

# SUBESTACIONES MÓVILES EN CONTENEDORES METÁLICOS

En ocasiones los equipos que componen una subestación eléctrica pueden verse afectados por catástrofes, operaciones de mantenimiento o trabajos de mejora. Las subestaciones móviles diseñadas por ISOWAT son soluciones llave en mano particularizadas a cada cliente según sus necesidades. Con la máxima flexibilidad de transporte, se pueden utilizar para todas las aplicaciones especiales, como fuente de alimentación de emergencia, extensiones de red, estaciones de conmutación temporales o estaciones transformadoras.

Nuestras soluciones están hechas a medida, montadas y probadas en fábrica y diseñadas y fabricadas en forma modular para satisfacer las necesidades de cada cliente. Normalmente, están construidas sobre un remolque o en contenedor de

tal manera que se puede utilizar directamente a la intemperie.

Su equipamiento varía dependiendo de las necesidades específicas de cada cliente pudiendo integrar diferentes componentes tales como: generadores, transformadores, celdas de potencia, interruptores intemperie y/o interruptores automáticos, baterías y cargadores de baterías, transformadores auxiliares, paneles de distribución de AC/DC, sistemas de detección de incendios, sistema de aire acondicionado, y muchos otros equipos.

ISOWAT diseña y fabrica subestaciones móviles asegurando en todo momento el cumplimiento con los estándares internacionales y normas de seguridad.



Subestación móvil 15-20kV



Posición de transformador móvil 45-15kV



Subestación móvil MT



Posición de línea móvil 132kV



Subestación móvil 15kV

Para ampliar información contactar con:

