



## OFERTA DE EMPLEO FERIA PICE

NOMBRE EMPRESA 20.1

### DATOS Y REQUISITOS DE LA OFERTA

<b>Nombre del puesto</b>	INGENIERO DE DISEÑO – TORRES EÓLICAS
<b>Breve descripción del puesto</b>	<p>Empresa especializada en diseño y fabricación de torres eólicas de hormigón, busca a un joven talento para incorporar a su equipo.</p> <p>Las responsabilidades principales serán:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diseño de utillajes y estructura en 2D y 3D.</li> <li>- Elaborar documentación técnica: manuales, especificaciones, etc</li> <li>- Planificar, gestionar, coordinar y supervisar trabajos subcontratados.</li> </ul>
<b>Lugar del centro de trabajo</b>	San Sebastián

#### REQUISITOS DEL PUESTO

<b>Nivel académico</b>	Ingeniería - Grado		
<b>Título académico</b>	Ingeniería de Diseño Industrial / Ingeniería Civil / Ingeniería Mecánica / Delineación (avanzado)		
<b>Formación complementaria (Especialidad, postgrados, másteres,...)</b>	Diseño 3D		
<b>Requiere experiencia en el puesto</b>	Sí <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	<b>Años de experiencia</b>	0

#### IDIOMAS

Idioma	Nivel
Castellano	Fluido
Inglés	Avanzado

#### COMPETENCIAS DIGITALES

Herramienta	Observaciones
NX Unigraphics	
AutoCAD	
SolidWorks	
Office	

#### COMPETENCIAS / HABILIDADES

Manejo avanzado de softwares CAD para diseño de piezas y utillajes específicos.
Conocimientos de modelado paramétrico.
Gestión del tiempo, organización y coordinación de personal.
Capacidad para trabajar en equipo y comunicación clara.
Resolución de problemas y pensamiento crítico.