

OFERTAS DE PRÁCTICAS

Unidad de Negocio – SP3

Especializados en el desarrollo y mantenimiento de Aplicaciones, con clientes en diferentes ámbitos, pero principalmente en la Administración Pública.

Puesto ofertado para prácticas:
Programador/a Junior FullStack

Tecnologías que aprenderá el alumnado:

- Desarrollo de aplicaciones Web y JAVA fundamentalmente, en la mayoría de sus vertientes. Struts, spring, hibernate, jpa.
- Angular.js y node.js
- Servicios REST
- Herramientas de Análisis y Programación de aplicaciones J2EE (Visual Studio Core, Enterprise Architech, IDE Eclipse)
- Gestores de BBDD: MySQL, PostgreSQL, Oracle, SQLServer.
- Operación y despliegue de aplicaciones sobre servidores web y servidores de aplicaciones (Apache, Tomcat, Jboss, WildFly).
- Open Office. MS Office 365.
- Herramientas de gestión de incidencias (JIRA, Redmine, Trello).
- Herramientas de gestión documental (ALFRESCO, SHAREPOINT, CONFLUENCE).
- Trabajo en equipo sobre metodologías ágiles: SCRUM

Plazas: 1



Unidad de Negocio - SINA

Desarrollamos un software médico de gestión de información hospitalaria (HIS) e historia clínica electrónica interoperable con cualquier sistema sanitario.

Puesto ofertado para prácticas:
Programador/a JAVA

Tecnologías que aprenderá el alumnado:

- Desarrollo JAVA J2EE
- Trabajo en equipo sobre metodologías ágiles: SCRUM

Formación Bootcamp en JAVA J2EE



Unidad de Negocio – Business Central

Puesto ofertado para prácticas:
Consultor/a Business Central

- Desarrollo, Mantenimiento correctivo y evolutivo del ERP implantado, Microsoft Dynamics BC 365 / Dynamics NAV.
- Desarrollo de informes en Reporting Services.
- Migración de versiones.
- Apoyo técnico a los otros departamentos involucrados en la implementación del ERP.
- Análisis y definición de soluciones en entorno MS Dynamics BC 365.

Plazas: 2

INLOGIQ

Puesto ofertado para prácticas:
Consultor/a, QA, Programador/a, Implantador/a

Tecnologías:

- Java
- Servicios API REST
- Jira
- Confluence
- Bitbucket
- Metodologías ágiles (Scrum, ITIL..)