

# CAT

Compañía Argentina de Transformadores®

# MIRON

FABRICACIÓN 100% ARGENTINA DESDE 1985  
**CONFIABILIDAD Y RESPALDO SIEMPRE**



TRANSFORMADORES SECOS ENCAPSULADOS  
DE MEDIA TENSION




## TRANSFORMADORES SECOS ENCAPSULADOS DE MEDIA TENSION





### ► Características principales:


- Potencias hasta 10.000 Kva.
- Tensiones hasta 36 Kv.
- Bobinados en Al o Cu.
- Clase F.
- Normas IRAM - IEC - ANSI.
- Gabinetes con distintos grados de protección IP.


### ► Beneficios

 **Productos ecológicos:** Nuestros productos son 100% reciclables, no generan humos tóxicos y en el caso de combustión, no producen líquidos ni gases. Para su fabricación no se utilizan productos nocivos. No hay ningún tipo de contaminación del medioambiente.

 **Bajo costo de instalación:** La simplicidad de instalación y conexión, sumado a la sencillez de los requerimientos de la sala que los aloja, hace que los transformadores secos encapsulados sean la solución adecuada para las necesidades actuales de energía.

 **Seguridad:** En presencia del fuego poseen baja inflamabilidad y carecen de gases tóxicos que pongan en peligro al medio ambiente y la vida humana.

 **Mantenimiento mínimo:** se reduce simplemente a la verificación del torque de las conexiones y una limpieza mínima; esto hace que los costos de mantenimiento sean reducidos.

 **Larga vida útil:** gracias a los materiales utilizados en su construcción, los transformadores poseen excelentes características para hacer frente a las sobrecargas, cortocircuitos y sobretensiones.

**Clase ambiental, climática y fuego E2-C2-F1**

### ► Gabinetes de protección Características



- Grado de protección hasta IP55.
- Autoportantes o paneles modulares.
- Para interior o intemperie.
- Con ventilación natural, ventilación forzada o intercambiadores de calor.
- Tamaños estándar o de acuerdo a la necesidad específica.
- Construcción en chapa de hierro, acero inoxidable o aluminio.