

LUGAR: Valencia

UNIDAD: I+D

PUESTO OFERTADO: Desarrollador/a Full-Stack de aplicaciones Big Data

Requisitos	Perfil del Puesto
Titulación	Ingeniería en Informática
Funciones	<p>El objetivo del ITI es el de desarrollar una I+D aplicada a las necesidades y problemáticas de las empresas, buscando soluciones tecnológicas que respondan a los retos sociales, mejoren la competitividad industrial, fomentando una sociedad más inteligente y sostenible.</p> <p>Buscamos personas para integrarse en nuestra unidad de I+D (SERVID), en donde trabajamos en proyectos de investigación multidisciplinares, tanto regionales como europeos (enlace a https://www.iti.es/proyectos-de-iti/), en áreas punteras del ámbito TIC como son:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Big Data Analytics (https://www.iti.es/techtransfer/big-data/) • La Inteligencia Artificial (https://www.iti.es/techtransfer/inteligencia-artificial/) • El Internet de las Cosas (https://www.iti.es/techtransfer/internet-of-things/) • Los Sistemas Ciberfísicos (https://www.iti.es/techtransfer/cyber-physical-system/) • Los Sistemas Distribuidos y Cloud (https://www.iti.es/techtransfer/cloud-computing/) • Los Sistemas de Optimización Inteligente (https://www.iti.es/techtransfer/sistemas-optimizacion-inteligentes/) <p>La principal función del puesto será el desarrollo de las soluciones tecnológicas de los proyectos de I+D, bien como aplicaciones software o bien como servicios. En particular, la persona se involucrará en los proyectos sobre Big Data Analytics del área. Desde la unidad de I+D se enfatiza la innovación, por lo que buscamos personas que persigan enfrentarse a nuevos retos tecnológicos y que sean entusiastas a la hora de aplicar tecnologías software que se salgan del patrón común.</p>
Cualidades técnicas requeridas/ experiencia	<p>Buscamos una persona con la capacidad de implementar demostradores los resultados de nuestros proyectos de I+D, utilizando tecnologías web innovadores. En concreto los requisitos necesarios son:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Experiencia demostrable en el desarrollo de aplicaciones Web utilizando frameworks Javascript (Angular, Vue.js, React o similares) para la visualización y análisis de la información. • Conocimientos en el desarrollo de APIs REST y servicios de backend. • Soltura trabajando con herramientas de versionado de código, ya que en nuestro día a día trabajamos asiduamente con git (Gitlab). • Inglés (nivel B2) <p>Opcionalmente, se valorará positivamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poseer un máster en el ámbito del Big Data Analytics, Data Engineering o formación equivalente.

	<ul style="list-style-type: none"> Experiencia en el despliegue de modelos ML en producción y/o configuración de la infraestructura de captura de información / entrenamiento. Conocer y haber aplicado en proyectos de desarrollo buenas prácticas de la Ingeniería del Software: metodologías de desarrollo, clean code, patrones de diseño o arquitectónicos y calidad del software Haber utilizado el inglés como lengua de comunicación y documentación en tu día a día. Experiencia previa en proyectos de I+D, nacionales y/o internacionales, en el marco de alguna de las áreas de I+D del ITI. Capacidad de elaborar reportes técnicos y documentar adecuadamente el software desarrollado. <p>Tecnologías del ámbito devOps: Administración de servidores web basados en Linux, Integración Continua (Gitlab-Ci, Sonar) y Kubernetes.</p>
Habilidades	<ul style="list-style-type: none"> No te asustas de asumir retos que vayan más allá de lo que hayas hecho hasta ahora. Dada una tarea, eres capaz de solucionarla de forma autónoma sin necesidad de reuniones. Realmente te gusta trabajar en equipo y no porque es la respuesta habitual en una entrevista. Tienes iniciativa a la hora de proponer mejoras en la forma de trabajar. Te sientes cómodo presentando en charlas sobre desarrollo de software. Si lo haces en inglés, es un plus. No te cansas en aprender algo nuevo en tu día a día. Eres una persona capaz de abstraerte del hype tecnológico, ser crítica y proponer soluciones prácticas. Donde hay un problema, ves distintas soluciones e incluso una forma de generalizar la mejor solución a otros desarrollos. Eres asiduo a foros, redes sociales y conferencias sobre lo que se "cuece" a nivel tecnológico y, en particular, en los foros relacionados con el Big Data y el desarrollo web.
Se ofrece	<ul style="list-style-type: none"> Jornada laboral a tiempo completo. Incorporación a un equipo dinámico. Vinculación laboral de larga duración.
Incorporación	Inmediata

Interesados/as, enviad Currículum detallando los conocimientos técnicos a rrhh@iti.es indicando nombre completo del puesto ofertado.

Atendiendo a la Ley Orgánica 3/ 2007 de 22 de marzo, el ITI se ha marcado como objetivo promover la defensa y aplicación efectiva del principio de igualdad entre hombres y mujeres, evitando cualquier tipo de discriminación laboral, garantizando las mismas oportunidades de ingreso, trabajando por la constitución de equipos diversos.

El ITI tiene suscrito un Plan de Igualdad y dentro del compromiso de su cumplimiento, trabaja por garantizar la objetividad, así como la perspectiva de género en sus procesos de selección, a través de la formación especializada en igualdad de las personas que participan en ellos.