

# BUSCA

**LUGAR: VALENCIA**

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

**PUESTO OFERTADO: SOFTWARE ENGINEER .NET PARA I+D.**

Requisitos	Perfil del candidato/a
<b>Titulación</b>	<p>Ingeniería en Informática</p>
<b>Nivel de conocimientos y experiencia</b>	<p>Buscamos una persona con la capacidad de implementar soluciones en el ámbito de la ciberseguridad. En concreto los requisitos necesarios son:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Experiencia en desarrollo de software, especialmente de sistemas backend. Usamos Rust para los desarrollos de bajo nivel y Typescript para las APIs, por lo que se valorará experiencia previa en estos lenguajes o similares.</li> <li>• Experiencia en ciberseguridad, especialmente de aplicaciones web (cómo se atacan, cómo se defienden, etc.). También se valorarán otros conocimientos relacionados con ciberseguridad (pentesting, etc.)</li> <li>• Soltura trabajando con herramientas de versionado de código, ya que en nuestro día a día trabajamos asiduamente con git (Gitlab).</li> <li>• Valorable experiencia previa en proyectos de investigación nacionales o internacionales.</li> </ul>
<b>Funciones</b>	<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 línea de trabajo de Ciberseguridad en la que se desempeñarán las siguientes funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Participarás en proyectos de I+D regionales, nacionales y europeos. Tanto en la ejecución como en la preparación de propuestas, enfocados a la construcción de prototipos para mejorar la seguridad del software.</li> <li>• Participarás en el diseño de la arquitectura de las soluciones, así como en la investigación de los problemas a resolver desde el punto de vista de la ciberseguridad.</li> <li>• Desarrollarás principalmente componentes software a bajo nivel, donde el rendimiento es tan importante como la funcionalidad. También habrá tareas relacionadas con APIs y desarrollo de frontend.</li> <li>• Serás un elemento clave en el diseño de los prototipos con el objetivo de construir herramientas útiles que puedan ser utilizadas por los desarrolladores (DevSecOps, WAAPs, etc.).</li> </ul> <p>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>

<b>Capacidades valorables</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Buen nivel de inglés que permita tu participación en proyectos europeos.</li><li>• Buscamos personas con una buena capacidad de aprendizaje. Si no sabes Rust o Node pero demuestras una gran capacidad para aprenderlos, puedes ser un buen candidato.</li><li>• Pensamiento crítico y capacidad para proponer soluciones imaginativas. Si te gusta pensar como resolver un problema y proponer una solución innovadora, este es un buen sitio.</li><li>• Capacidad de trabajo auto-organizado.</li><li>• Documentación técnica, y también justificativa. Trabajamos con proyectos subvencionados, y a veces hay que ponerse a escribir para muggles, así que esperamos que puedas hacerlo.</li></ul>
<b>Se ofrece</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Formación continuada a cargo del Instituto.</li><li>• Contratación indefinida.</li><li>• Posibilidades de crecimiento y promoción profesional dentro del departamento: Plan de Carrera Profesional.</li><li>• Jornada completa flexible.</li></ul>
<b>Incorporación</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Inmediata/ negociable.</li></ul>

Personas interesadas, enviar Currículum detallado conocimientos técnicos a [rrhh@iti.es](mailto: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.*