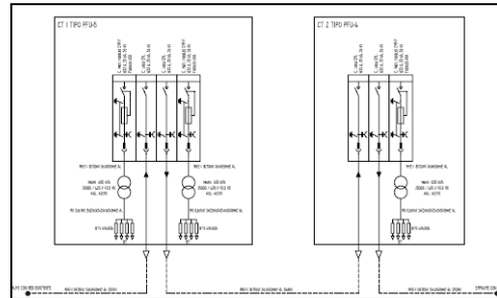


**Urbanización: Alta tensión**

**Identificación**

**Título:** Proyecto de instalación de red subterránea de MT y centro de transformación para electrificación de la ampliación del polígono industrial "Torre Sancho".  
**Cliente:** Ayuntamiento de Valderrobres.  
**Localización:** Valderrobres  
**Año:** 2010

**Documentación gráfica**



**Ficha técnica**

**Descripción:** Instalación de centros de transformación 2 x 400kVA y 1 x 630 kVA, para el polígono industrial de "Torre Sancho" en Valderrobres, con una potencia prevista de 1.430 kVA/400V y tensión nominal 25kV; y red subterránea de 492m de media tensión con potencia prevista de 1.394kW.

**Presupuesto:** 118.703,73€

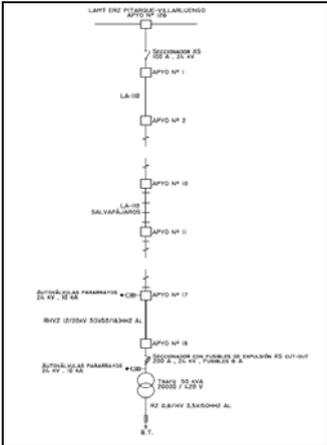
**Otros trabajos para la empresa**

-

**Otros proyectos similares**

Proyecto de red subterránea MT y centro de transformación para electrificación de la urbanización del polígono 9 PGOU Caspe (125m, 630kVA). Manuel Montañés Sílex, S.L. Año 2008.

Proyecto de Instalación de centros de transformación (2 x 1600kVA y 1 x 630 kVA) para el circuito de velocidad de Motorland, con una potencia prevista de 3830 kVA/400V y red subterránea de media tensión de 3.825m. Ciudad del Motor de Aragón, S.A. Año:2009

<b>Urbanización: Alta tensión</b>	
<b>Identificación</b>	
<p>Título: Proyecto de instalación de red aérea de MT y centro de transformación para electrificación de Hostal "La Trucha"</p> <p>Cliente: El Maestrazgo, S.L.</p> <p>Localización: Villarluego</p> <p>Año: 2005</p>	
<b>Documentación gráfica</b>	
	
	
<b>Ficha técnica</b>	
<p>Descripción: Instalación de red aérea de 2.660,49m con 18 apoyos, de media tensión con tensión nominal de 20kV, y centros de transformación intertemperie de 50kVA/400V para el Hostal "La Trucha" en Villarluego.</p> <p>Presupuesto: 44.825€</p>	
<b>Otros trabajos para la empresa</b>	
-	
<b>Otros proyectos similares</b>	
Red aérea MT y centro de transformación intertemperie para explotación ganadera. (305m, 160kVA) Faci Titos, S.C. Año: 2006	
Red subterránea MT y centro de transformación para electrificación de la urbanización de UE 2 del SAU 1 (75m, 630kVA) Iniciativas y promociones Beceite S.L. Año: 2009	