabajo, mientras que las Comisiones de Coordinación de Módulo son las encargadas de la coordinación vertical de las asignaturas que conforman un módulo, buscando mantener la necesaria coherencia entre sus contenidos para evitar que queden algunos sin cubrir o que se produzcan repeticiones.

La Comisión de Asesoramiento Docente se encarga, en última instancia, y atendiendo a las recomendaciones de las comisiones de módulo y semestre de velar por la correcta coordinación vertical y horizontal del título a nivel global, proponiendo el Plan de Ordenación Docente del Título. Además, informa sobre los proyectos docentes de las asignaturas y las propuestas de horarios y calendario de evaluación, y, en general, sobre cualquier problema de carácter docente que se suscite en relación con el título.

La valoración de la coordinación docente de las materias/asignaturas por el profesorado es satisfactoria con un índice promedio de 3,57.



Ilustración 3

Las actas de las asignaturas y los resultados del título en general (evidencias del criterio 7) ponen de manifiesto que la carga de trabajo del estudiante y la

planificación temporal es adecuada y asegura la adquisición de los resultados de aprendizaje. En la encuesta de satisfacción con la docencia de los últimos cursos académicos, los estudiantes indican que el volumen de trabajo que implican estas asignaturas se ajusta a lo previsto en los proyectos docentes (índice promedio de 3,71, que sube a 3,94 entre los estudiantes del programa formativo de doble titulación, ver Ilustración 3). Además, el profesorado que ha participado en la encuesta manifiestan su satisfacción con la organización del Plan de estudios con un 3,59.

Como ya se ha comentado con anterioridad, respecto a la secuenciación de las asignaturas, los resultados también indican que es la correcta. En los últimos cursos académicos, los estudiantes manifiestan su acuerdo con que *la formación recibida con anterioridad ayuda a alcanzar los objetivos de la asignatura* con un índice promedio de 3,41.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- (E2) Web de la Comisión de Asesoramiento Docente del GII.
(<http://www.eii.ulpgc.es/moodle/course/view.php?id=8>)
- (E2) Reglamento General de las Comisiones de Asesoramiento Docente para las Titulaciones Oficiales de la ULPGC adaptadas al EEES.
(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7094901)
- (E2) Web de las Comisiones de Coordinación de Módulo y Semestre del GII.
(<http://www.eii.ulpgc.es/moodle/course/view.php?id=15>)
- (E2) Reglamento de las Comisiones de Coordinación de la EII.
([http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/3_b_ii_1_Reglamento_de_las_Comisiones_Coordinaci%C3%B3n_\(Rev_00\).pdf](http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/3_b_ii_1_Reglamento_de_las_Comisiones_Coordinaci%C3%B3n_(Rev_00).pdf))
- Resultados de satisfacción generales con el título.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&num_Pantalla=25&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- Encuesta Institucional: Resultados de satisfacción de los grupos de interés



por ítem (Tabla 06).

(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11295>)

- Equipo Directivo del Centro.

(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=equipo-directivo)



- 1.4.** Los criterios de admisión aplicados permiten que los estudiantes tengan el perfil de ingreso adecuado para iniciar estos estudios y en su aplicación se respeta el **número de plazas ofertadas** en la memoria verificada.

El perfil de ingreso se establece en la Memoria del título y se actualiza atendiendo al *Procedimiento clave para la actualización del perfil de ingreso y la captación de estudiantes*; en este caso no se ha considerado necesaria su actualización en los años de implantación. Los criterios de admisión se aplican siguiendo el reglamento de acceso y admisión de la Universidad de las Palmas de Gran Canaria y los requisitos establecidos en la Memoria del título.

Respecto al número de plazas ofertadas, hay que indicar que en la memoria verificada se establece una oferta de 200 plazas de nueva matrícula por curso académico. La ULPGC tomó, en el curso 2010/2011, la decisión de reservar 20 de dichas plazas para el programa formativo de doble titulación, pero, por un error administrativo, se ofertaron, a partir del curso 2011/2012, 190 plazas para estudiantes exclusivos del título y 20 para los que eligiesen la opción de doble titulación, lo que hacía un total de 210 plazas ofertadas (un 5% más de lo previsto en la memoria). No obstante, este error no causó ningún efecto hasta el curso 2013/2014, en el que se matricularon 186 estudiantes exclusivos del título y 20 de la opción doble, excediendo en un 3% la oferta prevista en la memoria. A día de hoy, el error ha sido subsanado y se ofertan 175 plazas exclusivas y 25 para el programa formativo de doble titulación.

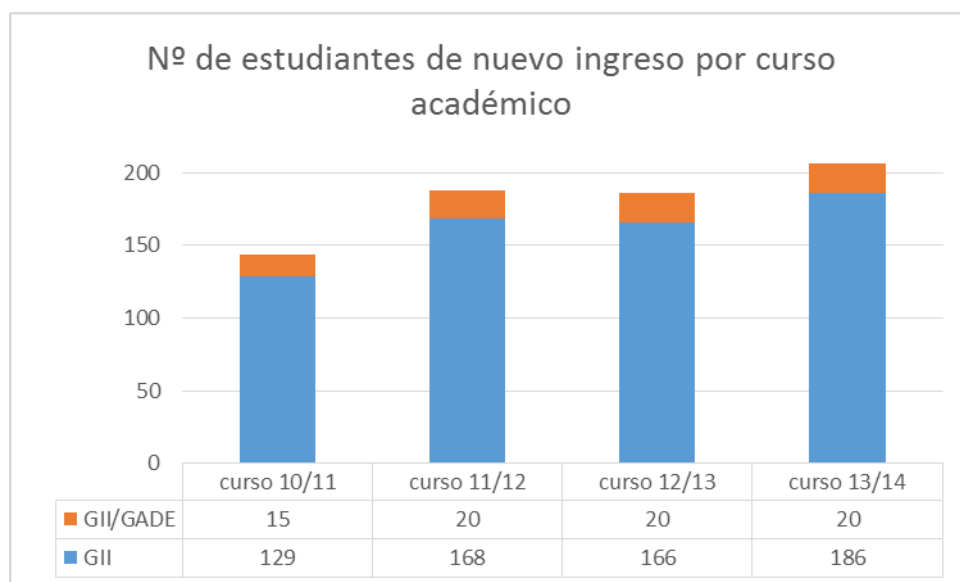


Ilustración 4



La tasa de matriculación ha evolucionado positivamente a pesar del entorno socioeconómico adverso, como puede observarse en la Ilustración 4. En el curso 2013/2014 se cubrieron la totalidad de las plazas de nuevo ingreso previstas en la memoria de verificación.

El perfil de los estudiantes matriculados indica que proceden en su mayoría de Centros Canarios de Secundaria, con un 11% de procedencia de Formación Profesional/Ciclo Formativo de Grado Superior (Ilustración 5).



Ilustración 5

La nota media de los estudiantes de nuevo ingreso fue de 6,73 en el curso 2013/2014 (7,83 para los del programa formativo de doble titulación) y la tasa de estudiantes matriculados en primera opción del 88,17%.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Tabla 04. Evolución de indicadores y datos globales del título.
[\(http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11293\)](http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11293)
- (E3) Perfil de ingreso.
[\(http://www2.ulpgc.es/archivos/plan_estudios/4008_40/PerfildeIngreso_Egr_esodelGradoenIngenieraInformtica.pdf\)](http://www2.ulpgc.es/archivos/plan_estudios/4008_40/PerfildeIngreso_Egr_esodelGradoenIngenieraInformtica.pdf)
- (E3) Reglamento de Acceso y Admisión en la ULPGC para Titulaciones Oficiales creadas en Aplicación del Real Decreto 1393/2007 de 29 de Octubre (Consejo de Gobierno de 27 de abril de 2010) (BOULPGC 5 de mayo de 2010).
[\(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7079185\)](https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7079185)
- Procedimiento Institucional para la selección, admisión y matriculación de estudiantes.
[\(https://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7110073\)](https://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7110073)
- Procedimiento clave para la actualización del perfil de ingreso y la captación de estudiantes.
[\(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/EII_PCC01_M02_Perfil_Ingreso_Captacion_Estudiantes.pdf\)](http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/EII_PCC01_M02_Perfil_Ingreso_Captacion_Estudiantes.pdf)
- Instrucciones de preinscripción y matrícula.
[\(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Acredita/c1.4/2_012-06-08_Preinscripción_y_matrícula.zip\)](http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Acredita/c1.4/2_012-06-08_Preinscripción_y_matrícula.zip)
- (E3) Resultados de la aplicación de los criterios de admisión al título (Tabla 5)



1.5. La aplicación de las diferentes **normativas académicas** (permanencia, reconocimiento, etc.) se realiza de manera adecuada y permite mejorar los valores de los indicadores de rendimiento académico.

La Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, durante los años de implantación del título, ha actualizado varias normativas académicas: las relativas al 'Reconocimiento de Créditos', a la 'Permanencia en los Estudios y Universidad', a la 'Planificación de las Enseñanzas', a la 'Evaluación de Estudiantes', etc. La EII aplica todas las normativas, como evidencia la actualización de los Procedimientos de su Sistema de Garantía de Calidad.

Respecto a la normativa de permanencia, regulada por el Consejo Social de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria en diciembre de 2012, la Comisión de Permanencia de la Universidad ha elaborado informes sobre la evolución de los datos de abandono a partir de la implantación de la normativa y los resultados del curso en el que se aplica. Los primeros resultados corresponden a la tasa de abandono de las promociones anteriores, en concreto, resultados del curso 2011/2012. El primer curso, completo, en el que se aplica esta normativa es el 2013/2014 y, aunque se analizan los resultados, se hace necesario esperar a estudios posteriores para realizar una valoración de la incidencia de esta normativa en los mismos.

Si nos atenemos al documento *Universidades y Normativas de Permanencia. Reflexiones para el futuro*, elaborado por encargo de la Conferencia de Consejos Sociales con el apoyo de la ANECA⁵, una normativa de permanencia como la de la ULPGC que limita el número de créditos matriculados y permite estudiantes a tiempo parcial, debería conseguir aumentar la tasa de rendimiento; sin embargo, la limitación de créditos en primer y segundo curso tendería a incrementar la tasa de abandono.

En el caso concreto del título, la tasa de abandono ha crecido, aunque es más probable que se deba más al contexto socioeconómico desfavorable que a la normativa. En cuanto al resto de indicadores, la tasa de evaluación ha tenido una evolución positiva, alcanzando el 77,99% en el curso 2013/2014, aunque no se ha visto acompañada de una evolución equivalente de las tasas de rendimiento y éxito (Ilustración 6). Si se analiza la tasa de rendimiento individualizada por cursos, se observa que en el curso académico 2013/2014 ha subido ligeramente en primero y

⁵ http://www.aneca.es/content/download/12368/152890/file/ccssyaneca_informe_120312.pdf

segundo, pero, como ya se ha dicho, no es posible establecer ninguna relación de causalidad con la normativa.

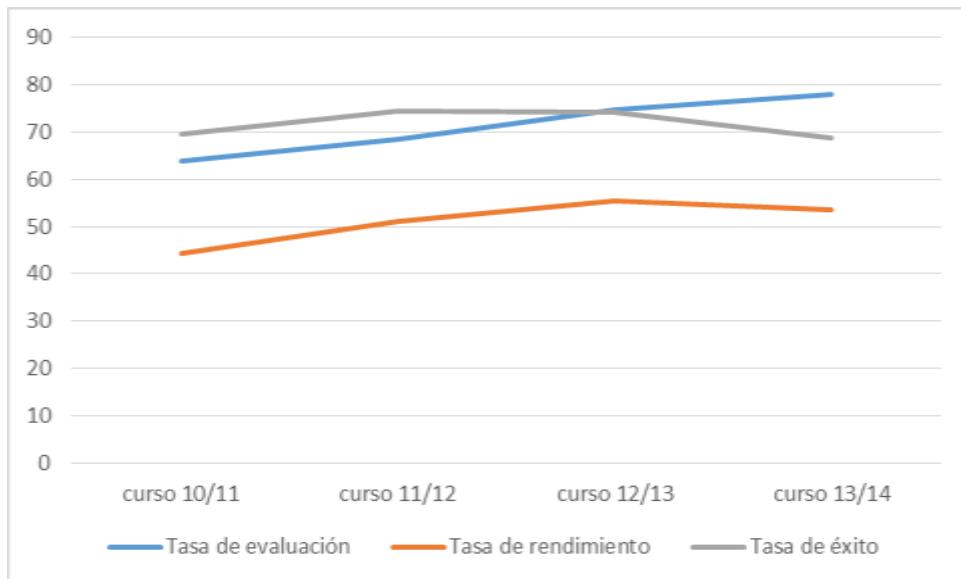


Ilustración 6

En lo que respecta a las solicitudes de reconocimiento de créditos, estas son estudiadas por la Comisión de Reconocimiento y Transferencia de Créditos (CRTC), salvo las relacionadas con los programas de movilidad que, de acuerdo con el *Reglamento de Movilidad de Estudios con Reconocimiento Académico*, lo son por la Comisión de Programas de Intercambio y Reconocimiento Académico (CPIRA).

La CRTC aplica el *Reglamento de Reconocimiento, Adaptación y Transferencia de Créditos* y el *Reglamento para el Reconocimiento Académico de Créditos por la Participación en Actividades Universitarias de los Estudiantes*. La Tabla 1 muestra el resumen del reconocimiento de créditos.

Tabla 1

Curso académico	Total de créditos solicitados	Procedencia de los créditos			Total de créditos reconocidos	% de créditos reconocidos sobre los solicitados
		Univ.	CFGs	Exp. lab.		
2010/2011	192	192			156	81,25%
2011/2012	930	900	30		630	67,74%
2012/2013	462	462			372	80,51%
2013/2014	570	570			444	77,89%

El total de créditos solicitados se ha dividido en tres columnas según su procedencia: asignaturas universitarias (Univ.), asignaturas de ciclos formativos de grado superior (CFGs) y experiencia laboral (Exp. lab). Hasta la fecha, no se ha

solicitado ningún reconocimiento por participación en actividades universitarias. Como puede observarse, la gran mayoría de las solicitudes de reconocimiento presentadas por los estudiantes del Grado en Ingeniería Informática tienen como origen asignaturas de otras titulaciones universitarias, no habiéndose solicitado ningún reconocimiento por experiencia laboral durante el periodo mostrado en la Tabla 1.

Con respecto a las peticiones de reconocimiento que utilizan como origen asignaturas de Ciclos Formativos de Grado superior, solo se presentaron solicitudes por un total de 30 créditos en el curso 2011/2012; estas solicitudes fueron rechazadas porque en ese momento no existía regulación para este tipo de reconocimiento. El Consejo de Gobierno de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria aprobó el 7 de abril de 2014 unas tablas de reconocimiento recíproco de créditos entre el Grado en Ingeniería Informática y diversos títulos de Técnico Superior, por lo que este tipo de reconocimientos comenzó a producirse a partir del curso 2014/2015, es decir, con posterioridad al periodo mostrado en la tabla.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- (E4) Resultados del reconocimiento de créditos a estudiantes (Tabla 5)
- Normativa de Progreso y Permanencia en las Titulaciones Oficiales de la ULPGC.
(http://www.csocial.ulpgc.es/documentos/CS_normativatitulaciones.pdf)
- Reglamento para el Reconocimiento Académico de Créditos por la Participación en Actividades Universitarias de los Estudiantes de la ULPGC.
(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7107918)
- Reglamento de Movilidad de Estudios con Reconocimiento Académico de la ULPGC.
(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7107917)
- Reglamento de Reconocimiento, Adaptación y Transferencia de Créditos de



la ULPGC.

(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7106761)

- Reglamento de Planificación Académica de la ULPGC.
(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7107474)
- Reglamento General de Trabajos de Fin de Título de la ULPGC.
(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7112633)
- Reglamento de Evaluación de los Resultados de Aprendizaje y de las Competencias adquiridas por el alumnado en los Títulos Oficiales, Títulos Propios y de Formación Continua de la ULPGC.
(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7112634)
- Reglamento de Prácticas externas de la ULPGC.
(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7089082)
- Manual Operativo de Prácticas Externas de la EII.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/3_d_ii_1_Manual%20Operativo%20de%20PE_14-07-2014.pdf)
- Manual Operativo de Trabajos de Fin de Título.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/3_g_ii_2_Manual%20Operativo%20TFT%20EII%20de%20julio%20de%202014.pdf)
- Reglamento Interno de Trabajos de Fin de Título.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Reglamento%20TFT%20EII.pdf)
- Tabla resumen de reconocimiento de créditos GII 2010/2011 a 2014/2015.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c1.5/TABLA RESUMEN DE RECONOCIMIENTOS EN EL GII 2010-2011 AL 2014-2015.pdf#overlay-context=sistema-de-garant%25C3%25ADA-de-calidad-de-la-eii%3Fq%3Dsistema-de-garant%25C3%25ADA-de-calidad-de-la-eii)
- Estudio realizado sobre la aplicación de la normativa de permanencia y progreso de la Universidad y su impacto (Tabla 5).

2. DIMENSIÓN 1. Criterio 2: Información y Transparencia

Estándar:

La institución dispone de mecanismos para comunicar de manera adecuada a todos los grupos de interés las características del programa y de los procesos que garantizan su calidad.

VALORACIÓN DESCRIPTIVA:

- 2.1.** Los responsables del título publican información adecuada y actualizada sobre las características del programa formativo, su desarrollo y sus resultados, incluyendo la relativa a los procesos de seguimiento y de acreditación.

Tanto los responsables del título en la EII como en la Universidad publican, siguiendo el *Procedimiento Clave de Información Pública* del Centro, información actualizada sobre las características del programa formativo, su desarrollo y sus resultados, incluyendo la relativa a los procesos de seguimiento, de manera que toda la información relevante sobre el plan de estudios se publica en la web institucional del título y en la web del Centro; por ejemplo:

- La memoria del título y los informes finales de evaluación de la verificación (https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=23&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G).
- El plan de estudios: estructura por cursos y menciones, proyectos docentes de las asignaturas (https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=03&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G).
- Se incluye el enlace al Registro de Universidades, Centros y Títulos del plan de estudios (https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=05&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G).
- Sistema de Garantía de Calidad del Centro: diseño (https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=27&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G) y evidencias de implantación

(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=28&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G).

- Los informes realizados para el seguimiento del título: Autoinformes del Centro e informe de Seguimiento realizado por la Agencia Canaria de Calidad Universitaria y Evaluación Educativa (https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=24&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G).
- Información sobre movilidad (<http://eii.ulpgc.es/eiimovilidad/>) y prácticas externas (http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=practicas-externas).
- Resultados: previstos (https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=29&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G), de satisfacción (https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=25&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G), de rendimiento (https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=26&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G) y de inserción laboral (https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=49&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G).

De acuerdo con el mismo procedimiento, también se publica información sobre estos temas en las vitrinas de información oficial. Asimismo, la EII dispone de pantallas de información situadas en el vestíbulo del edificio.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Web institucional del título.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=wpe002&codTitulacion=4008&tipotitulacion=G)
- Web de la Escuela de Ingeniería Informática.

(<http://www.eii.ulpgc.es/>)

- Planificación Anual de la Información - Curso 2013/2014.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/sistema_garantia_calidad/PCC08-Planificaci%C3%B3n_anual_de_la_informaci%C3%B3n_curso_2013-2014.pdf)
- Informe de seguimiento realizados por la Agencia Canaria de Calidad Universitaria y Evaluación Educativa.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/G_de_Ingenier%C3%ADA Inform%C3%A1tica - Informe definitivo ACCUE.pdf)
- Vitrinas de información oficial y pantallas de información de la EII. (Visita)



2.2. La información necesaria para la toma de decisiones de los potenciales estudiantes interesados en el título y otros agentes de interés del sistema universitario de ámbito nacional e internacional es **fácilmente accesible**.

Entre la web institucional del título y la web del Centro se publica toda la información relativa a este:

- El perfil de ingreso recomendado y vías de acceso al título.
- La estructura del plan de estudios con la organización de las asignaturas por cursos y semestres, distribución en créditos y las menciones del título. Cada asignatura tiene un hiperenlace que lleva a su proyecto docente, con información sobre objetivos, metodologías, profesorado, etc.
- Número de créditos, modalidad de impartición, idioma, etc.
- El perfil de egreso y sus salidas profesionales o de investigación.
- Los objetivos y competencias del título.
- El cronograma de implantación del título.
- Listado de profesorado, incluyendo un currículum resumido.
- Horarios y calendarios de exámenes.
- Plan de acción tutorial.

Además, también se publica toda la normativa de la ULPGC y la EII, en particular la que más podría afectar a la toma de decisiones de los estudiantes interesados en el título:

- Normativa de Progreso y Permanencia en las Titulaciones Oficiales de la ULPGC.
- Reglamento para el Reconocimiento Académico de Créditos por la Participación en Actividades Universitarias de los Estudiantes de la ULPGC.
- Reglamento de Movilidad de Estudios con Reconocimiento Académico de la ULPGC.
- Reglamento de Reconocimiento, Adaptación y Transferencia de Créditos de la ULPGC.
- Reglamento de Planificación Académica de la ULPGC (Aprobado por Consejo de Gobierno de 13 de enero de 2014) (BOULPGC de 14 de enero de 2014)

- Reglamento General para la Realización y Evaluación de Trabajos de Fin de título.
- Reglamento de Evaluación de los Resultados de Aprendizaje y de las Competencias adquiridas por el alumnado en los Títulos Oficiales, Títulos Propios y de Formación Continua de la ULPGC.
- Accesibilidad en la web.
- Servicio de Apoyo al Estudiante.
- Servicio de Atención Psicosocial.
- Las normativas de la Universidad y del Centro

Ambas webs están dirigidas principalmente a los estudiantes, pero también al profesorado, al personal de apoyo y a cualquier persona interesada en los estudios. La valoración de la accesibilidad y adecuación de la información se desarrolla a través de los estudios de satisfacción de los distintos grupos de interés, así como del análisis de quejas, sugerencias y felicitaciones. La web institucional de todos los títulos de la Universidad, incluido este, ha sido actualizada en el transcurso del curso 2013/2014, respondiendo a las demandas de distintos grupos de interés y atendiendo a los requisitos de información pública derivados de los Sistemas de Garantía de Calidad de los Centros y a los requisitos del programa de Acreditación de los títulos.

Como resultado, además de cumplir con los requisitos, se consigue que los grupos de interés estén satisfechos con la información suministrada a través de la web. En las encuestas de satisfacción realizadas en el curso 2013/2014, la web es valorada por los estudiantes con un 3,47, por el profesorado con un 4,49 y por el personal de apoyo con un 4.

Además, se han aplicado todas las propuestas de mejora indicadas en los informes de verificación y seguimiento respecto a la información del título. La valoración que realiza periódicamente la ACCUEE también es favorable, como manifiesta en su informe de seguimiento de 9 de octubre de 2013 al decir que:

"En general, la página web del Grado en Ingeniería Informática recoge información útil y relevante para los estudiantes y otros grupos de interés. En líneas generales, la información en la página web de la Universidad se presenta de manera sencilla y clara, está bien estructurada, y el acceso a los datos de interés para los estudiantes resulta fácil e intuitivo.

Observamos que la información está actualizada y los enlaces webs proporcionados funcionan correctamente. Toda la información está identificada y se ajusta fielmente a la memoria de verificación".

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Perfil de ingreso recomendado.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=perfil-de-ingresoegreso-del-grado-en-ingeniería-informática)
- Plan de estudios.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=03&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G).
- Número de créditos, modalidad de impartición, idioma, etc.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=wpe002&codTitulacion=4008&tipotitulacion=G)
- Perfil de egreso y sus salidas profesionales o de investigación.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=perfil-de-ingresoegreso-del-grado-en-ingenier%C3%ADA-inform%C3%A1tic)
- Objetivos y competencias del título.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=objetivos-y-competencias-del-gii)
- Cronograma de implantación del título.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=cronograma-de-implantaci%C3%B3n-del-gii)
- Listado de profesorado, incluyendo un currículum resumido.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- Horarios y calendarios de exámenes.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=13&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)



[antalla=14&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G\)](#)

- Plan de acción tutorial.
[\(http://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=19&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G\)](http://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=19&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G))
- Normativa de Progreso y Permanencia en las Titulaciones Oficiales de la ULPGC.
[\(http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7101350.\)](http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7101350.)
- Reglamento para el Reconocimiento Académico de Créditos por la Participación en Actividades Universitarias de los Estudiantes de la ULPGC.
[\(http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7107918\)](http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7107918)
- Reglamento de Movilidad de Estudios con Reconocimiento Académico de la ULPGC.
[\(http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7107917\)](http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7107917)
- Reglamento de Reconocimiento, Adaptación y Transferencia de Créditos de la ULPGC.
[\(http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7106761\)](http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7106761)
- Reglamento de Planificación Académica de la ULPGC (Aprobado por Consejo de Gobierno de 13 de enero de 2014) (BOULPGC de 14 de enero de 2014)
[\(http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7107474\)](http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7107474)
- Reglamento General para la Realización y Evaluación de Trabajos de Fin de título. [\(http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7089083\)](http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7089083)
- Reglamento de Evaluación de los Resultados de Aprendizaje y de las Competencias adquiridas por el alumnado en los títulos Oficiales, títulos Propios y de Formación Continua de la ULPGC.
[\(http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7107473\)](http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7107473)
- Accesibilidad en la web.
[\(https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=presentacion&ver=accesibilidad\)](https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=presentacion&ver=accesibilidad).
- Servicio de Apoyo al Estudiante.
[\(https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=vest&ver=disest\)](https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=vest&ver=disest)
- Servicio de Atención Psicosocial.
[\(https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=gacademicayextensionuniversitari\)](https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=gacademicayextensionuniversitari)



[a&ver=accionesocialyatencionps\)](#)

- Normativas de la Universidad.
(<http://www.ulpgc.es/index.php?pagina=normativayreglamentos&ver=inicio>)
- Web institucional del título.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=wpe002&codTitulacion=4008&tipotitulacion=G)
- Web de la Escuela de Ingeniería Informática.
(<http://www.eii.ulpgc.es/>)
- Web ULPGC para ti.
(<http://www.ulpgcparati.es/>)
- Web iSoy nuevo en la EII!
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=%C2%A1soy-nuevo-en-la-escuela)
- Informe de seguimiento realizados por la Agencia Canaria de Calidad Universitaria y Evaluación Educativa.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/G_de_Ingenier%C3%ADA Inform%C3%A1tica - Informe definitivo ACCUE.pdf)
- Vitrinas de información oficial y pantallas de información de la EII. (Visita)
- Encuesta Institucional: Resultados de satisfacción de los grupos de interés por ítem (Tabla 06).
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11295>)



2.3. Los estudiantes matriculados en el título, tienen acceso, **en el momento oportuno**, a la información relevante del **plan de estudios** y de los **resultados de aprendizaje previstos**.

Tal y como se ha comentado en el apartado anterior, toda la información relativa al título se hace pública a través de la web institucional del título y la web del Centro. Los estudiantes, el profesorado, el personal de apoyo y la ACCUEE manifiestan su conformidad con la información publicada en la web del título, así como con la información ofrecida por el Centro. La valoración que hacen los estudiantes sobre los mecanismos de comunicación en general es de 3,68, la del profesorado de un 4,44 y la del personal de apoyo de un 4.

La información publicada en la web del Centro y en la web institucional del título se actualiza siempre que es necesario y, tal como requiere el Programa de Seguimiento de los títulos de la ACCUEE, se informa anualmente sobre su contenido y actualización. En ambas web se publican:

- Los horarios y calendarios de exámenes.
- La organización del plan de estudios, con el acceso al proyecto docente de cada una de las asignaturas. En el proyecto docente se indica, entre otros, conocimientos previos, la relación de competencias, contenidos, metodología y evaluación, resultados de aprendizaje, recursos y bibliografía y fuentes de información.
- El plan de acción tutorial y de orientación al estudiante del Centro.
- La relación de infraestructuras con las que cuenta el título.

Los estudiantes valoran, en general, la información ofrecida con un 3,36, el profesorado con un 4,56 y el personal de apoyo con un 4.

Por otra parte, desde la Dirección de la EII se recomienda que los profesores expliquen el proyecto docente al inicio de la impartición de la asignatura. Los estudiantes valoran positivamente la referencia al proyecto docente que hace el profesorado, con un índice promedio de 3,91 en los últimos cursos académicos, alcanzando en el curso 2013/2014 un 4,02.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Los horarios y calendarios de exámenes.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=14&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- La organización del plan de estudios, con el acceso al proyecto docente de cada una de las asignaturas. En el proyecto docente se indica, entre otros, conocimientos previos, la relación de competencias, contenidos, metodología y evaluación, resultados de aprendizaje, recursos y bibliografía y fuentes de información.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=03&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- El plan de acción tutorial y de orientación al estudiante del Centro.
([http://eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/PAT/Plan_de_Acción_Tutorial_\(JC16-12-2013\) - firmado.pdf](http://eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/PAT/Plan_de_Acción_Tutorial_(JC16-12-2013) - firmado.pdf))
- La relación de infraestructuras con las que cuenta el título.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=20&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- Web institucional del título.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=wpe002&codTitulacion=4008&tipotitulacion=G)
- Web de la Escuela de Ingeniería Informática.
(<http://www.eii.ulpgc.es/>)
- Planificación Anual de la Información.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=sistema-de-garantía-de-calidad-de-la-eii#Docs)
- Vitrinas de información oficial y pantallas de información de la EII. (Visita)

3. DIMENSIÓN 1. Criterio 3: Sistema de Garantía Interno de Calidad

Estándar:

La institución dispone de un sistema de garantía interna de la calidad formalmente establecido e implementado que asegura, de forma eficaz, la calidad y la mejora continua de la titulación.

VALORACIÓN DESCRIPTIVA:

- 3.1.** El SGIC implementado y revisado periódicamente garantiza la **recogida y análisis continuo de información y de los resultados relevantes** para la gestión eficaz del título, en especial los resultados de aprendizaje y la satisfacción de los grupos de interés.

La documentación del Sistema de Garantía de Calidad (SGC) de la EII fue evaluada por la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA) en el año 2010, obteniendo un resultado positivo, conforme con las normas y directrices establecidas en la documentación del programa AUDIT.

Durante el año 2015 el SGC de la EII se sometió a una auditoría para evaluar su grado real de implantación que concluyó el 20 de octubre de 2015 con el **informe de certificación favorable** de la Comisión de Acreditación de la ANECA.

La implantación del sistema comenzó en el curso 2010/2011, incluyéndose en la Web del Centro un apartado exclusivo para la calidad, con información sobre la documentación, los responsables y las evidencias de la implantación. Mediante acuerdo del Consejo de Gobierno de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, de 29 de febrero de 2012, se aprobó la modificación del Reglamento para el diseño del Modelo Marco del Sistema de Garantía de Calidad de los Centros de la ULPGC (BOULPGC 6 de marzo 2012). El SGC del Centro se adaptó a dicho modelo marco y fue aprobado por Junta de Centro el 14 de octubre de 2013. Posteriormente, los procedimientos fueron revisados por la Comisión de Garantía de Calidad y actualizados para recoger los cambios normativos aprobados con posterioridad por la Universidad y realizar diversas correcciones. La Junta de Escuela aprobó la actualización el 30 de enero de 2015. Además, a lo largo de los cursos 2013/2014 y 2014/2015, se han revisado los siguientes Reglamentos del Centro para su actualización y adaptación a los generales de la ULPGC:

- Plan de Acción Tutorial y Orientación al Estudiante aprobado por acuerdo de

Junta de Centro de 16 de diciembre de 2013).

- Reglamento de Evaluación Compensatoria (aprobado por acuerdo de la Junta de Centro de 4 de febrero de 2014 y con modificación el 7 marzo de 2014).
- Reglamento de Trabajo de Fin de Título (aprobado por acuerdo de la Junta de Centro de 14 de junio de 2014 y modificado el 26 de febrero de 2015).
- Reglamento de Evaluación Compensatoria de la EII de abril de 2014.
Formato EII.
- Manual Operativo de Prácticas Externas de la EII de 14 de julio de 2014.
- Proyecto formativo de Prácticas Externas del GII, aprobado en Junta EII el 10 de octubre de 2014.
- Reglamento de las Comisiones de Coordinación (aprobado por acuerdo de la Junta de Centro de 10 de octubre de 2014).
- Reglamento de Régimen Interno (aprobado por acuerdo de la Junta de Escuela el 25 de mayo de 2012 y por el Consejo de Gobierno el 8 de junio de 2012).

El cumplimiento de los objetivos anuales del Centro es analizado y publicado en su web, al igual que los resultados de la aplicación de los procesos del Sistema de Garantía de Calidad y los resultados académicos y de gestión obtenidos. Las necesidades y requerimientos de los grupos de interés constituyen las guías básicas para establecer los objetivos y la gestión de la EII. Para la revisión de la consecución de los objetivos y de los resultados del título se cuenta en el Sistema de Garantía de Calidad con varios procedimientos:

- *Procedimiento Institucional de Medición de la Satisfacción.*
- *Procedimiento de Apoyo del Centro para la medición de la satisfacción, expectativas y necesidades.*
- *Procedimiento de Apoyo del Centro para el análisis de resultados y rendición de cuentas.*
- *Procedimiento Institucional para el Seguimiento de la Inserción Laboral.*

Los resultados de la implantación en los cursos se pueden valorar como positivos, **como avala el informe de certificación favorable de la Comisión de Acreditación de la ANECA de 20 de octubre de 2015.**

El SGC se analiza periódicamente para comprobar su eficacia. Los siguientes grupos son responsables de la revisión de los procedimientos y análisis de los resultados:

- los responsables de cada procedimiento, que determinan los puntos fuertes y débiles, así como las propuestas de mejora,
- la Comisión de Garantía de Calidad con las reuniones sistemáticas,
- el Vicerrectorado con competencias en Calidad a través de auditorías internas,
- la ACCUEE por medio del programa de seguimiento de los títulos oficiales, en el que el título ha obtenido un informe de seguimiento.
- y la ANECA por medio del programa AUDIT.

Tanto en los informes internos como en los externos se han detectado debilidades que han sido solucionadas a través de la planificación de mejoras, como por ejemplo: la actualización y adaptación del SGC a las nuevas normativas o la mejora de la web del título.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- (E5) Documentos del diseño del SGC (Manual, procedimientos y certificado del diseño).
http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=sistema-de-garantía-de-calidad-de-la-eii#ManyProc
- (E6) Resolución de la Comisión de Certificación de la ANECA de octubre de 2015
http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Inf%20Com%20Cert%20ULPGC%20Esc%20Ing%20Inf%20Firmado.pdf
- Responsables del SGC.
http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Responsabilidades.pdf



- Objetivos del Centro.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Objetivos_de_calidad_curso_2014-2015-Rev01-CGC.pdf)
- Evidencias de la implantación del SGC.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=sistema-de-garant%C3%ADA-de-calidad-de-la-eii#Seg)
- Resultados de auditoría interna.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Informe_Definitivo_Plan_Sequim_Instit_EII.pdf)
- Informes de verificación del título.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&num_Pantalla=23&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- Informes de autoevaluación del Centro.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=sistema-de-garantía-de-calidad-de-la-eii#Seg)
- Informes de evaluación interna del título y de su seguimiento externo.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&num_Pantalla=24&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- Reglamentos y normativas de la EII.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=reglamentos-y-normativas)



3.2. El SGC implementado **facilita** el proceso de seguimiento, modificación y acreditación del título y garantiza su mejora continua a partir del **análisis** de datos objetivos y verificables.

En lo relativo al título, el SGC permite su revisión a través de los *Procedimientos de Análisis y Medición*, cuya responsabilidad recae, principalmente, en los siguientes órganos:

- Comisión de Asesoramiento Docente.
- Comisión de Garantía de Calidad.
- Vicerrectorado con competencias en Calidad, a través de auditorías internas.
- ACCUEE por medio del programa de seguimiento de los títulos oficiales.

Como se ha expuesto en la introducción, las indicaciones de los informes de verificación del título por las Agencias externas han sido resueltas a través de los procesos del SGC de evaluación interna del Centro y del título, y de sus procesos de seguimiento externo, donde se han detectado otras oportunidades de mejora que han sido o están siendo desarrolladas. Las mejoras propuestas se han atendido, como, por ejemplo, la actualización de la web del título o la del Sistema de Garantía de Calidad. Si no todas han sido logradas en su totalidad sí se ha realizado un gran avance como, por ejemplo, en los mecanismos de consulta a los grupos de interés por los que se ha logrado preguntar a distintos grupos de interés (estudiantes, profesorado, personal de apoyo, titulados y egresados), aunque en algún tipo de encuesta se debe seguir mejorando en lo que al nivel de participación se refiere.

Para el adecuado desarrollo del plan de estudios, siguiendo los procesos del SGC, se ha consultado al personal docente e investigador, a los estudiantes, al personal de apoyo y a los titulados. Tal y como se ha comentado anteriormente, los distintos grupos de interés forman parte de las comisiones del Centro. Los principales resultados se muestran en informes generales del Centro y particulares por titulación; en ellos se analiza la satisfacción y rendimiento de los estudiantes, así como también los del profesorado y los del personal de apoyo. Todos ellos se estudian anualmente y, como se ha mencionado en apartados anteriores, se han detectado oportunidades de mejora que se han desarrollado a lo largo de estos cursos de implantación.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- (E5) Documentos del diseño del SGC (Manual, procedimientos y certificado del diseño). (http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=sistema-de-garant%C3%ADA-de-calidad-de-la-eii#ManyProc)
- (E6) Resolución de la Comisión de Certificación de la ANECA de octubre de 2015
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Inf%20Com%20Cert%20ULPGC%20Esc%20Ing%20Inf%20Firmado.pdf)
- Responsables del SGC.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Responsabilidades.pdf)
- Objetivos del Centro.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Objetivos_de_calidad_curso_2014-2015-Rev01-CGC.pdf)
- Evidencias de la implantación del SGC.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=sistema-de-garant%C3%ADA-de-calidad-de-la-eii#Seg)
- Resultados de auditoría interna.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Informe_Definitivo_Plan_Seguim_Instit_EII.pdf)
- Informes de verificación del título.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=23&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- Informes de autoevaluación del Centro.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=sistema-de-garant%C3%ADA-de-calidad-de-la-eii#Seg)
- Informes de evaluación interna del título y de su seguimiento externo.



(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=24&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)

3.3. El SGC implementado dispone de procedimientos que facilitan la **evaluación y mejora de la calidad** del proceso **de enseñanza-aprendizaje**.

Los procedimientos del SGC del Centro directamente vinculados con la evaluación del proceso de enseñanza y aprendizaje son:

- *Procedimiento de Apoyo del Centro para el análisis de resultados y rendición de cuentas* tanto de la gestión como de los resultados obtenidos del título que abarcan diferentes dimensiones: objetivos del título, captación de estudiantes, planificación de las enseñanzas, orientación al estudiante, movilidad de estudiantes, desarrollo de la enseñanza, evaluación de estudiantes, gestión de recursos, etc.
- *Procedimientos para la medición de la opinión de los grupos de interés* (procedimiento del Centro e Institucional), a través de los cuales se ha implantado un sistema de encuestas para la medición de la satisfacción de los distintos grupos de interés.
- *Procedimiento Institucional de Auditorías Internas*, el Gabinete de Evaluación Institucional ha realizado, hasta el momento, una auditoría interna al Centro.
- *Procedimiento Institucional de valoración del PDI*, en el que el profesorado del título ha participado, obteniéndose en todos los casos una valoración positiva.
- *Procedimiento Institucional para el seguimiento de la Inserción laboral*, en el que el análisis de los resultados lo realiza el Observatorio de Empleo de la ULPGC quien, periódicamente, publica los resultados.

Por su parte, los procedimientos del SGC del Centro directamente vinculados con la evaluación del proceso de enseñanza y aprendizaje son:

- *Procedimiento Estratégico del Centro para la elaboración y actualización de la política y objetivos del Centro.*
- *Procedimiento de Apoyo del Centro para la gestión de no conformidades.*

- *Procedimiento de Apoyo del Centro para la resolución de incidencias académicas.*
- *Procedimiento Institucional de formación del PDI.*
- *Procedimiento Institucional de gestión de quejas, sugerencias y felicitaciones.*
- *Procedimiento Institucional para el diseño o modificación de la oferta formativa oficial.*

Como producto de la implantación de todos esos procesos se obtienen las evidencias y resultados que se analizan en las reuniones de la Comisión de Garantía de Calidad del Centro y en la Comisión de Asesoramiento Docente del título. De aquellas vinculadas a los procesos de evaluación y medición, cabe destacar:

- Informes de autoevaluación.
- Informe de auditoría interna.
- Informes de valoración del profesorado
- Resultados de rendimiento de los procedimientos.
- Resultados de satisfacción de los estudiantes, profesorado y personal de apoyo.
- Resultados de inserción laboral.

Vinculadas a los procesos de mejora:

- Objetivos anuales del Centro.
- Plan de formación del Profesorado.
- Planes de las mejoras derivadas de las no conformidades.
- Actualización de procedimientos del SGC, actualización de web, etc.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			



LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- (E5) Documentos del diseño del SGC (Manual, procedimientos y certificado del diseño). (http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=sistema-de-garant%C3%ADA-de-calidad-de-la-eii#ManyProc)
- (E6) Resolución de la Comisión de Certificación de la ANECA de octubre de 2015 (http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Inf%20Com%20Cert%20ULPGC%20Esc%20Ing%20Inf%20Firmado.pdf)
- Responsables del SGC. (http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Responsabilidades.pdf)
- Objetivos del Centro. (http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Objetivos_de_calidad_curso_2014-2015-Rev01-CGC.pdf)
- Evidencias de la implantación del SGC. (http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=sistema-de-garant%C3%ADA-de-calidad-de-la-eii#Seg)
- Resultados de auditoría interna. (http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Informe_Definitivo_Plan_Seguimiento_Instituto_EII.pdf)
- Informes de verificación del título. (https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=23&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- Informes de autoevaluación del Centro. (http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=sistema-de-garant%C3%ADA-de-calidad-de-la-eii#Seg)
- Informes de evaluación interna del título y de su seguimiento externo. (https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=24&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)



CUMPLIMIENTO DE LOS CRITERIOS Y DIRECTRICES. DIMENSIÓN 2 RECURSOS

4. DIMENSIÓN 2. Criterio 4: Personal Académico

Estándar:

El personal académico que imparte docencia es suficiente y adecuado, de acuerdo con las características del título y el número de estudiantes.

VALORACIÓN DESCRIPTIVA:

- 4.1.** El personal académico del título reúne el nivel de **cualificación académica** requerido para el título y dispone de la adecuada **experiencia y calidad docente e investigadora**.

El personal docente e investigador que imparte la docencia en el título reúne las características y condiciones adecuadas para el desarrollo del plan de estudios. Su experiencia profesional, docente e investigadora es idónea para este tipo de estudios. Cabe destacar el trabajo de investigación desarrollado por el profesorado, que se refleja en su currículum y en la web de los departamentos que tienen asignada docencia en el título, así como las de los Institutos Universitarios y Centros de Investigación en los que colaboran muchos de los profesores.

En el curso 2013/2014, el porcentaje de doctores es del 78,57%. La mayoría del profesorado lo forman funcionarios vinculados a la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (el 77,14% en el curso 2013/2014, ver Ilustración 7) con alta formación y experiencia, tanto en la docencia (261 quinquenios en el último curso) como en la investigación (58 sexenios en el último curso).

Del mismo modo en el programa formativo de doble titulación el porcentaje de doctores es del 78,01%, el de funcionarios del 67,37, el total de quinquenios 422 y el de sexenios 81.

Desde que la Universidad implantó el Programa de valoración del profesorado, DOCENTIA-ULPGC, un porcentaje importante (33,33% en el 2011/2012, 43,08% en el 2012/2013, y 40,03% en el 2013/2014) del profesorado del título ha participado voluntariamente, obteniendo la totalidad un resultado favorable. A partir del curso 2014-2015 es obligatorio y todo el profesorado deberá participar en el transcurso de tres años (un tercio cada año).

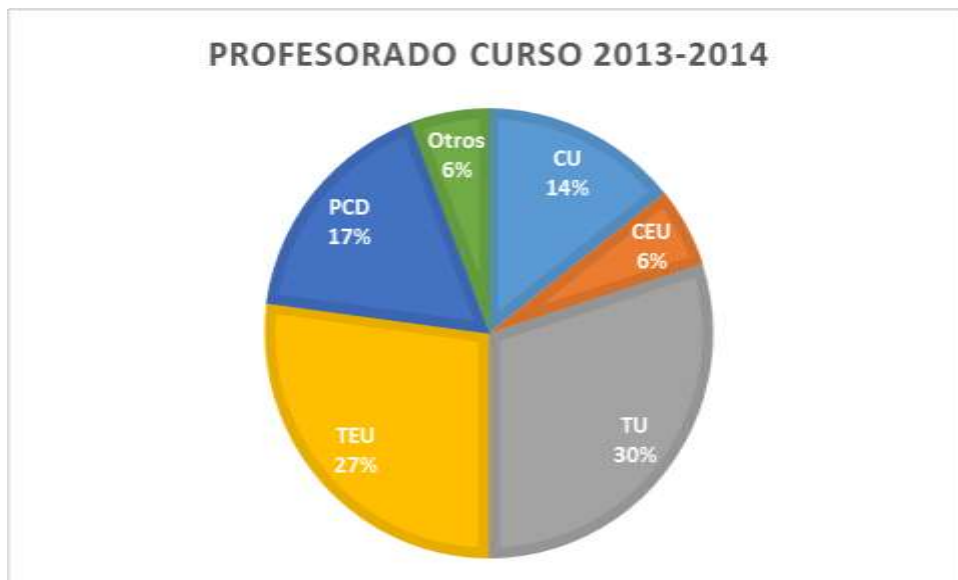


Ilustración 7

En relación al perfil de los tutores de los Trabajos Fin de Grado, la mayoría son funcionarios de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, miembros de grupos de investigación con la experiencia suficiente para dirigir a los estudiantes en dichos trabajos, asegurando una excelente formación en la que prima la iniciativa personal y la capacidad de reflexión sobre los resultados obtenidos.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Tabla 01. Asignaturas del plan de estudios y su profesorado en el curso 2013/2014.
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11290>)
- Tabla 03. Datos globales del profesorado que ha impartido docencia en el título.
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11292>)

- Breve currículum del PDI del título.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- Memorias de Investigación de la ULPGC.
(<https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=memoriainvestigacion&ver=memoria>)
- Tabla 08. Otros indicadores de rendimiento:
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11297>)
 - o U-IN21REN-P(2) Tasa de PDI participante en el programa de valoración por titulación (DOCENTIA).
 - o U-IN22REN-P(2) Tasa de PDI con valoración adecuada por titulación (DOCENTIA).

Webs de los departamentos que imparten docencia en el título:

- Departamento de Informática y Sistemas.
(<http://www.dis.ulpgc.es/>)
- Departamento de Economía y Dirección de Empresas.
(<https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=dede&ver=inicio>)
- Departamento de Filología Moderna.
(<http://www.departamentos.ulpgc.es/dfm>)
- Departamento de Física.
(<http://www.djis.ulpgc.es/>)
- Departamento de Matemáticas.
(<http://www.dma.ulpgc.es/%22>)

Webs de los Institutos Universitarios y Centros de Investigación en los que participan profesores de la EII:

- Instituto Universitario de Sistemas Inteligentes y Aplicaciones Numéricas en Ingeniería.
(<http://www.siani.es/>)
- Instituto Universitario de Ciencias y Tecnologías Cibernéticas.
(<http://www.iuctc.ulpgc.es/iuctc/>)

- Instituto Universitario de Análisis y Aplicaciones Textuales.
(<http://www.iatext.ulpgc.es/>)
- Centro de Innovación para la Sociedad de la Información.
(<http://www.cicei.com/>)

4.2. El personal académico es **suficiente** y dispone de la **dedicación adecuada** para el desarrollo de sus funciones y atender a los estudiantes.

Durante todo el periodo de impartición considerado (cursos 2010/2011 a 20113/2014) el personal docente e investigador que imparte docencia en el título ha estado compuesto en su mayoría por profesorado funcionario de los cuerpos docentes universitarios (63,24%, 76,12%, 84,06% y 77,14%) y Profesores Contratados Doctores (8,82%, 13,43%, 11,59% y 17,14%) con dedicación completa. El profesorado no perteneciente a estas categorías ha bajado desde el 27,94% en el curso 2010/2011 a un residual 5,71% en el curso 2013/2014. Como índice adicional que avala la dedicación del personal académico a la docencia en el GII, cabe señalar que, en el curso actual, el 71,62% de los profesores imparten en el GII más del 50% de su docencia, y un 28,37% lo hacen en exclusiva.

En el caso del programa formativo de doble titulación, el porcentaje de profesores que imparten en la titulación más del 50% de las distintas actividades formativas se desarrollan en tres tipos de grupos, clasificados como “Teoría” (grupo completo), “Prácticas en Aula” (grupo grande) y “Prácticas en Laboratorio” (grupo mediano).

Como regla general, se asume que a cada grupo de teoría le corresponden dos grupos de prácticas en aula y cuatro grupos de prácticas en laboratorio. El número máximo de estudiantes en un grupo de laboratorio se ha establecido en 25, lo que implicaría un máximo de 50 estudiantes en un grupo de prácticas en aula y un máximo de 100 estudiantes en un grupo de teoría.

En el curso 2013/2014 las asignaturas de primero estaban divididas en tres grupos de teoría, existiendo por tanto seis grupos de prácticas en aula y doce de prácticas en laboratorio. El número medio de estudiantes matriculados en asignaturas de primero fue de 271, por lo que se respetó el límite de 100 estudiantes por grupo de teoría en la mayoría de las asignaturas. Hubo dos excepciones, “Álgebra” y “Fundamentos Físicos de la Informática”, que superaron el umbral de 300 estudiantes debido al elevado número de repetidores.



En las asignaturas obligatorias de segundo y tercero, al haber un menor número de estudiantes, solo se establecieron dos grupos de teoría y, por tanto, cuatro de prácticas en aula y ocho de laboratorio. El número medio de estudiantes matriculados en las asignaturas obligatorias de segundo fue de 110, siendo de 71 en las asignaturas obligatorias de tercero. El profesorado de las asignaturas de tercero consideró insuficiente el número de estudiantes de sus asignaturas para justificar la existencia de ocho grupos de laboratorio, por lo que se decidió reducir el número de grupos de laboratorio para el curso siguiente, manteniendo los grupos de teoría y prácticas en aula.

Las asignaturas de mención, por su parte, han mantenido hasta el curso 2013/2014 una distribución de un único grupo de teoría, un único grupo de prácticas en aula y un único grupo de prácticas en laboratorio, debido a que tienen un número de estudiantes menor. La media de estudiantes matriculados en el curso 2013/2014 fue de 29 para la mención Ingeniería del Software, 4 para la mención Ingeniería de Computadores, 12 para la mención Sistemas de Información y 18 para la mención Tecnologías de la Información. La mención Computación no comenzó a impartirse hasta el curso 2014/2015. Cabe destacar que la estructura de un grupo de prácticas en aula y uno de laboratorio, ha permitido combinar ambos grupos en sesiones conjuntas impartidas en laboratorio, cuando el profesorado de la asignatura lo ha considerado adecuado para la calidad de la docencia.

Los estudiantes, en general, están satisfechos con la labor docente de los profesores, manifestando un índice de satisfacción promedio de 3,79 en los tres últimos cursos (Ilustración 8) y un índice de satisfacción promedio con el desarrollo de la enseñanza de 3.93. La valoración del desarrollo de la acción tutorial alcanza un promedio de 4,29.

De acuerdo con todos estos datos, se puede afirmar que el personal académico es suficiente y dispone de la dedicación adecuada para el desarrollo de sus funciones y para atender a los estudiantes.

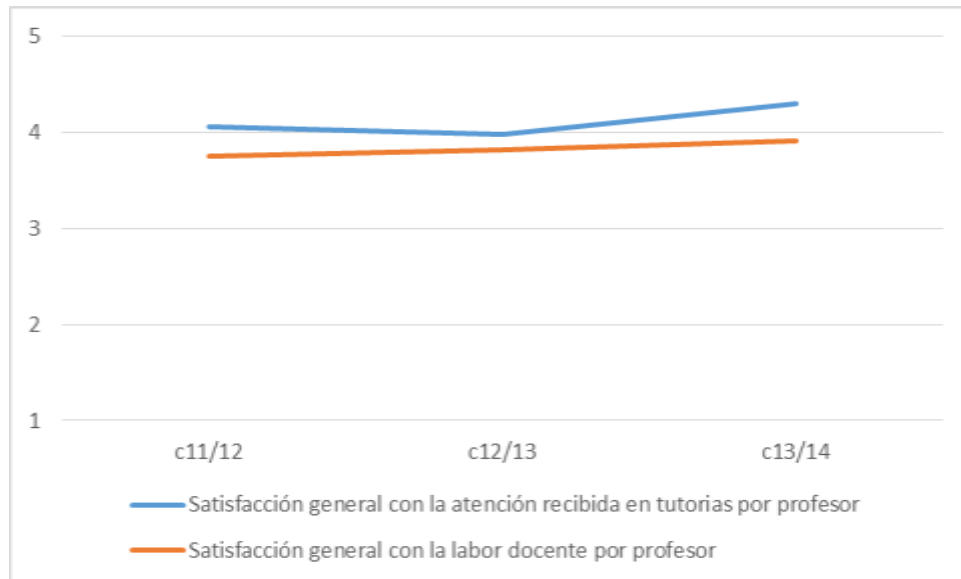


Ilustración 8

Respecto a la satisfacción con la docencia y enseñanza del programa formativo de doble titulación la satisfacción en general con la labor docente de los profesores alcanza un promedio de 4,11, la satisfacción promedio con el desarrollo de la enseñanza un 4,13 y la valoración del desarrollo de la acción tutorial un 4,46.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Tabla 01. Asignaturas del plan de estudios y su profesorado en el curso 2013/2014.
[\(http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11290\)](http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11290)
- Tabla 03. Datos globales del profesorado que ha impartido docencia en el título.
[\(http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11292\)](http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11292)
- Estudiantes por grupo de docencia. Curso 2013/2014.
[\(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c4.2/Estudiantes%20por%20grupo%20de%20docencia%20curso%202013-2014.pdf#overlay-\)](http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c4.2/Estudiantes%20por%20grupo%20de%20docencia%20curso%202013-2014.pdf#overlay-)



[context=sistema-de-garant%25C3%25ADa-de-calidad-de-la-eii%3Fq%3Dsistema-de-garant%25C3%25ADa-de-calidad-de-la-eii\)](#)

- Encuesta Institucional: Resultados de satisfacción de los grupos de interés por ítem (Tabla 06).
[\(http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11295\)](http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11295)
- Memoria de verificación del título.
[\(http://www.eii.ulpgc.es/eii_old/images/Grado_en_ingenieria_informatica.pdf\)](http://www.eii.ulpgc.es/eii_old/images/Grado_en_ingenieria_informatica.pdf)
- Memoria de modificación del título.
[\(http://www2.ulpgc.es/archivos/plan_estudios/4008_40/Modifica.pdf\)](http://www2.ulpgc.es/archivos/plan_estudios/4008_40/Modifica.pdf)
- Informe de Seguimiento de la ACCUEE.
https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=24&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&descargaPDF=Mzo0MDA4OjIwMTAxMQ==



- 4.3.** El profesorado se actualiza de manera que pueda abordar, teniendo en cuenta las características del título, el proceso de **enseñanza-aprendizaje** de una manera adecuada.

El personal docente e investigador del título actualiza su formación para la docencia y para el desarrollo de la investigación. En los años de implantación del título, el porcentaje de doctores ha pasado del 63,24% al 78,57%, subiendo más de 15 puntos porcentuales. Y de forma similar en el caso del profesorado del programa formativo de doble titulación ha pasado del 55,73% al 78,01%.



Ilustración 9

El profesorado se forma, también, a través del Plan de Formación Continua del Profesorado de la Universidad (promedio 19,54%). Hay que señalar que el índice de participación en el Plan de Formación Continua del Profesorado sufrió un descenso en el curso 2011/2012, pero luego se ha recuperado, hasta alcanzar el 40% en el curso 2013/2014 (Ilustración 10). El profesorado de la EII califica con un 3,32 el Plan de Formación del Profesorado.



Ilustración 10

Otra vía de formación es la asistencia a congresos y cursos de la especialidad en otras entidades como se puede ver en su currículum. Además, en el portal de transparencia de la ULPGC, en las memorias de investigación de los últimos años, se puede comprobar la participación del profesorado vinculado al título en Congresos Nacionales e Internacionales, así como en las web de los Departamentos vinculados y de los Centros e Institutos Universitarios de investigación.

Finalmente, otro indicio de la capacidad del profesorado de la EII para actualizarse e innovar en su docencia lo constituyen los Grupos de Innovación Educativa (GIE). El 47,14% de los profesores con docencia en el GII en el curso 2013/2014 están adscritos a algún GIE. Los GIE son instrumentos que la Universidad patrocina para promover que los esfuerzos en medios y recursos que dedique a la Innovación Educativa reviertan en un trabajo que presente continuidad en el tiempo y que sea realizado en grupo y por equipos estables, con unos objetivos y planes de actividad claramente definidos y a los que, como consecuencia del mismo la Universidad pretende dotar de apoyo en la medida de sus posibilidades. Entre los cinco Departamentos que imparten docencia en la EII aglutinan 15 Grupos de Innovación Educativa (5 el Departamento de Informática y Sistemas, 4 el Departamento de Dirección de Empresas, 3 el Departamento de Matemáticas, 2 el Departamento de Filología Moderna y 1 el Departamento de Física).

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Plan de Formación Continua del PDI.
(http://www.webs.ulpgc.es/vpdi_p/pfc/)
- Programas de movilidad de la ULPGC (estudiantes, PDI y PAS).
(<http://www.movilidad.ulpgc.es/>)
- Plan de Formación del Personal Investigador.
(https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=serviciodeinvestigacion&ver=plan_formacion)
- Memorias de Investigación de la ULPGC.
(<https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=memoriainvestigacion&ver=memoria>)
- Grupos de Innovación Educativa.
(<http://www.vpdi.ulpgc.es/index.php/innovacion-educativa/grupos-de-ie/listado-de-grupos>)
- Pertenencia a Grupos de Innovación Educativa del profesorado del Grado en Ingeniería Informática del curso 2013/2014.
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=13897>)
- Proyectos de Innovación Educativa.
(<http://www.vpdi.ulpgc.es/index.php/innovacion-educativa/proyectos-de-innovacion-educativa>)
- Tabla 8. Otros indicadores de rendimiento:
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11297>)
 - o U-IN13REN-P(2) Tasa de participación en formación del PDI por titulación



- Breve currículum del PDI del título.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- Encuesta Institucional: Resultados de satisfacción de los grupos de interés por ítem (Tabla 06).
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11295>)

4.4. (En su caso) La Universidad ha hecho efectivos los compromisos incluidos en la memoria de verificación y las recomendaciones definidas en los informes de verificación, autorización, en su caso, y seguimiento del título relativos a la contratación y mejora de la cualificación docente e investigadora del profesorado.

La memoria de verificación no incluye compromisos en este sentido y no se hicieron recomendaciones en los informes.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
				x

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Memoria de verificación del título.
(http://www.eii.ulpgc.es/eii_old/images/Grado_en_ingenieria_informatica.pdf)

5. DIMENSIÓN 2. Criterio 5: Personal de Apoyo, Recursos Materiales y Servicios

Estándar:

El personal de apoyo, los recursos materiales y los servicios puestos a disposición del desarrollo del título son los adecuados en función de la naturaleza, modalidad del título, número de estudiantes matriculados y competencias a adquirir por los mismos.

VALORACIÓN DESCRIPTIVA:

5.1. El personal de apoyo que participa en las actividades formativas es **suficiente y soporta adecuadamente la actividad docente** del personal académico vinculado al título.

El personal de apoyo al título es apropiado y reúne características y condiciones adecuadas para el desarrollo del plan de estudios. Este personal lo constituye, fundamentalmente, el propio de la administración del Edificio de Informática y Matemáticas y el de los departamentos vinculados a la docencia del título. El personal del Edificio de Informática y Matemáticas está formado por: El Administrador, dos Gestoras, tres Administrativos Puesto Base, una Administrativa de Apoyo a la Dirección, una Conserje, y cinco Auxiliares de Conserjería. Tiene asignadas tareas de gestión, apoyo, asistencia y asesoramiento para la prestación de los servicios universitarios que contribuyen a la consecución de los fines propios de la Universidad. En concreto, tiene los siguientes cometidos:

- Atención a los miembros de la comunidad universitaria y público en general para la realización de todos los trámites relacionados con el Centro, así como la gestión del propio Edificio.
- Gestión económica, académica y administrativa del Edificio y del Centro.
- Gestión de uso del Edificio.
- Coordinación con otras unidades administrativas para la realización de las funciones anteriores.

El número de personal funcionario disponible está ajustado y tiene la dedicación adecuada al título para apoyar las actividades docentes.

Las prácticas de laboratorio de la mayoría de las materias del título se realizan en los once laboratorios del Departamento de Informática y Sistemas, y en los

cuatro laboratorios propios de la EII, ubicados en el Edificio de Informática y Matemáticas.

El mantenimiento de todo el equipamiento informático del Edificio de Informática y Matemáticas corre a cargo del personal técnico adscrito al Departamento de Informática y Sistemas, compuesto por dos Gestores de Sistemas, dos Técnicos de Taller y Laboratorio, cinco Técnicos Especialistas y tres Oficiales de Laboratorio. Dicho personal viene realizando estas tareas de apoyo a la impartición de las titulaciones de informática desde hace más de 15 años, por lo que cuentan con la formación y experiencia necesarias para el desempeño de dicha labor con altos niveles de eficacia y eficiencia.

El Personal Docente e Investigador valora satisfactoriamente la colaboración del Personal de Administración y Servicios, con un índice de 4,43 sobre 5.

Hay que señalar que, en los últimos cinco años, el 80% del personal de la Administración del Edificio de Informática y Matemáticas ha realizado cursos de inglés en el Aula de Idiomas de la ULPGC, lo que revierte en un mejor servicio a los estudiantes de movilidad recibidos.

La valoración de la carta de Servicios de la Administración del Edificio de Informática y Matemáticas que realizan sus integrantes es destacable, con una puntuación de 4.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- (E11) Breve currículum vitae del personal de administración y servicios.
(Dossier que se aportará en la visita).
- Carta de servicios de la Administración del Edificio de Informática y Matemáticas.
(http://www2.ulpgc.es/hege/almacen/download/7091/7091420/cs_adm_infomatica_matematicas.pdf)
- Informe de Revisión y Mejora del Procedimiento de Apoyo para la Gestión de los Servicios.



([http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/INFORME%20AEIM%20SEGUIMIENTO%20DEL%20EII-PAC03%20\(30-04-15\)%20FD.pdf](http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/INFORME%20AEIM%20SEGUIMIENTO%20DEL%20EII-PAC03%20(30-04-15)%20FD.pdf))

- Área de formación institucional del PAS.
(<http://www.ulpgc.es/index.php?pagina=perfiles&ver=realvin&v=1&directorio=274&orden=>)
- Organigrama de la Administración del Edificio de Informática y Matemáticas.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=adm_eim&ver=organigrama)
- Personal de Administración y Servicios del Departamento de Informática y Sistemas.
(<http://www.dis.ulpgc.es/pas/>)
- Área de salud y seguridad laboral del PAS.
(<http://www.ulpgc.es/index.php?pagina=perfiles&ver=realvin&v=1&directorio=262&orden=>)
- Encuesta Institucional: Resultados de satisfacción de los grupos de interés por ítem. (Tabla 6)
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11295>)
- Memoria de verificación del título.
(http://www.eii.ulpgc.es/eii_old/images/Grado_en_ingenieria_informatica.pdf)
- Memoria de modificación del título.
(http://www2.ulpgc.es/archivos/plan_estudios/4008_40/Modifica.pdf)
- Informe de Seguimiento de la ACCUEE.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=24&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&descargaPDF=Mzo0MDA4OjIwMTAxMQ==)



5.2. Los recursos materiales (las aulas y su equipamiento, espacios de trabajo y estudio, laboratorios, talleres y espacios experimentales, bibliotecas, etc.) se adecuan al número de estudiantes y a las actividades formativas programadas en el título.

A través del *Procedimiento de apoyo para la gestión de los recursos materiales* y del *Procedimiento de apoyo para la gestión de los servicios* se han gestionado los recursos del Centro para este título y se ha invertido la mayor parte de su presupuesto para mejorar los servicios y los recursos materiales, con el propósito de alcanzar la mejor implantación de la titulación. En lo relativo a las infraestructuras tecnológicas, cabe destacar los proyectos institucionales para la mejora de la accesibilidad a la información a través de la web institucional.

La actual organización administrativa de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria se adapta a su estructura Departamental y de Centros. A tal fin, cada edificio o agrupación departamental constituye una unidad administrativa. La Administración del Edificio de Informática y Matemáticas es la unidad encargada de asignar las aulas para la docencia del título. Las aulas se encuentran distribuidas en tres plantas pero cuentan con acceso mediante ascensor tanto desde la planta situada a nivel de calle como desde el garaje. Esto permite que los estudiantes con discapacidades motoras puedan acceder a las aulas tanto si utilizan los transportes públicos como si disponen de un vehículo adaptado, al cual se le da acceso en el garaje del edificio.

Tabla 2

Aula	Equipamiento	Tipo de mobiliario	Superficie	Puestos
Aula 1-1	()()(*)()	Sillas con paleta	95,56 m2	100
Aula 1-2	()	Sillas con paleta	44,27 m2	50
Aula 1-3	()	Sillas con paleta	24,00 m2	16
Aula 2-1	()()(*)()	Sillas con paleta	95,56 m2	100
Aula 2-2	()(*)	Sillas con paleta	44,27 m2	50
Aula 2-3	()()(*)	Sillas con paleta	105,30 m2	100
Aula 2-4	()()()	Sillas con paleta	105,30 m2	100
Aula 2-5	()()	Sillas con paleta	105,30 m2	100
Aula 2-6	()()	Sillas con paleta	105,30 m2	100
Aula 3-1	()()()	Sillas con paleta	95,56 m2	100
Aula 3-2	()	Sillas con paleta	44,27 m2	50
Aula 3-3	()()()	Pupitres biplaza	210,60 m2	200
Aula 3-4	()()()	Pupitres biplaza	210,60 m2	200
Totales			1.306,89 m2	1.266
(): PC con conexión a Internet + videoproyector de techo + pantalla proyección.				
(): Instalación de megafonía.				
(*) : Instalación de aire acondicionado.				
() : Pizarra Digital Interactiva.				

Todas las aulas (Tabla 2) están dotadas de pizarra, ordenador con conexión a Internet, videoproyector y pantalla. Todas las de más de 50 puestos cuentan con instalación de megafonía. Seis cuentan con pizarra digital interactiva y cuatro con instalación de aire acondicionado.

La EII dispone también de dos salas de estudio, una para estudio individual y otra para estudio en grupo, con una capacidad total de 140 plazas. Además, la Biblioteca del Edificio de Informática y Matemáticas dispone de una sala de lectura con 130 puestos y 24 ordenadores de uso público.

La organización de la docencia del título conlleva la realización de prácticas en laboratorio por lo que la necesidad de laboratorios docentes es un imperativo en este tipo de estudios. Para este fin se dispone de once laboratorios adscritos al Departamento de Informática y Sistemas (Tabla 3), así como cuatro laboratorios adscritos a la Escuela de Ingeniería Informática.

Entre los quince laboratorios mencionados se proporciona un total de 350 puestos individuales, contando cada uno de ellos con ordenador personal. La superficie total dedicada a laboratorios docentes es de 1.460,74m². Además, se dispone de otro equipamiento como son 20 puestos con instrumentación electrónica, brazos robóticos didácticos, material para comunicaciones (*routers, hubs, switchs*, módems ADSL, etc.) o servidores, todos ellos dedicados a la impartición de clases prácticas de la titulación. La accesibilidad a los laboratorios docentes está garantizada a los estudiantes con discapacidades motoras mediante ascensor y rampas.

Tabla 3

Laboratorios del Departamento de Informática y Sistemas		
Laboratorio (superficie m ²)	Puestos de trabajo	Descripción del material
Laboratorio 1-1 (S= 207,00 m ²)	51	PC MARCA DELL, MODELO OPTIPLEX 7010 (50) INTEL CORE I5-3470 CPU 3.20GHz, RAM DDR3 4GB, HD SATA 500GB, MONITOR MARCA DELL MOD. 2208WFPT Equipo conectado al proyector (1) Ordenador personal marca Dell, modelo OPTIPLEX 760 INTEL CORE 2DUO CPU E8400 3.00GHz, HD SATA 250GB, TARJ. GRAFICA ATI RADEON HD 2400XT RAM DDR2 4GB, MONITOR MARCA DELL MOD. 2208WFPT
Laboratorio 1-2 (S= 93,57 m ²)	25	Ordenador personal marca ASUS, INTEL CORE I7-3770 CPU 3,40GHz RAM DDR3 6GB, HD SATA 1TB, TARJ. GRAFICA NVIDIA GEFORCE GT 530 TFT 17" DELL modelo 1708FP1



Laboratorios del Departamento de Informática y Sistemas		
Laboratorio (superficie m ²)	Puestos de trabajo	Descripción del material
Laboratorio 1-3 (S= 93,57 m ²)	25	PC MARCA APD MODELO ALDA +CE (q43f3) INTEL CORE 2QUAD CPU Q9400 2.66GHz RAM DDR3 6GB HD SATA 1TB TARJ. GRAFICA NVIDIA GEFORCE 8400GS MONITOR MARCA OAC MODELO TFT24W80PSA
Laboratorio 2-2 (S= 100,50 m ²)	32	Dell Optiplex 760 – Intel Core 2 Duo E7400 (2,8 GHz) – RAM 4 GB DDR2 – HD 320 GB (21) Dell Optiplex 780 – Intel Core 2 Duo E7500 (2,9 GHz) – RAM 4 GB DDR3 – HD 320 GB (11) Monitor Dell 1908 FPT (22) Monitor Dell 1707 FPT (10)
Laboratorio 2-3 (S= 85,00 m ²)	25	Dell Optiplex 790 – Intel Core i5 2400 (3,1 GHz) – RAM 4 GB DDR3 – HD 320 GB Monitor Dell 1707 FPT
Laboratorio 2-4 (S= 92,00 m ²)	23	Dell Optiplex 780 – Intel Core 2 Duo E7500 (2,8 GHz) – RAM 4 GB DDR3 – HD 320 GB (16) Dell Optiplex 760 – Intel Core 2 Duo E8400 (3,0 GHz) – RAM 4 GB DDR2 – HD 250 GB (7) Monitor Dell 1504 FPT (6) Monitor Dell 1707 FPT (17) - Osciloscopio Tektronix 2225, 50 MHz - Generador de funciones Tektronix CFG 250, 2 MHz - Fuente de alimentación DC Tektronix PS280 - Voltímetro Tektronix DM 250
	5	Dell XPS 8300 – Intel Core i7 2600 (3,4 GHz) – RAM 8 GB DDR3 – HD 1 TB Monitor Dell 1707 FPt
	5	Dell Studio XPS 425MT – Intel Core i7 920 (2,6 GHz) – RAM 8 GB DDR3 – HD 500 GB Monitor Dell IN2010Nb
Laboratorio 2-5 (S= 125,00 m ²)	25	Dell Optiplex 7010 – Intel Core i5 3470 (3,2 GHz) – RAM 4 GB DDR3 – HD 320 Monitor Dell 1704 FPT
Laboratorio 3-1 (S= 146,20 m ²)	34	Ordenador personal ASUS CM 6730, 8GB DDR3, 3,4 GHz, 500GB disco, 16 TFT 17" y 16 TFT 15" DELL , todos con wifi (22) Ordenador personal DELL 755, 2.2Ghz, 2GB DDR2 SDRAM, 160GB HD, 6 con tarjeta wifi (12)
		Material diverso para comunicaciones - 17 routers DLINK WRT110 - 12 switchs DLINK - 1 router ADSL telefónica - 12 modems externos (en desuso y algunos averiados) - 10 tarjetas red wi-fi tipo pen-drive DWL-G122 - 11 tarjetas de red wi-fi DWL-G120 (tipo concha) - 10 tarjetas red wi-fi DWL-G120+ (tipo concha) - 3 Switch's HP Procurve 2650 - 2 centralitas telefónicas Alcatel/unimat
Laboratorio 3-2 (S= 146,20 m ²)	36	Ordenador personal marca Dell, modelo Optiplex 760, 3GHz, 4 GB RAM, 232GB disco, TFT 22" Acer modelo B223W
Laboratorio 3-3 (S= 106,20 m ²)	25	Ordenador personal marca Mybyte, 3.4 GHz, 8 GB RAM, 596GB disco, TFT 17" DELL modelo 1707FPt
Laboratorio 3-4 (S= 90,00 m ²)	24	Ordenador personal marca Mybyte, 3.4 GHz, 8 GB RAM, 596GB disco, TFT 17" DELL modelo 1707FPt



Dado que el Departamento de Informática y Sistemas es el que aporta la mayor parte de los laboratorios que se utilizan para la Titulación, es adecuado señalar que invierte alrededor del 70% de su presupuesto en el capítulo de docencia, en su mayor parte en el mantenimiento y renovación de los recursos materiales e infraestructuras asociadas a dichos laboratorios.

Para la impartición de la docencia práctica en la materia Física se dispone de un laboratorio ubicado en el Edificio de Ciencias Básicas, colindante al Edificio de Informática y Matemáticas (Tabla 4).

Tabla 4

Laboratorio del Departamento de Física		
Laboratorio (superficie m ²)	Puestos de trabajo	Descripción del material
Laboratorio Física 4. Electricidad y Magnetismo (F4.1) (S= 89 m ²)	10 puestos dobles	Dispositivos completos para el estudio de circuitos eléctricos y electrónicos (osciloscopio; fuente de alimentación de corriente continua; generador de señales; frecuencímetro) Multímetros digitales Placas de conexiones (PROTOBOARD) Material electrónico diverso (resistencias, condensadores, inductancias, diodos, transistores) Medidores de campo magnético

En todo el campus se dispone, entre otras, de dos redes Wi-Fi: ULPGC (abierta) y Eduroam (con credenciales).

Los resultados de la consulta a los grupos de interés ofrecen una visión positiva de los recursos materiales. En relación con las encuestas institucionales, en general, la valoración de las instalaciones e infraestructuras por los estudiantes es de un promedio de 3,49 puntos, la del PDI un promedio de 3,67 y la del PAS de 3,6.

Además, los estudiantes valoran positivamente el acceso a "las instalaciones, servicios, recursos materiales, equipamientos tecnológicos y fondos bibliográficos de la Universidad acordes con las exigencias del Plan de Estudios de la Titulación" con un promedio de 4,03 en el programa de grado y de 4,09 en el programa formativo de doble titulación, obtenido a través de la encuesta de valoración docente aplicada en los últimos cursos.

Asimismo, el Personal Docente e Investigador valora con un 3,83 los recursos materiales del Centro, con un 3,63 las condiciones de trabajo de los estudiantes en las aulas, con un 3,78 el campus virtual para la actividad docente, y con un 3,48 las condiciones de trabajo en los laboratorios.



El título cuenta con la Biblioteca de Informática y Matemáticas, que se encuentra ubicada en el Edificio donde se imparte la docencia, disponiendo de esta forma los estudiantes de todo el fondo bibliográfico de la misma que asciende a un total de 17.108 títulos en 27.098 volúmenes.

A través del Catálogo informatizado los estudiantes pueden conocer y localizar los fondos disponibles en la propia Biblioteca y en el conjunto de las bibliotecas de la ULPGC, pudiendo realizar reservas y renovaciones *on-line* de los fondos que se encuentran en préstamo. Para la consulta de sus fondos la Biblioteca dispone de salas de lectura equipada con 130 puestos.

La Biblioteca ofrece además acceso a una gran variedad de recursos electrónicos entre los que cabe destacar las ediciones electrónicas de las principales revistas relacionadas con la Informática o libros electrónicos de distintas editoriales. Muchos de estos documentos están disponibles a texto completo y se pueden consultar desde la propia Biblioteca, para ello dispone de 24 puestos equipados con ordenadores personales y los alumnos pueden acceder también a estos recursos desde fuera de la Universidad mediante la conexión por acceso remoto.

El servicio de información y referencia se ofrece tanto desde la propia Biblioteca como a través del correo electrónico, teléfono, chat y WhatsApp.

La Biblioteca dispone de una impresora/fotocopiadora de autoservicio para que los estudiantes puedan obtener copias impresas del material de la Biblioteca; esta máquina multifunción incluye también la función de escaneado.

Otro de los servicios ofertados por la Biblioteca de Informática y Matemáticas es el préstamo de ordenadores portátiles a estudiantes, bajo distintas modalidades (por horas, nocturno, fin de semana y semanal). Esto les permite mayor flexibilidad para realizar la preparación de las clases y la elaboración de los trabajos. Además, ofrece un servicio de préstamo de lectores de libros electrónicos con una selección de documentos propuestos por los usuarios y con enlaces a los principales recursos electrónicos suscritos por la ULPGC.

Por último, la Biblioteca ofrece formación en competencias informacionales a los alumnos, capacitándoles en la localización, evaluación y gestión de la información, potenciando la autonomía del aprendizaje y la optimización de los recursos disponibles. Esta formación se realiza mediante distintos niveles (formación básica/especializada) y modalidades de cursos (presenciales/online).

El profesorado del título valora muy positivamente los recursos de la Biblioteca, con un 4,18, al igual que los estudiantes valoran positivamente los servicios de apoyo, en los que se incluye los de la biblioteca con un 3,95.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- (E12) Recursos de la EII.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=recursos-de-la-eii)
- (E12) Web del Departamento de Informática y Sistemas – Laboratorios y Aulas Docentes.
(<http://www.dis.ulpgc.es/basesdis/indicelab.asp>)
- (E12) Biblioteca de Informática y Matemáticas de la ULPGC.
(<http://biblioteca.ulpgc.es/inf>)
- Plan de accesibilidad física de la ULPGC.
(<https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=gacademicayextensionuniversitaria&ver=accesibilidadfisica>)
- Edificio de Informática y Matemáticas – Estructura.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=adm_eim&ver=estructura)
- Campus inalámbrico (WIFI). (<http://www.si.ulpgc.es/node/16>)
- Liquidación presupuesto EII 2011.
([http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.2/Liquidación%202011%20EII%20\(a\).DOC](http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.2/Liquidación%202011%20EII%20(a).DOC))
- Liquidación presupuesto EII 2012.
([http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.2/Liquidación%202012%20EII%20\(a\).DOC](http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.2/Liquidación%202012%20EII%20(a).DOC))
- Liquidación presupuesto EII 2013.
([http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.2/Liquidación%202013%20EII%20\(a\).doc](http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.2/Liquidación%202013%20EII%20(a).doc))



- Liquidación presupuesto EII 2014.
([http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.2/LIQUIDACIÓN 2014 EII \(a\).doc](http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.2/LIQUIDACIÓN%202014%20EII%20(a).doc))
- Encuesta Institucional: Resultados de satisfacción de los grupos de interés por ítem. (Tabla 6)
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11295>)

5.3. En el caso de los títulos impartidos con **modalidad a distancia/semipresencial**, las infraestructuras tecnológicas y materiales didácticos asociados a ellas permiten el desarrollo de las actividades formativas y adquirir las competencias del título.

No procede, al tratarse de una titulación que se imparte en modalidad presencial.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
				x

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

No se aplica.



5.4. Los servicios de apoyo y orientación académica, profesional y para la movilidad puestos a disposición de los estudiantes una vez matriculados se ajustan a las competencias y modalidad del título, y facilitan el proceso enseñanza aprendizaje.

La Universidad, a través del Vicerrectorado de Estudiantes y Empleabilidad y el Vicerrectorado de Internacionalización y Cooperación, aporta los mecanismos y servicios básicos para cubrir la orientación académica, profesional y para la movilidad a los estudiantes.

La EII, a través del *Procedimiento clave de orientación al estudiante*, ha desarrollado un *Plan de Acción Tutorial y Orientación al Estudiante* cuya difusión se hace, entre otros medios, a través de la web. Las acciones que se han llevado a cabo, en general, responden a la orientación inicial de los nuevos estudiantes, a la orientación académica y a la orientación profesional. Destaca la participación de los diferentes grupos de interés del Centro en el *Programa de Acogida* (estudiantes, personal docente y personal de administración y servicios).

La Comisión de Acción Tutorial de la EII es la encargada de elaborar y revisar el PATOE y las acciones que de él se derivan, tanto en la vertiente de captación de estudiantes, como en la de orientación una vez matriculados.

Al comienzo de cada curso, la EII realiza reuniones de bienvenida para los estudiantes del título con el fin de darles información sobre el desarrollo de la docencia y la vinculación con la profesión o estudios posteriores. Además, se comentan otros asuntos relacionados con la organización académica del título: calendario, cursos de armonización de conocimientos, exámenes, procesos administrativos, etc.

Como parte de las acciones a desarrollar previstas en el PATOE, la EII ha implementado un *Programa de Mentorización* mediante el cual, estudiantes de los cursos superiores, coordinados por un profesor, facilitan la integración de los nuevos estudiantes. Al finalizar el curso 2013/2014, la EII realizó una encuesta a los estudiantes de nuevo ingreso en la que éstos manifestaron sentirse, en general, satisfechos con el programa de mentorización, con un índice de 3,45 y valoraron con un 4,42 la posibilidad de que todos los estudiantes de nuevo ingreso tengan un mentor (no obstante, hay que señalar que al tratarse de una encuesta en línea, la participación estuvo en torno solo al 16% de los alumnos de nuevo ingreso).

La EII cuenta también con la figura del *Coordinador de Atención a la Discapacidad* que, en cooperación con el Gabinete de Atención Psicosocial de la

ULPGC, se ocupa del seguimiento de los estudiantes que han comunicado alguna discapacidad que requiera necesidades especiales, facilitando la adopción de medidas adaptadas a sus condiciones particulares.

Las acciones de orientación se extienden a todos los estudiantes de la Titulación en forma, fundamentalmente, de talleres, charlas, seminarios y otros eventos en los que se invita a ponentes del ámbito profesional, como puede comprobarse en la sección "Eventos" de la web de la EII. Todos estos eventos se difunden a través de diversos medios: redes sociales (Twitter y Facebook), cartelería, la App Konvoko, mailing y web.

La valoración que realizan los grupos de interés es variada. Los estudiantes, como se ha mencionado anteriormente, califican el desarrollo de la acción tutorial con un promedio de 4,29 (Ilustración 11). El profesorado otorga un 4,10 al *Plan de Orientación al Estudiante*. La acción tutorial del profesorado es valorada en cada curso académico con un promedio superior a 4 puntos en el programa de grado.



Ilustración 11

Al igual que en el programa formativo de doble titulación, donde la valoración más baja es un 4,29 en el curso 2013/2014.

En lo relativo a los programas de movilidad, la Universidad cuenta con un servicio encargado y el Centro los gestiona a través de un procedimiento específico del que es responsable el Subdirector de Relaciones Institucionales y Movilidad para dinamizarlos. Los resultados en relación a los estudiantes recibidos son altos,

considerándose adecuado el número de estudiantes recibidos (un promedio de 39 en los cuatro cursos de implantación del título, lo que, comparado con los estudiantes del título en el curso 2013/2014 equivale a un 6,02% de los mismos); además, los estudiantes recibidos muestran un índice de satisfacción general de 3,9.

Por lo que se refiere a los estudiantes de movilidad salientes, el periodo de implantación del título ha estado enmarcado en un contexto socioeconómico muy adverso, lo que podría explicar, en parte, que los números no sean tan favorables. Aun así, su evolución ha sido positiva, pasando de 1 estudiante enviado en el curso 2011/2012, a 5 en el 2012/2013 y 8 en el 2013/2014. Hay que tener en cuenta, por otro lado, que los programas de movilidad se dirigen fundamentalmente a estudiantes de los últimos cursos, por lo que en el curso 2011/2012, segundo de implantación, tampoco cabía esperar unos resultados relevantes.

Los resultados de rendimiento en créditos en relación con el *Compromiso de Reconocimiento Académico de Movilidad* alcanzaron en el curso 2013/2014 el 63,22% para los estudiantes recibidos y el 87,5 para los enviados.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- (E14) Dirección de Servicios al Estudiante.
(<https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=vest&ver=disest>)
- (E14) Dirección de Atención Psicosocial.
(<https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=gacademicayextensionuniversitaria&ver=accionesocialyatencionps>)
- (E14) Dirección de Orientación Formativa y Empleabilidad.
(<http://www.ulpgc.es/index.php?pagina=vest&ver=dorform>)
- (E14) Dirección de Extensión Universitaria y Programas Formativos Especiales.
(<https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=vest&ver=deuc>)
- (E14) Dirección de Residencias Universitarias.
(<https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=vest&ver=dru>)



- (E14) Servicio de Gestión Académica y Extensión Universitaria.
<https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=gacademicayextensionuniversitaria&ver=inicio>
- (E14) Gabinete de Relaciones Internacionales.
<http://www.movilidad.ulpgc.es/>
- (E14) Web EII Movilidad.
<http://eii.ulpgc.es/eiimovilidad/>
- Administración - Horarios.
http://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=adm_eim&ver=horarios#p13522
- (E14) Plan de Acción Tutorial y Orientación al Estudiante de la EII.
[http://eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/PAT/Plan_de_Acción_Tutorial_\(JC16-12-2013\) - firmado.pdf](http://eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/PAT/Plan_de_Acción_Tutorial_(JC16-12-2013) - firmado.pdf)
- (E14) Programa Mentor de la EII.
http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/PAT/Plan_Mentor - R02.pdf
- Tabla 8. Otros indicadores de rendimiento:
<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11297>
 - o U-IN03REN-P(2) Número de estudiantes de movilidad enviados
 - o U-IN04REN-P(2) Número de estudiantes de movilidad recibidos
- Tablas resumen de reconocimiento académico de movilidad 2010-2014.
http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.4/TABLA_RESUMEN_DE_RECONOCIMIENTO_ACADÉMICO_DE_MOVIDAD.zip
- Encuesta Institucional: Resultados de satisfacción de los grupos de interés por ítem. (Tabla 6)
<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11295>

- 5.5.** En el caso de que el título contemple la realización de **prácticas externas**, éstas se han planificado según lo previsto y son adecuadas para la adquisición de las competencias del título.

El plan de estudios incluye la realización obligatoria de prácticas externas equivalentes a 12 créditos, cuyo desarrollo se organiza y planifica a través del *Procedimiento clave para la gestión de las prácticas externas*, comenzando por el establecimiento de convenios con empresas e instituciones. La ULPGC cuenta con un elevado número de convenios que se gestionan a través de la Unidad de Cooperación Educativa y Fomento del Empleo de la Fundación Universitaria de Las Palmas (UCEFE-FULP). La EII mantuvo en el curso 2013/2014 una supervisión directa de 54 convenios con empresas e instituciones, de las cuales se realizaron prácticas en 25, por un total de 39 estudiantes.

El *Reglamento General de Prácticas Externas de la ULPGC* fue aprobado por acuerdo del Consejo de Gobierno de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria de 29 de junio de 2011. Dicho reglamento se particularizó en la EII con la redacción de un *Manual Operativo de Prácticas Externas* que desarrolla los detalles de implementación de la asignación y el desarrollo de las prácticas, aprobado por la Junta de Escuela el día 14 de julio de 2014.

La Comisión de Prácticas Externas (CPE) es la encargada de la organización y planificación de estas: establece los criterios para asignar las prácticas, el modo en que se debe hacer la planificación, la elección de tutores, la evaluación, etc. A partir del *Reglamento General* y el *Manual Operativo del Centro*, la CPE elaboró el proyecto formativo de las prácticas externas del título, que fue aprobado por la Junta de Escuela el 15 de marzo de 2013. El 10 de octubre de 2014 se aprobó una nueva versión, que es la que está vigente en el momento de redactar este informe. También existe una versión específica para los estudiantes del *Programa Formativo de Doble Titulación*, aprobada en la misma fecha. Basándose en el proyecto formativo, se elabora para cada curso el Proyecto Docente de la Asignatura de Prácticas Externas, que es aprobado por la Comisión de Asesoramiento Docente, previa revisión de la CPE.

Todos los estudiantes en prácticas cuentan con un tutor académico y un tutor de empresa. El primero es un profesor de la EII encargado de velar por el correcto desarrollo de las prácticas y su adecuación para la adquisición de las competencias. El segundo es una persona vinculada a la empresa, entidad o

institución en que se desarrollan las prácticas, encargada de acoger al estudiante y orientarlo en el desarrollo de las prácticas en el seno de la institución.

Antes de la incorporación a las prácticas se formaliza un acuerdo de formación entre el estudiante, el tutor de la empresa y el tutor académico en el que se establecen las tareas que se han de realizar en las prácticas. Este acuerdo es ratificado por la CPE.

Aunque el Reglamento de Prácticas Externas de la ULPGC contempla la posibilidad de realizar prácticas externas en Organismos de la propia Universidad, la EII da preferencia a las solicitudes procedentes de empresas y entidades externas, al considerar que representan una experiencia más cercana a la realidad del mundo laboral. Los resultados son positivos, la valoración de los estudiantes sobre los conocimientos adquiridos en las prácticas realizadas es alta con un promedio de 3,5, el rendimiento en esta asignatura es del 96,67% y la tasa de éxito del 100%. Los tutores externos, por su parte, expresan, en la encuesta realizada en el curso 2013/2014, un nivel general de satisfacción con las prácticas de 4,22, valorando con un 4 que los estudiantes tienen la formación académica apropiada para realizar las prácticas y con un 4,11 que los procesos de gestión de las prácticas son adecuados.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	X			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Reglamento de Prácticas Externas de la ULPGC.
http://www.ulpgc.es/hege/almacen/download/7089/7089082/reglamento_de_practicasExternas_de_la_ulpgc_julio_2011.pdf
- Manual Operativo de Prácticas Externas de la EII.
http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/practicasExternas/Formularios/Manual_Operativo_de_PE_v3.pdf
- Proyecto Formativo de Prácticas Externas del GII.
http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/practicasExternas/Proyecto_formativo_de_PE_del_GII_v4.pdf
- Proyecto Formativo de Prácticas externas del Programa Formativo de doble

titulación.

(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/3_d_ii_3_Proyecto_formativo_de_PE_del_DG_II-ADE.pdf)

- Proyecto docente de las Prácticas Externas del GII. (https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=)
- Web informativa de Prácticas externas de la EII.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=practicas-externas)
- Web de la Comisión de Prácticas Externas de la EII.
(<http://www.eii.ulpgc.es/moodle/course/view.php?id=16>)
- Actas de las reuniones de la Comisión de Prácticas Externas – Año 2013.
(<http://www.eii.ulpgc.es/moodle/mod/folder/view.php?id=178>)
- Actas de las reuniones de la Comisión de Prácticas Externas – Año 2014.
(<http://www.eii.ulpgc.es/moodle/mod/folder/view.php?id=914>)
- Actas de las reuniones de la Comisión de Prácticas Externas – Año 2015.
(<http://www.eii.ulpgc.es/moodle/mod/folder/view.php?id=1556>)
- Curso 2013/2014 – Listado de plazas modalidad I.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.5/Plazas_Modalidad_I_-310713.pdf)
- Curso 2013/2014 – Listado de plazas modalidad II.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.5/Plazas_Modalidad_II_250913.pdf)
- Curso 2013/2014 – Listado de plazas modalidad III.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.5/Plazas_Modalidad_III_a_241113.pdf)
- Memorias de Prácticas Externas realizadas por los estudiantes (Se aportarán durante la visita)
- (E15) Listado de las memorias finales de prácticas realizadas por los estudiantes del último curso académico completo del periodo considerado-título (Tabla 5).

- Tabla 02. Resultados de las asignaturas que conforman el plan de estudios.
- Encuesta Institucional: Resultados de satisfacción de los grupos de interés por ítem. (Tabla 6)
[\(http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11295\)](http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11295)

5.6. La Universidad ha hecho efectivos los **compromisos** incluidos en la memoria de verificación y las **recomendaciones** definidas en los informes de verificación, autorización, en su caso, y seguimiento del título relativos al personal de apoyo que participa en las actividades formativas, a los recursos materiales, y a los servicios de apoyo al título.

En la Memoria de verificación se contemplaba que la Gerencia de la ULPGC analizaría la posibilidad de dotar a la AEIM con una plaza adicional de Administrativo puesto base. Las restricciones presupuestarias derivadas de la coyuntura económica han imposibilitado dicha dotación. No obstante, la disminución del número de estudiantes en los últimos cuatro años y el proceso de extinción de las titulaciones no adaptadas al Espacio Europeo hacen innecesario dicho incremento de dotación.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Presupuesto 2011 de la ULPGC.
[\(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=gerencia&ver=presupuesto2011\)](https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=gerencia&ver=presupuesto2011)
- Presupuesto 2012 de la ULPGC.
[\(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=gerencia&ver=presupuesto2012\)](https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=gerencia&ver=presupuesto2012)
- Presupuesto 2013 de la ULPGC.
[\(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=gerencia&ver=presupuesto2013\)](https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=gerencia&ver=presupuesto2013)
- Presupuesto 2014 de la ULPGC.
[\(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=gerencia&ver=presupuesto2014\)](https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=gerencia&ver=presupuesto2014)

Resumen de resultados de indicadores del Centro - indicador Nº estudiantes matriculados general.



(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.6/Resumen%20Resultados%20Centros.pdf)



CUMPLIMIENTO DE LOS CRITERIOS Y DIRECTRICES. DIMENSIÓN 3 RESULTADOS

6. DIMENSIÓN 3. Criterio 6: Resultados de Aprendizaje

Estándar:

Los **resultados de aprendizaje** alcanzados por los titulados son coherentes con el **perfil de egreso** y se corresponden con el nivel del **MECES** (Marco Español de Cualificaciones para la Educación Superior) del título.

VALORACIÓN DESCRIPTIVA:

6.1. Las **actividades formativas**, sus **metodologías docentes** y los **sistemas de evaluación** empleados son adecuados y se ajustan razonablemente al objetivo de la adquisición de los resultados de aprendizaje previstos.

Los resultados de aprendizaje, las actividades formativas, la metodología docente y los sistemas de evaluación empleados en cada una de las asignaturas del título se encuentran definidos explícitamente en el *Proyecto Docente de la Asignatura* (PDA).

Estos PDA, siguiendo el *Procedimiento de Planificación de las Enseñanzas*, son elaborados por cada profesor coordinador responsable de impartir la asignatura y aprobados por el Consejo de los Departamentos correspondientes, la Comisión de Asesoramiento Docente del Título (CAD) y la Junta de Escuela.

Una vez aprobados, los PDA se hacen públicos a través de la web institucional del título. Es labor del profesor, desde el inicio del curso académico, exponer a los estudiantes el PDA (objetivos, contenidos, bibliografía, materiales recomendados, etc.). Como revisión de este hecho, el Centro, siguiendo el *Procedimiento Institucional para la Medición de la Satisfacción* de sus grupos de interés y, concretamente, a través de la encuesta institucional de satisfacción con la actividad docente, enmarcada dentro del Programa DOCENTIA-ULPGC, pregunta al estudiante si el profesor hace referencia a dicho proyecto. Los resultados obtenidos son adecuados con un índice de 4,02 en los el curso 2013/2014 en el programa de grado y de 4,14 en el programa de doble grado. En general, la opinión de los estudiantes con la información recibida sobre el plan de estudios recibe un índice de satisfacción de 3,53 puntos.



Sobre las tareas y actividades formativas que se realizan, los estudiantes del programa de grado valoran favorablemente que facilitan el desarrollo de las competencias y favorecen el aprendizaje autónomo; asimismo, muestran una opinión favorable a la cuestión de si se han alcanzado los objetivos de la asignatura (Ilustración 12).

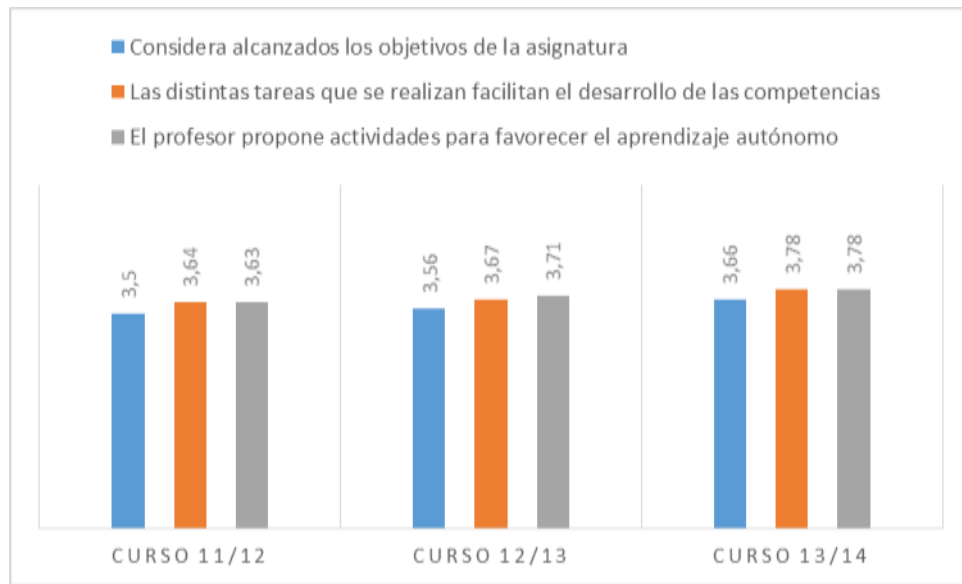


Ilustración 12

En el programa formativo de doble titulación, los estudiantes valoran que se han alcanzado los objetivos de la asignatura y que el profesor propone actividades para favorecer el aprendizaje autónomo con un promedio de 3,8, y que las distintas tareas que se realizan facilitan el desarrollo de las competencias con un 3,9.

Los estudiantes del programa de grado también se muestran de acuerdo con que la evaluación se ajusta a las competencias trabajadas durante el curso y con las pruebas y criterios establecidos en el PDA (Ilustración 13).

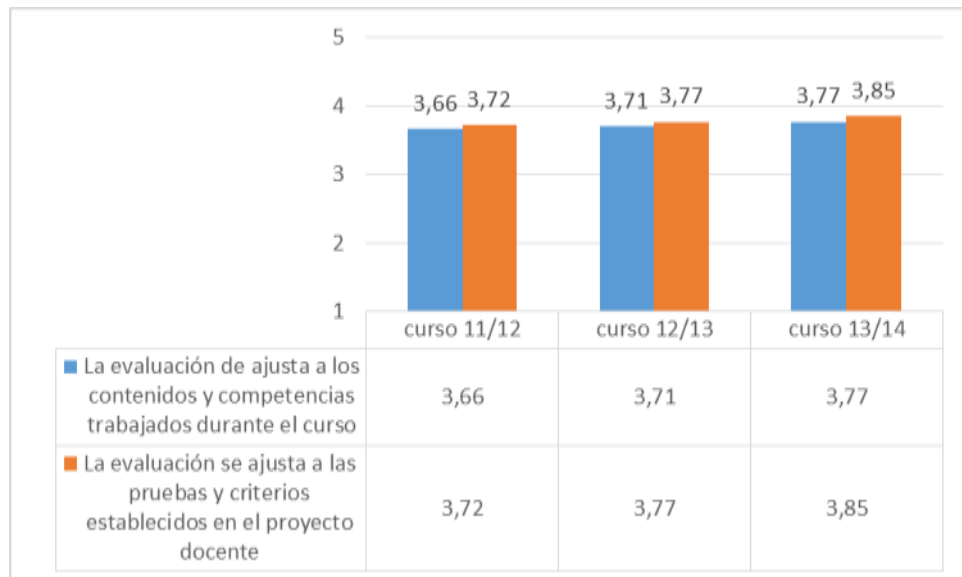


Ilustración 13

En caso de los estudiantes del programa formativo de doble titulación el promedio es de 3,78 para la cuestión de si la evaluación se ajusta a los contenidos y competencias desarrolladas durante el curso, y de 4 para la cuestión de si se ajusta a las pruebas y criterios establecidos en el proyecto docente.

De los resultados presentados se deduce que los estudiantes y los titulados están satisfechos con la planificación y organización, el desarrollo y la evaluación de las enseñanzas. En el caso de los estudiantes del programa de grado las valoraciones se muestran en la Ilustración 14:

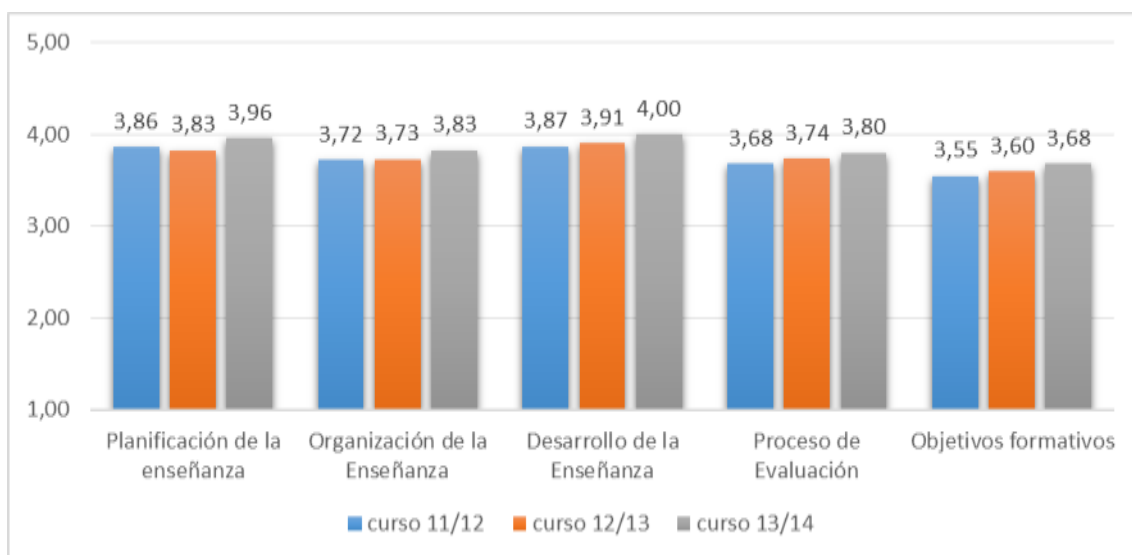


Ilustración 14

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Memoria de verificación del título.
(http://www.eii.ulpgc.es/eii_old/images/Grado_en_ingenieria_informatica.pdf)
- Memoria de modificación del título.
(http://www2.ulpgc.es/archivos/plan_estudios/4008_40/Modifica.pdf)
- Tabla 1. Asignaturas del plan de estudios y su profesorado(incluidos los proyectos docentes).
- Tabla 02. Resultados de las asignaturas que conforman el plan de estudios.
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11291>)
- Proyectos docentes de las Asignaturas, accesibles pinchando en cada una en la sección Plan de estudios de la Web institucional del título.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=03&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- Reglamento de Evaluación de los Resultados de Aprendizaje y de las Competencias adquiridas por el alumnado en los títulos Oficiales, títulos Propios y de Formación Continua de la ULPGC (Aprobado por Consejo de Gobierno de 20/12/13) (BOULPGC de 14/01/14, modificado en el BOULPGC de 05/11/14).
(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7112634)
- Reglamento General de Trabajo de Fin de Título de la ULPGC (Aprobado por Consejo de Gobierno 14/10/2014) (BOULPGC 5/11/2014).
(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7112633)
- Manual Operativo de Trabajos de Fin de Título.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/3_g_ii_2_Manual_Operativo_TFT_EII_de_julio_de_2014.pdf)



- Reglamento de Prácticas Externas de la ULPGC (Consejo de Gobierno de 29 de junio de 2011) (BOULPGC 4 de julio de 2011).
https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7089082
- Reglamento Interno de Trabajos de Fin de Título de la EII.
http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Reglamento_TFT_EII.pdf
- Manual Operativo de Prácticas Externas de la EII.
http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/3_d_ii_1_Manual_Operativo_de_PE_14-07-2014.pdf
- (E16) Exámenes y pruebas de evaluación (Se aportarán durante la visita)
- (E17) Trabajos fin de grado del último curso académico (Tabla 5).
- Encuesta Institucional: Resultados de satisfacción de los grupos de interés por ítem. (Tabla 6)
<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11295>



6.2. Los resultados de aprendizaje alcanzados satisfacen los objetivos del programa formativo y se adecúan a su nivel del MECES.

Según la memoria de verificación, el título pretende "formar profesionales/investigadores especializados en el ámbito de la Ingeniería Informática, sus disciplinas fundamentales, principios básicos y alcance. Conscientes de la necesidad de actualizar su formación permanentemente y dotados de las habilidades de autoaprendizaje necesarias para ello. Capaces de trabajar de forma efectiva en la planificación, implementación, configuración y mantenimiento de la infraestructura informática de una organización, atendiendo a los objetivos estratégicos de la misma, y de realizar y dirigir adecuadamente las actividades asociadas a cada una de las etapas del ciclo de vida del software. Que asumen la responsabilidad social, ética, profesional y civil de su actividad desde el respeto a los derechos fundamentales y a la igualdad entre hombres y mujeres, de acuerdo con los valores propios de una cultura de paz y de valores democráticos, y trabajan eficazmente en equipos multidisciplinares y multilingües, asumiendo diferentes roles, y comunicándose de forma efectiva tanto con audiencias especializadas como no especializadas".

El nivel del título, tal y como se verificó por las agencias de calidad externas, se constituye en el nivel 2 del MECES, en el que se incluyen aquellas cualificaciones que tienen como finalidad la obtención por el estudiante de una formación general, en una o varias disciplinas, orientada a la preparación para el ejercicio de actividades de carácter profesional.

Las competencias generales y las específicas del título son adquiridas por el estudiante a través del conjunto de asignaturas que componen el título y que se encuentran reflejadas, al igual que los resultados de aprendizaje previstos, en cada uno de los PDA, que se ajustan a lo establecido en la memoria de verificación.

La evaluación de las competencias se regula, en primer lugar, a través de normativas específicas de la Universidad:

- Reglamento de Evaluación de los Resultados de Aprendizaje y de las Competencias adquiridas por el alumnado en los Títulos Oficiales, Títulos Propios y de Formación Continua de la ULPGC (Aprobado por Consejo de Gobierno de 20/12/13) (BOULPGC de 14/01/14, modificado en el BOULPGC de 05/11/14). (http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7107473)
- Reglamento de Reconocimiento, Adaptación y Transferencia de Créditos de la ULPGC (Aprobado por Consejo de Gobierno de 05/06/13) (BOULPGC de 06/06/13)



modificado en (Consejo de Gobierno de 20/12/13) (BOULPGC 14/01/14).
(http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7106761)

- Reglamento para el Reconocimiento Académico de Créditos por la Participación en Actividades Universitarias de los Estudiantes de la ULPGC, aprobado por Consejo de Gobierno de 29/2/2012) modificado por Consejo de Gobierno de 4/02/2014
(BOULPGC de 6/02/2014.
(http://www.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7107918)
- Reglamento General para la Realización y Evaluación de Trabajos de Fin de Título.
Aprobado por el Consejo de Gobierno de la ULPGC el 29 de junio de 2011 (BOULPGC de 4 de julio de 2011). Modificado por el Consejo de Gobierno de 15/10/12
(BOULPGC 5/12/12) y, posteriormente, por Consejo de Gobierno de 14/10/2014.
(http://www2.ulpgc.es/hege/almacen/download/7112/7112633/reglamento_trabajo_fin_de_titulo.pdf)

En segundo lugar por normativas del Centro:

- Reglamento Interno de Trabajos de Fin de Título de la EII.
- Manual Operativo de Trabajos de Fin de Título de la EII.
- Manual Operativo de Prácticas Externas de la EII.

Y, en tercer lugar, la evaluación se desarrolla a través de los siguientes procedimientos del *Sistema de Garantía de Calidad del Centro*:

- *Procedimiento clave para el desarrollo de la enseñanza y evaluación de estudiantes*, un procedimiento general que se aplica a todas las asignaturas, incluida la evaluación de las prácticas externas.
- *Procedimiento clave para la gestión de los Trabajos Fin de Título*, un procedimiento específico para los trabajos fin de grado y máster del Centro.

El análisis de la satisfacción con la adquisición y valoración de las competencias, a través de los *Procedimientos de Medición de la Satisfacción, Necesidades y Expectativas de los Grupos de Interés*, ha obtenido buenos resultados. Los estudiantes consideran que se alcanzan los objetivos de las asignaturas (promedio 3,57 en el programa de grado y de 3,8 en el programa formativo de doble titulación), el profesorado valora los conocimientos y competencias adquiridas por los titulados (media 3,85). Por su parte, los tutores de empresa de las prácticas externas valoran con un índice de 4 que los estudiantes tienen la formación académica apropiada para realizar las prácticas, según encuesta realizada por la EII en el curso 2013/2014.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Memoria de verificación del título.
(http://www.eii.ulpgc.es/eii_old/images/Grado_en_ingenieria_informatica.pdf)
- Memoria de modificación del título.
(http://www2.ulpgc.es/archivos/plan_estudios/4008_40/Modifica.pdf)
- Tabla 02. Resultados de las asignaturas que conforman el plan de estudios.
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11291>)
- Proyectos docentes de las Asignaturas, accesibles pinchando en cada una en la sección Plan de estudios de la Web institucional del título.
(https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=03&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- Reglamento General de Trabajo de Fin de Título de la ULPGC (Aprobado por Consejo de Gobierno 14/10/2014) (BOULPGC 5/11/2014).
(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7112633)
- Reglamento de Prácticas Externas de la ULPGC (Consejo de Gobierno de 29 de junio de 2011) (BOULPGC 4 de julio de 2011).
(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7089082)
- Reglamento Interno de Trabajos de Fin de Título de la EII.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/Reglamento_TFT_EII.pdf)
- Manual Operativo de Prácticas Externas de la EII.
(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/files/3_d_ii_1_Manual_Operativo_de_PE_14-07-2014.pdf)
- Reglamento de Evaluación de los Resultados de Aprendizaje y de las Competencias adquiridas por el alumnado en los títulos Oficiales, títulos Propios y de Formación Continua de la ULPGC (Aprobado por Consejo de

Gobierno de 20/12/13) (BOULPGC de 14/01/14, modificado en el BOULPGC de 05/11/14).

(https://www2.ulpgc.es/descargadirecta.php?codigo_archivo=7112634)

- Tabla 1. Asignaturas del plan de estudios y su profesorado.
- Tabla 7. Distribución de calificaciones por asignatura y número de estudiantes.
- (E16) Dossier de las asignaturas (Tabla 5).
- (E17) Trabajos fin de grado del último curso académico (Tabla 5).
- (E9) Listado de las memorias finales de prácticas realizada por los estudiantes.
- Proyectos docentes (Tabla 5).
- Campus virtual de la Titulación con las asignaturas (Tabla 6)

7. DIMENSIÓN 3. Criterio 7: Indicadores de Satisfacción y Rendimiento

Estándar:

Los **resultados** de los indicadores del programa formativo son congruentes con el diseño, la gestión y los recursos puestos a disposición del título y satisfacen las demandas sociales de su entorno.

VALORACIÓN DESCRIPTIVA:

7.1. La evolución de los principales datos e indicadores del título (número de estudiantes de nuevo ingreso por curso académico, tasa de graduación, tasa de abandono, tasa de eficiencia, tasa de rendimiento y tasa de éxito) es adecuada, de acuerdo con su ámbito temático y entorno en el que se inserta el título y es coherente con las características de los estudiantes de nuevo ingreso.

Como se ha indicado a lo largo de este informe, la EII, atendiendo a los procedimientos definidos en su SGC, garantiza que se analicen los resultados del aprendizaje, de la inserción laboral y de la satisfacción de los grupos de interés, así como cualquier otro resultado que pueda afectar a la mejora de las titulaciones. Además de los procedimientos del Centro para recabar los datos oficiales de las Titulaciones, se cuenta con los siguientes servicios institucionales:

- Servicio de Informática de la ULPGC (SIC), encargado de desarrollar las Bases de Datos institucionales. Concretamente, el área de explotación de datos desarrolla procesos de consultas y revisiones de la información institucional que, posteriormente, se ponen a disposición de los interesados a través de la aplicación corporativa DISCOVERER.
- Gabinete de Evaluación Institucional (GEI), encargado de desarrollar estudios de satisfacción institucionales, revisiones de datos institucionales que, posteriormente, se ponen a disposición de los interesados a través de informes institucionales de resultados.
- Observatorio de Empleo de la ULPGC (OEULPGC), encargado de la realización y publicación de estudios de inserción laboral y de satisfacción con la inserción laboral.



Con los datos proporcionados por estos servicios y las evidencias que recaba el Centro a través del SGC, el responsable de Calidad en el Centro informa al Equipo Directivo y a la Comisión de Asesoramiento Docente, a través de su Presidente, para poder tomar decisiones y difundirlas, junto con los resultados del título, a todos los miembros del Centro y a la sociedad en general. Cabe destacar el nivel de satisfacción de los distintos grupos de interés sobre los objetivos, resultados y las mejoras. En concreto, el profesorado valora el tratamiento de los resultados con un 3,71 y las mejoras en el centro con un 4,18, el personal de apoyo valoran la difusión de los objetivos con un 4, y los estudiantes valoran los objetivos, resultados y mejoras con un 3,11.

A continuación, se muestra la información relativa a la evaluación y mejora de los principales datos e indicadores del título:

Captación de estudiantes, la oferta y demanda de plazas

A través del *Procedimiento clave para la definición del perfil de ingreso y captación de estudiantes* se ha elaborado un plan de captación acorde con el perfil de ingreso definido y la oferta de plazas del título. Este plan de captación es revisado anualmente y actualizado si es necesario. La captación de futuros estudiantes, en coordinación con el Programa de Captación que desarrolla la ULPGC, se ajusta a dicho plan, con el despliegue de diferentes acciones durante el curso académico:

- Realización de eventos como charlas, cursos, seminarios, talleres y torneos, a los que se invita a estudiantes potenciales, de forma que puedan apreciar los estudios de informática
- Participación en eventos organizados por otras instituciones (ayuntamientos, cabildos, Gobierno de Canarias) destinados a despertar vocaciones
- Actualización de una web específica que contiene información de interés para los estudiantes potenciales, que incluye videos promocionales y un formulario para solicitar una visita personalizada a la Escuela o que personal de la EII visite su Centro
- Campaña de *e-mailing* dirigida a los centros de secundaria y formación profesional de la Comunidad Canaria invitándoles a acceder al material de la oferta del Centro

- Charlas en Centros de secundaria y formación profesional de todas las islas del archipiélago
- Envío de información a otras Universidades españolas (públicas y privadas) y extranjeras (fundamentalmente del ámbito iberoamericano).
- Publicidad en redes sociales como Facebook y Twitter.

Como resultado de este esfuerzo de captación, el número de estudiantes de nuevo ingreso por curso académico muestra una evolución positiva (Ilustración 15).

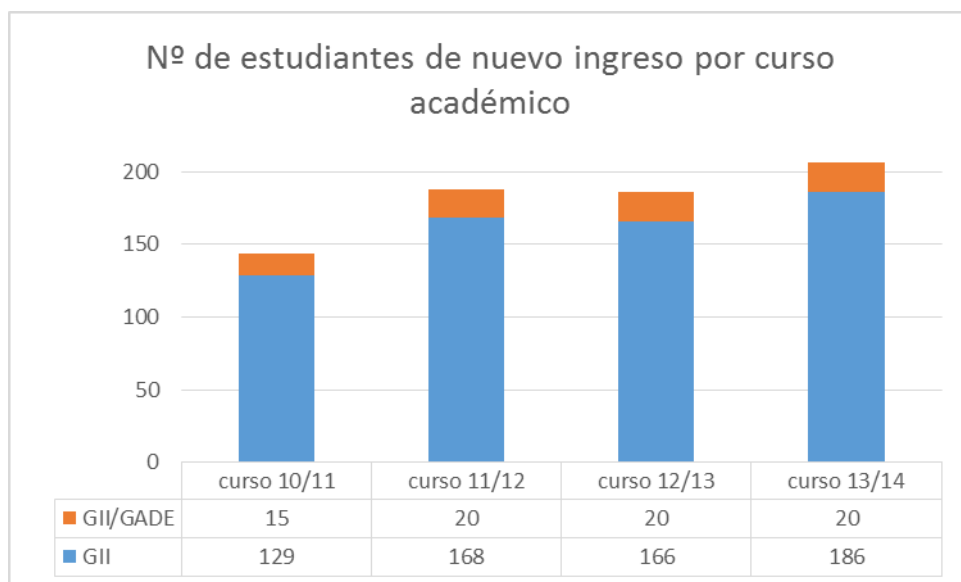


Ilustración 15

Esta evolución positiva tiene un valor añadido en un contexto en que la tasa de matriculación de la mayoría de las titulaciones de la rama de Ingeniería y Arquitectura de la ULPGC ha mostrado una tendencia descendente. De acuerdo con estos datos, no queda margen para incrementar la tasa de matriculación (a menos que se modifique la memoria del título para aumentar el número de plazas ofertadas, lo que implicaría un aumento de los recursos necesarios). Debe profundizarse en las acciones de captación para mejorar el perfil del estudiante de nuevo ingreso dado que, tal como se manifestó en relación con el criterio 1.4, el porcentaje de los mismos que eligió la titulación en primera opción fue solo del 88'17%. También conviene mejorar la nota media de los estudiantes de nuevo ingreso.



Desarrollo de la enseñanza y evaluación de estudiantes

A través del *Procedimiento clave para el desarrollo de la enseñanza y evaluación de estudiantes*, se ha implantado el título incidiendo en los procesos de coordinación del profesorado, velando principalmente por la correcta coordinación horizontal y vertical de las asignaturas (estos procesos de coordinación han sido valorados por el profesorado con un 3,29).

De los principales indicadores⁶, la tasa de evaluación y la de rendimiento muestran una tendencia positiva en el programa de grado, aunque esta última minorada en el curso 2013/2014. La tasa de éxito se presenta poco definida, según se observa en la Ilustración 16.

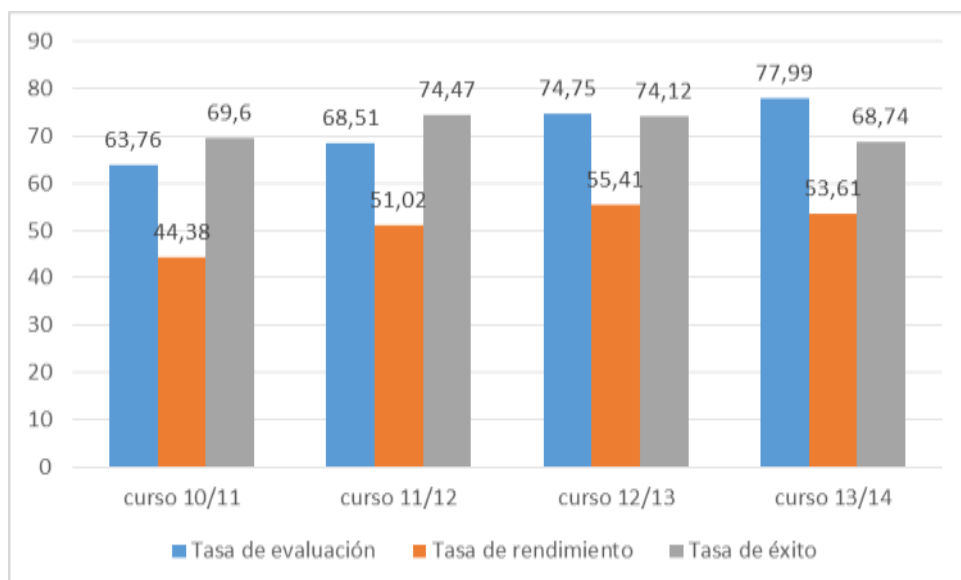


Ilustración 16

Los estudiantes del Programa Formativo de Doble Titulación presentan mejores resultados, con una tasa de evaluación del 89,56, una tasa de rendimiento del 71,86 y una tasa de éxito del 80,24 en el curso 2013/2014.

En el caso concreto de la tasa de rendimiento, la Comisión de Asesoramiento Docente (CAD) ha estudiado particularmente su evolución en el programa de grado y de este estudio se colige que el principal efecto negativo sobre la misma viene del primer curso de la titulación, en el que tiene valores promedio inferiores al 40% (la Tabla 5 muestra la tasa de rendimiento por curso).

⁶ Estos resultados excluyen a los estudiantes que han tenido reconocimiento de créditos.



Tabla 5

	c11/12	c12/13	c13/14
1º	37,03	37,16	39,33
2º	60,00	58,95	62,99
3º	73,26	72,76	69,41
4º		90,17	80,56

Este dato se agrava en el caso de dos asignaturas de la materia Matemáticas (Análisis Matemático y Álgebra, ver Ilustración 17). Por el contrario, en el curso 2013/2014 Física da un vuelco espectacular, pasando de estar entre las de peor rendimiento a estar en línea con el resto de las asignaturas de primer curso (descontadas las de Técnicas de Comunicación para la Ingeniería). El cambio de tendencia de Física es el resultado de varias reuniones realizadas entre el profesorado de la asignatura y la Directiva de la Escuela para estudiar la baja tasa de éxito que presentó la asignatura durante sus primeros años de impartición. A partir de estas reuniones, se ha adaptado el temario para aproximarla más al perfil de un Ingeniero en Informática, ajustándose el sistema de evaluación en consecuencia. El profesorado se muestra satisfecho con los resultados conseguidos y pretende continuar ajustando el temario en función de la información recabada durante cada curso.

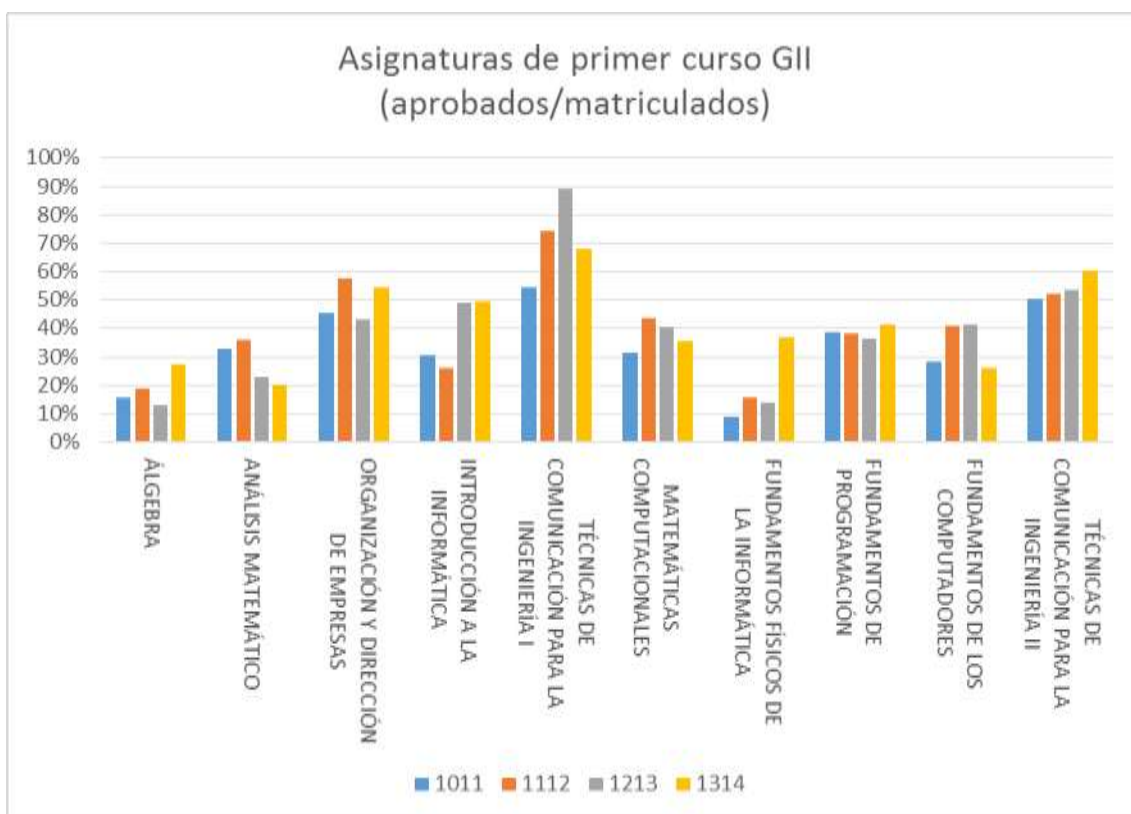


Ilustración 17

Por lo que se refiere a las asignaturas de Matemáticas, la principal causa para la baja tasa de rendimiento se atribuye a las deficiencias en la formación inicial de los estudiantes que entran en la titulación. Para abordar esta situación se deben reforzar los cursos de armonización de conocimientos, algo que ya se ha hecho para el curso 2014/2015 (pasando de un curso de 30 horas a dos cursos de 30 horas).

La CAD también ha tratado algunas otras asignaturas de cursos superiores cuyos resultados se desvían de la media de su curso, bien para analizar las razones de los resultados negativos y buscar medidas correctoras, bien para extrapolar posibles buenas prácticas de las que obtienen mejores resultados.

Otros indicadores significativos a tener en cuenta son la tasa de graduación y la tasa de abandono. En el caso de la primera, como se calcula a partir del número de alumnos que se gradúan en el cuarto y quinto año posteriores a su primera matrícula, en el momento de redactar este informe aún no hay datos definitivos para su cálculo. Es importante destacar que un 10% de los alumnos de nuevo ingreso (los que cursan el Programa Formativo de Doble Titulación) no se tienen



que graduar al cuarto año, sino al quinto, por lo que el cálculo de la tasa de graduación definitiva se extendería hasta el sexto año posterior a su primera matrícula.

Por su parte, la tasa de abandono comenzó siendo del 42,64% para los estudiantes que comenzaron en el curso 2010/2011, en línea con el promedio de las anteriores titulaciones de informática y con el promedio de la ULPGC del curso anterior; dos cursos más tarde ascendió hasta alcanzar el resultado provisional de 57,83, este resultado no es definitivo porque no se ha contado con los estudiantes de esa promoción que se hayan matriculado nuevamente en el curso 2014-2015 del que aún no se dispone de datos. En esta línea, no se dispone aún de datos de las promociones posteriores al 2012/2013.

El mismo estudio de la CAD mencionado previamente concluye que la mayoría de los estudiantes que abandonan los estudios lo hacen en el primer curso o con asignaturas de primer curso pendientes (especialmente Álgebra, Análisis Matemático y Fundamentos Físicos de la Informática), lo que refuerza la idea de que el perfil general del estudiante que abandona la titulación es el de un estudiante que ha tenido problemas desde el principio y no el de un estudiante que se encuentre un obstáculo con la titulación más avanzada. Hay que tener en cuenta también que el 11,83% de los estudiantes que ingresaron en el curso 2013/2014 no habían elegido el título como primera opción.

Como nota aparte, hay que señalar que los estudiantes han manifestado en distintas reuniones que la coyuntura económica, unida a la nueva *Norma de Progreso y Permanencia* que les obliga a matricularse de una cantidad determinada de créditos pueden ser causa de parte del abandono; no obstante, a falta de estudios objetivos sobre el tema, no debe considerarse más que como una opinión, aunque cabe destacar que ha aumentado el porcentaje de estudiantes al que se le solicita el pago de matrícula del 15,21% en el curso 2010/2011 a un 30,6% en el curso 2013/2014 y que, finalmente, no la pueda pagar al completo.

Nuevamente, los resultados de los estudiantes del Programa Formativo de Doble titulación son mejores, con una tendencia claramente descendente de la tasa de abandono, como muestra la Ilustración 18. Se debe considerar que el perfil de este tipo de estudiante integra unos mayores índices en relación a la nota de acceso así como de elección, en primer lugar, de estos estudios.

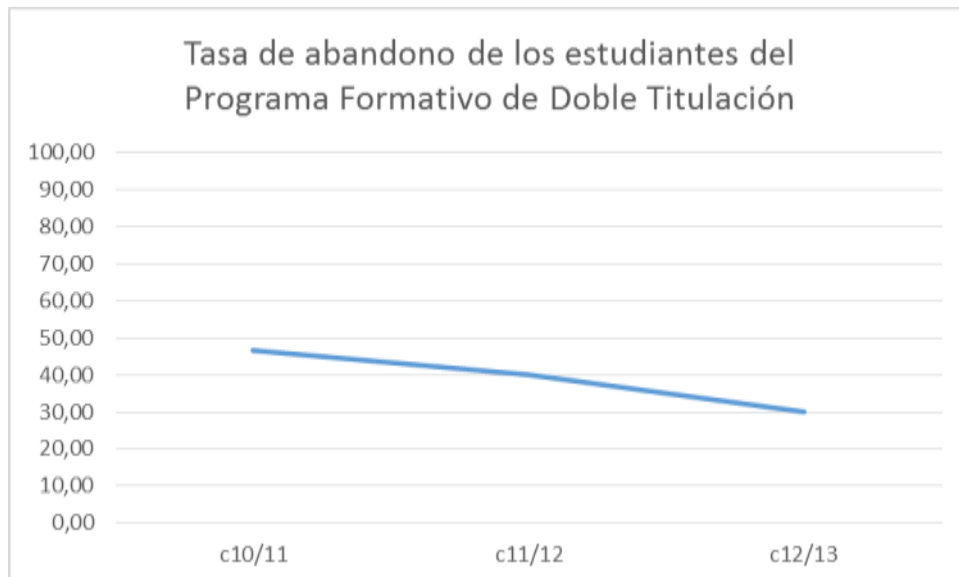


Ilustración 18

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Tabla 02. Resultados de las asignaturas que conforman el plan de estudios.
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11291>)
- Tabla 04. Evolución de indicadores y datos globales del título.
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11293>)
- Tabla 08. Otros indicadores de rendimiento:
(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11297>)
- Informes de seguimiento del título.
(http://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=24&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G)
- Informe 13/14 sobre los resultados del Grado en Ingeniería Informática.
([http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c7.1/GII - Informe Resultados 1314 \(Rev. 00\).pdf](http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c7.1/GII - Informe Resultados 1314 (Rev. 00).pdf))



-
- Servicio de Informática de la ULPGC (SIC).
(http://www.si.ulpgc.es/sites/default/files/stories/SIC/SIC/cartadese_rviciossi.pdf)
 - Gabinete de Evaluación Institucional (GEI).
(http://www.calidad.ulpgc.es/templates/calulpgc/doc/carta_de_servicios_gei.pdf)
 - Observatorio de Empleo de la ULPGC (OEULPGC).
(<http://www.observatoriodeempleo.ulpgc.es/>)
 - (E3) [Criterios de admisión aplicables por el título.](#)
 - (E3) Resultados de la aplicación de los criterios de admisión (tabla 5).
 - Estudios de aplicación de la normativa de permanencia (tabla 5).



7.2. La satisfacción de los estudiantes, del profesorado, de los egresados y de otros grupos de interés es adecuada.

El SGC del Centro cuenta con *Procedimientos para medir la Satisfacción, Expectativas y Necesidades*. Estos procedimientos especifican los mecanismos para el seguimiento de la información relativa a los diferentes grupos de interés. Se han obtenido resultados de satisfacción a partir de los siguientes estudios de opinión:

- **Encuesta de satisfacción del estudiante con la actividad docente.** Este proceso de evaluación se enmarca dentro del Programa DOCENTIA-ULPGC que pretende valorar la actividad docente mediante un cuestionario en el que se pregunta por la planificación docente, el desarrollo de las enseñanzas y la evaluación de las mismas. En el curso 2010/2011 se aplica un modelo de cuestionario, con escala dicotómica de SI/NO en formato electrónico, con el propósito de obtener los datos *on-line*, alcanzándose escasos porcentajes de participación de estudiantes que impidieron obtener un nivel de significación estadística suficiente para este tipo de encuestas. Por este motivo, en los tres últimos cursos se aplicó un cuestionario presencial para medir el índice de satisfacción con la actividad docente utilizando la escala Likert de 5 puntos. Esta modificación permitió obtener en el caso del programa de grado la evaluación del 97,83% de las asignaturas del título y el 89,71% del profesorado que las impartió en el curso 2011/2012, el 98,33% de las asignaturas y el 94,12% del profesorado en el 2012/2013, y el 98,33% de las asignaturas y el 92,86% de los profesores en el 2013/2014. Los resultados se pueden generalizar debido a que el nivel de error es inferior el 10%. Los resultados de las encuestas muestran que el índice de satisfacción general del estudiante con la docencia es bueno, con tendencia a mejorar, en los tres cursos analizados (Ilustración 19).



Ilustración 19

En el programa de doble grado se evaluó el 100% de las asignaturas y el 66% del profesorado en el curso 2011/2012, el 38,9 de las asignaturas y el 100% del profesorado en el 2012/2013, y el 72% de las asignaturas y el 34,75 del profesorado en el 2013/2014. En este caso, los resultados no se pueden generalizar debido a que, en general, el nivel de error es superior el 10%, por lo tanto, únicamente, representan la satisfacción de la muestra.

- **Encuesta de satisfacción del estudiante con el Centro y Titulación.** Proceso *on-line* de medición de la satisfacción de los estudiantes (excluyendo los de nuevo ingreso) que se pone a disposición de estos cuando finalizan el proceso de matrícula anual. La encuesta permite conocer su nivel de satisfacción con el Centro y la titulación dada su experiencia en el curso anterior. Para medir el índice de satisfacción se utiliza la escala Likert de 5 puntos. En este proceso participó el 11,89% de los estudiantes en el curso 2013/2014. El índice promedio de satisfacción general proporcionado por esta encuesta fue de un 3,22. Estos resultados no se pueden generalizar debido a que, en general, el nivel de error es superior el 10%, por lo tanto, únicamente, representan la satisfacción de la muestra.
- **Encuesta de satisfacción del estudiante titulado.** Proceso *on-line* de medición de la satisfacción de los titulados; se considera como población objetivo de dicha encuesta al total de titulados del plan de estudios implantado desde el curso 2010/2011. La encuesta permite conocer el nivel de satisfacción



con los estudios terminados en aspectos relacionados tanto con el funcionamiento del Centro como con la Titulación. Para medir el índice de satisfacción se utilizó la escala Likert de 5 puntos. En este proceso participó un bajo número de estudiantes por lo que los resultados no han sido utilizados para el análisis en este informe.

- **Encuesta de satisfacción del estudiante de movilidad recibido.** Proceso *presencial* de medición de la satisfacción de los estudiantes de movilidad recibidos. La encuesta permite conocer su nivel de satisfacción con los estudios, Centro y la Universidad. Para medir el índice de satisfacción se utiliza la escala Likert de 5 puntos. En este proceso participó el 54,29% de los estudiantes. En este caso, los resultados no se pueden generalizar debido a que el nivel de error es superior el 10%, por lo tanto, únicamente, representan la satisfacción de la muestra.
- **Encuesta de satisfacción del PDI con el Centro y la Titulación.** Proceso *on-line* de medición de la satisfacción del profesorado que permite conocer la satisfacción con aspectos relacionados tanto con el funcionamiento del Centro como con la Titulación. Para medir el índice de satisfacción se utiliza la escala Likert de 5 puntos. En este proceso participó el 51,43% del profesorado del título, alcanzándose un índice de satisfacción general con la titulación de 3,74. Estos resultados no se pueden generalizar debido a que, en general, el nivel de error es superior el 10%, por lo tanto, únicamente, representan la satisfacción de la muestra.
- **Encuesta de satisfacción del PAS con el Centro y la Titulación.** Proceso *on-line* de medición de la satisfacción del personal de administración y servicios del Centro que permite conocer la satisfacción con aspectos relativos al funcionamiento del Centro y de la Titulación. Para medir el índice de satisfacción se utiliza la siguiente escala Likert de 5 puntos. En este proceso participó el 35,71% del personal de apoyo al título, con un índice general de satisfacción de 3,9. Estos resultados no se pueden generalizar debido a que, en general, el nivel de error es superior el 10%, por lo tanto, únicamente, representan la satisfacción de la muestra.
- **Encuesta de satisfacción del egresado.** Proceso telefónico de medición de la satisfacción de los egresados que permite conocer la satisfacción con la inserción laboral y con los estudios terminados. Para medir el índice de

satisfacción se utilizó una escala Likert de 10 puntos. Los resultados se incorporan en el estudio de inserción laboral.

Los resultados obtenidos han sido favorables e indican el buen funcionamiento de la Titulación. En general cabe destacar la valoración de la satisfacción de los estudiantes con la actividad docente con un promedio de 3,87 y sobre el título y Centro de 3,22, la del profesorado con la Titulación de 3,74 y la del personal de apoyo sobre el Centro y Titulación de 3,9.

Atendiendo a los objetivos generales de la EII, en el curso 2013/2014 se programaron varias encuestas propias que se realizaron en la modalidad *on-line*: Medición de la satisfacción de los estudiantes mentorizados con el programa de mentorización de la EII, Medición de la satisfacción de los estudiantes mentores con el programa de mentorización de la EII, Medición de la satisfacción de los estudiantes de Prácticas Externas y Medición de la satisfacción de las empresas participantes en el Programa de Prácticas Externas. Los resultados obtenidos son satisfactorios, pero el nivel de participación no resulta suficiente para concederles significancia estadística.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Tabla 4. Evolución de los indicadores y datos del título.
- (E18) Resultados de los Estudios de Inserción Laboral (Tabla 5).
- (E18) Modelo de encuesta de inserción laboral.
- Modelos de encuestas de satisfacción institucionales.
<http://www.calidad.ulpgc.es/index.php/m-mc>
- Resultados generales de satisfacción.
http://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=25&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G
- Encuestas Institucionales: Resultados de satisfacción de los grupos de



interés estudiante por ítem (Tabla 06).

(<http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpgcso10/mod/resource/view.php?id=11295>)



7.3. Los valores de los indicadores de **inserción laboral** de los egresados del título son adecuados al contexto científico, socio-económico y profesional del título.

El Plan Estratégico Institucional de la ULPGC del periodo 2011-2014 define algunos objetivos directamente relacionados con la empleabilidad e inserción laboral:

(http://www.ulpgc.es/heqe/almacen/download/7085/7085654/plan_estrategico_20112014.pdf)

▪ **Adecuación de la oferta formativa. Impulsar la colaboración público-privada en el desarrollo de la oferta formativa.**

- Acercar a la Universidad a la realidad empresarial, enriqueciendo los contenidos docentes con la experiencia práctica de las empresas.
- Incrementar las prácticas en empresas para mejorar la formación y el empleo futuro.
- Impulsar convenios de formación con los diferentes niveles de la administración pública.

▪ **Creación de una incubadora virtual de Empresas de Base Tecnológica (EBT)**

- Crear valor a través del desarrollo de EBT.
- Fomentar el empleo y el emprendimiento, así como la investigación de alto valor.

▪ **Programa de conexión social**

- Potenciar el Observatorio de Empleo
- Aumentar las actuaciones orientadas a la emprendeduría básica

La Universidad cuenta con un [Observatorio de Empleo](#), dependiente del [Vicerrectorado de Estudiantes y Empleabilidad](#), que lleva a cabo actividades de extracción, procesamiento, análisis y difusión de información relativa a la inserción laboral de sus egresados.

A través del [Procedimiento institucional para el seguimiento de la inserción laboral de los egresados](#) se regula el desarrollo de estas actividades, con el propósito de garantizar que esta información sea conocida y valorada en las evaluaciones institucionales y planes de mejora de la ULPGC.

Para el título se dispone de los datos presentados por el Observatorio de Empleo, al que se puede acceder desde la web institucional del título. Aunque es necesario dejar pasar un tiempo de 2 a 3 años para realizar estudios de inserción

laboral adecuados, los resultados actuales de la primera promoción indican que la inserción laboral de los titulados es congruente con el contexto socioeconómico de los últimos años.

El Informe "Datos y Cifras del sistema Universitario español – Curso 2014-2015", del Ministerio de Educación Cultura y Deporte presenta datos de inserción laboral correspondientes a la cohorte de egresados del curso 2009/2010 de las titulaciones de informática. Estos datos indican que dichos egresados tiene la mayor tasa de afiliación cuatro años después de finalizar sus estudios (78% frente a una media del 64%), la mayor tasa de contratos indefinidos (72% frente a una media del 50%) y la mayor tasa de contratos a tiempo completo (95,3% frente a una media de 74,2%).

Por otra parte, el "Informe de empleabilidad 2013 de la Conferencia de Directores y Decanos de Ingeniería Informática", muestra una tasa de inserción laboral media de los titulados en Ingenierías Informáticas de alrededor del 85%, estando la de Canarias en torno al 80,20%.

Hay que señalar que en el periodo comprendido entre el 1 de enero y el 31 de mayo de 2015, la EII ha publicado en su web un total de 22 ofertas de empleo que le han hecho llegar las empresas interesadas.

VALORACIÓN SEMICUANTITATIVA

A	B	C	D	No se aplica
	x			

LISTADO DE EVIDENCIAS E INDICADORES QUE AVALEN EL CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTRIZ:

- Informe de empleabilidad 2013 de la Conferencia de Directores y Decanos de Ingeniería Informática. (<http://coddii.org/wp-content/uploads/2013/04/coddinforme-empleabilidad-2013.pdf>)
- Información del Observatorio de Empleo de la ULPGC sobre la empleabilidad del Grado en Ingeniería Informática. (<http://www.observatoriodeempleo.ulpgc.es/2013/titulaciones-y-empleo/grado-en-ingineria-en-informatica>)
- Datos y Cifras del Sistema Universitario Español. Curso 2014-2015. (<http://www.mecd.gob.es/dms/mecd/educacion-mecd/areas->



[educacion/universidades/estadisticas-informes/datos-cifras/Datos-y-Cifras-del-SUE-Curso-2014-2015.pdf](http://www.educacion.universidades/estadisticas-informes/datos-cifras/Datos-y-Cifras-del-SUE-Curso-2014-2015.pdf)

- Bolsa de ofertas de trabajo de la EII.
[\(http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=ofertas-de-trabajo\)](http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/?q=ofertas-de-trabajo)
- (E18) [Modelo de encuesta de inserción laboral.](#)
- (E18) Estudio de Inserción Laboral (Tabla 5).



ANEXO. Tabla 1. Asignaturas del plan de estudios y su profesorado

Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40800 - ÁLGEBRA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40800&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MAZORRA MANRIQUE DE LARA, LUIS	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40800 - ÁLGEBRA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40800&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MAZORRA MANRIQUE DE LARA, LUIS	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40800 - ÁLGEBRA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40800&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	MAZORRA MANRIQUE DE LARA, LUIS	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40800 - ÁLGEBRA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40800&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	PACHECO CASTELAO, JOSÉ MIGUEL	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Matemática Aplicada	0		
40800 - ÁLGEBRA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40800&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PACHECO CASTELAO, JOSÉ MIGUEL	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Matemática Aplicada	0		
40800 - ÁLGEBRA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40800&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PACHECO CASTELAO, JOSÉ MIGUEL	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Matemática Aplicada	0		
40801 - ANÁLISIS MATEMÁTICO	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40801&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA QUESADA, JESÚS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40801 - ANÁLISIS MATEMÁTICO	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40801&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GARCÍA QUESADA, JESÚS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40801 - ANÁLISIS MATEMÁTICO	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40801&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	GARCÍA QUESADA, JESÚS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40801 - ANÁLISIS MATEMÁTICO	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40801&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	LUENGO MERINO, INMACULADA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40801 - ANÁLISIS MATEMÁTICO	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40801&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	LUENGO MERINO, INMACULADA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40801 - ANÁLISIS MATEMÁTICO	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40801&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	LUENGO MERINO, INMACULADA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40802&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GARCÍA ALMEIDA, DESIDERIO JUAN	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0		
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40802&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	GARCÍA ALMEIDA, DESIDERIO JUAN	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0		
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40802&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GARCÍA ALMEIDA, DESIDERIO JUAN	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40802&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA ALMEIDA, DESIDERIO JUAN	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40802&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	CABRERA SUÁREZ, MARÍA KATIUSKA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40802&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	CABRERA SUÁREZ, MARÍA KATIUSKA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40802&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	CABRERA SUÁREZ, MARÍA KATIUSKA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40802&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CABRERA SUÁREZ, MARÍA KATIUSKA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40802&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DÉNIZ DÉNIZ, MARÍA DE LA CRUZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40802&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	DÉNIZ DÉNIZ, MARÍA DE LA CRUZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40802&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	DÉNIZ DÉNIZ, MARÍA DE LA CRUZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40802&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	DÉNIZ DÉNIZ, MARÍA DE LA CRUZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	DORESTE BLANCO, LUIS JESÚS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DORESTE BLANCO, LUIS JESÚS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	DORESTE BLANCO, LUIS JESÚS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PÉREZ AGUIAR, MIGUEL ÁNGEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ AGUIAR, MIGUEL ÁNGEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	PÉREZ AGUIAR, MIGUEL ÁNGEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, GUSTAVO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, GUSTAVO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, GUSTAVO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	SANTANA JARIA, OLIVERIO JESÚS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SANTANA JARIA, OLIVERIO JESÚS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40803&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	SANTANA JARIA, OLIVERIO JESÚS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40804 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA I	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40804&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ DE LA ROSA, MARÍA DEL PILAR	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Filología Inglesa	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40804 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA I	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40804&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GONZÁLEZ DE LA ROSA, MARÍA DEL PILAR	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Filología Inglesa	0		
40804 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA I	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40804&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	GONZÁLEZ DE LA ROSA, MARÍA DEL PILAR	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Filología Inglesa	0		
40804 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA I	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40804&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	TORRES RAMÍREZ, AMELIA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Filología Inglesa	0		
40804 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA I	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40804&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	TORRES RAMÍREZ, AMELIA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Filología Inglesa	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40804 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA I	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40804&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	TORRES RAMÍREZ, AMELIA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Filología Inglesa	0		
40805 - MATEMÁTICAS COMPUTACIONALES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40805&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	MAZORRA MANRIQUE DE LARA, LUIS	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40805 - MATEMÁTICAS COMPUTACIONALES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40805&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MAZORRA MANRIQUE DE LARA, LUIS	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40805 - MATEMÁTICAS COMPUTACIONALES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40805&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	MAZORRA MANRIQUE DE LARA, LUIS	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40805 - MATEMÁTICAS COMPUTACIONALES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40805&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MAZORRA MANRIQUE DE LARA, LUIS	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40805 - MATEMÁTICAS COMPUTACIONALES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40805&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	BOLÍVAR TOLEDO, OLGA MARÍA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40805 - MATEMÁTICAS COMPUTACIONALES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40805&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	BOLÍVAR TOLEDO, OLGA MARÍA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40805 - MATEMÁTICAS COMPUTACIONALES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40805&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	BOLÍVAR TOLEDO, OLGA MARÍA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40805 - MATEMÁTICAS COMPUTACIONALES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40805&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	BOLÍVAR TOLEDO, OLGA MARÍA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40806 - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40806&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ALONSO HERNÁNDEZ, HÉCTOR	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Física Aplicada	0		
40806 - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40806&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	ALONSO HERNÁNDEZ, HÉCTOR	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Física Aplicada	0		
40806 - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40806&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	ALONSO HERNÁNDEZ, HÉCTOR	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Física Aplicada	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40806 - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40806&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	ALONSO HERNÁNDEZ, HÉCTOR	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Física Aplicada	0		
40806 - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40806&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	ALONSO HERNÁNDEZ, HÉCTOR	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Física Aplicada	0		
40806 - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40806&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GARCÍA RUBIANO, JESÚS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Física Aplicada	0		
40806 - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40806&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA RUBIANO, JESÚS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Física Aplicada	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40806 - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40806&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	GARCÍA RUBIANO, JESÚS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Física Aplicada	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40806 - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40806&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	GARCÍA RUBIANO, JESÚS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Física Aplicada	0		
40806 - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40806&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GARCÍA RUBIANO, JESÚS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Física Aplicada	0		
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40807&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40807&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40807&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40807&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40807&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40807&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40807&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, GUSTAVO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40807&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, GUSTAVO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40807&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, GUSTAVO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40807&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40807&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40807&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40808&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	CUENCA HERNÁNDEZ, CARMELO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	5		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40808&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	CUENCA HERNÁNDEZ, CARMELO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	5	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40808&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CUENCA HERNÁNDEZ, CARMELO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	5		
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40808&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	DORESTE BLANCO, LUIS JESÚS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40808&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DORESTE BLANCO, LUIS JESÚS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40808&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	DORESTE BLANCO, LUIS JESÚS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40808&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ GARCÍA, RICARDO JAVIER	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40808&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PÉREZ GARCÍA, RICARDO JAVIER	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40808&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	PÉREZ GARCÍA, RICARDO JAVIER	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40808&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	QUINTANA DOMÍNGUEZ, FRANCISCA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	10	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40808&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	QUINTANA DOMÍNGUEZ, FRANCISCA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	10		
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA DE RAMA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40808&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	QUINTANA DOMÍNGUEZ, FRANCISCA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	10		
40809 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA II	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40809&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MENDOZA RUBIO, JUAN FRANCISCO	PROFESOR COLABORADOR	Filología Inglesa	0		
40809 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA II	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40809&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	MENDOZA RUBIO, JUAN FRANCISCO	PROFESOR COLABORADOR	Filología Inglesa	0		
40809 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA II	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40809&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MENDOZA RUBIO, JUAN FRANCISCO	PROFESOR COLABORADOR	Filología Inglesa	0		
40809 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA II	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40809&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	TORRES RAMÍREZ, AMELIA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Filología Inglesa	0		
40809 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA II	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40809&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	TORRES RAMÍREZ, AMELIA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Filología Inglesa	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40809 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA II	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40809&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	TORRES RAMÍREZ, AMELIA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Filología Inglesa	0		
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	BÁSICA DE RAMA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40810&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	ÁLVAREZ LEÓN, LUIS MIGUEL	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	BÁSICA DE RAMA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40810&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	ÁLVAREZ LEÓN, LUIS MIGUEL	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	BÁSICA DE RAMA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40810&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ÁLVAREZ LEÓN, LUIS MIGUEL	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	BÁSICA DE RAMA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40810&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	ÁLVAREZ LEÓN, LUIS MIGUEL	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	BÁSICA DE RAMA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40810&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	ALEMÁN FLORES, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	BÁSICA DE RAMA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40810&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ALEMÁN FLORES, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	BÁSICA DE RAMA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40810&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	ALEMÁN FLORES, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	BÁSICA DE RAMA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40810&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	ALEMÁN FLORES, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	BÁSICA DE RAMA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40810&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	BÁSICA DE RAMA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40810&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	BÁSICA DE RAMA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40810&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	BÁSICA DE RAMA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40810&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40811 - MÉTODOS ESTADÍSTICOS	BÁSICA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40811&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MAZORRA MANRIQUE DE LARA, LUIS	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40811 - MÉTODOS ESTADÍSTICOS	BÁSICA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40811&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	MAZORRA MANRIQUE DE LARA, LUIS	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40811 - MÉTODOS ESTADÍSTICOS	BÁSICA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40811&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	MAZORRA MANRIQUE DE LARA, LUIS	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40811 - MÉTODOS ESTADÍSTICOS	BÁSICA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40811&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	MAZORRA MANRIQUE DE LARA, LUIS	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40811 - MÉTODOS ESTADÍSTICOS	BÁSICA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40811&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MAZORRA MANRIQUE DE LARA, LUIS	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40811 - MÉTODOS ESTADÍSTICOS	BÁSICA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40811&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	GONZÁLEZ SÁNCHEZ, ESTHER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40811 - MÉTODOS ESTADÍSTICOS	BÁSICA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40811&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	GONZÁLEZ SÁNCHEZ, ESTHER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40811 - MÉTODOS ESTADÍSTICOS	BÁSICA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40811&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GONZÁLEZ SÁNCHEZ, ESTHER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40811 - MÉTODOS ESTADÍSTICOS	BÁSICA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40811&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ SÁNCHEZ, ESTHER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40811 - MÉTODOS ESTADÍSTICOS	BÁSICA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40811&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GONZÁLEZ SÁNCHEZ, ESTHER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	DOMÍNGUEZ BRITO, ANTONIO CARLOS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	DOMÍNGUEZ BRITO, ANTONIO CARLOS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	DOMÍNGUEZ BRITO, ANTONIO CARLOS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	DOMÍNGUEZ BRITO, ANTONIO CARLOS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DOMÍNGUEZ BRITO, ANTONIO CARLOS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	CUENCA HERNÁNDEZ, CARMELO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	5		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CUENCA HERNÁNDEZ, CARMELO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	5		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	CUENCA HERNÁNDEZ, CARMELO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	5		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	CUENCA HERNÁNDEZ, CARMELO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	5		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	CUENCA HERNÁNDEZ, CARMELO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	5		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	GONZÁLEZ MUÑOZ, CARLOS ANTONIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	GONZÁLEZ MUÑOZ, CARLOS ANTONIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ MUÑOZ, CARLOS ANTONIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GONZÁLEZ MUÑOZ, CARLOS ANTONIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GONZÁLEZ MUÑOZ, CARLOS ANTONIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	QUINTANA DOMÍNGUEZ, FRANCISCA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	10		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	QUINTANA DOMÍNGUEZ, FRANCISCA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	10		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	QUINTANA DOMÍNGUEZ, FRANCISCA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	10		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	QUINTANA DOMÍNGUEZ, FRANCISCA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	10		
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40812&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	QUINTANA DOMÍNGUEZ, FRANCISCA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	10		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40813 - PROGRAMACIÓN I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40813&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40813 - PROGRAMACIÓN I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40813&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40813 - PROGRAMACIÓN I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40813&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40813 - PROGRAMACIÓN I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40813&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40813 - PROGRAMACIÓN I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40813&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40813 - PROGRAMACIÓN I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40813&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40813 - PROGRAMACIÓN I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40813&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40813 - PROGRAMACIÓN I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40813&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40813 - PROGRAMACIÓN I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40813&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	QUESADA ARENCIBIA, FRANCISCO ALEXIS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	12		
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	QUESADA ARENCIBIA, FRANCISCO ALEXIS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	12		
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	QUESADA ARENCIBIA, FRANCISCO ALEXIS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	12		
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	QUESADA ARENCIBIA, FRANCISCO ALEXIS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	12		
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	SANTOS ESPINO, JOSÉ MIGUEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SANTOS ESPINO, JOSÉ MIGUEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	SANTOS ESPINO, JOSÉ MIGUEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	SANTOS ESPINO, JOSÉ MIGUEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	SANTANA PÉREZ, FRANCISCO J	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	6		
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SANTANA PÉREZ, FRANCISCO J	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	6		
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	SANTANA PÉREZ, FRANCISCO J	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	6		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40814&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	SANTANA PÉREZ, FRANCISCO J	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	6	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40815 - PERIFÉRICOS E INTERFACES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40815&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	FERNÁNDEZ GARCÍA, ENRIQUE	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40815 - PERIFÉRICOS E INTERFACES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40815&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	FERNÁNDEZ GARCÍA, ENRIQUE	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40815 - PERIFÉRICOS E INTERFACES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40815&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	FERNÁNDEZ GARCÍA, ENRIQUE	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40815 - PERIFÉRICOS E INTERFACES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40815&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	FERNÁNDEZ GARCÍA, ENRIQUE	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40815 - PERIFÉRICOS E INTERFACES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40815&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MEDINA RODRÍGUEZ, PEDRO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	1		
40815 - PERIFÉRICOS E INTERFACES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40815&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	MEDINA RODRÍGUEZ, PEDRO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	1		
40815 - PERIFÉRICOS E INTERFACES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40815&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MEDINA RODRÍGUEZ, PEDRO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	1		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40815 - PERIFÉRICOS E INTERFACES	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40815&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	MEDINA RODRÍGUEZ, PEDRO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	1	https://www2.ulpec.es/index.php?page=plan_estudio&ver=pantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40816 - BASES DE DATOS I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40816&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	DUQUE MARTÍN DE OLIVA, JUAN DE DIOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40816 - BASES DE DATOS I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40816&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DUQUE MARTÍN DE OLIVA, JUAN DE DIOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40816 - BASES DE DATOS I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40816&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	DUQUE MARTÍN DE OLIVA, JUAN DE DIOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40816 - BASES DE DATOS I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40816&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MAYOR GONZÁLEZ, OCTAVIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40816 - BASES DE DATOS I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40816&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	MAYOR GONZÁLEZ, OCTAVIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40816 - BASES DE DATOS I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40816&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	MAYOR GONZÁLEZ, OCTAVIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40817&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40817&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40817&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40817&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40817&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	ALEMÁN FLORES, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40817&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	ALEMÁN FLORES, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40817&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	ALEMÁN FLORES, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40817&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ALEMÁN FLORES, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40817&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GONZÁLEZ SÁNCHEZ, ESTHER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40817&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GONZÁLEZ SÁNCHEZ, ESTHER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40817&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ SÁNCHEZ, ESTHER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40817&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	GONZÁLEZ SÁNCHEZ, ESTHER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40818 - PROGRAMACIÓN II	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40818&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40818 - PROGRAMACIÓN II	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40818&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40818 - PROGRAMACIÓN II	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40818&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40818 - PROGRAMACIÓN II	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40818&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	SANTANA SUÁREZ, OCTAVIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40818 - PROGRAMACIÓN II	OBLIGATORIA	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40818&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	SANTANA SUÁREZ, OCTAVIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40818 - PROGRAMACIÓN II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40818&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SANTANA SUÁREZ, OCTAVIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	SANTOS ESPINO, JOSÉ MIGUEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	SANTOS ESPINO, JOSÉ MIGUEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SANTOS ESPINO, JOSÉ MIGUEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	SANTOS ESPINO, JOSÉ MIGUEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40819&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	SANTOS ESPINO, JOSÉ MIGUEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	PADRÓN MORALES, GABINO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PADRÓN MORALES, GABINO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	PADRÓN MORALES, GABINO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	PADRÓN MORALES, GABINO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PADRÓN MORALES, GABINO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	QUEVEDO LOSADA, JUAN CARLOS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	QUEVEDO LOSADA, JUAN CARLOS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	QUEVEDO LOSADA, JUAN CARLOS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	QUEVEDO LOSADA, JUAN CARLOS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	QUEVEDO LOSADA, JUAN CARLOS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		
40820 - REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40820&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	DUQUE MARTÍN DE OLIVA, JUAN DE DIOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	DUQUE MARTÍN DE OLIVA, JUAN DE DIOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	DUQUE MARTÍN DE OLIVA, JUAN DE DIOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DUQUE MARTÍN DE OLIVA, JUAN DE DIOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	DUQUE MARTÍN DE OLIVA, JUAN DE DIOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	MAYOR GONZÁLEZ, OCTAVIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MAYOR GONZÁLEZ, OCTAVIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	MAYOR GONZÁLEZ, OCTAVIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MAYOR GONZÁLEZ, OCTAVIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40821 - BASES DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40821&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	MAYOR GONZÁLEZ, OCTAVIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	EVORA GOMEZ, JOSE	BECARIO IF	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	EVORA GOMEZ, JOSE	BECARIO IF	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	EVORA GOMEZ, JOSE	BECARIO IF	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	EVORA GOMEZ, JOSE	BECARIO IF	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	EVORA GOMEZ, JOSE	BECARIO IF	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	HERNÁNDEZ TEJERA, FRANCISCO MARIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ TEJERA, FRANCISCO MARIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	HERNÁNDEZ TEJERA, FRANCISCO MARIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	HERNÁNDEZ TEJERA, FRANCISCO MARIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	HERNÁNDEZ TEJERA, FRANCISCO MARIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	HERNÁNDEZ CABRERA, JOSÉ JUAN	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	10		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	HERNÁNDEZ CABRERA, JOSÉ JUAN	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	10		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	HERNÁNDEZ CABRERA, JOSÉ JUAN	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	10		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	HERNÁNDEZ CABRERA, JOSÉ JUAN	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	10		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ CABRERA, JOSÉ JUAN	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	10		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40822&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	DÍAZ ROCA, MARGARITA	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	DÍAZ ROCA, MARGARITA	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DÍAZ ROCA, MARGARITA	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	DÍAZ ROCA, MARGARITA	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	DÍAZ ROCA, MARGARITA	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40823 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40823&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40824 - SERVICIOS Y SEGURIDAD EN RED	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40824&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MUÑOZ BLANCO, JOSÉ ANTONIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40824 - SERVICIOS Y SEGURIDAD EN RED	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40824&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	MUÑOZ BLANCO, JOSÉ ANTONIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40824 - SERVICIOS Y SEGURIDAD EN RED	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40824&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	MUÑOZ BLANCO, JOSÉ ANTONIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40824 - SERVICIOS Y SEGURIDAD EN RED	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40824&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	MUÑOZ BLANCO, JOSÉ ANTONIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40824 - SERVICIOS Y SEGURIDAD EN RED	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40824&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MUÑOZ BLANCO, JOSÉ ANTONIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40824 - SERVICIOS Y SEGURIDAD EN RED	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40824&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	ALAYÓN HERNÁNDEZ, FRANCISCO JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40824 - SERVICIOS Y SEGURIDAD EN RED	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40824&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	ALAYÓN HERNÁNDEZ, FRANCISCO JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40824 - SERVICIOS Y SEGURIDAD EN RED	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40824&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ALAYÓN HERNÁNDEZ, FRANCISCO JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40824 - SERVICIOS Y SEGURIDAD EN RED	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40824&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	ALAYÓN HERNÁNDEZ, FRANCISCO JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40824 - SERVICIOS Y SEGURIDAD EN RED	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40824&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	ALAYÓN HERNÁNDEZ, FRANCISCO JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	HERNÁNDEZ TEJERA, FRANCISCO MARIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	HERNÁNDEZ TEJERA, FRANCISCO MARIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	HERNÁNDEZ TEJERA, FRANCISCO MARIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ TEJERA, FRANCISCO MARIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	HERNÁNDEZ TEJERA, FRANCISCO MARIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GUERRA ARTAL, CAYETANO	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GUERRA ARTAL, CAYETANO	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	GUERRA ARTAL, CAYETANO	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GUERRA ARTAL, CAYETANO	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	GUERRA ARTAL, CAYETANO	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	HERNÁNDEZ SOSA, JOSÉ DANIEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	HERNÁNDEZ SOSA, JOSÉ DANIEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	HERNÁNDEZ SOSA, JOSÉ DANIEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	HERNÁNDEZ SOSA, JOSÉ DANIEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ SOSA, JOSÉ DANIEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	PADRÓN MORALES, GABINO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	PADRÓN MORALES, GABINO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PADRÓN MORALES, GABINO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PADRÓN MORALES, GABINO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	PADRÓN MORALES, GABINO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SUÁREZ ARAUJO, CARMEN PAZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	SUÁREZ ARAUJO, CARMEN PAZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	SUÁREZ ARAUJO, CARMEN PAZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	SUÁREZ ARAUJO, CARMEN PAZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40825&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	SUÁREZ ARAUJO, CARMEN PAZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	FORTES GÁLVEZ, JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	FORTES GÁLVEZ, JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	FORTES GÁLVEZ, JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	FORTES GÁLVEZ, JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40826 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40826&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	FORTES GÁLVEZ, JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40827 - INGENIERÍA DE REQUISITOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40827&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40828 - INGENIERÍA DE SISTEMAS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40828&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2		
40829 - ARQUITECTURA DEL SOFTWARE	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40829&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	MONZÓN LÓPEZ, NELSON MANUEL	INVESTIGADOR CONTRATADO EN PROYECTO	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40829 - ARQUITECTURA DEL SOFTWARE	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40829&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	SÁNCHEZ PÉREZ, JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	9		
40830 - DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40830&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MÉNDEZ RODRÍGUEZ, JUAN ÁNGEL	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40830 - DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40830&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	MÉNDEZ RODRÍGUEZ, JUAN ÁNGEL	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40831 - GESTIÓN DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40831&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ALEMÁN FLORES, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40831 - GESTIÓN DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40831&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	ALEMÁN FLORES, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40832 - METODOLOGÍAS DEL DESARROLLO ÁGIL	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40832&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MONZÓN LÓPEZ, NELSON MANUEL	INVESTIGADOR CONTRATADO EN PROYECTO	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40832 - METODOLOGÍAS DEL DESARROLLO ÁGIL	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40832&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	MONZÓN LÓPEZ, NELSON MANUEL	INVESTIGADOR CONTRATADO EN PROYECTO	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40832 - METODOLOGÍAS DEL DESARROLLO ÁGIL	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40832&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	SÁNCHEZ PÉREZ, JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	9		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40832 - METODOLOGÍAS DEL DESARROLLO ÁGIL	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40832&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	SÁNCHEZ PÉREZ, JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	9		
40833 - HERRAMIENTAS PROFESIONALES PARA DESARROLLO DE SOFTWARE	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40833&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	HERNÁNDEZ CABRERA, JOSÉ JUAN	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	10		
40834 - GESTIÓN DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40834&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	HERNÁNDEZ CABRERA, JOSÉ JUAN	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	10		
40835 - ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40835&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	FERNÁNDEZ GARCÍA, ENRIQUE	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40836 - TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40836&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	GONZÁLEZ MUÑOZ, CARLOS ANTONIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40837 - EQUIPOS E INSTALACIONES INFORMÁTICAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40837&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MEDINA RODRÍGUEZ, PEDRO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	1		
40837 - EQUIPOS E INSTALACIONES INFORMÁTICAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40837&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	MEDINA RODRÍGUEZ, PEDRO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	1		
40838 - GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40838&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	MUÑOZ BLANCO, JOSÉ ANTONIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40838 - GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40838&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MUÑOZ BLANCO, JOSÉ ANTONIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40838 - GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40838&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	ALAYÓN HERNÁNDEZ, FRANCISCO JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40838 - GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40838&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ALAYÓN HERNÁNDEZ, FRANCISCO JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40839 - DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40839&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ MUÑOZ, CARLOS ANTONIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40839 - DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40839&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	GONZÁLEZ MUÑOZ, CARLOS ANTONIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40839 - DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40839&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	PÉREZ GARCÍA, RICARDO JAVIER	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40839 - DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40839&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ GARCÍA, RICARDO JAVIER	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40840 - SISTEMAS EMPOTRADOS Y DE TIEMPO REAL	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40840&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DOMÍNGUEZ BRITO, ANTONIO CARLOS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40841 - ARQUITECTURAS Y PROGRAMACIÓN PARALELA	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40841&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ GARCÍA, RICARDO JAVIER	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40841 - ARQUITECTURAS Y PROGRAMACIÓN PARALELA	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40841&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	6	PÉREZ GARCÍA, RICARDO JAVIER	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40842 - DISEÑO Y PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40842&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40850 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40850&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40850 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40850&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40850 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40850&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40851 - LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40851&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40851 - LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40851&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40851 - LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40851&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40851 - LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40851&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40851 - LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40851&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40851 - LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40851&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40852 - PLANIFICACIÓN Y CONTROL EMPRESARIAL	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40852&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GALVÁN SÁNCHEZ, INMACULADA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0		
40852 - PLANIFICACIÓN Y CONTROL EMPRESARIAL	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40852&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	SÁNCHEZ MEDINA, AGUSTÍN JESÚS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	19		
40853 - GESTIÓN DE EMPRESAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40853&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	ROMERO QUINTERO, LEONARDO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
40854 - INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40854&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40854 - INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40854&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40854 - INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40854&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40855 - INNOVACIÓN Y CREACIÓN DE EMPRESAS CON BASE TECNOLÓGICA	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40855&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	BULCHAND GIDUMAL, JACQUES	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	5		
40856 - DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS Y HABILIDADES DIRECTIVAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40856&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	VERANO TACORONTE, DOMINGO MANUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0		
40856 - DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS Y HABILIDADES DIRECTIVAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40856&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	ZOGHBI MANRIQUE LARA, PABLO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
40857 - TECNOLOGÍAS APLICADAS A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40857&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40857 - TECNOLOGÍAS APLICADAS A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40857&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40857 - TECNOLOGÍAS APLICADAS A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40857&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40857 - TECNOLOGÍAS APLICADAS A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40857&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40858 - FUNDAMENTOS DE LA SEGURIDAD	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40858&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40858 - FUNDAMENTOS DE LA SEGURIDAD	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40858&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40858 - FUNDAMENTOS DE LA SEGURIDAD	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40858&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40859 - FUNDAMENTOS EN TECNOLOGÍAS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40859&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40859 - FUNDAMENTOS EN TECNOLOGÍAS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40859&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	SÁNCHEZ MEDINA, JAVIER JESÚS	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SÁNCHEZ MEDINA, JAVIER JESÚS	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40861 - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB I	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40861&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		
40862 - INFRAESTRUCTURAS TECNOLÓGICAS PARA LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40862&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40862 - INFRAESTRUCTURAS TECNOLÓGICAS PARA LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40862&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40862 - INFRAESTRUCTURAS TECNOLÓGICAS PARA LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40862&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40862 - INFRAESTRUCTURAS TECNOLÓGICAS PARA LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40862&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40863 - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB II	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40863&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40863 - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB II	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40863&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40864 - TECNOLOGÍA SOFTWARE PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40864&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40864 - TECNOLOGÍA SOFTWARE PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40864&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	12	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	12	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	12	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	12	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	12	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	12	BOLÍVAR TOLEDO, OLGA MARÍA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	12	BOLÍVAR TOLEDO, OLGA MARÍA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	12	BOLÍVAR TOLEDO, OLGA MARÍA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	12	BOLÍVAR TOLEDO, OLGA MARÍA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	12	BOLÍVAR TOLEDO, OLGA MARÍA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	12	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	12	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	12	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	12	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	12	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	12	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	12	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	12	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	12	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	12	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	12	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	12	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	12	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	12	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	12	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/201)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40866 - TRABAJO FIN DE GRADO	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40866&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=02	12	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		
40866 - TRABAJO FIN DE GRADO	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40866&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	12	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		
40866 - TRABAJO FIN DE GRADO	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40866&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	12	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		
40866 - TRABAJO FIN DE GRADO	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40866&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	12	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40866 - TRABAJO FIN DE GRADO	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40866&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	12	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		
40867 - ÉTICA Y LEGISLACIÓN EN EL ENTORNO SOCIAL Y PROFESIONAL DE LA INFORMÁTICA	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40867&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ AGUIAR, MIGUEL ÁNGEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40867 - ÉTICA Y LEGISLACIÓN EN EL ENTORNO SOCIAL Y PROFESIONAL DE LA INFORMÁTICA	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40867&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	PÉREZ AGUIAR, MIGUEL ÁNGEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40867 - ÉTICA Y LEGISLACIÓN EN EL ENTORNO SOCIAL Y PROFESIONAL DE LA INFORMÁTICA	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40867&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PÉREZ AGUIAR, MIGUEL ÁNGEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40867 - ÉTICA Y LEGISLACIÓN EN EL ENTORNO SOCIAL Y PROFESIONAL DE LA INFORMÁTICA	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40867&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpec.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40867 - ÉTICA Y LEGISLACIÓN EN EL ENTORNO SOCIAL Y PROFESIONAL DE LA INFORMÁTICA	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40867&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40867 - ÉTICA Y LEGISLACIÓN EN EL ENTORNO SOCIAL Y PROFESIONAL DE LA INFORMÁTICA	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40867&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40868 - LA INFORMÁTICA COMO RECURSO SOCIAL	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40868&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40868 - LA INFORMÁTICA COMO RECURSO SOCIAL	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40868&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40868 - LA INFORMÁTICA COMO RECURSO SOCIAL	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40868&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40868 - LA INFORMÁTICA COMO RECURSO SOCIAL	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40868&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ AGUIAR, MIGUEL ÁNGEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40868 - LA INFORMÁTICA COMO RECURSO SOCIAL	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40868&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PÉREZ AGUIAR, MIGUEL ÁNGEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40868 - LA INFORMÁTICA COMO RECURSO SOCIAL	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40868&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	PÉREZ AGUIAR, MIGUEL ÁNGEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40868 - LA INFORMÁTICA COMO RECURSO SOCIAL	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40868&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SUÁREZ ARAUJO, CARMEN PAZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40868 - LA INFORMÁTICA COMO RECURSO SOCIAL	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40868&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	SUÁREZ ARAUJO, CARMEN PAZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40868 - LA INFORMÁTICA COMO RECURSO SOCIAL	OPCIONAL	2- Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40868&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	SUÁREZ ARAUJO, CARMEN PAZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		

Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40827 - INGENIERÍA DE REQUISITOS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40827&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40828 - INGENIERÍA DE SISTEMAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40828&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	2	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40829 - ARQUITECTURA DEL SOFTWARE	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40829&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MONZÓN LÓPEZ, NELSON MANUEL	INVESTIGADOR CONTRATADO EN PROYECTO	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40829 - ARQUITECTURA DEL SOFTWARE	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40829&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MONZÓN LÓPEZ, NELSON MANUEL	INVESTIGADOR CONTRATADO EN PROYECTO	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40829 - ARQUITECTURA DEL SOFTWARE	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40829&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SÁNCHEZ PÉREZ, JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	9		
40829 - ARQUITECTURA DEL SOFTWARE	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40829&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	SÁNCHEZ PÉREZ, JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	9		
40830 - DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40830&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MÉNDEZ RODRÍGUEZ, JUAN ÁNGEL	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40830 - DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40830&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MÉNDEZ RODRÍGUEZ, JUAN ÁNGEL	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40831 - GESTIÓN DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40831&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	ALEMÁN FLORES, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40831 - GESTIÓN DEL SOFTWARE I	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40831&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ALEMÁN FLORES, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40832 - METODOLOGÍAS DEL DESARROLLO ÁGIL	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40832&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	MONZÓN LÓPEZ, NELSON MANUEL	INVESTIGADOR CONTRATADO EN PROYECTO	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40832 - METODOLOGÍAS DEL DESARROLLO ÁGIL	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40832&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	MONZÓN LÓPEZ, NELSON MANUEL	INVESTIGADOR CONTRATADO EN PROYECTO	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40832 - METODOLOGÍAS DEL DESARROLLO ÁGIL	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40832&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	SÁNCHEZ PÉREZ, JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	9		
40832 - METODOLOGÍAS DEL DESARROLLO ÁGIL	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40832&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	SÁNCHEZ PÉREZ, JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	9		
40833 - HERRAMIENTAS PROFESIONALES PARA DESARROLLO DE SOFTWARE	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40833&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	HERNÁNDEZ CABRERA, JOSÉ JUAN	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	10		
40834 - GESTIÓN DEL SOFTWARE II	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40834&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	6	HERNÁNDEZ CABRERA, JOSÉ JUAN	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	10		
40835 - ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40835&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	FERNÁNDEZ GARCÍA, ENRIQUE	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40837 - EQUIPOS E INSTALACIONES INFORMÁTICAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40837&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	MEDINA RODRÍGUEZ, PEDRO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	1		
40838 - GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40838&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	MUÑOZ BLANCO, JOSÉ ANTONIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40838 - GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40838&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	ALAYÓN HERNÁNDEZ, FRANCISCO JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40839 - DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40839&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	GONZÁLEZ MUÑOZ, CARLOS ANTONIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40839 - DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40839&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PÉREZ GARCÍA, RICARDO JAVIER	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40840 - SISTEMAS EMPOTRADOS Y DE TIEMPO REAL	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40840&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	DOMÍNGUEZ BRITO, ANTONIO CARLOS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
40841 - ARQUITECTURAS Y PROGRAMACIÓN PARALELA	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40841&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	PÉREZ GARCÍA, RICARDO JAVIER	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40842 - DISEÑO Y PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40842&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40850 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40850&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40850 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40850&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40850 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40850&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40851 - LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40851&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40851 - LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40851&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40851 - LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40851&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40852 - PLANIFICACIÓN Y CONTROL EMPRESARIAL	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40852&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	GALVÁN SÁNCHEZ, INMACULADA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0		
40852 - PLANIFICACIÓN Y CONTROL EMPRESARIAL	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40852&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	SÁNCHEZ MEDINA, AGUSTÍN JESÚS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	19		
40853 - GESTIÓN DE EMPRESAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40853&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	ROMERO QUINTERO, LEONARDO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
40854 - INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40854&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40854 - INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40854&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40854 - INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40854&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40854 - INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40854&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40854 - INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40854&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRES	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40854 - INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40854&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRES	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40855 - INNOVACIÓN Y CREACIÓN DE EMPRESAS CON BASE TECNOLÓGICA	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40855&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	BULCHAND GIDUMAL, JACQUES	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	5		
40856 - DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS Y HABILIDADES DIRECTIVAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40856&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	VERANO TACORONTE, DOMINGO MANUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0		
40856 - DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS Y HABILIDADES DIRECTIVAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40856&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	ZOGHBI MANRIQUE LARA, PABLO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)											
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones	
40857 - TECNOLOGÍAS APLICADAS A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40857&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G		
40857 - TECNOLOGÍAS APLICADAS A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40857&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0			
40858 - FUNDAMENTOS DE LA SEGURIDAD	OBLIGATORIA	1- Itinerario adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40858&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1			
40858 - FUNDAMENTOS DE LA SEGURIDAD	OBLIGATORIA	1- Itinerario adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40858&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1			
40858 - FUNDAMENTOS DE LA SEGURIDAD	OBLIGATORIA	1- Itinerario adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40858&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0			
40859 - FUNDAMENTOS EN TECNOLOGÍAS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40859&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0			
40859 - FUNDAMENTOS EN TECNOLOGÍAS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40859&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0			
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	1- Itinerario adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1			



Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SÁNCHEZ MEDINA, JAVIER JESÚS	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	SÁNCHEZ MEDINA, JAVIER JESÚS	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40860&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40861 - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB I	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40861&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40862 - INFRAESTRUCTURAS TECNOLÓGICAS PARA LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40862&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40862 - INFRAESTRUCTURAS TECNOLÓGICAS PARA LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40862&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40863 - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB II	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40863&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		
40864 - TECNOLOGÍA SOFTWARE PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40864&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	1		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	12	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	12	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	12	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	12	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	2		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	12	BOLÍVAR TOLEDO, OLGA MARÍA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	12	BOLÍVAR TOLEDO, OLGA MARÍA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	12	BOLÍVAR TOLEDO, OLGA MARÍA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	12	BOLÍVAR TOLEDO, OLGA MARÍA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	12	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	12	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	12	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	12	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	12	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	12	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	12	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	12	ESCLARÍN MONREAL, JULIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	12	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	12	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	12	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIA	1- Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40865&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	12	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	2		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
40866 - TRABAJO FIN DE GRADO	OBLIGATORIA	1-Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40866&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=04	12	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G	
40866 - TRABAJO FIN DE GRADO	OBLIGATORIA	1-Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40866&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=01	12	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		
40866 - TRABAJO FIN DE GRADO	OBLIGATORIA	1-Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40866&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=05	12	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		
40866 - TRABAJO FIN DE GRADO	OBLIGATORIA	1-Itinerario o adaptación	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=40866&codTitulacion=4008&codPlan=30&tipotitulacion=G&codEspecialidad=03	12	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	11		

DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48100 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48100&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA ALMEIDA, DESIDERIO JUAN	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48100 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48100&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CABRERA SUÁREZ, MARÍA KATIUSKA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
48100 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48100&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DÉNIZ DÉNIZ, MARÍA DE LA CRUZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48101 - ALGEBRA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48101&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MAZORRA MANRIQUE DE LARA, LUIS	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48101 - ALGEBRA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48101&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PACHECO CASTELAO, JOSÉ MIGUEL	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Matemática Aplicada	0		
48102 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48102&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48102 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48102&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DORESTE BLANCO, LUIS JESÚS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48102 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48102&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48102 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48102&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ AGUIAR, MIGUEL ÁNGEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48102 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48102&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, GUSTAVO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48102 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48102&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SANTANA JARIA, OLIVERIO JESÚS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48103 - INTRODUCCIÓN AL DERECHO	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48103&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MEDINA GARCÍA, MARÍA DEL PINO	PROFESOR COLABORADOR	Derecho Civil	0		
48103 - INTRODUCCIÓN AL DERECHO	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48103&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PETIT SÁNCHEZ, MILAGROS	PROFESOR COLABORADOR	Derecho Civil	0		
48103 - INTRODUCCIÓN AL DERECHO	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48103&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ESTUPIÑÁN CÁCERES, ROSALÍA ISABEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Derecho Mercantil	0		
48103 - INTRODUCCIÓN AL DERECHO	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48103&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	FALCÓN MARTÍNEZ DE MARAÑÓN, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Derecho Civil	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48103 - INTRODUCCIÓN AL DERECHO	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48103&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CÁRDENAS NEGRO, MARÍA DEL PINO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Derecho Mercantil	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48103 - INTRODUCCIÓN AL DERECHO	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48103&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	LUNA ANDREU, MARÍA LUISA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Derecho Mercantil	0		
48103 - INTRODUCCIÓN AL DERECHO	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48103&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ CABRERA, INMACULADA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Derecho Mercantil	0		
48104 - INTRODUCCIÓN A LA CONTABILIDAD	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48104&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	FUENTES PERDOMO, MARÍA JUANA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48104 - INTRODUCCIÓN A LA CONTABILIDAD	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48104&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, AURORA MARÍA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48104 - INTRODUCCIÓN A LA CONTABILIDAD	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48104&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SUÁREZ FALCÓN, HERIBERTO	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48104 - INTRODUCCIÓN A LA CONTABILIDAD	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48104&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DÉNIZ MAYOR, JOSÉ JUAN	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48104 - INTRODUCCIÓN A LA CONTABILIDAD	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48104&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	FALCÓN PÉREZ, CARMEN ESTHER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48105 - PRINCIPIOS DE MICROECONOMÍA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48105&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ALONSO AGUIAR, MARÍA LUZ	PROFESOR COLABORADOR	Economía Aplicada	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48105 - PRINCIPIOS DE MICROECONOMÍA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48105&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	QUEVEDO GARCÍA, JOSÉ LUIS	PROFESOR COLABORADOR	Economía Aplicada	0		
48105 - PRINCIPIOS DE MICROECONOMÍA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48105&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	FLORIDO DE LA NUEZ, MARÍA DEL CARMEN	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Aplicada	0		
48105 - PRINCIPIOS DE MICROECONOMÍA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48105&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	JIMÉNEZ GONZÁLEZ, JUAN LUIS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Aplicada	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48105 - PRINCIPIOS DE MICROECONOMÍA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48105&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ESPINO ESPINO, RAQUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Aplicada	0		
48105 - PRINCIPIOS DE MICROECONOMÍA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48105&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	TOVAR DE LA FE, BEATRIZ ERASMI	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Aplicada	0		
48106 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48106&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CUENCA HERNÁNDEZ, CARMELO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
48106 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48106&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DORESTE BLANCO, LUIS JESÚS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48106 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48106&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ GARCÍA, RICARDO JAVIER	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48106 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48106&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	QUINTANA DOMÍNGUEZ, FRANCISCA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
48107 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48107&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CARRERAS RIUDAVETS, FRANCISCO JAVIER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48107 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48107&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48107 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48107&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, GUSTAVO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48107 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48107&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48108 - HISTORIA ECONÓMICA/SOCIOLOGÍA	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48108&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CABRERA ABU, NASARA	PROFESOR ASOCIADO LABORAL	Sociología	0		
48108 - HISTORIA ECONÓMICA/SOCIOLOGÍA	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48108&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ PÉREZ, ELISA ISABEL	PROFESOR ASOCIADO LABORAL	Sociología	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48108 - HISTORIA ECONÓMICA/SOCIOLOGÍA	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48108&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	URBANEJA CLERCH, LOURDES	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Sociología	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48108 - HISTORIA ECONÓMICA/SOCIOLOGÍA	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48108&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MARTÍNEZ MILÁN, JESÚS MARÍA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Historia E Instituciones Económicas	0		
48108 - HISTORIA ECONÓMICA/SOCIOLOGÍA	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48108&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SOLBES FERRÍ, SERGIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Historia E Instituciones Económicas	0		
48108 - HISTORIA ECONÓMICA/SOCIOLOGÍA	OBLIGATORIA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48108&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SUÁREZ BOSA, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Historia E Instituciones Económicas	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48109 - ESTADÍSTICA BÁSICA PARA CIENCIAS SOCIALES	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48109&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ BETANCOR, SARA MARÍA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Aplicada	0		
48109 - ESTADÍSTICA BÁSICA PARA CIENCIAS SOCIALES	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48109&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SANTANA JIMÉNEZ, YOLANDA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Aplicada	0		
48109 - ESTADÍSTICA BÁSICA PARA CIENCIAS SOCIALES	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48109&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	TEJERA GIL, MARGARITA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Aplicada	0		
48109 - ESTADÍSTICA BÁSICA PARA CIENCIAS SOCIALES	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48109&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ SOCORRO, CONSTANZA ELENA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Economía Aplicada	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48109 - ESTADÍSTICA BÁSICA PARA CIENCIAS SOCIALES	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48109&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	TOCINO VIEDMA, MARÍA ISABEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Economía Aplicada	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48109 - ESTADÍSTICA BÁSICA PARA CIENCIAS SOCIALES	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48109&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ACOSTA GONZÁLEZ, EDUARDO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Aplicada	0		
48109 - ESTADÍSTICA BÁSICA PARA CIENCIAS SOCIALES	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48109&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	BOZA CHIRINO, JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Aplicada	0		
48109 - ESTADÍSTICA BÁSICA PARA CIENCIAS SOCIALES	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48109&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PINILLA DOMÍNGUEZ, JAIME	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Aplicada	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48109 - ESTADÍSTICA BÁSICA PARA CIENCIAS SOCIALES	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48109&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ CARO, ALEJANDRO MANUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Aplicada	0		
48110 - CONTABILIDAD FINANCIERA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48110&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA SANTANA, ARMINDA	PROFESOR COLABORADOR	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48110 - CONTABILIDAD FINANCIERA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48110&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	FUENTES PERDOMO, MARÍA JUANA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48110 - CONTABILIDAD FINANCIERA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48110&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CASTRO PÉREZ, CANDELARIA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Economía Financiera Y Contabilidad	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48110 - CONTABILIDAD FINANCIERA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48110&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CALVO CRUZ, MERCEDES	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48110 - CONTABILIDAD FINANCIERA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48110&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	FALCÓN PÉREZ, CARMEN ESTHER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48111 - PRINCIPIOS DE MACROECONOMÍA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48111&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ALONSO AGUIAR, MARÍA LUZ	PROFESOR COLABORADOR	Economía Aplicada	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48111 - PRINCIPIOS DE MACROECONOMÍA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48111&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotituloacion=G&codEspecialidad=00	6	QUEVEDO GARCÍA, JOSÉ LUIS	PROFESOR COLABORADOR	Economía Aplicada	0		
48111 - PRINCIPIOS DE MACROECONOMÍA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48111&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotituloacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ SERRANO, MARÍA MANUELA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Aplicada	0		
48111 - PRINCIPIOS DE MACROECONOMÍA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48111&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotituloacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ SÁNCHEZ, JOSÉ ANTONIO	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Aplicada	0		
48111 - PRINCIPIOS DE MACROECONOMÍA	BÁSICA	1-Primer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48111&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotituloacion=G&codEspecialidad=00	6	SUÁREZ MORENO, CARMEN ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Economía Aplicada	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotituloacion=G	
48112 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA INGENIERIA I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48112&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotituloacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ DE LA ROSA, MARÍA DEL PILAR	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Filología Inglesa	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotituloacion=G	
48112 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA INGENIERIA I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48112&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotituloacion=G&codEspecialidad=00	6	TORRES RAMÍREZ, AMELIA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Filología Inglesa	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotituloacion=G	
48113 - PROGRAMACIÓN I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48113&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotituloacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48113 - PROGRAMACIÓN I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48113&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotituloacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48113 - PROGRAMACIÓN I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48113&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48114 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48114&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	BENÍTEZ DÍAZ, DOMINGO JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
48114 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48114&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DOMÍNGUEZ BRITO, ANTONIO CARLOS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
48114 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48114&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CUENCA HERNÁNDEZ, CARMELO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48114 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48114&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ MUÑOZ, CARLOS ANTONIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48114 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48114&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	QUINTANA DOMÍNGUEZ, FRANCISCA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
48115 - DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y OPERACIONES I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48115&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SOSA CABRERA, SILVIA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0		
48115 - DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y OPERACIONES I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48115&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CASTAÑO TRUJILLO, M MAGDALENA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Organización De Empresas	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48115 - DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y OPERACIONES I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48115&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ESPINO RODRÍGUEZ, TOMÁS FRANCISCO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
48115 - DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y OPERACIONES I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48115&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MARTÍN MACHÍN, SERGIO JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
48115 - DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y OPERACIONES I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48115&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PADRÓN ROBAINA, VÍCTOR IGNACIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
48116 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48116&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA BOZA, JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48116 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48116&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CÁCERES APOLINARIO, ROSA MARÍA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48116 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48116&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA PADRÓN, YAIZA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48116 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48116&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DÉNIZ TADEO, ALICIA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48116 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48116&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	JORDÁN SALES, MARÍA LOURDES	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48117 - CONTABILIDAD FINANCIERA SUPERIOR	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48117&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA SANTANA, ARMINDA	PROFESOR COLABORADOR	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48117 - CONTABILIDAD FINANCIERA SUPERIOR	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48117&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CASTRO PÉREZ, CANDELARIA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48117 - CONTABILIDAD FINANCIERA SUPERIOR	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48117&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CALVO CRUZ, MERCEDES	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48117 - CONTABILIDAD FINANCIERA SUPERIOR	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48117&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DORTA VELÁZQUEZ, JOSÉ ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48118 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA INGENIERÍA II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48118&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MENDOZA RUBIO, JUAN FRANCISCO	PROFESOR COLABORADOR	Filología Inglesa	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48118 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA INGENIERÍA II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48118&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	TORRES RAMÍREZ, AMELIA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Filología Inglesa	0		
48119 - BASE DE DATOS I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48119&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DUQUE MARTÍN DE OLIVA, JUAN DE DIOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48119 - BASE DE DATOS I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48119&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MAYOR GONZÁLEZ, OCTAVIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48120 - INGENIERIA DE SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48120&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48120 - INGENIERIA DE SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48120&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ALEMÁN FLORES, MIGUEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48120 - INGENIERIA DE SOFTWARE I	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48120&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ SÁNCHEZ, ESTHER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48121 - PROGRAMACIÓN II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48121&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48121 - PROGRAMACIÓN II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48121&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SANTANA SUÁREZ, OCTAVIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48122 - DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y OPERACIONES II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48122&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	NAVARRO DE TUERO, FRANCISCO JAVIER	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Organización De Empresas	0		
48122 - DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y OPERACIONES II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48122&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GUTIÉRREZ PADRÓN, ÁNGEL SALVADOR	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
48122 - DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y OPERACIONES II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48122&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MARTÍN MACHÍN, SERGIO JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48123 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48123&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA BOZA, JUAN	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48123 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48123&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CÁCERES APOLINARIO, ROSA MARÍA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48123 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48123&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA PADRÓN, YAIZA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48123 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48123&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MAROTO SANTANA, OCTAVIO	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48123 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48123&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DÉNIZ TADEO, ALICIA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48123 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS II	OBLIGATORIA	2-Segundo curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48123&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	JORDÁN SALES, MARÍA LOURDES	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48124 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48124&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DÍAZ ROCA, MARGARITA	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48124 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48124&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48124 - PROGRAMACIÓN III	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48124&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ FIGUEROA, ZENÓN JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48125 - BASE DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48125&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ AGUIAR, JOSÉ RAFAEL	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48125 - BASE DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48125&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DUQUE MARTÍN DE OLIVA, JUAN DE DIOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48125 - BASE DE DATOS II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48125&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MAYOR GONZÁLEZ, OCTAVIO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48126 - INGENIERIA DE SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48126&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	EVORA GOMEZ, JOSE	BECARIO IF	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48126 - INGENIERIA DE SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48126&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ TEJERA, FRANCISCO MARIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48126 - INGENIERIA DE SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48126&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ CABRERA, JOSÉ JUAN	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48126 - INGENIERIA DE SOFTWARE II	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48126&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PLÁCIDO CASTRO, ANA MARÍA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48127 - RÉGIMEN FISCAL DE LA EMPRESA	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48127&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	BLASCO ARIAS, LUIS MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Derecho Financiero Y Tributario	0		
48127 - RÉGIMEN FISCAL DE LA EMPRESA	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48127&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	KESSOMAL KAKNANI, MURLI	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Organización De Empresas	0		
48128 - ESTRATEGIA EMPRESARIAL	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48128&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA SOTO, MARÍA GRACIA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0		
48128 - ESTRATEGIA EMPRESARIAL	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48128&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA CABRERA, ANTONIA MERCEDES	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48128 - ESTRATEGIA EMPRESARIAL	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48128&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SUÁREZ ORTEGA, SONIA MARÍA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48129 - ECONOMÍA INTERNACIONAL Y ESPAÑOLA	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48129&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	FLORIDO DE LA NUEZ, MARÍA DEL CARMEN	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Aplicada	0		
48129 - ECONOMÍA INTERNACIONAL Y ESPAÑOLA	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48129&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ DE LA FE, PEDRO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Aplicada	0		
48130 - PERIFÉRICOS E INTERFACES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48130&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	FERNÁNDEZ GARCÍA, ENRIQUE	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48130 - PERIFÉRICOS E INTERFACES	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48130&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MEDINA RODRÍGUEZ, PEDRO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Arquitectura Y Tecnología de Computadores	0		
48131 - FUNDAMENTOS DEL SISTEMA OPERATIVO	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48131&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	QUESADA ARENCIBIA, FRANCISCO ALEXIS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48131 - FUNDAMENTOS DEL SISTEMA OPERATIVO	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48131&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48131 - FUNDAMENTOS DEL SISTEMA OPERATIVO	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48131&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SANTOS ESPINO, JOSÉ MIGUEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48131 - FUNDAMENTOS DEL SISTEMA OPERATIVO	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48131&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SANTANA PÉREZ, FRANCISCO J	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48132 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48132&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JOSÉ DANIEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48132 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48132&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ DEL PINO, JUAN CARLOS	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		
48132 - PROGRAMACIÓN IV	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48132&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	FORTES GÁLVEZ, JOSÉ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48133 - CONTABILIDAD DE GESTIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48133&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GRANADO SUÁREZ, ISABEL SONIA	PROFESOR COLABORADOR	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48133 - CONTABILIDAD DE GESTIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48133&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SUÁREZ FALCÓN, HERIBERTO	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48133 - CONTABILIDAD DE GESTIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48133&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MESA MENDOZA, MARGARITA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48133 - CONTABILIDAD DE GESTIÓN	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48133&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ DÍAZ, ROSA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48134 - FINANZAS CORPORATIVAS I	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48134&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA PADRÓN, YAIZA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48134 - FINANZAS CORPORATIVAS I	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48134&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RUIZ MALLORQUÍ, MARÍA VICTORIA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48134 - FINANZAS CORPORATIVAS I	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48134&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ SÁNCHEZ, MANUELA DOLORES	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48134 - FINANZAS CORPORATIVAS I	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48134&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	VERONA MARTEL, MARÍA CONCEPCIÓN	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48135 - COMPORTAMIENTO ORGANIZATIVO Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48135&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DE SAA PÉREZ, PETRA	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		
48135 - COMPORTAMIENTO ORGANIZATIVO Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48135&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ARIAS FEBLES, JOSÉ MANUEL	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	Organización De Empresas	0		
48135 - COMPORTAMIENTO ORGANIZATIVO Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48135&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	BALLESTEROS RODRÍGUEZ, JOSÉ LUIS	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0		
48135 - COMPORTAMIENTO ORGANIZATIVO Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48135&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	FERNÁNDEZ MONROY, MARGARITA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48135 - COMPORTAMIENTO ORGANIZATIVO Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48135&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ LÓPEZ, LIDIA ESTHER	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Organización De Empresas	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48135 - COMPORTAMIENTO ORGANIZATIVO Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48135&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	BENÍTEZ DEL ROSARIO, JUAN MANUEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Organización De Empresas	0		
48136 - REDES DE COMPUTADORAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48136&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PADRÓN MORALES, GABINO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48136 - REDES DE COMPUTADORAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48136&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	QUEVEDO LOSADA, JUAN CARLOS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48136 - REDES DE COMPUTADORAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48136&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, ABRAHAM	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48137 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48137&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GARCÍA RODRÍGUEZ, CARMELO RUBÉN	CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48137 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48137&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	CANDELA SOLÁ, SANTIAGO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48137 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48137&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48137 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48137&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SANTOS ESPINO, JOSÉ MIGUEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48138 - FINANZAS CORPORATIVAS II	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48138&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GRANADO SUÁREZ, ISABEL SONIA	PROFESOR COLABORADOR	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48138 - FINANZAS CORPORATIVAS II	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48138&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DÍAZ DÍAZ, NIEVES LIDIA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48138 - FINANZAS CORPORATIVAS II	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48138&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	AGUIAR DÍAZ, INMACULADA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48138 - FINANZAS CORPORATIVAS II	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48138&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SANTANA MARTÍN, DOMINGO JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48139 - CONTABILIDAD DE GESTIÓN SUPERIOR	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48139&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GRANADO SUÁREZ, ISABEL SONIA	PROFESOR COLABORADOR	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48139 - CONTABILIDAD DE GESTIÓN SUPERIOR	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48139&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MESA MENDOZA, MARGARITA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48139 - CONTABILIDAD DE GESTIÓN SUPERIOR	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48139&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ DÍAZ, ROSA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Financiera Y Contabilidad	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48140 - DIRECCIÓN DE MARKETING ESTRÁTÉGICO	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48140&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DOMÍNGUEZ FALCÓN, MARÍA DEL CARMEN	PROFESOR ASOCIADO LABORAL	Comercialización E Investigación De Mer.	0		
48140 - DIRECCIÓN DE MARKETING ESTRÁTÉGICO	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48140&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MEJÍAS PITTI, JULIÁN OSCAR	PROFESOR ASOCIADO LABORAL	Comercialización E Investigación De Mer.	0		
48140 - DIRECCIÓN DE MARKETING ESTRÁTÉGICO	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48140&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MARTÍN SANTANA, JOSEFA DELIA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Comercialización E Investigación De Mer.	0		
48140 - DIRECCIÓN DE MARKETING ESTRÁTÉGICO	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48140&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	QUINTANA DÉNIZ, AGUSTÍN DE JESÚS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Comercialización E Investigación De Mer.	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48141 - MÉTODOS CUANTITATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48141&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	TEJERA GIL, MARGARITA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Aplicada	0		
48141 - MÉTODOS CUANTITATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48141&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GONZÁLEZ MARTEL, CRISTIAN	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa	0		
48141 - MÉTODOS CUANTITATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48141&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ SOCORRO, CONSTANZA ELENA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Economía Aplicada	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48141 - MÉTODOS CUANTITATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48141&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	TOCINO VIEDMA, MARÍA ISABEL	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Economía Aplicada	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48141 - MÉTODOS CUANTITATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48141&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ GUERRA, JUAN MARÍA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48141 - MÉTODOS CUANTITATIVOS	OBLIGATORIA	3-Tercer curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48141&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SUÁREZ VEGA, RAFAEL RICARDO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa	0		
48142 - SERVICIO Y SEGURIDAD EN LA RED	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48142&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MUÑOZ BLANCO, JOSÉ ANTONIO	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48142 - SERVICIO Y SEGURIDAD EN LA RED	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48142&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ALAYÓN HERNÁNDEZ, FRANCISCO JAVIER	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48143 - FUNDAMENTOS DE SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48143&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ TEJERA, FRANCISCO MARIO	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48143 - FUNDAMENTOS DE SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48143&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	GUERRA ARTAL, CAYETANO	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48143 - FUNDAMENTOS DE SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48143&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	HERNÁNDEZ SOSA, JOSÉ DANIEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48143 - FUNDAMENTOS DE SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48143&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ BARRERA, EDUARDO MIGUEL	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48143 - FUNDAMENTOS DE SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48143&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PADRÓN MORALES, GABINO	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48143 - FUNDAMENTOS DE SISTEMAS INTELIGENTES	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48143&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	SUÁREZ ARAUJO, CARMEN PAZ	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48144 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48144&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RUBIO ROYO, ENRIQUE	CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS

Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48144 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48144&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	MARRERO CÁCERES, SONIA ROSA	TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48144 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48144&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	OCÓN CARRERAS, ANTONIO ANDRÉS	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Ciencia De La Comp. E Intel. Artificial	0		
48145 - ANÁLISIS CONTABLE	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48145&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	PÉREZ CASTELLANO, MARÍA DEL PINO	PROFESOR COLABORADOR	Economía Financiera Y Contabilidad	0		
48145 - ANÁLISIS CONTABLE	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48145&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	BLÁZQUEZ SANTANA, FÉLIX	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	Economía Financiera Y Contabilidad	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48146 - INTRODUCCIÓN A LA ECONOMETRÍA	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48146&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	DÁVILA QUINTANA, CARMEN DELIA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Aplicada	0	https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=12&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G	
48146 - INTRODUCCIÓN A LA ECONOMETRÍA	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48146&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	NEGRÍN HERNÁNDEZ, MIGUEL ÁNGEL	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Aplicada	0		
48146 - INTRODUCCIÓN A LA ECONOMETRÍA	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48146&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RODRÍGUEZ FEIJOO, SANTIAGO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Economía Aplicada	0		
48147 - PLANIFICACIÓN E IMPLANTACIÓN DE ESTRATEGIAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48147&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	ÁLAMO VERA, FRANCISCA ROSA	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN EMPRESAS										
Asignatura	Tipo asignatura	Curso	Enlace guía docente	ECTS	Apellidos, nombre	Categoría	Área conocimiento	Pfc/tft dirigidos	Enlace C.V.	Observaciones
48147 - PLANIFICACIÓN E IMPLANTACIÓN DE ESTRATEGIAS	OBLIGATORIA	4-Cuarto curso	https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=99&nCodAsignatura=48147&codTitulacion=4801&codPlan=40&tipotitulacion=G&codEspecialidad=00	6	RAMOS RAMOS, MARÍA DEL ROSARIO	TITULAR DE UNIVERSIDAD	Organización De Empresas	0		



**ANEXO. Tabla 2. Resultados de las asignaturas que conforman el plan de estudio del curso académico
2013-2014**

Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)							
Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
12714 - AMPLIACIÓN DE BASES DE DATOS	2	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
12718 - AMPLIACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	4	100,00	75,00	0,00	25,00	100,00	75,00
12722 - BIOINFORMÁTICA	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
12728 - DISEÑO E IMPLEMENT. DE APLIC. DISTRIBUIDAS	1	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00
12748 - SISTEMAS MULTIMEDIA	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
14128 - MICROPROCESADORES PARA COMUNICACIONES	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40800 - ÁLGEBRA	286	57,69	24,91	29,96	45,13	45,39	21,21
40801 - ANÁLISIS MATEMÁTICO	248	68,15	18,18	54,13	27,69	25,14	19,53
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	234	74,79	53,04	33,04	13,91	61,62	54,29
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	223	74,89	47,69	51,39	0,93	48,13	46,11
40804 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA I	186	91,94	66,85	17,93	15,22	78,85	67,84
40805 - MATEMÁTICAS COMPUTACIONALES	215	79,07	35,21	44,60	20,19	44,12	35,29



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
40806 - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	336	52,98	36,36	34,55	29,09	51,28	25,28
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	225	75,56	40,27	23,08	36,65	63,57	40,00
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	219	75,80	25,35	29,49	45,16	46,22	24,70
40809 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA II	205	84,39	58,13	15,27	26,60	79,19	61,85
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	93	60,22	52,22	27,78	20,00	65,28	46,43
40811 - MÉTODOS ESTADÍSTICOS	119	61,34	29,82	51,75	18,42	36,56	28,77
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	110	56,36	43,93	28,97	27,10	60,26	38,71
40813 - PROGRAMACIÓN I	92	68,48	64,44	32,22	3,33	66,67	60,32
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	103	63,11	43,00	34,00	23,00	55,84	40,00
40815 - PERIFÉRICOS E INTERFACES	106	52,83	72,64	12,26	15,09	85,56	71,43
40816 - BASES DE DATOS I	96	59,38	62,77	21,28	15,96	74,68	57,89
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	106	66,98	84,31	5,88	9,80	93,48	90,14
40818 - PROGRAMACIÓN II	76	94,74	92,00	2,67	5,33	97,18	91,67
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	68	77,94	63,24	17,65	19,12	78,18	62,26



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)

Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
40820 - REDES DE COMPUTADORES	58	68,97	60,71	26,79	12,50	69,39	62,50
40821 - BASES DE DATOS II	75	96,00	81,33	14,67	4,00	84,72	80,56
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	57	94,74	85,96	1,75	12,28	98,00	87,04
40823 - PROGRAMACIÓN III	51	96,08	66,00	22,00	12,00	75,00	67,35
40824 - SERVICIOS Y SEGURIDAD EN RED	74	48,65	27,54	40,58	31,88	40,43	22,22
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	80	86,25	69,23	26,92	3,85	72,00	71,01
40826 - PROGRAMACIÓN IV	74	75,68	65,75	28,77	5,48	69,57	71,43
40827 - INGENIERÍA DE REQUISITOS	20	100,00	95,00	0,00	5,00	100,00	95,00
40828 - INGENIERÍA DE SISTEMAS	20	100,00	95,00	0,00	5,00	100,00	95,00
40829 - ARQUITECTURA DEL SOFTWARE	17	100,00	93,75	0,00	6,25	100,00	94,12
40830 - DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO	20	100,00	95,00	0,00	5,00	100,00	95,00
40831 - GESTIÓN DEL SOFTWARE I	16	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)							
Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
40832 - METODOLOGÍAS DEL DESARROLLO ÁGIL	29	100,00	96,55	0,00	3,45	100,00	96,55
40833 - HERRAMIENTAS PROFESIONALES PARA DESARROLLO DE SOFTWARE	17	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40834 - GESTIÓN DEL SOFTWARE II	16	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40835 - ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	5	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40836 - TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	2	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40837 - EQUIPOS E INSTALACIONES INFORMÁTICAS	3	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40838 - GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES DE COMPUTADORES	4	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40839 - DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	2	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40840 - SISTEMAS EMPOTRADOS Y DE TIEMPO REAL	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40841 - ARQUITECTURAS Y PROGRAMACIÓN PARALELA	3	66,67	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40842 - DISEÑO Y PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)							
Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
40850 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	7	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40851 - LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN	8	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40852 - PLANIFICACIÓN Y CONTROL EMPRESARIAL	5	100,00	80,00	20,00	0,00	80,00	80,00
40853 - GESTIÓN DE EMPRESAS	4	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40854 - INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	5	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40855 - INNOVACIÓN Y CREACIÓN DE EMPRESAS CON BASE TECNOLÓGICA	4	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40856 - DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS Y HABILIDADES DIRECTIVAS	3	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40857 - TECNOLOGÍAS APLICADAS A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	8	87,50	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40858 - FUNDAMENTOS DE LA SEGURIDAD	17	88,24	88,24	0,00	11,76	100,00	93,33
40859 - FUNDAMENTOS EN TECNOLOGÍAS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	20	90,00	70,00	5,00	25,00	93,33	72,22



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)							
Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	15	100,00	93,33	6,67	0,00	93,33	93,33
40861 - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB I	14	100,00	84,62	0,00	15,38	100,00	85,71
40862 - INFRAESTRUCTURAS TECNOLÓGICAS PARA LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	15	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40863 - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB II	16	100,00	81,25	6,25	12,50	92,86	81,25
40864 - TECNOLOGÍA SOFTWARE PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	15	100,00	93,33	6,67	0,00	93,33	93,33
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	30	100,00	96,67	0,00	3,33	100,00	96,67
40866 - TRABAJO FIN DE GRADO	41	78,05	29,27	0,00	70,73	100,00	21,88
40867 - ÉTICA Y LEGISLACIÓN EN EL ENTORNO SOCIAL Y PROFESIONAL DE LA INFORMÁTICA	44	97,73	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40868 - LA INFORMÁTICA COMO RECURSO SOCIAL	33	100,00	93,75	0,00	6,25	100,00	93,94
41341 - GESTIÓN DE AGENCIAS DE VIAJES E INTERMEDIACIÓN	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)							
Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
42370 - MODELADO Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS	1	100,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00
42371 - CONTROL DE ROBOTS	2	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
42373 - REGULACIÓN AUTOMÁTICA	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
42374 - INGENIERÍA DE CONTROL	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
42375 - SISTEMAS DIGITALES Y MICROPROCESADORES	1	100,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00
43730 - INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
43747 - PROCESADO DE LA SEÑAL	1	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00
43753 - SISTEMAS ELECTROACÚSTICOS	1	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00
43759 - TECNOLOGÍAS DE LA IMAGEN Y VÍDEO	1	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00
43760 - POSTPRODUCCIÓN DIGITAL Y ANIMACIÓN	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
49100 - ESPAÑOL LENGUA EXTRANJERA A1-A2	5	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
49101 - ESPAÑOL LENGUA EXTRANJERA B1	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00



Grado en Ingeniería en Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)							
Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
40827 - INGENIERÍA DE REQUISITOS	4	100,00	75,00	0,00	25,00	100,00	75,00
40828 - INGENIERÍA DE SISTEMAS	5	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40829 - ARQUITECTURA DEL SOFTWARE	10	100,00	80,00	0,00	20,00	100,00	80,00
40830 - DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO	12	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40831 - GESTIÓN DEL SOFTWARE I	16	87,50	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40832 - METODOLOGÍAS DEL DESARROLLO ÁGIL	15	93,33	86,67	6,67	6,67	92,86	85,71
40833 - HERRAMIENTAS PROFESIONALES PARA DESARROLLO DE SOFTWARE	14	92,86	92,86	0,00	7,14	100,00	92,31
40834 - GESTIÓN DEL SOFTWARE II	13	100,00	84,62	0,00	15,38	100,00	84,62
40835 - ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	3	33,33	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40837 - EQUIPOS E INSTALACIONES INFORMÁTICAS	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40838 - GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES DE COMPUTADORES	2	50,00	50,00	0,00	50,00	100,00	100,00
40839 - DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00

Grado en Ingeniería en Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)

Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
40840 - SISTEMAS EMPOTRADOS Y DE TIEMPO REAL	3	33,33	66,67	0,00	33,33	100,00	100,00
40841 - ARQUITECTURAS Y PROGRAMACIÓN PARALELA	3	33,33	66,67	0,00	33,33	100,00	100,00
40842 - DISEÑO Y PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS	2	0,00	50,00	0,00	50,00	100,00	0,00
40850 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	6	83,33	83,33	0,00	16,67	100,00	80,00
40851 - LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN	1	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40852 - PLANIFICACIÓN Y CONTROL EMPRESARIAL	6	50,00	33,33	33,33	33,33	50,00	66,67
40853 - GESTIÓN DE EMPRESAS	6	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40854 - INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	7	85,71	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40855 - INNOVACIÓN Y CREACIÓN DE EMPRESAS CON BASE TECNOLÓGICA	10	90,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40856 - DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS Y HABILIDADES DIRECTIVAS	7	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40857 - TECNOLOGÍAS APLICADAS A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	10	90,00	80,00	0,00	20,00	100,00	77,78



Grado en Ingeniería en Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)

Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
40858 - FUNDAMENTOS DE LA SEGURIDAD	1	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00
40859 - FUNDAMENTOS EN TECNOLOGÍAS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	3	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	4	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40861 - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB I	4	75,00	50,00	0,00	50,00	100,00	66,67
40862 - INFRAESTRUCTURAS TECNOLÓGICAS PARA LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	3	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40863 - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB II	5	60,00	60,00	0,00	40,00	100,00	66,67
40864 - TECNOLOGÍA SOFTWARE PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	4	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS	28	89,29	71,43	0,00	28,57	100,00	92,00
40866 - TRABAJO FIN DE GRADO	75	24,00	42,67	0,00	57,33	100,00	27,78



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS							
Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
48100 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	21	95,24	80,95	19,05	0,00	80,95	80,00
48101 - ALGEBRA	36	55,56	44,44	30,56	25,00	59,26	40,00
48102 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	23	86,96	60,87	39,13	0,00	60,87	55,00
48103 - INTRODUCCIÓN AL DERECHO	23	86,96	82,61	17,39	0,00	82,61	85,00
48104 - INTRODUCCIÓN A LA CONTABILIDAD	28	71,43	75,00	25,00	0,00	75,00	80,00
48105 - PRINCIPIOS DE MICROECONOMÍA	28	71,43	67,86	28,57	3,57	70,37	65,00
48106 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	23	86,96	43,48	13,04	43,48	76,92	35,00
48107 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	25	80,00	52,00	28,00	20,00	65,00	50,00
48108 - HISTORIA ECONÓMICA/SOCIOLOGÍA	21	95,24	76,19	14,29	9,52	84,21	75,00
48109 - ESTADÍSTICA BÁSICA PARA CIENCIAS SOCIALES	26	76,92	50,00	30,77	19,23	61,90	55,00
48110 - CONTABILIDAD FINANCIERA	30	66,67	66,67	16,67	16,67	80,00	70,00
48111 - PRINCIPIOS DE MACROECONOMÍA	22	90,91	72,73	9,09	18,18	88,89	75,00



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS

Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
48112 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA INGENIERIA I	9	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48113 - PROGRAMACIÓN I	15	80,00	73,33	26,67	0,00	73,33	66,67
48114 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	11	100,00	72,73	18,18	9,09	80,00	72,73
48115 - DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y OPERACIONES I	13	92,31	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48116 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS I	15	60,00	53,33	33,33	13,33	61,54	66,67
48117 - CONTABILIDAD FINANCIERA SUPERIOR	15	73,33	66,67	33,33	0,00	66,67	63,64
48118 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA INGENIERIA II	11	81,82	81,82	9,09	9,09	90,00	100,00
48119 - BASE DE DATOS I	11	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48120 - INGENIERIA DE SOFTWARE I	13	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48121 - PROGRAMACIÓN II	15	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48122 - DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y OPERACIONES II	16	75,00	81,25	12,50	6,25	86,67	83,33
48123 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS II	17	52,94	52,94	23,53	23,53	69,23	55,56
48124 - PROGRAMACIÓN III	6	100,00	83,33	0,00	16,67	100,00	83,33



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS

Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
48125 - BASE DE DATOS II	8	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48126 - INGENIERIA DE SOFTWARE II	8	87,50	87,50	0,00	12,50	100,00	85,71
48127 - RÉGIMEN FISCAL DE LA EMPRESA	4	100,00	66,67	0,00	33,33	100,00	75,00
48128 - ESTRATEGIA EMPRESARIAL	5	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48129 - ECONOMÍA INTERNACIONAL Y ESPAÑOLA	3	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48130 - PERIFÉRICOS E INTERFACES	4	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48131 - FUNDAMENTOS DEL SISTEMA OPERATIVO	6	100,00	83,33	0,00	16,67	100,00	83,33
48132 - PROGRAMACIÓN IV	7	85,71	42,86	42,86	14,29	50,00	50,00
48133 - CONTABILIDAD DE GESTIÓN	4	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48134 - FINANZAS CORPORATIVAS I	4	75,00	75,00	25,00	0,00	75,00	100,00
48135 - COMPORTAMIENTO ORGANIZATIVO Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	6	83,33	83,33	0,00	16,67	100,00	80,00
48136 - REDES DE COMPUTADORAS	3	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS							
Asignatura	Total Estudiantes Matriculados	Porcentaje de estudiantes en primera matrícula	Tasa de rendimiento de la asignatura	Porcentaje de suspensos	Porcentaje de no presentados	Tasa de éxito de la asignatura	Porcentaje de aprobados en primera matrícula sobre el total de matriculados en primera matrícula
48137 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	2	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48138 - FINANZAS CORPORATIVAS II	3	100,00	66,67	0,00	33,33	100,00	66,67
48139 - CONTABILIDAD DE GESTIÓN SUPERIOR	2	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48140 - DIRECCIÓN DE MARKETING ESTRÁTÉGICO	1	100,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00
48141 - MÉTODOS CUANTITATIVOS	3	100,00	66,67	33,33	0,00	66,67	66,67
48142 - SERVICIO Y SEGURIDAD EN LA RED	3	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48143 - FUNDAMENTOS DE SISTEMAS INTELIGENTES	4	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48144 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	3	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48145 - ANÁLISIS CONTABLE	3	100,00	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
48146 - INTRODUCCIÓN A LA ECONOMETRÍA	4	100,00	75,00	0,00	25,00	100,00	75,00
48147 - PLANIFICACIÓN E IMPLANTACIÓN DE ESTRATEGIAS	4	100,00	66,67	0,00	33,33	100,00	75,00



ANEXO. Tabla 3. Datos Globales del profesorado que ha impartido docencia en el título

PROFESORADO/CURSO ACADÉMICO	Evolución de indicadores				
	201011	201112	201213	201314	Enlace e información complementaria
Total de profesorado	68,0	67,0	69,0	70,0	
Total de doctores	43,0	50,0	52,0	55,0	
Categoría: BECARIO DE INVESTIGACIÓN		1,0			
Categoría: BECARIO DE INVESTIGACIÓN (Créditos impartidos):		12,0			
Categoría: BECARIO IF				1,0	
Categoría: BECARIO IF (Créditos impartidos):				3,0	
Categoría: CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	4,0	4,0	4,0	4,0	
Categoría: CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA (Créditos impartidos):	51,3	78,5	85,9	99,3	
Categoría: CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	7,0	10,0	11,0	10,0	
Categoría: CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD (Créditos impartidos):	75,8	120,5	146,9	167,9	
Categoría: INVESTIGADOR CONTRATADO EN PROYECTO			1,0	1,0	
Categoría: INVESTIGADOR CONTRATADO EN PROYECTO (Créditos impartidos):			9,0	14,3	
Categoría: PROFESOR ASOCIADO	2,0				
Categoría: PROFESOR ASOCIADO (Créditos impartidos):	15,0				
Categoría: PROFESOR ASOCIADO LABORAL	14,0	4,0			
Categoría: PROFESOR ASOCIADO LABORAL (Créditos impartidos):	103,5	23,0			
Categoría: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	2,0	1,0	1,0	1,0	
Categoría: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR (Créditos impartidos):	16,5	2,0	12,0	1,4	
Categoría: PROFESOR COLABORADOR	1,0	1,0	1,0	1,0	
Categoría: PROFESOR COLABORADOR (Créditos impartidos):	6,0	6,0	0,9	7,5	
Categoría: PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	6,0	9,0	7,0	12,0	
Categoría: PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1 (Créditos impartidos):	47,3	82,8	74,3	118,0	
Categoría: PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1 INTERINO			1,0		



PROFESORADO/CURSO ACADÉMICO	Evolución de indicadores				
	201011	201112	201213	201314	Enlace e información complementaria
Categoría: PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1 INTERINO (Créditos impartidos):			0,8		
Categoría: TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	19,0	19,0	22,0	19,0	
Categoría: TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA (Créditos impartidos):	236,0	354,5	431,6	460,1	
Categoría: TITULAR DE UNIVERSIDAD	13,0	18,0	21,0	21,0	
Categoría: TITULAR DE UNIVERSIDAD (Créditos impartidos):	107,3	231,3	324,4	406,2	
Nº Total de Sexenios	26,0	42,0	48,0	58,0	
Nº Total de Quinquenios	183,0	227,0	270,0	261,0	
Nº de profesores acreditados por ANECA o alguna de las agencias de Evaluación de las CC.AA., que no correspondan a funcionarios de carrera de los cuerpos	3	3	3	4	

DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	Evolución de indicadores				
	201011	201112	201213	201314	Enlace e información complementaria
Total de profesorado	61,0	58,0	113,0	141,0	
Total de doctores	34,0	39,0	85,0	110,0	
Categoría: BECARIO DE INVESTIGACIÓN	1,0		1,0		
Categoría: BECARIO DE INVESTIGACIÓN (Créditos impartidos):	0,1		6,0		
Categoría: BECARIO IF				1,0	
Categoría: BECARIO IF (Créditos impartidos):				3,0	
Categoría: CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	1,0	3,0	3,0	4,0	
Categoría: CATEDRATICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA (Créditos impartidos):	12,8	40,5	52,5	72,3	
Categoría: CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD	2,0	4,0	6,0	9,0	
Categoría: CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD (Créditos impartidos):	24,0	54,0	66,5	87,1	
Categoría: PROFESOR ASOCIADO	1,0				
Categoría: PROFESOR ASOCIADO (Créditos impartidos):	3,0				
Categoría: PROFESOR ASOCIADO LABORAL	12,0	7,0	1,0	4,0	
Categoría: PROFESOR ASOCIADO LABORAL (Créditos impartidos):	56,3	47,9	7,5	33,8	



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	Evolución de indicadores				
	201011	201112	201213	201314	Enlace e información complementaria
Categoría: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR		1,0	1,0	1,0	
Categoría: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR (Créditos impartidos):		2,3	3,0	4,5	
Categoría: PROFESOR COLABORADOR	4,0		6,0	8,0	
Categoría: PROFESOR COLABORADOR (Créditos impartidos):	60,0		62,6	137,9	
Categoría: PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1	13,0	10,0	27,0	32,0	
Categoría: PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1 (Créditos impartidos):	99,9	89,1	271,2	351,1	
Categoría: PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1 INTERINO			1,0		
Categoría: PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, TIPO 1 INTERINO (Créditos impartidos):			0,8		
Categoría: TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	14,0	17,0	28,0	28,0	
Categoría: TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA (Créditos impartidos):	172,0	220,7	417,6	450,8	
Categoría: TITULAR DE UNIVERSIDAD	13,0	16,0	39,0	54,0	
Categoría: TITULAR DE UNIVERSIDAD (Créditos impartidos):	115,0	185,6	453,3	656,6	
Nº Total de Sexenios	22,0	18,0	47,0	81,0	
Nº Total de Quinquenios	118,0	167,0	329,0	422,0	
Nº de profesores acreditados por ANECA o alguna de las agencias de Evaluación de las CC.AA., que no correspondan a funcionarios de carrera de los cuerpos	2		3	6	



ANEXO. Tabla 4. Evolución de indicadores y datos globales del título

	Evolución de indicadores (%)				
	Datos Memoria del Título	201011	201112	201213	201314
Nº de estudiantes de nuevo ingreso por curso académico	170,00	129,00	168,00	166,00	186,00
Ratio nº estudiante/profesor		3,87	6,37	7,28	8,03
Tasa de abandono	20,00	42,64	51,19	57,83*	NP
Tasa de éxito		69,60	74,47	74,12	68,74
Tasa de graduación	60,00	2,46*	NP	NP	NP
Tasa de rendimiento		44,38	51,02	55,41	53,61
Tasa de eficiencia	90,00	100,00	NP	NP	NP

*Dato provisional, no ha pasado el tiempo necesario para tener el cálculo del indicador

NP: Según la formulación del indicador, aún no procede calcular este resultado

	Evolución de indicadores (%)				
	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESA	201011	201112	201213	201314
Datos de la Memoria de Títulos					
Nº de estudiantes de nuevo ingreso por curso académico	25,00	15,00	20,00	20,00	20,00
Ratio nº estudiante/profesor		0,23	0,47	0,31	0,33
Tasa de abandono		46,67	40,00	30*	NP
Tasa de éxito		59,84	60,91	68,88	80,24
Tasa de graduación		NP	NP	NP	NP
Tasa de rendimiento		45,24	42,01	61,37	71,86
Tasa de Eficiencia		NP	NP	NP	NP

*Dato provisional, no ha pasado el tiempo necesario para tener el cálculo del indicador

NP: Según la formulación del indicador, aún no procede calcular este resultado



	Evolución de indicadores de Satisfacción		
	201112	201213	201314
Índice de satisfacción general del estudiante con la actividad docente en Grado en Ingeniería Informática	3,74	3,78	3,87 ¹
Índice de satisfacción general del estudiante con la actividad docente en Doble Grado en Ingeniería Informática y en Grado en Administración y Dirección de Empresas	3,9	4,16	4,03 ¹
Índice de satisfacción general del profesorado con la Titulación	ND	ND	3,74 ¹
Índice de satisfacción general del Personal de Apoyo y Servicios	ND	ND	3,9 ¹

ND: No existen datos

¹ Escala del 1 al 5



Tabla. 5. Otras evidencias de carácter obligatorio a incluir en el proceso de evaluación.

Título Grado en Ingeniería Informática

Código	Directrices	Evidencias	Denominación de la evidencia enviada a través de la plataforma o enlace para su descarga.
E1	1.2	Informes o documentos donde se recojan las conclusiones de los procedimientos de consulta internos y externos para valorar la relevancia y actualización del perfil de egreso real de los estudiantes del título. (periodo considerado-título)	<ul style="list-style-type: none">- Tendencias : http://www.tendencias21.net/Eduardo-Vendrell-En-2015-las-TI-demandaran-900-000-vacantes_a18577.html- Empleabilidad:<ul style="list-style-type: none">o http://coddii.org/wp-content/uploads/2015/06/coddinforme-empleabilidad-2013.pdfo http://coddii.org/wp-content/uploads/2015/06/INFORME-EMPLEABILIDAD-2012.pdf- Encuesta tutores de empresa (capo EPE4). (http://www.eii.ulpgc.es/tb_university_ex/sites/default/files/Acredita/c5.5/Encuesta_tutores_de_empresa_2014.pdf)- Informe de Seguimiento de la ACCUEE. (https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=plan_estudio&ver=pantalla&numPantalla=24&codTitulacion=4008&codPlan=40&tipotitulacion=G&descargaPDF=Mzo0MDA4OjIwMTAxMQ==)- Encuestas Institucionales: Resultados de satisfacción del profesorado por ítem (Tabla 06). (http://cv-social.ulpgc.es/cv/ulpqcs010/mod/resource/view.php?id=1295)
E2	1.3	Documentación o informes que recojan los mecanismos, acuerdos y conclusiones de la coordinación entre materias, asignaturas o equivalentes, tanto de los aspectos globales, teóricos y prácticos (periodo considerado-título).	E2. Actas de las Comisiones de Coordinación. E2. Actas de la Comisión de Asesoramiento Docente
E3	1.4 7.1	Criterios de admisión aplicables por el título y resultados de su aplicación (periodo considerado-título).	E3. https://www2.ulpgc.es/index.php?pagina=accesoulpgc&ver=accti



Código	Directrices	Evidencias	Denominación de la evidencia enviada a través de la plataforma o enlace para su descarga.
E4	1.5	Listado de estudiantes que han obtenido reconocimiento de créditos por otros títulos universitarios, experiencia laboral, títulos propios, enseñanzas superiores no universitarias (periodo considerado-título).	E4. Reglamento de Reconocimiento, Adaptación y Transferencia de Créditos de la ULPSC (Aprobado por Consejo de Gobierno de 05/06/13) (BOULPGC de 06/06/13) modificado en (Consejo de Gobierno de 20/12/13) (BOULPGC 14/01/14) E4. Reglamento para el Reconocimiento Académico de Créditos por la Participación en Actividades Universitarias de los Estudiantes de la ULPSC, aprobado por Consejo de Gobierno de 29/2/2012) modificado por Consejo de Gobierno de 4/02/2014) (BOULPG de 6/02/2014) E4. Documento con los resultados del reconocimiento de créditos a estudiantes (Actas de la Comisión de Reconocimiento y Transferencia de Créditos).
E5	3.1 3.2 3.3	Procedimientos y registros del Sistema de Garantía Interna de Calidad en relación a los siguientes aspectos del título: Diseño, revisión y mejora de sus objetivos y de sus competencias, Gestión y tratamiento de las reclamaciones de los estudiantes, Mecanismos de apoyo y orientación al estudiante y Recogida y Análisis de los resultados e indicadores. (Periodo considerado-título).	E5. Diseño del SGC E5. Evidencias de la implantación E5. Informes de Seguimiento de los Títulos E5. Procedimientos Institucionales E5. Evidencias Institucionales E5. Modelos de encuestas Institucionales E5. Resultados de satisfacción: <ul style="list-style-type: none">• web de calidad ULPSC,• web de transparencia ULPSC• web Institucional del Título E5. Resultados de indicadores de rendimiento E5. Resultados de inserción laboral
E6	3.1 3.2 3.3	(en su caso) Certificado de implantación de AUDIT	E6. Certificado del Diseño del SGC E6. Certificado de la implantación del SGC
E9	4.3	Existencia de planes de innovación y mejora docente o de formación pedagógica del profesorado, programas de movilidad para el profesorado, cursos de formación sobre plataformas informáticas, etc. y participación del profesorado en los mismos (periodo considerado).	E9. Innovación Educativa E9. Resultados de planes de innovación y mejora docente E9. Plan de Formación del Profesorado (http://www.vpdi.ulpgc.es/pfc/) E9. Programa DOCENTIA-ULPGC E9. Resultados de participación en DOCENTIA-ULPGC E9. Programas de movilidad del profesorado E9. Memorias Anuales ULPSC
E10	3.3	(en su caso) Certificado de implantación de DOCENTIA	E10. Certificado del Diseño de proceso DOCENTIA-ULPGC



Código	Directrices	Evidencias	Denominación de la evidencia enviada a través de la plataforma o enlace para su descarga.
	4.1 4.2 4.3		
E11	5.1	(Para el caso de titulaciones con una significativa carga práctica) Breve descripción del personal de apoyo, su formación y actualización vinculado fundamentalmente con la realización de actividades prácticas, exceptuando aquel que corresponda a servicios centrales de la universidad.	E11. Currículum Vitae del personal de apoyo al título: documentación que se aportará durante la visita.
E12	5.2	Breve descripción de las infraestructuras disponibles para la impartición del título	E12. Infraestructuras del título
Código	Directrices	Evidencias	Denominación de la evidencia enviada a través de la plataforma o enlace para su descarga.
E13	5.3	(Para el caso de enseñanza no presencial) Breve descripción de la plataforma tecnológica de apoyo a la docencia, así como de los materiales didácticos que se utilizan en el proceso de enseñanza.	No procede
E14	5.4	Breve descripción de los servicios de apoyo y orientación académica, profesional y para la movilidad de los estudiantes	El Vicerrectorado de Estudiantes y empleabilidad aporta los mecanismos y servicios para cubrir: E14 Apoyo al Estudiante E14 Atención Psicosocial E14 Orientación Formativa y Empleabilidad (DOFE) E14 Extensión Universitaria y Programas Formativos Especiales E14 Residencias Universitarias E14 Gestión Académica y Extensión Universitaria El Vicerrectorado Internacionalización y Cooperación los mecanismos y servicios para cubrir: E14 Las relaciones internacionales
E15	5.5	(en el caso de que haya prácticas externas tanto obligatorias como optativas) Listado de las memorias finales de prácticas realizada por los estudiantes (último curso académico completo del periodo considerado-título).	E15. Normativa de prácticas externas ULPGC. E15. Normativa de prácticas externas Centro. E15. Relación de estudiantes que han realizado las prácticas externas (ver Actas de la Comisión de Prácticas Externas) E15. Relación de estudiantes que han realizado las prácticas externas
E16	6.1 6.2	Exámenes, u otras pruebas de evaluación, realizados en cada una de las asignaturas (último curso académico)	E16. Dossier de las asignaturas seleccionadas por el panel: documentación que se aportará durante la visita.



Código	Directrices	Evidencias	Denominación de la evidencia enviada a través de la plataforma o enlace para su descarga.
		completo del periodo considerado-asignatura).	
E17	6.1 6.2	Trabajos Fin de Grado, Máster o Tesis Doctorales (último curso académico completo del periodo considerado-título).	E17. Relación de Trabajos Fin de Título E17. Trabajos Fin de Título: documentación que se aportará durante la visita.
E18	7.3	Documentación o informes que recojan Estudios de Inserción Laboral o datos de empleabilidad sobre los egresados del Título	E18. Informes de inserción laboral

Tabla 5bis. Otras evidencias incluidas como información mínima en la que se basa el análisis

Directrices	Evidencias	Denominación de la evidencia enviada a través de la plataforma o enlace para su descarga
1.5	Normativa de permanencia y/o progreso de la Universidad o Centro.	Normativa de Progreso y Permanencia en las Titulaciones Oficiales de la ULLGC.
1.5 7.1	Estudios realizados sobre la aplicación de la normativa de permanencia y/o progreso de la universidad y su impacto sobre las diferentes tasas de graduación, abandono, rendimiento éxito, etc.	Estudio Comisión Permanencia: documentación que se aportará durante la visita.
4.4 5.1 5.6	Plan de incorporación de personal académico (período considerado-título)	No procede.
5.2 5.3 5.6	Plan de dotación de recursos ULLGC	No procede.



Tabla 6. Listado de otras evidencias opcionales

Título Grado en Ingeniería Informática

Directriz	Evidencias	Denominación de la evidencia enviada a través de la plataforma o enlace para su descarga.
2.3	Intranet, Campus Virtuales u otros recursos de aprendizaje similares puestos a disposición de los estudiantes.	URL de acceso
2	Normativa Universitaria	Web de Normativa Universitaria en la ULPGC <ul style="list-style-type: none">○ Reglamento de Planificación Académica de la ULPGC.○ Reglamento de Evaluación de los Resultados de Aprendizaje y de las Competencias adquiridas por el alumnado en los Títulos Oficiales, Títulos Propios y de Formación Continua de la ULPGC.○ Reglamento de Reconocimiento, Adaptación y Transferencia de Créditos de la ULPGC.○ Normativa de Progreso y Permanencia en las Titulaciones Oficiales de la ULPGC.○ Reglamento para el Reconocimiento Académico de Créditos por la Participación en Actividades Universitarias de los Estudiantes de la ULPGC.○ Reglamento General para la Realización y Evaluación de Trabajos de Fin de Título.○ Reglamento General de las Comisiones de Asesoramiento Docente para las Titulaciones Oficiales de la ULPGC adaptadas al EFES.○ Reglamento de Prácticas Externas de la ULPGC.○ Reglamento de Acceso y Admisión en la ULPGC para Titulaciones Oficiales creadas en Aplicación del Real Decreto 1393/2007 de 29 de Octubre.
2	Calidad Universitaria	Planes Estratégicos Web de Calidad de la ULPGC
2	Resultados de la ULPGC	Memorias Anuales ULPGC Portal de Transparencia ULPGC Resultados de Inserción Laboral



Directriz	Evidencias	Denominación de la evidencia enviada a través de la plataforma o enlace para su descarga.
5.1 5.6	Recursos de apoyo para el personal de apoyo	Área de formación institucional del PAS Área de salud y seguridad laboral del PAS
5.5	Convenios para la realización de prácticas externas	Oferta de prácticas externas. Plazas modalidad 1 Oferta de prácticas externas. Plazas modalidad 2
5.2 5.3 5.6	Recursos materiales para el Título	Presentación de la publicación del Plan de Accesibilidad de los edificios de la ULPGC Accesibilidad en la web Accesibilidad Física Biblioteca de la ULPGC Resultados de anuales de la gestión de la Biblioteca de la ULPGC Administraciones de Edificios de la ULPGC
1 2 3 4 5 7	Resultados de satisfacción de los grupos de interés desagregados	Resultados específicos de satisfacción con el título <ul style="list-style-type: none">o Satisfacción de Estudiantes con la docencia -ITEMS- (2011-2012) Archivoo Satisfacción de Estudiantes con la docencia -ITEMS- (2012-2013) Archivoo Satisfacción de Estudiantes con la docencia -ITEMS- (2013-2014) Archivoo Satisfacción de Estudiantes con la docencia -FACTORES- (2011-2012) Archivoo Satisfacción de Estudiantes con la docencia -FACTORES- (2012-2013) Archivoo Satisfacción de Estudiantes con la docencia -FACTORES- (2013-2014) Archivoo Satisfacción de los Estudiantes (2014)o Satisfacción del PDI (2014)o Satisfacción del PAS (2014)



ANEXO. Tabla 7. Distribución de calificaciones por asignaturas y número de estudiantes

Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)	1.Suspenso		2.Compensada		3.Convalidado		4.Aprobado		5.Notable		6.Sobresaliente		7.Matrícula de Honor	
	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos
12714 - AMPLIACIÓN DE BASES DE DATOS									100,00	2				
12718 - AMPLIACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS							33,33	1	66,67	2				
12722 - BIOINFORMÁTICA						100,00		1						
12748 - SISTEMAS MULTIMEDIA									100,00	1				
14128 - MICROPROCESADORES PARA COMUNICACIONES						100,00		1						
40800 - ÁLGEBRA	51,55	83			5,59	9	32,92	53	7,45	12	1,24	2	1,24	2
40801 - ANÁLISIS MATEMÁTICO	72,37	131			3,31	6	16,02	29	6,63	12	1,10	2	0,55	1
40802 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	37,62	76			1,98	4	50,99	103	8,91	18			0,50	1
40803 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	50,23	111			3,17	7	5,88	13	21,72	48	15,84	35	3,17	7
40804 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA I	20,89	33			1,27	2	50,64	80	24,05	38			3,16	5
40805 - MATEMÁTICAS COMPUTACIONALES	55,23	95			1,16	2	30,81	53	12,79	22				
40806 - FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	47,50	114	0,42	1	2,08	5	40,42	97	7,50	18	1,67	4	0,42	1
40807 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	35,41	51			2,78	4	16,67	24	34,03	49	4,86	7	6,25	9
40808 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	52,89	64			1,65	2	32,23	39	11,57	14			1,65	2
40809 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA LA INGENIERÍA II	20,53	31			1,32	2	47,68	72	27,15	41			3,31	5
40810 - MÉTODOS NUMÉRICOS	33,33	25			4,00	3	48,00	36	12,00	9	2,67	2		
40811 - MÉTODOS ESTADÍSTICOS	60,20	59	2,04	2	3,06	3	21,43	21	12,24	12			1,02	1
40812 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	38,27	31	2,47	2	1,23	1	54,32	44	3,70	3				
40813 - PROGRAMACIÓN I	32,58	29			2,25	2	6,74	6	52,81	47			5,62	5
40814 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS OPERATIVOS	42,50	34			3,75	3	35,00	28	18,75	15				



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)	1.Suspensos		2.Compensada		3.Convalidado		4.Aprobados		5.Notable		6.Sobresaliente		7.Matrícula de Honor	
	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos
40815 - PERIFÉRICOS E INTERFACES	14,44	13					60,00	54	25,56	23				
40816 - BASES DE DATOS I	24,69	20			2,47	2	58,02	47	13,58	11	1,23	1		
40817 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	6,25	6			4,17	4	45,83	44	43,75	42				
40818 - PROGRAMACIÓN II	2,78	2			1,39	1	15,28	11	65,28	47	15,28	11		
40819 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	21,82	12					41,82	23	32,73	18	1,82	1	1,82	1
40820 - REDES DE COMPUTADORES	29,41	15			3,92	2	31,37	16	33,33	17	1,96	1		
40821 - BASES DE DATOS II	15,28	11					13,89	10	65,28	47	5,56	4		
40822 - INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	2,00	1					20,00	10	46,00	23	28,00	14	4,00	2
40823 - PROGRAMACIÓN III	24,44	11			2,22	1	2,22	1	31,11	14	35,56	16	4,44	2
40824 - SERVICIOS Y SEGURIDAD EN RED	53,85	28	9,62	5			21,15	11	15,38	8				
40825 - FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES	27,28	21			2,60	2	49,35	38	14,29	11	5,19	4	1,30	1
40826 - PROGRAMACIÓN IV	30,00	21			1,43	1	34,29	24	30,00	21			4,29	3
40827 - INGENIERÍA DE REQUISITOS							42,11	8	52,63	10	5,26	1		
40828 - INGENIERÍA DE SISTEMAS							63,16	12	31,58	6	5,26	1		
40829 - ARQUITECTURA DEL SOFTWARE					6,25	1	12,50	2	81,25	13				
40830 - DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO							42,10	8	42,11	8	15,79	3		
40831 - GESTIÓN DEL SOFTWARE I					6,25	1	6,25	1	75,00	12	12,50	2		
40832 - METODOLOGÍAS DEL DESARROLLO ÁGIL							53,57	15	46,43	13				
40833 - HERRAMIENTAS PROFESIONALES PARA DESARROLLO DE SOFTWARE							11,76	2	58,82	10	23,53	4	5,88	1
40834 - GESTIÓN DEL SOFTWARE II							12,50	2	62,50	10	25,00	4		
40835 - ARQUITECTURA DE COMPUTADORES							20,00	1	80,00	4			100,00	2
40836 - TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES														
40837 - EQUIPOS E INSTALACIONES INFORMÁTICAS							33,33	1	33,33	1	33,33	1		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)	1.Suspensos		2.Compensada		3.Convalidado		4.Aprobados		5.Notable		6.Sobresaliente		7.Matrícula de Honor	
	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos
40838 - GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES DE COMPUTADORES							50,00	2	25,00	1	25,00	1		
40839 - DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES							50,00	1					50,00	1
40840 - SISTEMAS EMPOTRADOS Y DE TIEMPO REAL									100,00	1				
40841 - ARQUITECTURAS Y PROGRAMACIÓN PARALELA							33,33	1	66,66	2				
40842 - DISEÑO Y PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS									100,00	1				
40850 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN							42,86	3	42,86	3	14,29	1		
40851 - LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN							75,00	6	25,00	2				
40852 - PLANIFICACIÓN Y CONTROL EMPRESARIAL	20,00	1							80,00	4				
40853 - GESTIÓN DE EMPRESAS									100,00	4				
40854 - INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN							80,00	4	20,00	1				
40855 - INNOVACIÓN Y CREACIÓN DE EMPRESAS CON BASE TECNOLÓGICA							50,00	2	25,00	1	25,00	1		
40856 - DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS Y HABILIDADES DIRECTIVAS							100,00	3						
40857 - TECNOLOGÍAS APLICADAS A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN									87,50	7	12,50	1		
40858 - FUNDAMENTOS DE LA SEGURIDAD							6,67	1	73,33	11	13,33	2	6,67	1
40859 - FUNDAMENTOS EN TECNOLOGÍAS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN	6,67	1					60,00	9	26,67	4			6,67	1
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD	6,67	1					26,67	4	66,67	10				
40861 - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB I					8,33	1	33,33	4	25,00	3	33,33	4		
40862 - INFRAESTRUCTURAS TECNOLÓGICAS PARA LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN							26,67	4	60,00	9	13,33	2		
40863 - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB II	7,14	1					7,14	1	64,29	9	21,43	3		
40864 - TECNOLOGÍA SOFTWARE PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	6,67	1					60,00	9	33,33	5				



Grado en Ingeniería Informática (Plan 40. 2010/2011)	1.Suspensos		2.Compensada		3.Convalidado		4.Aprobados		5.Notable		6.Sobresaliente		7.Matrícula de Honor	
	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS							3,45	1	34,48	10	62,07	18		
40866 - TRABAJO FIN DE GRADO							33,33	4			58,33	7	8,33	1
40867 - ÉTICA Y LEGISLACIÓN EN EL ENTORNO SOCIAL Y PROFESIONAL DE LA INFORMÁTICA					2,27	1			88,64	39	4,55	2	4,55	2
40868 - LA INFORMÁTICA COMO RECURSO SOCIAL					3,23	1	22,58	7	70,97	22	3,23	1		
41341 - GESTIÓN DE AGENCIAS DE VIAJES E INTERMEDIACIÓN							100,00	1						
42370 - MODELADO Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS	100,00	1												
42371 - CONTROL DE ROBOTS									100,00	2				
42373 - REGULACIÓN AUTOMÁTICA							100,00	1						
42374 - INGENIERÍA DE CONTROL							100,00	1						
42375 - SISTEMAS DIGITALES Y MICROPROCESADORES	100,00	1												
43730 - INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA									100,00	1				
43760 - POSTPRODUCCIÓN DIGITAL Y ANIMACIÓN									100,00	1				
49100 - ESPAÑOL LENGUA EXTRANJERA A1-A2							60,00	3	40,00	2				
49101 - ESPAÑOL LENGUA EXTRANJERA B1									100,00	1				

Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)	1.Suspensos		3.Convalidado		4.Aprobados		5.Notable		6.Sobresaliente		7.Matrícula de Honor	
	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos
40827 - INGENIERÍA DE REQUISITOS							66,67	2	33,33	1		
40828 - INGENIERÍA DE SISTEMAS					60,00	3	40,00	2				
40829 - ARQUITECTURA DEL SOFTWARE					75,00	6	25,00	2				
40830 - DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO					25,00	3	50,00	6	25,00	3		



Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)	1.Suspenso		3.Convalidado		4.Aprobado		5.Notable		6.Sobresaliente		7.Matrícula de Honor	
	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos
40831 - GESTIÓN DEL SOFTWARE I					31,25	5	56,25	9	12,50	2		
40832 - METODOLOGÍAS DEL DESARROLLO ÁGIL	7,14	1			71,43	10	21,43	3				
40833 - HERRAMIENTAS PROFESIONALES PARA DESARROLLO DE SOFTWARE					38,46	5	61,54	8				
40834 - GESTIÓN DEL SOFTWARE II					36,36	4	63,64	7				
40835 - ARQUITECTURA DE COMPUTADORES					33,33	1	66,67	2				
40837 - EQUIPOS E INSTALACIONES INFORMÁTICAS							100,00	1				
40838 - GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES DE COMPUTADORES							100,00	1				
40839 - DISEÑO DE SISTEMAS DIGITALES									100,00	1		
40840 - SISTEMAS EMPOTRADOS Y DE TIEMPO REAL					100,00	2						
40841 - ARQUITECTURAS Y PROGRAMACIÓN PARALELA									100,00	2		
40842 - DISEÑO Y PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS					100,00	1						
40850 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN							40,00	2	60,00	3		
40851 - LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN							100,00	1				
40852 - PLANIFICACIÓN Y CONTROL EMPRESARIAL	50,00	2			25,00	1	25,00	1				
40853 - GESTIÓN DE EMPRESAS					50,00	3	33,33	2	16,67	1		
40854 - INGENIERÍA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN					71,43	5	28,58	2				
40855 - INNOVACIÓN Y CREACIÓN DE EMPRESAS CON BASE TECNOLÓGICA					10,00	1	30,00	3	60,00	6		
40856 - DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS Y HABILIDADES DIRECTIVAS					85,71	6	14,29	1				
40857 - TECNOLOGÍAS APLICADAS A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN							100,00	8				
40859 - FUNDAMENTOS EN TECNOLOGÍAS DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN					33,33	1	33,33	1	33,33	1		
40860 - ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD					50,00	2	50,00	2				
40861 - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB I					50,00	1	50,00	1				



Grado en Ingeniería Informática (Plan 30. Itinerario de Adaptación)	1.Suspenso		3.Convalidado		4.Aprobado		5.Notable		6.Sobresaliente		7.Matrícula de Honor	
	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos
40862 - INFRAESTRUCTURAS TECNOLÓGICAS PARA LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN					33,33	1	33,33	1	33,33	1		
40863 - DESARROLLO DE APLICACIONES WEB II					66,67	2	33,33	1				
40864 - TECNOLOGÍA SOFTWARE PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN					50,00	2	25,00	1	25,00	1		
40865 - PRÁCTICAS EXTERNAS			58,33	14			12,50	3	25,00	6	4,17	1
40866 - TRABAJO FIN DE GRADO					12,50	4	6,25	2	59,38	19	21,88	7

DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	1.Suspenso		3.Convalidado		4.Aprobado		5.Notable		6.Sobresaliente		7.Matrícula de Honor	
	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos
48100 - ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	19,05	4			52,38	11	28,57	6				
48101 - ALGEBRA	40,74	11			29,63	8	22,22	6	7,41	2		
48102 - INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	39,13	9					34,78	8	21,74	5	4,35	1
48103 - INTRODUCCIÓN AL DERECHO	17,39	4			26,09	6	43,48	10	13,04	3		
48104 - INTRODUCCIÓN A LA CONTABILIDAD	25,00	7			25,00	7	32,14	9	14,29	4	3,57	1
48105 - PRINCIPIOS DE MICROECONOMÍA	29,63	8			40,74	11	22,22	6	3,70	1	3,70	1
48106 - FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	23,08	3			53,85	7	23,08	3				
48107 - FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	35,00	7			20,00	4	25,00	5	15,00	3	5,00	1
48108 - HISTORIA ECONÓMICA/SOCIOLOGÍA	15,79	3			42,11	8	36,84	7	5,26	1		
48109 - ESTADÍSTICA BÁSICA PARA CIENCIAS SOCIALES	38,10	8			38,10	8	23,81	5				
48110 - CONTABILIDAD FINANCIERA	20,00	5			44,00	11	28,00	7	4,00	1	4,00	1
48111 - PRINCIPIOS DE MACROECONOMÍA	11,11	2			55,56	10	27,78	5	5,56	1		
48112 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA INGENIERIA I					22,22	2	66,67	6			11,11	1



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	1.Suspensos		3.Convalidado		4.Aprobado		5.Notable		6.Sobresaliente		7.Matrícula de Honor	
	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos
48113 - PROGRAMACIÓN I	26,67	4					53,33	8	13,33	2	6,67	1
48114 - ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	20,00	2			50,00	5	30,00	3				
48115 - DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y OPERACIONES I					38,46	5	61,54	8				
48116 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS I	38,46	5			23,08	3	15,38	2	23,08	3		
48117 - CONTABILIDAD FINANCIERA SUPERIOR	33,33	5			53,33	8	13,33	2				
48118 - TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN PARA INGENIERÍA II	10,00	1			30,00	3	30,00	3	20,00	2	10,00	1
48119 - BASE DE DATOS I					63,64	7	9,09	1	18,18	2	9,09	1
48120 - INGENIERIA DE SOFTWARE I					30,77	4	46,15	6	15,38	2	7,69	1
48121 - PROGRAMACIÓN II					6,67	1	73,33	11	13,33	2	6,67	1
48122 - DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y OPERACIONES II	13,33	2			40,00	6	33,33	5	6,67	1	6,67	1
48123 - MATEMÁTICAS FINANCIERAS II	30,77	4			46,15	6	7,69	1	15,38	2		
48124 - PROGRAMACIÓN III					20,00	1	20,00	1	40,00	2	20,00	1
48125 - BASE DE DATOS II							87,50	7	12,50	1		
48126 - INGENIERIA DE SOFTWARE II					14,29	1	71,43	5	14,29	1		
48127 - RÉGIMEN FISCAL DE LA EMPRESA			33,33	1	33,33	1	33,33	1				
48128 - ESTRATEGIA EMPRESARIAL					20,00	1	60,00	3	20,00	1		
48129 - ECONOMÍA INTERNACIONAL Y ESPAÑOLA					66,67	2	33,33	1				
48130 - PERIFÉRICOS E INTERFACES					75,00	3	25,00	1				
48131 - FUNDAMENTOS DEL SISTEMA OPERATIVO					40,00	2	40,00	2	20,00	1		
48132 - PROGRAMACIÓN IV	50,00	3					50,00	3				
48133 - CONTABILIDAD DE GESTIÓN					50,00	2	50,00	2				
48134 - FINANZAS CORPORATIVAS I	25,00	1			75,00	3						



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	1.Suspensos		3.Convalidado		4.Aprobado		5.Notable		6.Sobresaliente		7.Matrícula de Honor	
	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos	(%)	Alumnos
48135 - COMPORTAMIENTO ORGANIZATIVO Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS					60,00	3	20,00	1	20,00	1		
48136 - REDES DE COMPUTADORAS					33,33	1	66,67	2				
48137 - ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS									100,00	2		
48138 - FINANZAS CORPORATIVAS II							100,00	2				
48139 - CONTABILIDAD DE GESTIÓN SUPERIOR					50,00	1	50,00	1				
48140 - DIRECCIÓN DE MARKETING ESTRÁTÉGICO	100,00	1										
48141 - MÉTODOS CUANTITATIVOS	33,33	1					33,33	1	33,33	1		
48142 - SERVICIO Y SEGURIDAD EN LA RED					33,33	1	33,33	1	33,33	1		
48143 - FUNDAMENTOS DE SISTEMAS INTELIGENTES							50,00	2	50,00	2		
48144 - ANÁLISIS DE LA SEGURIDAD DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN							100,00	3				
48145 - ANÁLISIS CONTABLE					66,67	2			33,33	1		
48146 - INTRODUCCIÓN A LA ECONOMETRÍA					33,33	1			66,67	2		
48147 - PLANIFICACIÓN E IMPLANTACIÓN DE ESTRATEGIAS			33,33	1	66,67	2						



ANEXO. Tabla 8. Otros Indicadores de Rendimiento

GRADO EN INGENIERÍA EN INFORMÁTICA		Resultado del Indicador			
		201011	201112	201213	201314
01.Captación, oferta y demanda de plazas	Numerador del U-IN09REN-P Preinscritos en primera y segunda opción	356	433	366	442
	U-IN09REN-P Ratio de plazas	2,05	2,28	1,93	2,33
	U-IN16REN-P(2) Estudiantes matriculados	263	427	502	562
	U-IN16REN-P(4) Estudiantes a tiempo completo	243	371	424	521
	U-IN16REN-P(4) Estudiantes a tiempo parcial	20	56	78	41
02.Movilidad de estudiantes	U-IN03REN-P(2) Número de estudiantes de movilidad enviados	NP	1	4	4
	U-IN04REN-P(2) Número de estudiantes de movilidad recibidos	24	39	60	33
03.Desarrollo de la enseñanza y evaluación de los estudiantes	Numerador del U-IN07REN-P(2) Número de egresados por promoción	3	NP	NP	NP
	U-IN11REN-P(6) Duración media de los estudios por promoción	4	NP	NP	NP
	U-IN41REN-P(2) Promedio de estudiantes por grupo	37,47	20,73	21,93	23,51
04.Personal docente	U-IN13REN-P(2) Tasa de participación en formación del PDI por titulación	22,06	5,97	10,14	40
	U-IN21REN-P(2) Tasa de PDI participante en el programa de valoración por titulación (DOCENTIA)	NP	33,33	43,08	40,3
	U-IN22REN-P(2) Tasa de PDI con valoración adecuada por titulación (DOCENTIA)	NP	100	100	100
05.Personal de apoyo a la docencia	Numerador del U-IN54REN-P(2) Número de PAS que dan apoyo a la titulación	15	15	14	14
06.Participación en encuestas de Satisfacción	U-IN02SAT-P(2) % de profesores evaluados	NP	89,71	94,12	92,86
	U-IN03SAT-P(2) % de Asignaturas evaluadas	NP	97,83	98,33	98,33
	U-IN04SAT-P(2) % Participantes en las encuestas de los estudiantes incoming	NP	NP	NP	54,29
	U-IN05SAT-P(2) % Participantes en las encuestas de los titulados	NP	NP	NP	6%
	U-IN06SAT-P(2) % Participantes en las encuestas del PDI	NP	NP	NP	51,43
	U-IN07SAT-P(2) % Participantes en las encuestas del PAS	NP	NP	NP	35,71



GRADO EN INGENIERÍA EN INFORMÁTICA		Resultado del Indicador			
		201011	201112	201213	201314
08.Recursos Bibliográficos	Número de ejemplares de la colección de la Biblioteca por Edificio	24.817	25.696	26.620	26.436
	Número de ejemplares de la colección de la Biblioteca universitaria	1.193.082	1.245.609	764.601	789.293

DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS		Resultado del Indicador			
		201011	201112	201213	201314
01.Captación, oferta y demanda de plazas	Preinscritos en primera y segunda opción	72	132	161	151
	Ratio de plazas	4	6,6	8,05	7,55
	Estudiantes matriculados	14	27	35	47
	Estudiantes a tiempo completo	14	26	35	47
	Estudiantes a tiempo parcial	0	1	0	0
02.Movilidad de estudiantes	Número de estudiantes de movilidad enviados	NP	NP	0	4
	Número de estudiantes de movilidad recibidos	0	0	1	0
03.Desarrollo de la enseñanza y evaluación de los estudiantes	Número de egresados por promoción	0	NP	NP	NP
	Duración media de los estudios por promoción	0	NP	NP	NP
04.Personal docente	Tasa de participación en formación del PDI por titulación	24,59	15,52	22,12	43,26
05.Personal de apoyo a la docencia	Número de PAS que dan apoyo a la titulación	15	15	14	14
06.Participación en encuestas de Satisfacción	% de profesores evaluados	NP	66,67	100	34,75
	% de Asignaturas evaluadas	NP	100	38,89	72,92
08.Recursos Bibliográficos	Número de ejemplares de la colección de la Biblioteca por Edificio	24.817	25.696	26.620	26.436
	Número de ejemplares de la colección de la Biblioteca universitaria	1.193.082	1.245.609	764.601	789.293