



CAMARA DE GIPUZKOA
GIPUZKOAKO BAZKUNDEA

OFERTA DE EMPLEO FERIA PICE

NOMBRE EMPRESA	36.4
-----------------------	------

DATOS Y REQUISITOS DE LA OFERTA

Nombre del puesto	INVESTIGADOR/A EN FIABILIDAD ESTRUCTURAL
Breve descripción del puesto	El puesto de investigador ofertado se ubica en el equipo de especialización de Fiabilidad Estructural, perteneciente al área de conocimiento de Mecánica Aplicada. Dentro de este equipo se desarrollan y aplican metodologías y tecnologías, tanto de cálculo como experimentales, para asegurar la integridad, durabilidad y fiabilidad de estructuras de alto valor, para sectores como las energías renovables, oil & gas, bienes de equipo o transporte.
Lugar del centro de trabajo	Arrasate (se puede combinar con la asistencia a las sedes de Hernani y Bilbao y teletrabajo)

REQUISITOS DEL PUESTO

Nivel académico	Ingeniero/a		
Título académico	Ingeniería Superior Industrial en Mecánica o Materiales		
Formación complementaria (Especialidad, postgrados, másteres...)	Máster en Ingeniería Industrial. Se valorará el disponer del título de doctor.		
Requiere experiencia en el puesto	Sí <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Años de experiencia	2

IDIOMAS

Idioma	Nivel
Inglés	C1

COMPETENCIAS DIGITALES

Herramienta	Observaciones
Conocimiento avanzado de Ansys Classic y Ansys Workbench	
Conocimientos de programación en Ansys APDL, Matlab y/o Visual Basic.	
Conocimientos básicos de Solidworks.	

COMPETENCIAS / HABILIDADES

Conocimiento de materiales, sistemas mecánicos y componentes estructurales.
Conocimiento de mecanismos de fallo y fatiga para materiales metálicos y materiales compuestos.
Autonomía, creatividad, capacidad de comunicación; capacidad de relación y trabajo en equipo y orientación a resultados, proactividad; responsabilidad y compromiso.