



**COMPONENTES PARA TUNELADORAS Y TRATAMIENTO DE MINERALES**

**EMICO S.A (EQUIPOS PARA MINERIA Y CONSTRUCCIONES S.A )** es una empresa fundada en el año 1978, y dedicada desde entonces al suministro de máquinas y equipos para minería y obras subterráneas. Nuestra filosofía, basada en la innovación y el servicio, nos ha permitido estar presentes en la mayoría de infraestructuras subterráneas llevadas a cabo en las últimas décadas en España, y que figuren entre nuestros clientes la práctica totalidad de las empresas nacionales dedicadas al mundo de la infraestructura, obra subterránea e industria.

Nuestra experiencia y desarrollo se ha visto fortalecido en los últimos años con la salida a mercados extranjeros dentro de este mismo ámbito de la obra civil subterránea y minería con presencia en Panamá, Costa Rica, Honduras, Venezuela, Perú, Chile y Colombia.

**INGENIERÍA**

**FABRICACIÓN**

**MANTENIMIENTO**

**CALIDAD**

**SIMPLICIDAD**

**EFICIENCIA**

**FÁCIL MANTENIMIENTO**

**MÍNIMO CONSUMO**



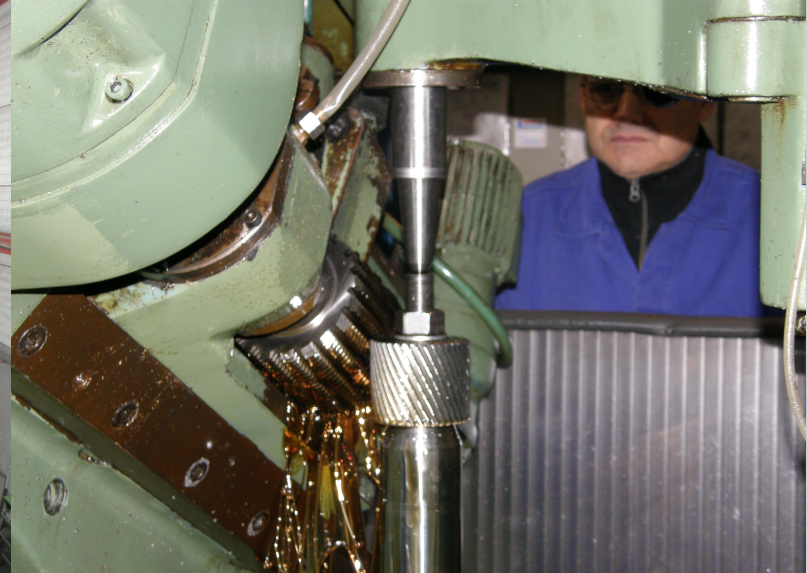


# NAVE DE MECANIZADO

- Mandradoras
- Tornos
- Fresadoras
- Centros de mecanizado
- Curvadoras
- Sierras...







Gracias a los medios de los que disponemos, podemos realizar todo tipo maquinaria desde piezas pequeñas hasta grandes componentes.

La calidad es uno de nuestros principios que llevamos a cabo debido a nuestro personal cualificado y última tecnología



# NAVES DE CALDERERÍA



**NOS ADAPTAMOS A LAS  
NECESIDADES DE NUESTROS  
CLIENTES**

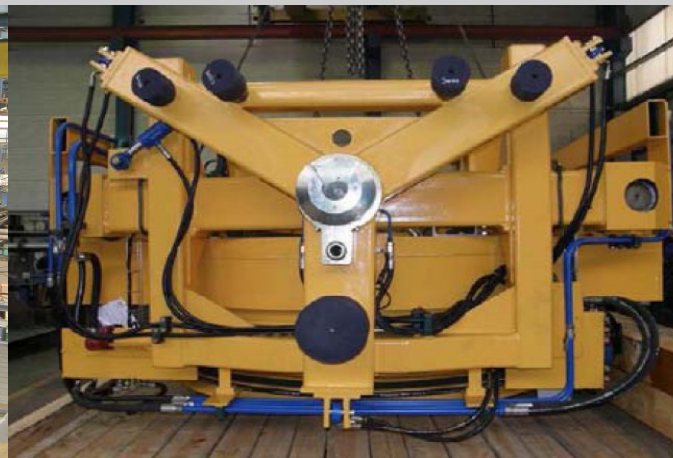




Emico es una empresa que siempre ha apostado por la formación e innovación pudiendo así ofrecer a sus clientes las mejores soluciones.

## SOLUCIONES INTEGRALES:

- Ingeniería
- Mecanizado y Calderería
- Reparación y Repuestos
- Adecuación Maquinaria R.D. 1215
- Lugares de trabajo R.D 486





# TRATAMIENTO DE ÁRIDOS Y MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN





# ESPECIALISTAS EN MAQUINARIA A MEDIDA - REFERENCIAS



Nuestra dilatada experiencia y constante innovación da a nuestros productos una elevada fiabilidad avalada por nuestros clientes.





## NUESTRA MAQUINARIA

MAQUINARIA	MARCA	RANGO MAXIMO
Mandrinadora	SCHARMANN COLUMNNA MOVIL con control Fagor 8055 M/T 125 CNC	14 m recorrido en X 3 m recorrido en Z 1.5 recorrido en Y Mesa giratoria 2 m. desplazable en X
	JUARISTI MDR-125 CNC con control Fagor 8055 M/T	curso transversal 2.5 m curso longitudinal 3m curso axial eje principal 3 m
	JUARISTI MDR-125	curso transversal 2 m curso longitudinal 2 m curso axial eje principal 2 m
Tornos	GURUTZPE B1400/CNC Con control Fagor 8055 T/C	Distancia entre puntos 6 m altura de puntos 0.95 m Diámetro admisible sobre carro transversal 1.25 m Diámetro admisible sobre bancada 1.6 m
	GURUTZPE AUTO- M con control Fagor 8055 T/C	Distancia entre puntos 3 m altura de puntos 0.4 m Diámetro admisible sobre carro transversal 0.55 m Diámetro admisible sobre bancada 0.8 m
Fresadora	ANAYAK VH 220-CNC con control Heidenhain TNC 410 CA	Superficie útil de mesa 2.2 x 0.7 m curso longitudinal 2 m curso transversal 800 mm curso vertical 810 mm
	ANAYAK CNC 1080	800 mm recorrido en X 400 mm recorrido en Y 200 mm recorrido en Z
	Lagun GUM-152	Superficie útil de mesa 2.2 x 0.7 m Giro mesa en ambos sentidos +/- 45° Curso longitudinal automático 1050 mm Curso transversal automático 330 mm curso vertical automático 475 mm
Centro de Torneado	MORI SEIKI SL-303 BMC/1500	Diámetro 420 mm Longitud 1580 mm Paso de barra útil 89 mm Curso transversal 250 mm curso longitudinal 1640 mm
	MORI SEIKI DL.20	Dos cabezales sincronizados de diámetro 320 mm 2 torretas de 12 herramientas Sincronización de cabezales Recogedor de piezas Longitud 400 mm Cargador de barras SAMSYS



## NUESTRA MAQUINARIA

MACHINERY	BRAND	MAX. RANGE
Curvadoras	CASANOVA	Ancho rodillo 2500 mm Espesor de chapa 35 mm
		Ancho rodillo 2500 mm Espesor de chapa 10 mm
		Ancho rodillo 3000 mm Espesor de chapa 35 mm
		Ancho rodillo 2500 mm Espesor de chapa 80 mm
Talladora	G.S.P. PRECIMO	Módulo 6 Diámetro 600 mm Recorrido 200 mm
	Néstor	Módulo 4 Cortador de volteo 250 mm
Roscadora Hidráulica	RHRM 45 D	Módulo 4.5
Mortajadora	URPE MN-300/G	300 m de recorrido Retirada automática durante retroceso
Plasma	TECOI HPR 260	Mesa 2000 x 8000 mm Espesor de chapa 60 mm
Sierras	SABI PBA 360 CNC	1500 x 1000 mm de corte Doble columna Cinta inclinada Carro de alimentación
Guillotina	CIZALLA HIDRAÚLICA LOIRE SAFE	Ancho 7000 mm Espesor de chapa 15 mm
		Ancho 3000 mm Espesor de chapa 25 mm
		Ancho 3000 mm Espesor de chapa 20 mm
Puentes Grúa	SATI	2 Unidades de 25 Tn
		2 Unidades de 12,5 Tn
		4 Unidades monorail de 2 Tn





### **Dirección comercial**

Ctra. de Villarroaño, 140 (Km. 3).

24199 Santa Olaja de la Ribera, LEÓN, España

**Teléfono +34 987 242 111** • Fax +34 987 247 351

### **Dirección fiscal**

Polígono Industrial Almazcara, Nave 2

24398 Almazcara, PONFERRADA, España

**Teléfono +34 987 457 564** • Fax +34 987 457 573

### **Delegación Colombia**

Edificio Nueva Granada CALLE 72. 13-23. Piso 9.

BOGOTÁ, Colombia

**Teléfono 57 (1) 540 17 00** • Fax 57 (1) 540 17 00