




## Company Description

IRITEK DISEÑO Y DELINEACIÓN, S.L. Somos especialistas en la selección de perfiles técnicos altamente cualificados. Nuestra experiencia de más de 15 años trabajando siempre en entornos industriales nos permite identificar el TALENTO HUMANO. Nuestro éxito se basa en acompañarte buscando siempre el encaje perfecto entre candidato/a y organización. Y como buenos acompañantes, siempre te informamos del estado del proceso. No sirve de nada que estemos trabajando en ello si no te lo contamos, así no te lo hacemos sentir! Nuestra METODOLOGÍA de trabajo:

- Entrevistas, presenciales, telemáticas o telefónicas, adaptándonos a tu disponibilidad.
- Proceso de selección por Competencias.
- Mejores puestos para los mejores profesionales.
- Apoyo en el proceso de desplazamiento si deseas cambiar de ciudad.
- Análisis de tus intereses para adaptarnos lo mejor posible a tus necesidades.

## Information

 Deadline: 2025-02-17  
 Category: Business  
 Province: Gipuzkoa

 Country: Basque Country  
 City: Andoain

## Company

IDDTEK



## Main functions, requisites & benefits

### Main functions

Diseñar útiles para procesos de mecanizado en máquina herramienta: Torneado, Fresado, Rectificado, tallado de engranajes, etc. Organizar/gestionar a otras personas del equipo que participen en tareas de diseño de utillajes. Gestionar la fabricación o compra de los utillajes diseñados. Negociar con proveedores y seguimiento de plazos / Calidad.

### Requisites

Ingeniería con 4 o más años de experiencia en el diseño de utillajes de mecanizado. Experiencia en diseño y lanzamiento de utillajes para mecanizado y montaje: Torneado, Fresado, Rectificado, tallado de engranes, etc.... Conocimiento de tolerancias dimensionales y tolerancias geométricas, y capacidad de interpretación de planos complejos. Inglés fluido, hablado y escrito. En lo personal, deberá mostrar una alta capacidad de adaptación y trabajo en equipo.

### Benefits

Incorporación en equipo puntero a nivel mundial en su sector y en crecimiento. Participación en proyecto estable en el tiempo. Capacitación técnica y tecnológica. Desarrollo profesional y personal. La retribución se establecerá en función de la experiencia y aptitudes aportadas. Posibilidad de acogerse al plan de retribución flexible y beneficios sociales de Iddtek.

