

# 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

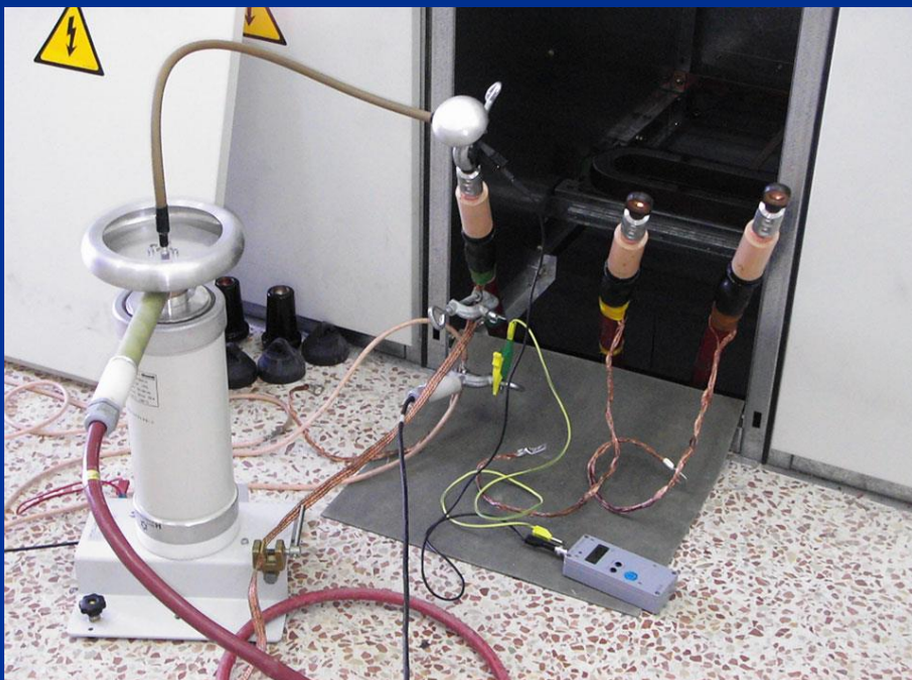
Unidad: Centro de transformación

Elementos: Ensayos y verificaciones

URL: [www.doel.es](http://www.doel.es)



Bloque: Instalaciones de AT  
Unidad: Centro de transformación  
Elementos: Ensayos y verificaciones  
URL: [www.doel.es](http://www.doel.es)



Bloque: Instalaciones de AT  
Unidad: Centro de transformación  
Elementos: Ensayos y verificaciones  
URL: [www.doel.es](http://www.doel.es)



**Bloque:** Instalaciones de AT

**Unidad:** Centro de transformación

**Elementos:** Puesta a tierra de un CT intemperie

**URL:** [www.arisueño.com](http://www.arisueño.com)



**Bloque:** Instalaciones de AT

**Unidad:** Centro de transformación

**Elementos:** Trabajo en celdas de un CT con tensión

**URL:** [www.ingemont.com](http://www.ingemont.com)



**Bloque:** Instalaciones de AT

**Unidad:** Centro de transformación

**Elementos:** Montaje de interruptores automáticos en celdas

**URL:** [www.ingemont.com](http://www.ingemont.com)



**Bloque:** Instalaciones de AT

**Unidad:** Centro de transformación

**Elementos:** CT de intemperie con paso de aéreo a subterráneo



**Bloque:** Instalaciones de AT  
**Unidad:** Centro de transformación  
**Elementos:** Montaje de equipos  
**URL:** [www.juberma.com](http://www.juberma.com)



**Bloque:** Instalaciones de AT

**Unidad:** Centro de transformación

**Elementos:** Montaje de CT subterráneo

**URL:** [www.juberma.com](http://www.juberma.com)



Bloque: Instalaciones de AT  
Unidad: Centro de transformación  
Elementos: Montaje de celdas  
URL: [www.juberma.com](http://www.juberma.com)

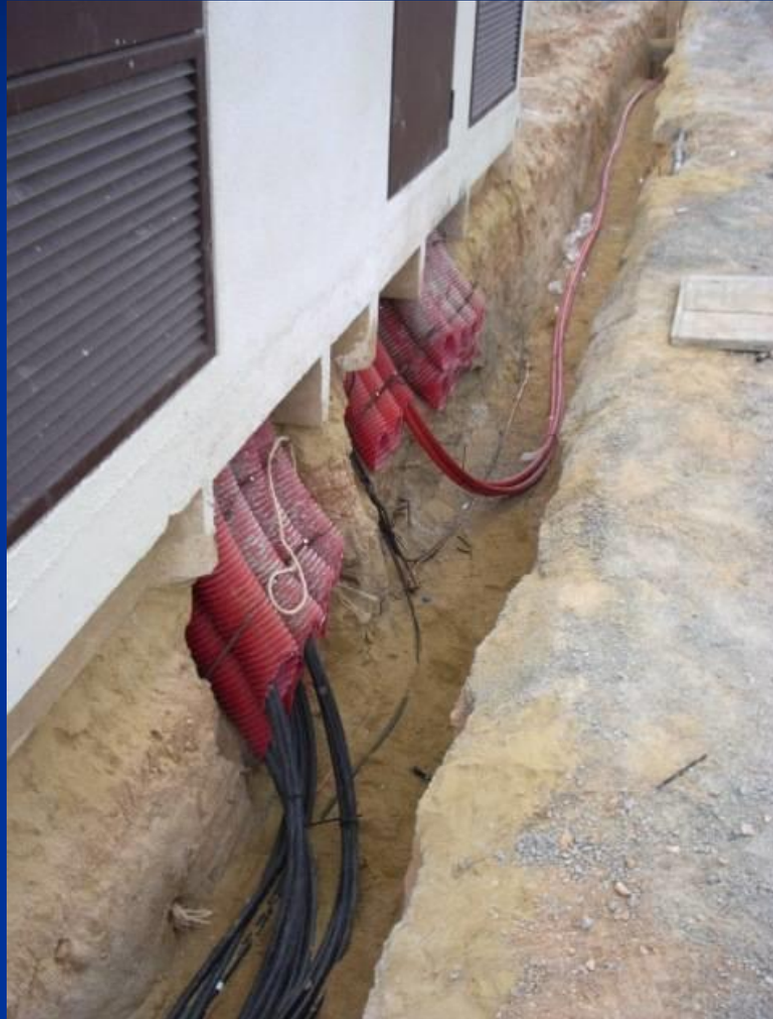


**Bloque:** Instalaciones de AT

**Unidad:** Centro de transformación

**Elementos:** Entrada de línea en MT y salidas en BT

**URL:** [www.juberma.com](http://www.juberma.com)



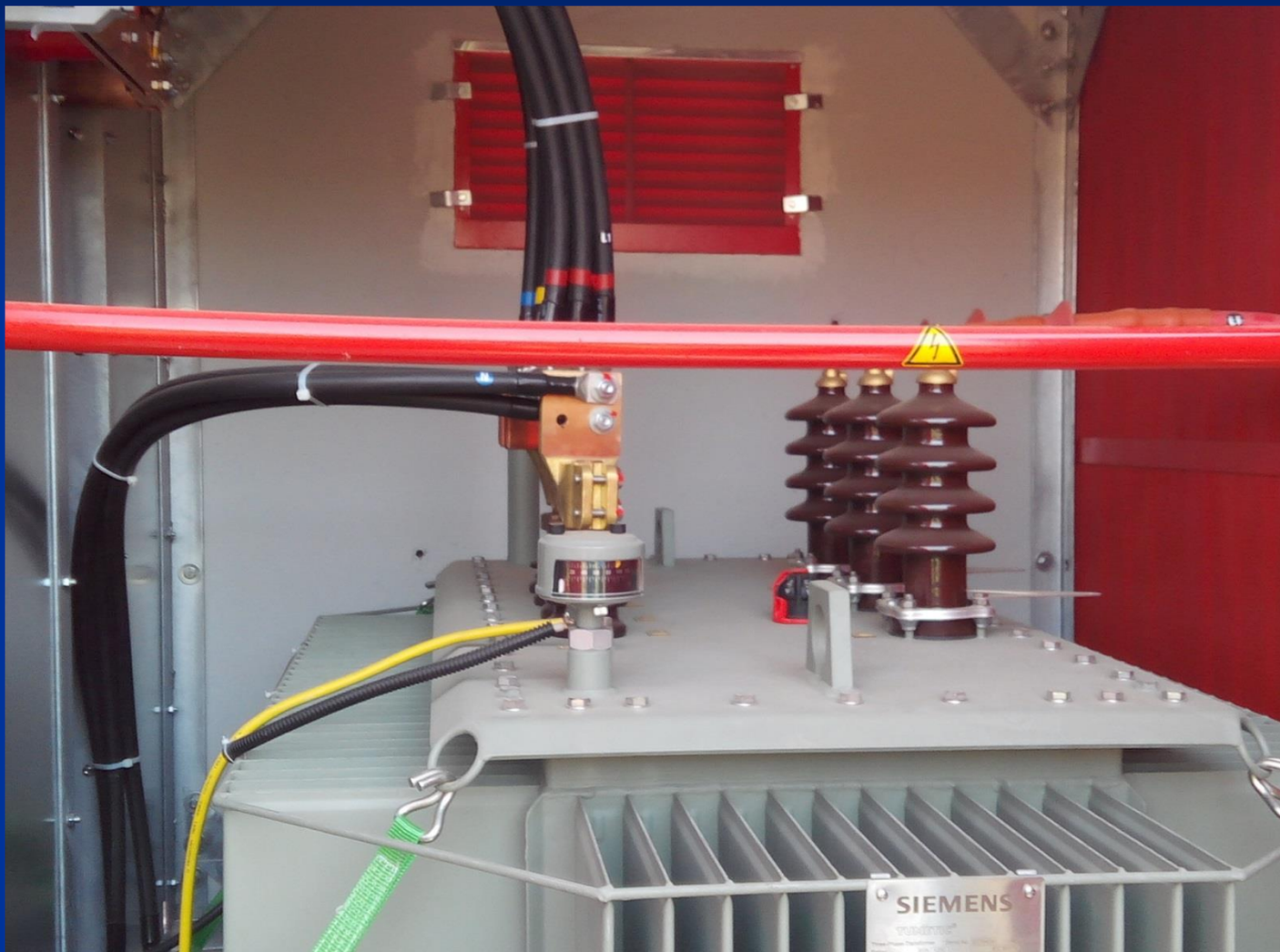
Bloque: Instalaciones de AT  
Unidad: Centro de transformación  
Elementos: Equipos auxiliares  
URL: [www.juberma.com](http://www.juberma.com)



Bloque: Instalaciones de AT  
Unidad: Centro de transformación  
Elementos: Trafos de medida  
URL: [www.superelectric.ro](http://www.superelectric.ro)



Bloque: Instalaciones de AT  
Unidad: Centro de transformación  
Elementos: Transformador  
URL: [www.superelectric.ro](http://www.superelectric.ro)



**Bloque:** Instalaciones de AT

**Unidad:** Centro de transformación

**Elementos:** CT intermedia urbano (NY)



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: CT intermedia urbano (NY)



**Bloque:** Instalaciones de AT  
**Unidad:** Centro de transformación  
**Elementos:** CT intemperie urbano (NY)



**Bloque:** Instalaciones de AT

**Unidad:** Centro de transformación intemperie

**Elementos:** Cambio de transformador

**Fuente:** GVR



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación intermedia

Elementos: Mantenimiento

Fuente: GVR



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación intermedia

Elementos: Mantenimiento

Fuente: GVR



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación intemperie

Elementos: Mantenimiento

Fuente: GVR



**Bloque:** Instalaciones de AT  
**Unidad:** Centro de transformación  
**Elementos:** CT de tipo palomar



Bloque: Instalaciones de AT  
Unidad: Centro de transformación  
Elementos: CT con arte



**Bloque:** Instalaciones de AT

**Unidad:** Centro de transformación intermedia en plena calle de una ciudad de Japón

**Elementos:** Transformador, maniobra y protección

CT intermedia



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación intemperie en plena calle de una ciudad de Japón

Elementos: Transformador

CT intemperie



**Bloque:** Instalaciones de AT

**Unidad:** Centro de transformación

**Elementos:** CT con protección avifauna de tipo veleta.



**Bloque:** Instalaciones de AT

**Unidad:** Centro de transformación

**Elementos:** CT intemperie con alumbrado propio.



Bloque: Instalaciones de AT  
Unidad: Centro de transformación  
Elementos: CT con arte



Bloque: Instalaciones de AT  
Unidad: Centro de transformación  
Elementos: CT con arte



Bloque: Instalaciones de AT  
Unidad: Centro de transformación  
Elementos: CT con arte



Bloque: Instalaciones de AT

Unidad: Centro de transformación

Elementos: CT con arte



**Bloque:** Instalaciones de AT

**Unidad:** Centro de transformación

**Elementos:** CT alimentado de un paso a aéreo a subterráneo. La línea de MT con derivación dispone de protección avifauna



**Bloque:** Instalaciones de AT

**Unidad:** Centro de transformación

**Elementos:** Montaje de un CT de 630 kVA para electrolinera, alimentado por un paso aéreo a subterránea de una línea de 15 kV

