



Dossier

# ACRES ENGINEERING



# 2026

Soluciones Creativas de Ingeniería

**02**

Grupo Acres

**05**

Servicios

**07**

Soluciones a medida

**13**

Reconocimiento y Compromiso

**15**

Contacto

**CONTENIDO**



## Ingeniería para entornos industriales

# GRUPO ACRES

Acres desarrolla soluciones industriales a medida para manipulación, logística, almacenamiento, acceso, montaje y soporte a producción. Ayudamos a empresas industriales a optimizar procesos en planta con equipos y sistemas pensados para mejorar la eficiencia operativa, proteger componentes y dar soporte fiable al trabajo diario.

Más de 75 años de experiencia de grupo, la confianza de empresas líderes y reconocimientos como el *Manufacturing Impact Award en los Make UK National Awards 2025*, respaldan una forma de trabajar basada en criterio técnico, calidad, reducción de riesgos y mejora continua.



# 75 AÑOS DE EXPERIENCIA INDUSTRIAL

Acres ha acompañado la evolución de la industria desarrollando equipamiento técnico para entornos de **producción, mantenimiento y fabricación avanzada**. Esta trayectoria combina experiencia en taller, conocimiento de ingeniería y una forma de trabajar orientada a resolver necesidades complejas con soluciones prácticas y bien ejecutadas.

GRUPO ACRES



## +4000 DISEÑOS FABRICADOS

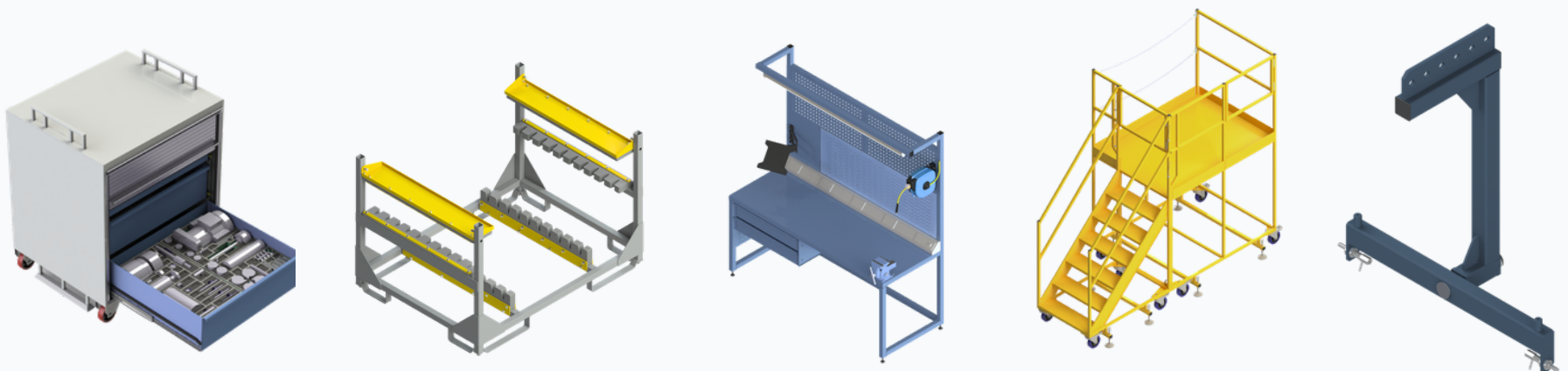
La amplitud de proyectos desarrollados permite a Acres aplicar experiencia real en sectores como **automoción, ferroviario, aeroespacial, defensa, energía y fabricación avanzada**. Esta base técnica, unida a la confianza de empresas industriales líderes, refuerza una capacidad de respuesta sólida ante proyectos con requisitos específicos, plazos exigentes y alto nivel de especialización.





# Nº 1 EN INTRALOGÍSTICA Y EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL

Acres Engineering desarrolla soluciones específicas allí donde un equipo estándar no encaja: *carros, racks, plataformas, estaciones de trabajo, útiles de elevación y sistemas auxiliares* definidos según la pieza, el flujo de trabajo y las restricciones de cada fábrica.





# DISEÑO, FABRICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS

Soporte técnico integral para desarrollar soluciones industriales desde la idea inicial hasta la entrega final.

SERVICIOS



## 1. DISEÑO INDUSTRIAL

Desarrollo de soluciones a medida, análisis funcional, modelado, simulaciones y optimización técnica para fabricación.



## 2. DISEÑO 3D Y PROTOTIPADO

Modelado 3D, conceptos visuales y prototipos para validar geometrías, montaje, accesibilidad y funcionamiento antes de fabricar.



## 3. FABRICACIÓN Y MONTAJE

Corte, mecanizado, soldadura, acabados, ensamblaje y verificación final del equipo.



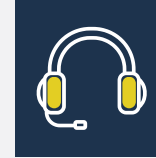
## 1. GESTIÓN DE PROYECTOS

Planificación, coordinación y control para cumplir plazos y objetivos.



## 5. DOCUMENTACIÓN TÉCNICA Y MARCADO CE

Planes, manuales, listas para materiales y soporte para conformidad normativa.



## 3. CONSULTORÍA DE MEJORA

Análisis técnico para optimizar procesos, reducir costes y mejorar resultados.

# NUESTRO ENFOQUE



## DFMA

Diseño para fabricar y montar de forma eficiente.



## DTC

Diseño centrado en la fabricación y el coste total.



## CALIDAD

Control técnico y verificación en cada etapa.



## RESPUESTA ÁGIL

Flexibilidad para adaptarse a plazos y cambios.



## SOPORTE DE PRINCIPIO A FIN

Acompañamiento técnico durante todo el proyecto.

# PROCESO DE TRABAJO

01

## IDEA /NECESIDAD

Análisis del reto técnico, requisitos del cliente y condiciones de trabajo.

02

## DISEÑO

Desarrollo de la solución en 3D, revisión funcional y optimización inicial.

03

## FABRICACIÓN

Producción mediante procesos industriales, proveedores cualificados y control técnico.

04

## ENTREGA

Montaje final, revisión del equipo y preparación para su puesta en uso.

05

## SOPORTE

Seguimiento posterior, resolución de ajustes y asistencia técnica cuando se requiere.



”

Nuestra metodología integra diseño, fabricación y gestión para ofrecer soluciones industriales eficientes, fiables y listas para el éxito.



# LOGÍSTICA

Soluciones para **organizar el movimiento de materiales, componentes y útiles en plantas industriales**. Desde carros de línea y racks hasta sistemas de abastecimiento, cada equipo se adapta al flujo de trabajo, la pieza transportada y las condiciones del entorno productivo.



## MOVER

Transporte eficiente de materiales y componentes.



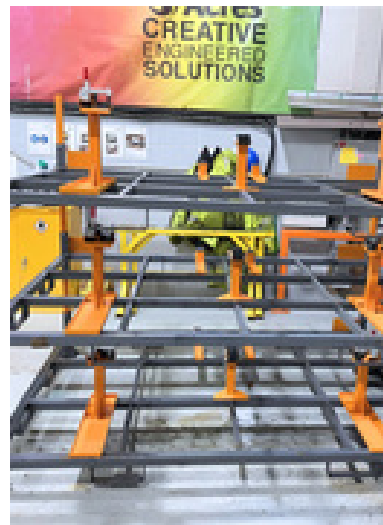
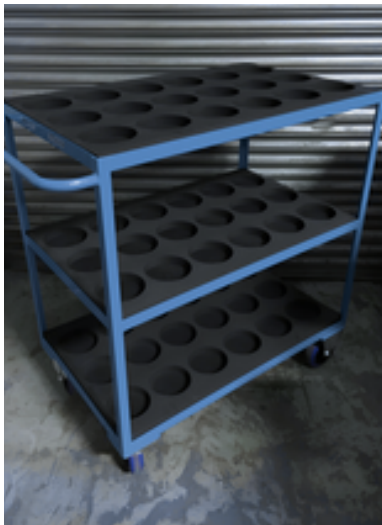
## ABASTECER

Soporte a líneas de producción y montaje.



## ORDENAR

Flujos más claros, limpios y controlados.



# MANIPULACIÓN

Soluciones para posicionar, sujetar y manipular componentes durante operaciones de montaje, mantenimiento o inspección. Desde rotadores y soportes específicos hasta útiles de posicionamiento y fixtures, cada equipo se adapta a la pieza, la operación y el entorno de trabajo.



## POSICIONAR

Orientación precisa de piezas durante montaje e inspección.



## SUJETAR

Fijación estable para trabajar con mayor control.



## FACILITAR

Acceso más cómodo, seguro y repetible al componente.





# ALMACENAMIENTO

Soluciones para almacenar, proteger y localizar piezas, herramientas y componentes dentro de fábrica. Desde armarios técnicos y racks hasta contenedores, bandejas y soportes específicos, cada sistema se adapta al material, al espacio disponible y a la frecuencia de uso.



## PROTEGER

Almacenamiento seguro para piezas, útiles y componentes.



## LOCALIZAR

Cada elemento en su lugar, accesible y controlado.



## ESTDANDIZAR

Criterios claros para ordenar, clasificar y proteger.



# EQUIPAMIENTO DE CARGA

Soluciones para **levantar, soportar y mover** cargas de forma segura y controlada. Desde vigas de elevación, bastidores, útiles de izado, interfaces para grúa y equipos auxiliares definidos según la geometría de la pieza, los puntos de apoyo y las condiciones de manipulación.



## ELEVAR

Elevación segura de cargas y componentes industriales.



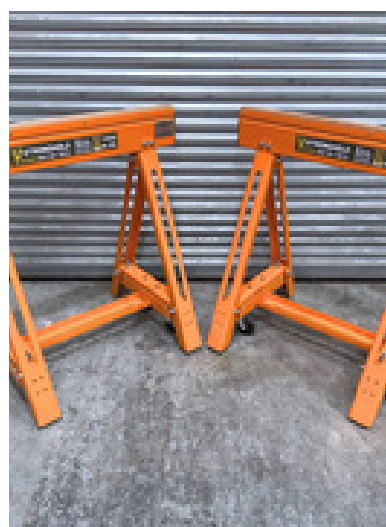
## SOPORTAR

Estructuras robustas para cargas pesadas y específicas.



## CONTROLAR

Manipulación estable durante izado, traslado y montaje.





# ACCESO Y PLATAFORMAS

Soluciones para acceder de forma segura a maquinaria, líneas de producción y zonas de trabajo elevadas. Plataformas, escaleras, pasarelas y estructuras de mantenimiento adaptadas al entorno, la operación y los requisitos de seguridad.



## ALCANZAR

Acceso cómodo a maquinaria, líneas y equipos.



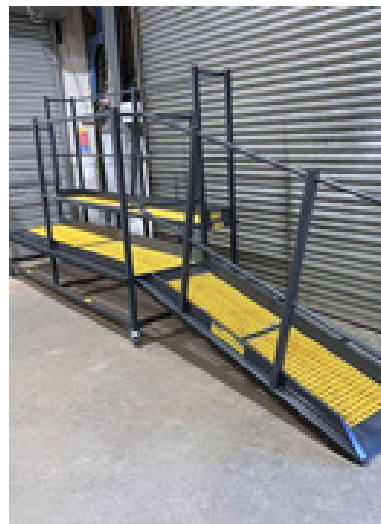
## ASEGURAR

Elementos de seguridad para reducir riesgos.



## OPERAR

Posición estable para inspección y mantenimiento.



# MOBILIARIO INDUSTRIAL

Soluciones para equipar puestos de trabajo, montaje y mantenimiento en entornos industriales. Bancos, mesas, carros, armarios y estaciones auxiliares adaptadas al proceso, al operario y a la organización diaria del puesto.



## EQUIPAR

Puestos adaptados a producción, montaje y calidad.



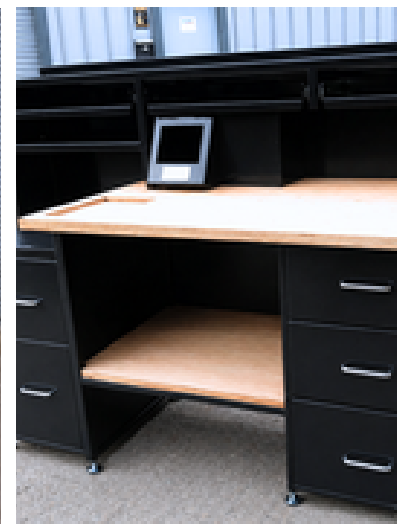
## ORGANIZAR

Herramientas y útiles siempre accesibles y ordenados.



## OPTIMIZAR

Mejor ergonomía, orden visual y eficiencia diaria.





# EXCELENCIA RECONOCIDA

Los reconocimientos obtenidos reflejan una forma de trabajar basada en excelencia, innovación, desarrollo de personas y compromiso con el entorno. Más allá de los proyectos industriales, representan una cultura empresarial orientada a generar impacto positivo dentro y fuera de la industria.

RECONOCIMIENTO Y  
COMPROMISO



**MAKE UK AWARDS**  
**GANADOR**

Reconocimiento al rendimiento destacado, la innovación y la contribución al sector manufacturero del Reino Unido.



**ARMED FORCED COVENANT**  
**GOLD AWARD**

Reconocimiento al compromiso con la comunidad de las Fuerzas Armadas y el apoyo a veteranos, personal en servicio y sus familias.



**THE KING'S AWARD FOR ENTERPRISE**  
**PROMOTING OPPORTUNITY**

Reconocimiento al impulso de oportunidades, al desarrollo de personas y a la construcción de una sociedad más inclusiva.





# COMPROMISO CON EL ENTORNO

Acres mantiene una fuerte implicación con su entorno, apoyando iniciativas vinculadas al empleo, la formación, la inclusión, las comunidades locales y el desarrollo de oportunidades. Esta dimensión social forma parte de su identidad como empresa: crecer de forma responsable, contribuir al tejido industrial y generar un impacto positivo en las personas y comunidades con las que trabaja.



## COMUNIDAD

Apoyo a iniciativas locales y colaboración con el entorno.



## OPORTUNIDAD

Impulso al empleo, la formación y el desarrollo profesional.



## INCLUSIÓN

Compromiso con entornos más accesibles, diversos y participativos.



## SOSTENIBILIDAD

Trabajo bien hecho, transparencia y confianza a largo plazo.



# CONVIERTE TU RETO EN UNA SOLUCIÓN INDUSTRIAL

Acres puede transformar una necesidad industrial en una **solución técnica viable, fabricable y preparada para producción**. Cada proyecto se analiza junto al cliente para definir la mejor forma de abordarlo, desde la aplicación real hasta los requisitos de fabricación.

CONTACTO



## Solicita una valoración técnica

Comparte la idea o necesidad de tu proyecto para que el equipo técnico pueda estudiar el caso y valorar la mejor solución.



### Email

[sales@acresengineering.es](mailto:sales@acresengineering.es)



### Web

[acreseurope.com](http://acreseurope.com)



### Teléfono

(+34) 634 11 33 14



### Ubicación

Málaga, España



Cada reto complejo es una oportunidad para diseñar algo mejor.

# SOLUCIONES CREATIVAS DE INGENIERÍA

Diseño, fabricación y gestión de proyectos  
para entornos industriales exigentes.



**INGENIERÍA  
CREATIVA**



**SOLUCIONES  
A MEDIDA**



**FABRICACIÓN  
DE CALIDAD**



**PROYECTOS  
GLOBALES**