



Management System
 ISO 9001:2015
 ISO 14001:2015
 OHSAS 18001:2007
 www.tuv.com
 ID 9108633199



TRANSFORMADORES
MIRON

SUB ESTACIONES TRANSFORMADORAS MÓVILES

Las Sub Estaciones Transformadoras Móviles de Miron SETMO representan una solución integrada de transformación, protección y maniobra que posee la capacidad de restablecer el servicio eléctrico en muy corto tiempo ante una contingencia climática o en la línea, así como también para tareas programadas de mantenimiento o reparaciones de emergencia.

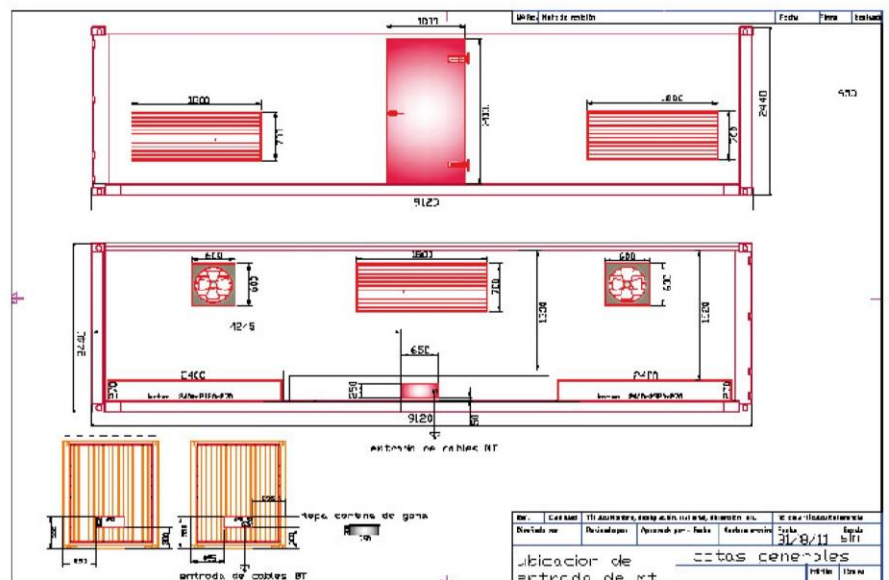


Sub Estación Móvil 8 MVA 0.4/11 kV

Máxima movilidad

Las SETMO son diseñadas para adecuarse de la mejor manera a los esquemas de movilidad de cada cliente. Las mismas pueden montarse sobre Shelters, containers, Acoplados, Carretones o también sobre trineos los que las convierten en equipos reubicables en caso de un uso a mediano plazo, en zonas de rápido crecimiento de demanda o para Sub Estaciones de Generación Móviles.

Sub Estaciones elevadoras interadas 04 / 13,8 - 34,5 kV





TRANSFORMADORES
MIRON

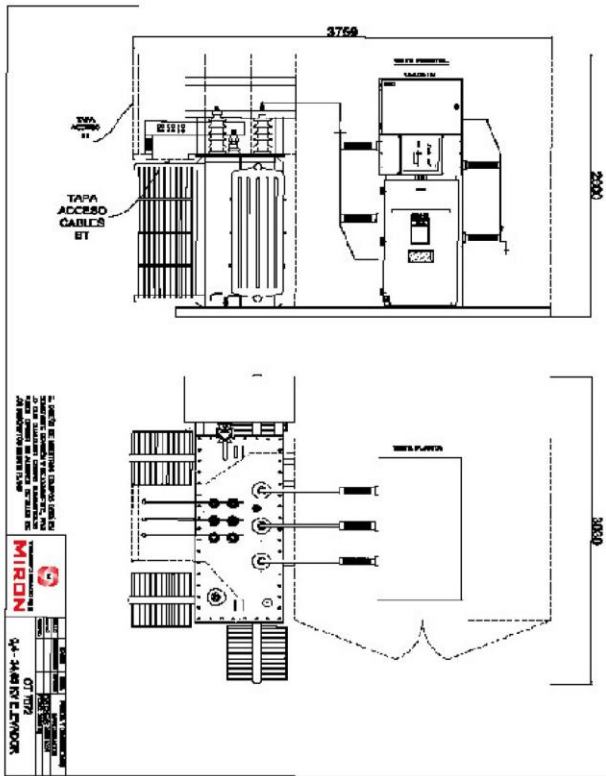
SUB ESTACIONES TRANSFORMADORAS MÓVILES

Sub Estacion Elevadora Integrada 04 / 13,8 - 34,5 kV

Máxima flexibilidad

Fabricadas en potencias de hasta 40 MVA y tensiones de hasta 66 kV, nuestros ingenieros determinan junto al cliente las necesidades específicas para cada producto e incorporan al diseño una amplia gama de accesorios y equipamiento para brindarle mayor flexibilidad a su uso.

Los transformadores son diseñados para las distintas tensiones de entrada y salida, optimizando sus funciones y reduciendo el tiempo de amortización del equipo, y convirtiéndose también en el complemento ideal para la Subestación de Generación.



ELECTROMECAÁNICA BRENTA S.A.

PROV. BUENOS AIRES • ARGENTINA • (54-11) 4838-1596

MIRON.COM.AR