



OFERTA DE EMPLEO FERIA PICE

NOMBRE EMPRESA 27.2

DATOS Y REQUISITOS DE LA OFERTA

Nombre del puesto	TÉCNICO DE MECÁNICA DE FLUIDOS
Breve descripción del puesto	<p>Somos una innovadora empresa de ingeniería dedicada a la investigación, diseño, fabricación, instalación y puesta en marcha de sistemas de generación de olas, y a la construcción y explotación de lagunas de surf. Nuestra tecnología ofrece la mayor variedad de olas y capacidad de usuarios, con el menor consumo de energía y agua del mercado.</p> <p>Con el mayor número de instalaciones de surf operando, somos líder indiscutible en el sector de los parques de surf. Actualmente, 7 instalaciones están funcionando con éxito demostrable en 4 continentes, en Brasil, Corea del Sur, Suiza, Australia y Reino Unido. Hay 7 proyectos en construcción y otros 70 en desarrollo comprometidos financieramente.</p> <p>Buscamos una persona para incorporarse al equipo del Departamento de Mecánica de Fluidos, que trabajará en estrecha colaboración con el resto de áreas involucradas en el diseño/construcción de nuestros generadores de olas y lagunas</p> <p>Tu Trabajo Consistirá En</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analizar la forma de generación de las olas para buscar la secuencia de movimientos óptimos de la máquina. • Llevar a cabo simulaciones con los programas indicados para depurar los movimientos de la máquina. • Probar en las maquetas a escala que tenemos en las instalaciones, los programas seleccionados tras las simulaciones, para confirmar la validez de los mismos. • Llevar a cabo pruebas reales de las olas en las máquinas instaladas en nuestros headquarters y en instalaciones del cliente final, con surfistas profesionales, amateurs o surfeando tú mismo/a. • Buscar mejoras continuas a partir de las opiniones de las personas surfistas y/o usuarias y el feedback del departamento de Surf Operations y de las personas del equipo interno de Mecánica de Fluidos.
Lugar del centro de trabajo	Aizarnazabal

REQUISITOS DEL PUESTO

Nivel académico	Superior
Título académico	Matemáticas, Física o Ingeniería





CAMARA DE GIPUZKOA
GIPUZKOAKO BAZKUNDEA

Formación complementaria (Especialidad, postgrados, másteres,...)	Formación en mecánica de fluidos		
Requiere experiencia en el puesto	Sí <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Años de experiencia	

IDIOMAS	
Idioma	Nivel
Inglés	Avanzado

COMPETENCIAS DIGITALES	
Herramienta	Observaciones
Modelización 3D	

COMPETENCIAS / HABILIDADES	
→	Persona planificada, proactiva, dinámica y con capacidad de toma de decisiones. Además, se deberá aportar capacidad y experiencia en gestión de equipos.
→	Conocimiento de las olas: teoría de olas y/o experiencia como surfista.



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo
Iniciativa de Empleo Juvenil
El FSE invierte en tu futuro



ESTRATEGIA DE
EMPRESARIADO Y
EMPLEO JOVEN
garantía juvenil



Cámara
de Comercio de España