



## OFERTA DE EMPLEO FERIA PICE

NOMBRE EMPRESA 2.6

### DATOS Y REQUISITOS DE LA OFERTA

<b>Nombre del puesto</b>	Ingeniero/a de Software/Ingeniero/a Informático/a
<b>Breve descripción del puesto</b>	<p>Programador/a software que se incorporará a equipo de trabajo en crecimiento, para colaborar en proyectos de investigación multidisciplinares internacionales en el ámbito de seguridad ferroviaria.</p> <p>En los proyectos se aplicarán los conocimientos en ingeniería de Software trabajando con Software tiempo real en C, Software crítico con RTOS críticos. Además, se adquirirán conocimientos en temas adicionales como especificación y ejecución de pruebas unitarias y de integración (VectorCAST o similar), pruebas SW (VectorCAST, SEAS o similar) y pruebas de sistemas, repositorios GIT, codificación MISRA, especificación de requisitos (DOORs)..Conocimientos en lenguajes de modelado (UML y similares) y en herramientas de modelado SW, RAMS y Security.</p> <p>Grupo: Transporte y Movilidad Sostenible.</p> <p>Incorporación en una empresa en la vanguardia del conocimiento tecnológico, y con clara vocación de servicio a la sociedad. Oportunidades de crecimiento y desarrollo profesional, y un buen clima laboral basado en la confianza y el trabajo en equipo.</p> <p>La remuneración variará en función de la experiencia.</p> <p>Horario:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Jornada: Invierno: 7,75 horas diarias. Julio y agosto: 6 horas diarias (continua).</li> <li>Horario flexible: entrada entre 8:00 y 9:30, salida a partir de las 16:15.</li> <li>Viernes posibilidad de jornada continua.</li> </ul> <p>Teletrabajo: Opción de teletrabajar 1 día a la semana.</p> <p>Vacaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>23 días laborables.</li> <li>Fiestas de Navidad (24-dic al 2-ene).</li> </ul>
<b>Lugar del centro de trabajo</b>	San Sebastián

#### REQUISITOS DEL PUESTO

<b>Nivel académico</b>	Grado Universitario Opcional: seleccionar otra		
<b>Título académico</b>	Ingeniería Superior, preferiblemente Informática, Telecomunicaciones, Sistemas Embebidos.		
<b>Formación complementaria (Especialidad, postgrados, másteres,...)</b>	Informática		
<b>Requiere experiencia en el puesto</b>	Sí <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	<b>Años de experiencia</b>	

#### IDIOMAS

Idioma	Nivel
Inglés	B2

#### COMPETENCIAS DIGITALES

Herramienta	Observaciones
C	



CAMARA DE GIPUZKOA  
GIPUZKOAKO BAZKUNDEA

C++	
MATLAB	

**COMPETENCIAS / HABILIDADES**

Actitud: trabajo en equipo, iniciativa, responsabilidad.