



SUBESTACIÓN MOVÍL

TIPO SHELTER

CASETA ELÉCTRICA EN FIBRA DE VIDRIO

APLICACIONES

- Subestación especializada para ser transportada de un punto a otro, que busca facilidad y rapidez en la instalación minimizando los costos de operación y puesta en servicio.
- Ideal para lugares donde no se requiera proyectos de obra civil.

SECTORES INDUSTRIALES

- Utilities y Renovables
- Minería
- Oil & Gas

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Subestación de distribución de energía para fallas o mantenimientos programados.
- Tren de celdas de 34.5 kV y 13.4 kV.
- Dispone de equipos en baja y media Tensión.
- Tableros de distribución generales en AC y DC.
- Celdas de distribución
- Soluciones que cuentan con aire acondicionado, iluminación interior y exterior.
- Escaleras y plataforma de acceso.
- Piso recubierto con tapete dieléctrico Clase 2 y 4.

ALOJAMIENTO DE EQUIPOS DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN



CELDAS
CGMCOSMOS



CELDAS
CGM3



CELDAS
CPG.0



CCM



TABLERO DE
DISTRIBUCIÓN GENERAL



TABLERO DE
CONTROL Y PROTECCIÓN

PARTES Y CARACTERÍSTICAS



Km 7.1 Autopista Bogotá - Medellín
Parque Industrial Celta Trade Park, Bodega 119
Funza, Cundinamarca
Teléfonos: (57 1) 7431415 Ext 182

contactenos@ectricol.com

Síguenos en nuestras redes sociales y página web



@ectricol



Industrias Ectricol



www.ectricol.com