

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 industria, y fomentando una sociedad más inteligente a la par que 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 en áreas punteras del ámbito TIC como son:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Big Data Analytics • Los Sistemas Distribuidos y Cloud • La Inteligencia Artificial • El Internet de las Cosas • Los Sistemas Ciberfísicos • Los Sistemas de Optimización Inteligente • Ciberseguridad • Human-Computer Interaction • Ingeniería del Software <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 basados en tecnologías Web de los resultados de nuestros proyectos de I+D. 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). • Disponibilidad para viajar a nivel regional, nacional e internacional. • Nivel B1 de inglés. <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. • 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.

	<ul style="list-style-type: none"> • 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, presentaciones y documentar adecuadamente tanto el despliegue del software desarrollado como sus APIs. • Tecnologías del ámbito devOps: Docker, Administración de servidores web basados en Linux, Integración Continua (Gitlab-Ci, Sonar). • Poseer experiencia previa en proyectos de investigación nacionales o internacionales. • Nivel B2 de inglés.
Habilidades	<ul style="list-style-type: none"> • No te asustas de aprender tecnologías y asumir retos tecnológicos que vayan más allá de lo que es tu zona de confort. • Prefieres y eres capaz de trabajar en varios proyectos con temáticas y tecnologías variadas. Te aburre estar en un único proyecto haciendo prácticamente lo mismo. • Sigues con asiduidad foros, redes sociales o conferencias sobre lo que se "cuece" a nivel tecnológico en el desarrollo web, el Big Data Analytics y las arquitecturas software. • Consideras que donde hay un problema, realmente existe una oportunidad para plantear nuevas aproximaciones e incluso generalizar la mejor solución a otros desarrollos. • Te desenvuelves adecuadamente presentando en charlas técnicas o impartiendo seminarios de formación. Si es en inglés, incluso te resulta una motivación adicional. • Eres una persona capaz de abstraerte de las modas tecnológicas, ser objetivamente crítica y proponer soluciones prácticas para las empresas de nuestro entorno. • Consideras que un código de calidad y bien documentado son una línea importante en tu currículum técnico. Te llenaría profesionalmente que tus desarrollos tuvieran visibilidad pública. • Realmente crees que trabajar en equipo mejora el desarrollo de software y no porque es la respuesta habitual en una entrevista. Te sientes capaz de liderar uno.
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.