



Somos una empresa versátil cuya finalidad es solucionar los problemas de nuestros clientes, aplicando nuestros conocimientos y experiencia en el sector de la mecánica industrial. Entre otros hemos desarrollado y ejecutado los siguientes proyectos:

- > Volteadores para contenedores en cadenas de producción y montaje
- > Carga semi-automática para procesos de montaje
- > Soporte para envases "tipo gotet" adaptado a estrella posicionadora
- > Máquina enrolladora de vendas compresivas de 60 mts. con autómeta cuentavuelatas
- > Máquina de ensayo para pruebas de sondas de temperatura
- > Horno de mantenimiento de temperatura para componentes de automoción
- > Prensa neumática con accionamiento bi-manual para clavar eje central de pedal de embrague.

Horno mantenimiento temperatura componentes automoción



Horno de pirólisis



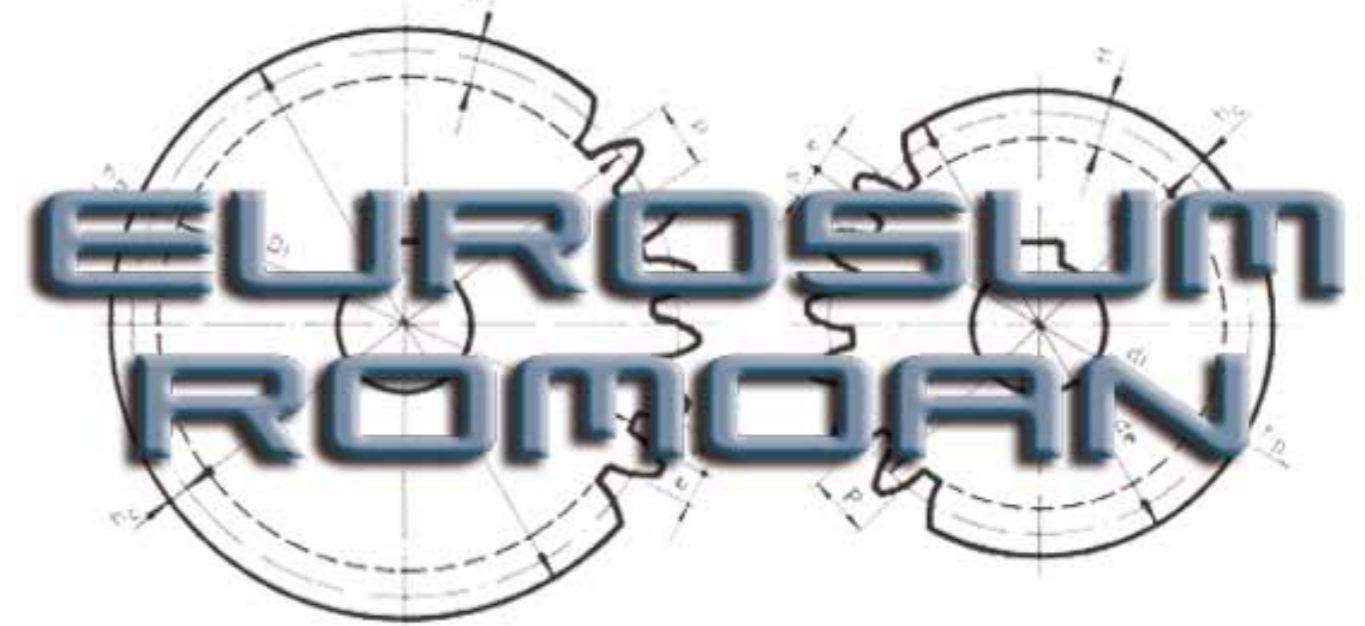
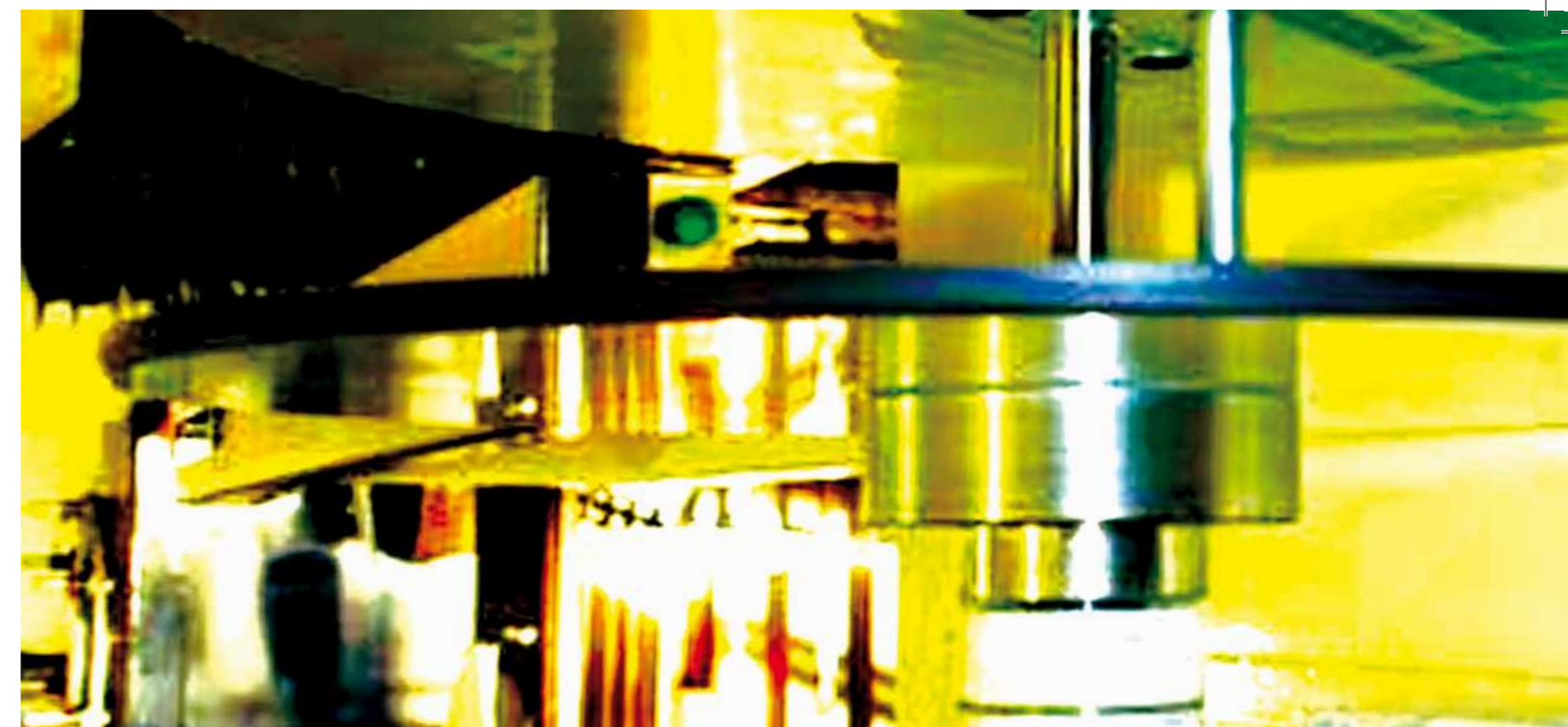
Máquina lecho fluidizado



Trabajamos para todos los sectores industriales

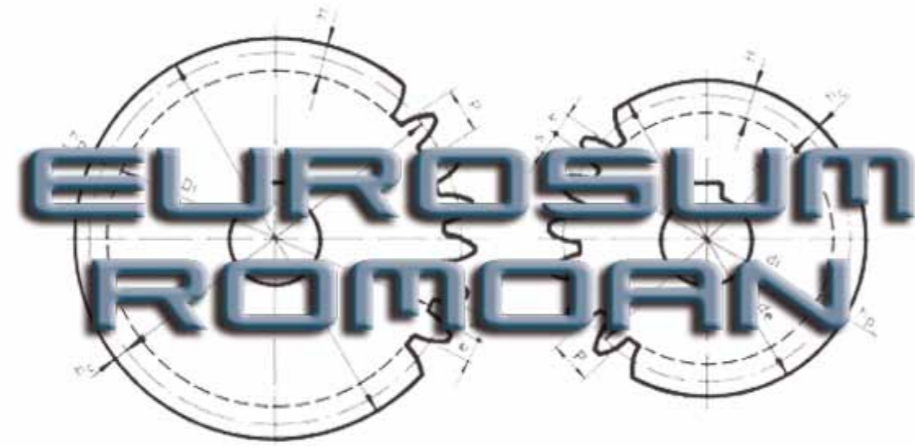
Fundición, extrusión de aluminio, automoción, artes gráficas, tarjetas de crédito y similares, alimentación, laboratorios farmacéuticos, químicos, dietética, veterinaria, fitosanitarios, soluciones higiénico-sanitarias, cosmética, perfumerías y productos del hogar.

Para más información visite nuestra página web: <http://www.romoan.es/>
 Av. de la Vall del Sol, 5 local 2, 08759 – Vallirana (Barcelona)
 Contacto.: +34 93 683 32 65 e-mail: info@romoan.es



trabajamos para la
INDUSTRIA





En EUROSUM ROMOAN S.L. le ofrecemos una gestión integral, nosotros nos ocupamos de todo, díganos qué necesita y le realizaremos un estudio completo.

Somos especialistas en:

- > Diseño, fabricación, montaje, restauración integral, modificaciones y mantenimientos industriales.
- > Realización de proyectos llave en mano.
- > Suministro de recambios y piezas mecánicas, originales o mediante su fabricación, para sus máquinas e instalaciones. Fabricamos en cualquier material y con diseño adaptado a sus necesidades.
- > Adaptación de maquinaria y procesos productivos a la ley 31/1995 de Prevención de Riesgos Laborales.



Máquina lecho fluidizado pequeñas piezas.



Estufa de calentamiento de matrices.



Horno de homogeneizar

INDUSTRIA

- > Diseño propio de máquinas de lecho fluidizado y hornos de pirolisis para la limpieza de útiles en plantas de lacado y túneles de pintura.
- > Sistemas de transporte horizontal
- > Diseño y fabricación de cargas automáticas y utillajes.
- > Instalaciones eléctricas completas, industriales y de maquinarias.

FUNDICIÓN Y EXTRUSIÓN PARA EL ALUMINIO

- > Fundiciones (hornos de fusión, máquinas de colada, hornos de homogeneizar, túneles de enfriamiento de lingotes, vagonetas de carga y sierras de corte para aluminio).
- > Extrusión de aluminio: (horno de calentamiento de lingotes, estufas de calentamiento de matrices, hornos de maduración).
- > Hornos de calentamiento de tacos y complementos para estampación en caliente de latón y aluminio.

DELINEACIÓN Y DISEÑO INDUSTRIAL

- > Diseño mecánico de cualquier tipo de proyecto industrial.
- > Uso de los programas autocad, mechanical desktop, autodesk inventor, solid works.
- > Modelización de 3D mediante el uso de sistemas cad.
- > Realización de documentación 2D y técnica (fabricación, despieces, manuales ...).
- > Actualización de planos.



Piezas desarrollo y fabricación propia

