

INGENIERO/A INVESTIGADOR EHEALTH (OF2016)

Descripción del empleo: Seleccionamos un/a Ingeniero/a Investigador con experiencia de al menos 2 años para incorporar en nuestro equipo multidisciplinar de desarrollo de aplicaciones TIC para el ámbito sanitario. La persona seleccionada desarrollará diversas tareas: participación en las distintas fases de desarrollo software, investigación de algoritmos, protocolos, preparación de propuestas para convocatorias públicas así como apoyo en la definición de las líneas estratégicas del área.

Technical Skills:

- Formación Superior (grado o Máster) en Ingeniería Informática, Ingeniería de Telecomunicaciones o Ingeniería Biomédica (especialización Informática Médica).
- Experiencia en análisis, diseño e implantación de aplicaciones standalone y Web (SOAP y REST) en lenguaje Java.
- Tecnologías de backend, tales como JavaEE, Spring, Hibernate, JDBC y JUnit.
- Experiencia con sistemas de control de versiones (Git, SVN)
- Conocimientos en programación Bash.
- Conocimientos de estadística.
- Programación Python, Matlab y R.
- Nivel de inglés B2.

Se valorará especialmente:

- Conocimientos de Informática Médica, particularmente en estándares de intercambio de datos clínicos, particularmente HL7 v2 y DICOM.
- Conocimiento de sistemas de gestión de reglas de negocio, BRMS (ej., Drools).
- Tecnologías front-end tales como HTML, CSS, Javascript, Bootstrap, jQuery, AngularJS, y React.js.
- Desarrollo aplicaciones nativas Android e iOS.
- Experiencia en el área de la investigación.

Personal Skills:

- Persona proactiva, con capacidad de aprendizaje e iniciativa para integrarse como Ingeniero Investigador-Desarrollador

Ofrecemos:

- Oportunidad de carrera.
- Formación a la medida de cada proyecto
- Participación en proyectos con tecnologías avanzadas
- Excelente clima laboral
- Contrato temporal a tiempo completo
- Flexibilidad horaria