



Ferchau Spain

OCTUBRE 2025

Propuesta para:





Bienvenidos a FERCHAU

Connecting People and
Technologies for the Next Level



Empresa líder del mercado de servicios de ingeniería y TI desde 1966, apoyamos a nuestros clientes conocidos con experiencia y soluciones a medida.

Más de **12,000 empleados** en más de **100 ubicaciones** y **7 países** en el mundo de la Ingeniería y TI.

Nuestro conocimiento y experiencia



Ingeniería de Planta



Automoción



Ingeniería eléctrica



IT



Ingeniería Aeroespacial



Marina



Ingeniería mecánica



Ingeniería farmacéutica, química y bioquímica



Nuestros especialistas




Invertimos más de 10 millones de euros en formación y desarrollo profesional continuo cada año.



FERCHAU SPAIN
FUNDADA EN 2013
MÁS DE 500
EMPLEADOS






REDUCCIÓN DE LA CARGA DE TRABAJO EN OPERATIVA Y GESTIÓN DE NEGOCIO

Nuestro **servicio integral!**

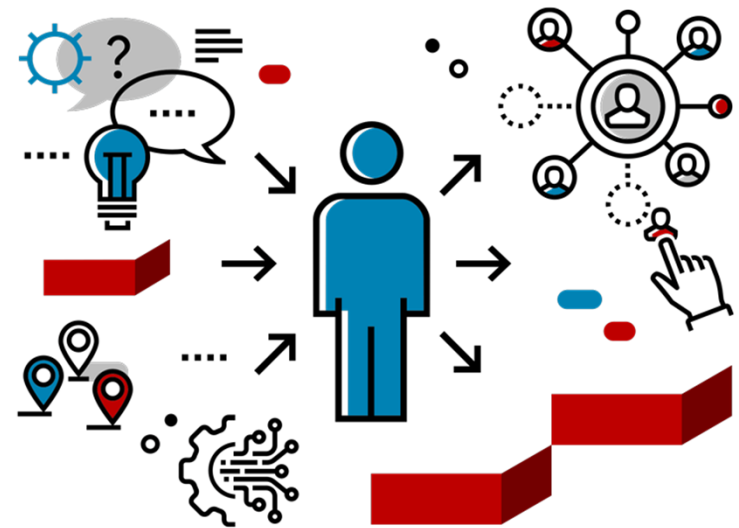
Permítenos apoyarte en tu día a día con soporte de ingeniería y servicios gestionados, a través de la **experiencia** y los **conocimientos** en todos los campos técnicos.



FERCHAU PERFILES BAJO DEMANDA

Rápido, flexible, cualificado

Aseguramos su capacidad de entrega: nuestros empleados pueden complementar a tus equipos de desarrollo para ayudarte en horas pico, cuellos de botella por capacidad técnica, en proyectos no estándar o si necesitas conocimientos y experiencia especializados.

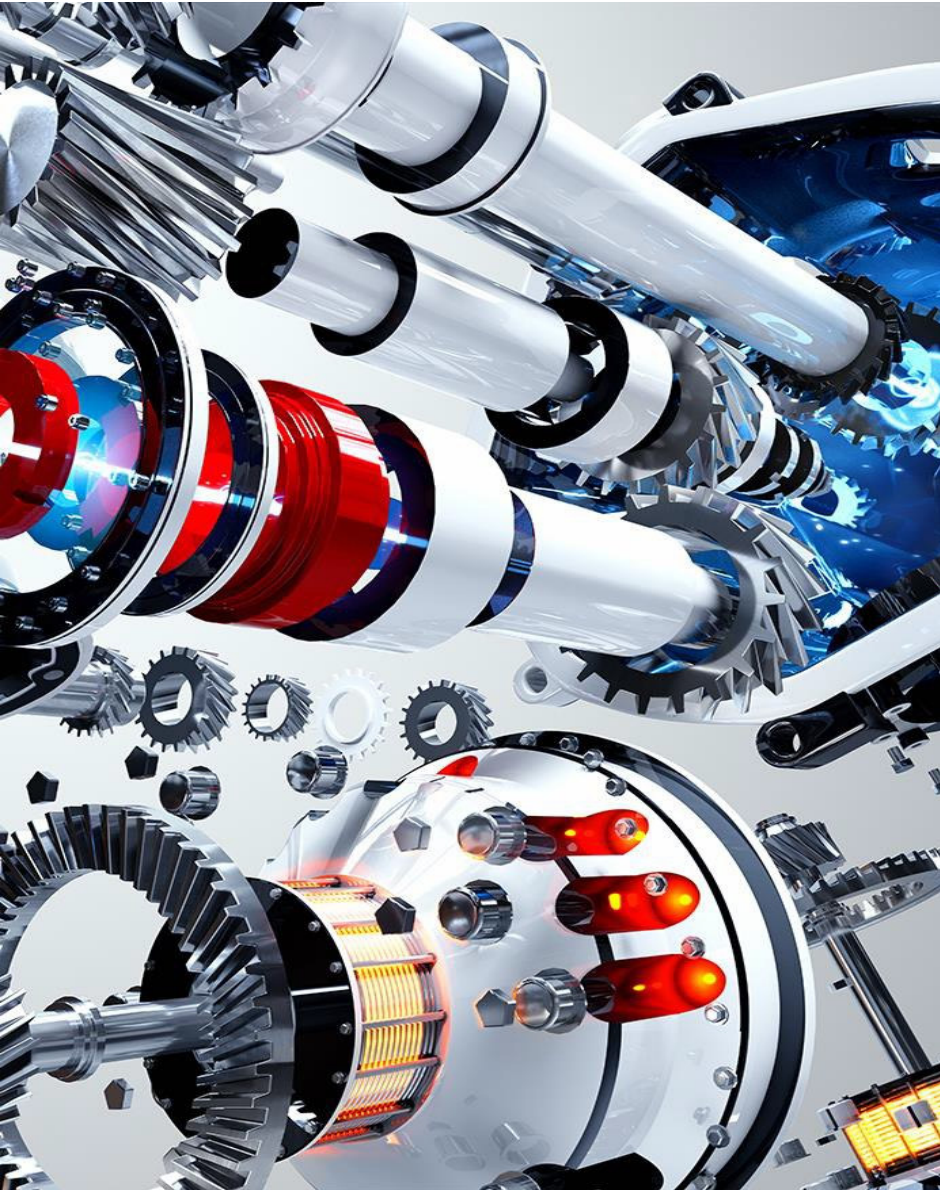




FERCHAU 

AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL





INGENIERÍA MECÁNICA

EXPERTOS BAJO DEMANDA

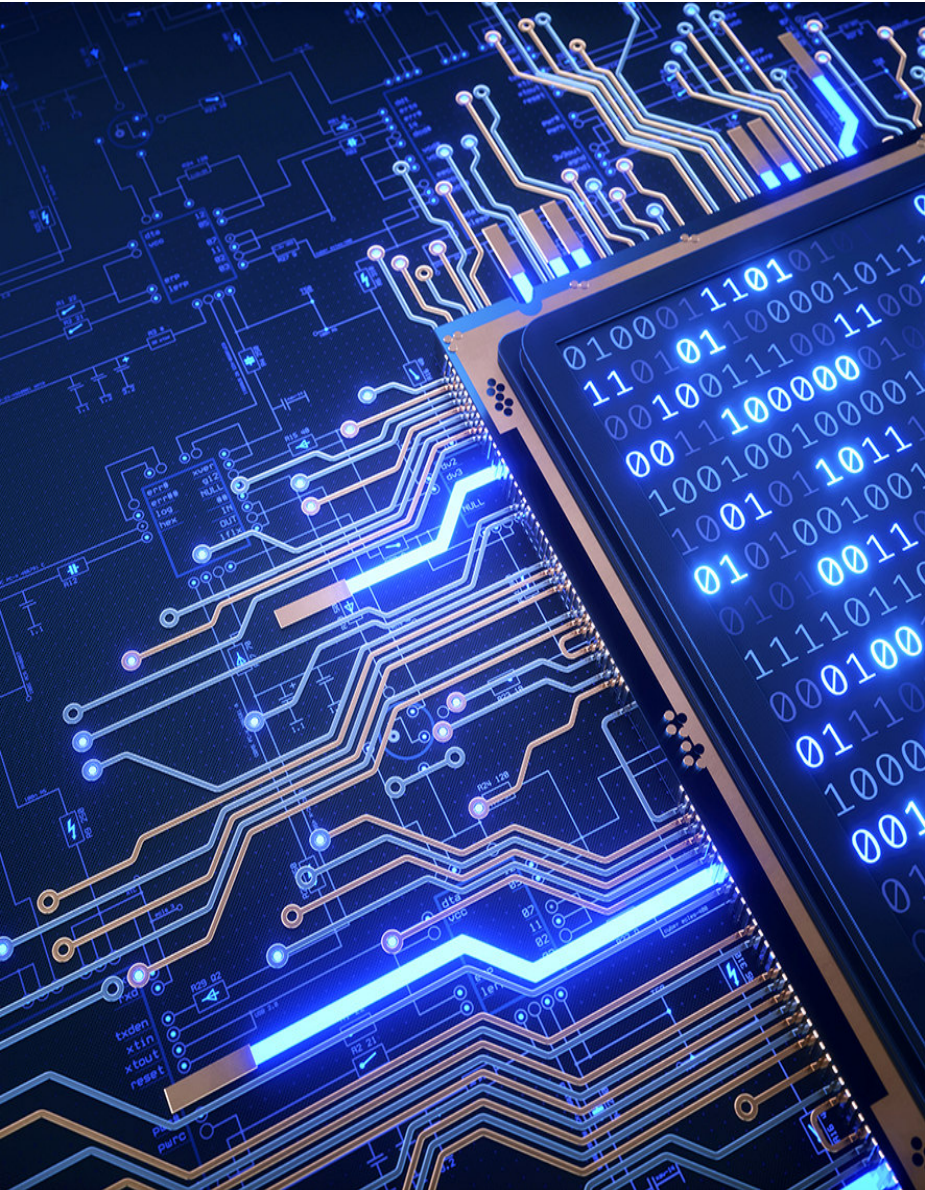
- Desarrollo y diseño 2D - 3D
- Cálculo y simulación
- Ingeniería de producción
- Diseño (Catia V5, V6, Creo, NX, AutoCad, SolidWorks, Teamcenter)
- Técnico documentación
- Gestión de proyectos
- Gestión de calidad
- Análisis térmico y de estrés (MSC, ANSYS, Abaqus)



INGENIERÍA ELÉCTRICA

EXPERTOS BAJO DEMANDA

- Ingeniería energética
- Cuadros eléctricos
- Ingeniería de sistemas
- Ingeniería de sistemas Electrónicos
- Fases de desarrollo
- Tecnología de las comunicaciones
- Automatización/MSR
- Sistema eléctrico y diseño de productos
- Diagramas de cableado
- Diseño de circuito PCB
- Definición del consumo y requisitos de refrigeración
- Especificación del sistema
- Validación y verificación, pruebas



SW EMBEBIDO

EXPERTOS BAJO DEMANDA

- Ingeniería Electrónica
- Diseño de microcontroladores, circuitos, etc.
- Validación, testing y QA de circuitos y microcontroladores.
- Diseño de sistemas y productos electrónicos a medida.
- Desarrollo de SW Embebido en C/C++
- Programación concurrente.
- Depuración, pruebas unitarias Scripting, Sistemas operativos modernos (Windows /Linux/MacOS).
- Especificación y diseño de SW/FW.
- Validación de SW/FW.



METODOLOGIA DE TRABAJO

Se pondrá a disposición de las empresas los perfiles establecidos anteriormente en una franja de precios y disponibilidad a acordar de común acuerdo entre las empresas asociadas a ASELEC y FERCHAU a través del Convenio establecido al efecto.





INSTALACIONES ELÉCTRICAS

EXPERTOS BAJO DEMANDA

PERFIL OFICIAL DE PRIMERA

- Capacidad para realizar trabajos cualificados.
- Iniciativa y responsabilidad.
- Interpretación de planos y esquemas eléctricos.
- Realización de montajes y mantenimientos complejos.
- Con Liderazgo para dirigir a otros perfiles
- Perfil encargado o similar.



INSTALACIONES ELÉCTRICAS

EXPERTOS BAJO DEMANDA

PERFIL OFICIAL DE SEGUNDA

- Capacidad de realizar ciertos trabajos cualificados
- Apoyo en ciertos tipos de montajes de baja complejidad
- Con cierto nivel de autonomía
- Bajo supervisión de oficial de primera o encargado
- Trabajos en corriente con cierta limitación
- Trabajos en Vivienda con autonomía
- Trabajos en Industria con supervisión



INSTALACIONES ELÉCTRICAS

EXPERTOS BAJO DEMANDA

PERFIL AUXILIAR

- Tareas de apoyo o auxiliares
- Con supervisión directa
- En general personas de poca experiencia
- En fase inicial de aprendizaje
- Con la capacidad para realizar tareas básicas o de apoyo
- Trabajos sin corriente eléctrica



INSTALACIONES ELÉCTRICAS

PRECIO / HORA

orientativo

PERFIL	Precio/ hora (€/hora)
Auxiliar	20-22
Oficial Segunda	23-27
Oficial Primera	28-32



REFERENCIAS



REFERENCES SITE VALENCIA



MAHLE



STADLER



FORVIA
faurecia

BALEARIA



Sprinter



GRUPO ASV

PORCELANOSA Grupo



red.es





Ayudamos a tu desarrollo

FERCHAU.COM