

BUSCA

LUGAR: VALENCIA

DEPARTAMENTO: DESARROLLO DE SERVICIOS PARA LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE I+D.

PUESTO OFERTADO: Desarrollador_a Full Stack para proyectos de I+D

Requisitos	Perfil del candidato/a
Titulación	<p>Ingeniería en Informática</p>
Nivel de conocimientos y 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. • Conocimientos en el desarrollo de APIs REST y servicios de Backend en alguno de los siguientes lenguajes: Node.Js, Python, C++ o Java. • Soltura trabajando con metodologías ágiles en proyectos de requisitos cambiantes y con procesos versionado de código. En nuestro día a día trabajamos asiduamente con Gitlab y Git-flow. <p>Opcionalmente, se valorará positivamente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tecnologías del ámbito devOps: Docker, Administración de servidores web basados en Linux e Integración Continua (Gitlab-CI, Sonar). • Conocer y haber aplicado en proyectos de desarrollo buenas prácticas de la Ingeniería del Software: Clean code, patrones de diseño o arquitectónicos y calidad del software (pruebas, TDD). • Capacidad de elaborar reportes técnicos, presentaciones y documentar adecuadamente tanto el despliegue del software desarrollado como sus APIs. • Poseer un máster o formación de posgrado en el ámbito de alguna de las áreas de I+D anteriormente mencionadas. • 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.
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. 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>
<p>Capacidades valorables</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. No te asustas de aprender tecnologías y asumir retos tecnológicos que vayan más allá de lo que es tu zona de confort. 2. 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. 3. Sigues con asiduidad foros, redes sociales o conferencias sobre lo que se "cuece" a nivel tecnológico en el desarrollo web, la Ingeniería Software y las arquitecturas software. 4. Consideras que donde hay un problema, realmente existe una oportunidad para plantear nuevas aproximaciones e incluso generalizar la mejor solución a otros desarrollos. 5. Te desenvuelves adecuadamente presentando en charlas técnicas o impartiendo seminarios de formación. Si es en inglés, incluso te resulta una motivación adicional. 6. Eres una persona capaz de abstraerte de las modas tecnológicas, ser objetivamente crítica y proponer soluciones prácticas para las empresas de nuestro entorno. 7. 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. 8. 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.
<p>Se ofrece</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Formación continuada a cargo del Instituto. • Contratación indefinida. • Posibilidades de crecimiento y promoción profesional dentro del departamento: Plan de Carrera Profesional. • Jornada completa flexible. • Sistema mixto de trabajo (presencial y remoto)
<p>Incorporación</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Inmediata/ negociable.

Personas interesadas, enviar Currículum detallado 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.