

Materiales: Apoyos metálicos. Aisladores de vidrio, tipo cadena. Conductores Al-Ac 3x31,10 mm.2.

#### ESTACION TRANSFORMADORA:

Emplazamiento: Salida de Abertura.  
Número de transformadores: 1.  
Tipo: Intemperie.  
Potencia: 50 KVA.  
Relación de transformación: 22.000 ± 5%/380-220

V.

Presupuesto en pesetas: 1.751.282.  
Finalidad: Cooperativa Molino de Piensos.  
Referencia del expediente: A.T. 4.227.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el Capítulo IV del citado Decreto 2617/66, de 20 de octubre.

Cáceres, 22 de diciembre de 1988.

El Jefe del Servicio de Energía,  
MANUEL PINEDA LOPEZ

*RESOLUCION 26 de diciembre de 1988, del Servicio Territorial de Industria y Energía de Cáceres, autorizando el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita:*

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial a petición de don Manuel Fernández Amor, con domicilio en Jaraíz de la Vera. Avda. Generalísimo, 61, solicitando autorización de una instalación eléctrica cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Capítulo III del Decreto 2617/66, de 20 de octubre, y de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de este Servicio Territorial de 1 de febrero de 1968 y en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria.

Este Servicio Territorial ha resuelto:

Autorizar a don Manuel Fernández Amor, el establecimiento de la instalación eléctrica cuyas principales características son las siguientes:

#### LINEA ELECTRICA:

Origen: Línea propiedad de Iberduero, S.A.  
Final: C.T. proyectado.  
Término municipal afectado: Collado de la Vera.  
Tipo: Aérea.  
Tensión de servicio: 13,2 KV.  
Longitud en m.: 1.440.  
Materiales: Apoyos de hormigón. Crucetas metálicas. Aisladores de vidrio, tipo rígido. Conductores Al-Ac 31,10 mm.2.

#### ESTACION TRANSFORMADORA:

Emplazamiento: Finca El Tejar.  
Número de transformadores: 1.  
Tipo: Intemperie.  
Potencia: 50 KVA.  
Relación de transformación: 13.200/230-398 V.  
Presupuesto en pesetas: 1.000.000.  
Finalidad: Alumbrado y fuerza para riegos.  
Referencia del expediente: A.T. 3.269.

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el Capítulo IV del citado Decreto 2617/66, de 20 de octubre.

Cáceres, 26 de diciembre de 1988.

El Jefe del Servicio de Energía,  
MANUEL PINEDA LOPEZ

*RESOLUCION 26 de diciembre de 1988, del Servicio Territorial de Industria y Energía de Cáceres, autorizando el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita:*

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial a petición de don José Pulido Retortillo, con domicilio en Acehuche. Ctra. de Ceclavín s/n., solicitando autorización de una instalación eléctrica cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Capítulo III del Decreto 2617/66, de 20 de octubre, y de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de este Servicio Territorial de 1 de febrero de 1968 y en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria.

Este Servicio Territorial ha resuelto:

Autorizar a don José Pulido Retortillo, el establecimiento de la instalación eléctrica cuyas principales características son las siguientes:

#### LINEA ELECTRICA:

Origen: Línea A.T. de Acehuche a depósitos de agua del Ayuntamiento de Acehuche.  
Final: Caseta Transformadora de 50 KVA.  
Término municipal afectado: Acehuche.  
Tipo: Aérea.  
Tensión de servicio: 13,2 KV.  
Longitud en m.: 136.  
Materiales: Apoyos metálicos. Crucetas metálicas. Aisladores cadenas de suspensión 1503. Conductores aluminio acero templado.