

Cuadros eléctricos en baja tensión fabricados a medida del usuario

Ingeniería, fabricación y control de calidad

ARELSA desde hace más de 25 años diseña y fabrica Cuadros Eléctricos de Baja Tensión a medida del usuario para las obras públicas, industria y servicios.

Ingeniería y montaje.

Realiza todo el proceso de ingeniería y montaje del cuadro según las especificaciones particulares de cada cliente.

Equipo humano.

Dispone de personal cualificado y un equipo técnico altamente experimentado, un 30% de la plantilla es ingeniero titulado.

Control de calidad.

Todos los cuadros se fabrican con un riguroso control de calidad según las normas ISO 9001/2000 y la empresa está certificada por AENOR y EQNET desde 1996.

Mercado CE y Garantía.

Todos los cuadros solicitados por el cliente disponen del mercado CE y tienen un año de garantía.

Instalaciones propias.

Arelsa dispone de unas modernas instalaciones perfectamente equipadas y bien comunicadas, situadas a 20 Km de Barcelona en dirección a Francia. Recientemente ha ampliado su superficie de producción con dos nuevos talleres para el montaje de Cuadros de Alumbrado y Cuadros Especiales.



Departamento de Soluciones Municipales.



Oficina técnica.

Instalaciones en Lliçà de Vall (Barcelona).





Taller de cuadros especiales.



Taller de cuadros de alumbrado.



Laboratorio de sistemas de telegestión.

Principales sectores de actividad:

- Infraestructuras y obras públicas.
- Industria y automóvil.
- Energía y servicios.

Gama de productos.

Arelsa fabrica la siguiente gama de productos:

- Cuadros de distribución en B. T.
- Cuadros de automatización.
- Cuadros de control industrial.
- Sistemas de telegestión de Alumbrado.
- Sistemas de gestión energética.

Experiencia y calidad.

Arelsa fabrica Cuadros de Baja Tensión desde 1979 de altas prestaciones técnicas y para los principales sectores del mercado con miles de realizaciones en todo el mundo.

Garantía.

Todos los cuadros fabricados por Arelsa disponen de un año de garantía mínima.