

Centros de Transformación

TIPOS

Sobre apoyo (hormigón o metálico)
Edificio no prefabricado (exterior o interior)
Edificio prefabricado de hormigón (exterior)

UBICACIÓN

Edificio destinado a otros usos
Edificio independiente
Apoyo

Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Orificios para cables

URL: www.groupe-huguet.fr



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Transformador y celdas

URL: www.groupe-huguet.fr



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Mantenimiento en CT de tipo intemperie

URL: www.electricidadteisavelencia.com



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Celdas y local para transformador

URL: www.medasolar.com



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: CT con arte

Cortesía: Endesa



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: CT con arte

Cortesía: Endesa



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: CT con arte

Cortesía: Endesa



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: CT con arte

Cortesía: Endesa



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: CT con arte

Cortesía: Endesa



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Centro de seccionamiento y transformación



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Mantenimiento

URL: www.electromontajealbacete.com



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Integración arquitectónica de CT

URL: www.electromontajealbacete.com



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Interior de un CT

URL: www.electromontajealbacete.com



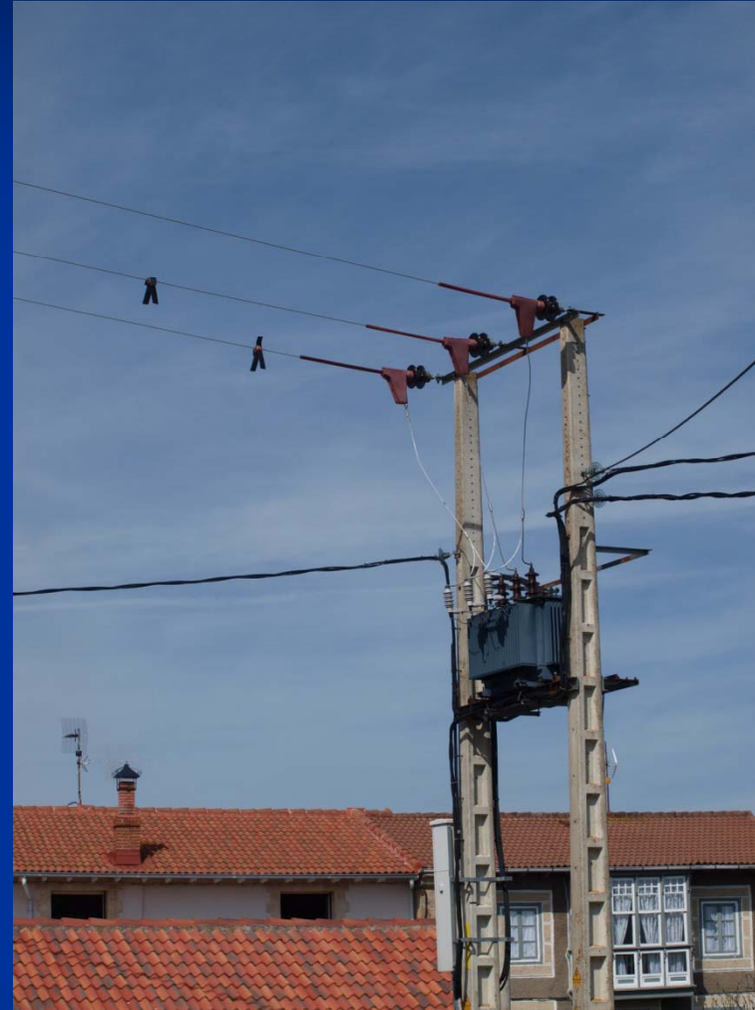
Bloque: Instalaciones de AT
Unidad: Centro de transformación
Elementos: Reforma
URL: www.acoeman.com



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: CT intemperie y de tipo caseta



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación de tipo intemperie

Elementos: Maniobra y protección

URL: www.trafocz.cz



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación en edificio

Elementos: Maniobra y protección

URL: www.hnosplata.com



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación en edificio

Elementos: Maniobra y protección

URL: www.cimoe.fr



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación sobre poste metálico

Elementos: Derivación de una línea trifásica para alimentar a un transformador con dos fases



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación sobre poste metálico

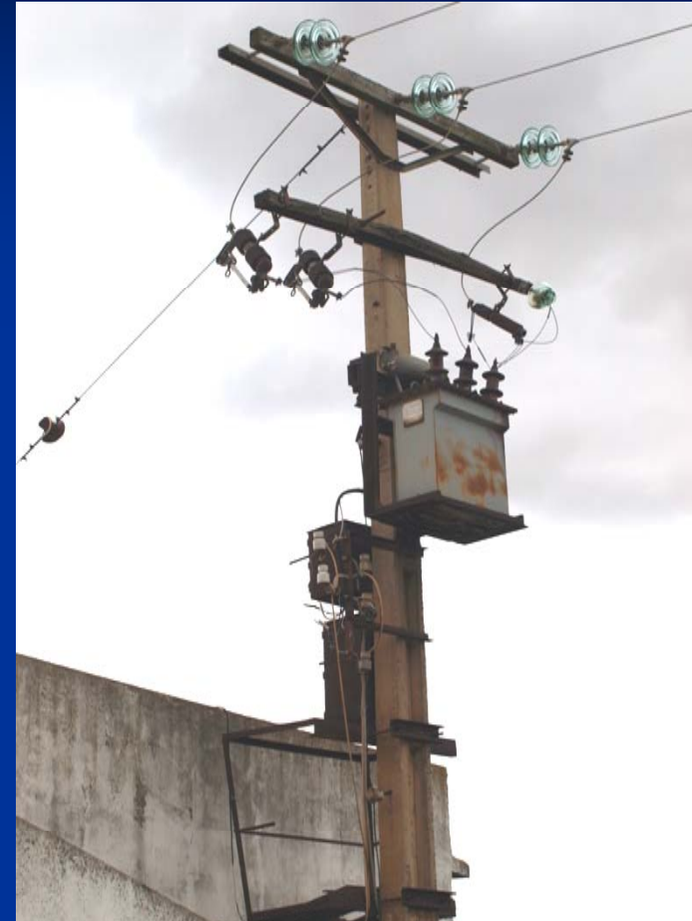
Elementos: Derivación de una línea trifásica para alimentar a un transformador con dos fases (continuación)



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación sobre poste de hormigón

Elementos: Apoyo con transformador de media y baja tensión



La protección se realiza con dos fusibles de tipo XS y un fusible de tipo ballesta

Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación sobre poste tubular de hormigón

Elementos: Derivación a transformador y paso de aéreo a subterráneo

URL: www.leventec.com.ar

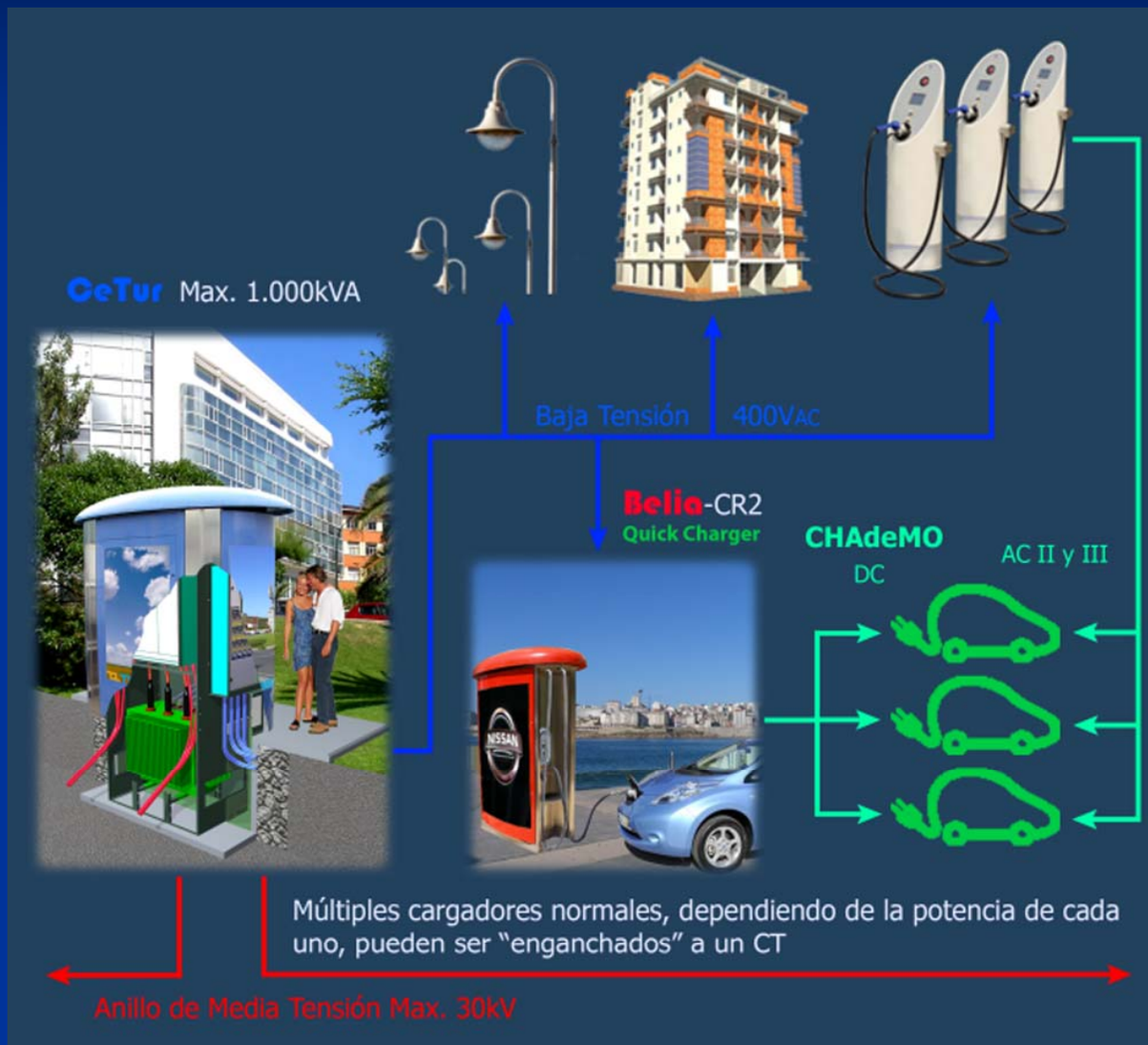


Bloque: Instalaciones de AT

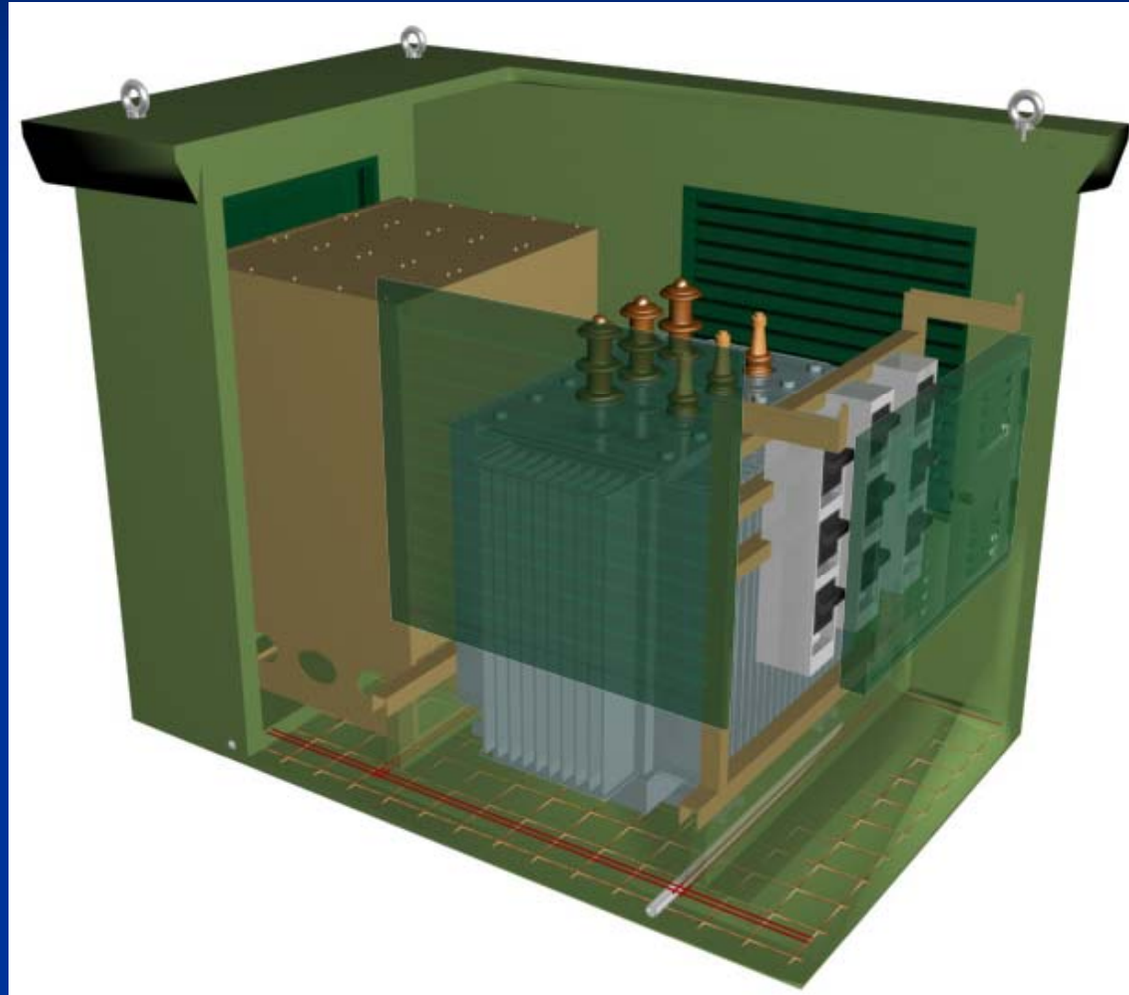
Unidad: Centro de transformación

Elementos: Infraestructura del vehículo eléctrico

URL: www.twelcon.com



Bloque: Instalaciones de AT
Unidad: Centro de transformación
Elementos: Centro compacto
URL: www.tablelec.com.ar



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Celdas y transformador

URL: www.shb-electric.com



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: CT intemperie

URL: www.ttesa.com.ar



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: CT con transformador de tipo seco

URL: www.prasat.es



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Puesta a tierra de estructura metálica

URL: www.prasat.es



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Cambio de transformador en CT intemperie



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: CT para estación de bombeo con línea de entrada en MT con conductor aislado y línea de salida con conductor trenzado



Bloque: Instalaciones de AT
Unidad: Centro de transformación
Elementos: CT de interior
URL: www.electroaldesa.com



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: CT de interior

URL: www.electroaldea.com



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación intermedia

Elementos: Protección avifauna



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación intemperie

Elementos: Protección avifauna



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación intemperie

Elementos: Montaje de elementos de protección avifauna

Fuente: Envertec



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación intermedia

Elementos: Elementos de protección avifauna

Fuente: Envertec



Bloque: Instalaciones de AT

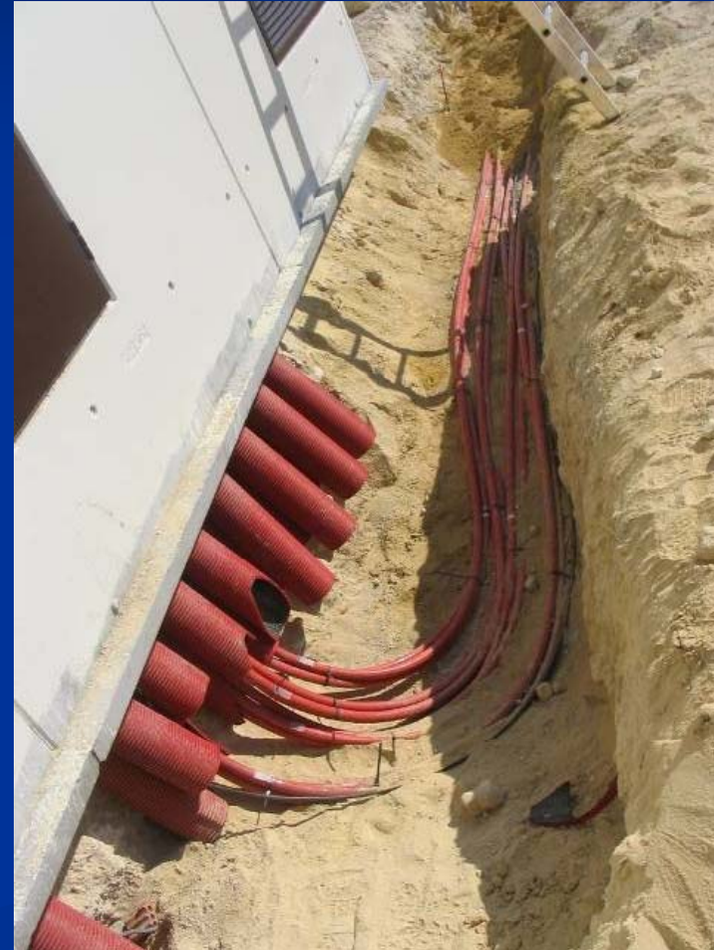
Unidad: Centro de transformación intemperie

Elementos: Montaje de elementos de protección avifauna

Fuente: Envertec



Bloque: Instalaciones de AT
Unidad: Centro de transformación
Elementos: Montaje de cables
URL: www.juberma.com



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Montaje de cables

URL: www.instalacionesmarpe.es



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Operaciones de mantenimiento en transformadores

Fuente: I. E. Cabo Peñas



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Operaciones de mantenimiento en transformadores

Fuente: I. E. Cabo Peñas



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Operaciones de mantenimiento en transformadores

Fuente: I. E. Cabo Peñas



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Operaciones de mantenimiento en transformadores

Fuente: I. E. Cabo Peñas



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Mantenimiento en celdas

Fuente: I. E. Cabo Peñas



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Operaciones de mantenimiento en celdas

Fuente: I. E. Cabo Peñas



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Operaciones de mantenimiento

Fuente: I. E. Cabo Peñas



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Operación de mantenimiento en celda de medida

Fuente: I. E. Cabo Peñas



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Punto de comprobación de tierra de neutro y de herrajes

Fuente: I. E. Cabo Peñas



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: Incendio en armarios eléctricos

Fuente: I. E. Cabo Peñas



Bloque: Instalaciones de AT
Unidad: Centro de transformación
Elementos: Transformadores
URL: www.imel.es



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación compacto

Elementos: Conjunto

URL: www.imel.es

