

JUNTA DE ANDALUCÍA**Delegación del Gobierno en Córdoba
Secretaría General Provincial de la Consejería de Hacienda y Financiación Europea**

Núm. 608/2021

Anuncio de la Delegación del Gobierno en Córdoba de la Junta de Andalucía por el que se somete a Información Pública el proyecto denominado "Ampliación nueva posición salida de 15 kV en la Subestación Palma del Río, Código Operación 173 (H021)" en el término municipal de Hornachuelos, a efectos de autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción.

Ref. Expediente A.T. 510/59

A los efectos previstos en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, en los artículos 115 y 125 del Real Decreto 1.955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, se somete a información pública la instalación eléctrica que a continuación se indica, a efectos de autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción de cuyas características principales se señalan a continuación:

- Peticionario: Endesa Distribución Eléctrica, S.L., con domicilio a efectos de notificaciones en Ctra. Aeropuerto km 2,5 en Córdoba.

- Lugar donde se va a establecer la instalación: Subestación PALMA DEL RIO, ubicado junto a la Crta CO-140 perteneciente al término municipal de Hornachuelos (Córdoba).

- Finalidad de la instalación: Se proyecta la ampliación de la subestación de palma del Río con el objeto de mejorar la calidad del suministro de las instalaciones actuales

Características principales:

Descripción del Proyecto

El proyecto tiene por objeto la ampliación de 1 posición de línea en la Subestación Palma del Río 66/15 kV:

Parque 15 kV:

Tipo: Interior blindada aislada en SF6.

Esquema: Simple Barra.

Alcance:

• Una posición de línea, formadas por:

1 seccionador tripolar de barras de tres posiciones (abierto-cerrado-p,at).

1 interruptor automático tripolar 36 kV, 1600 A.

3 transformadores de intensidad.

1 transformador de intensidad tipo toroidal.

• Sistema de Control:

Se dispone de un Sistema Integrado de Control y Protección compuesto por remota y sistema de protecciones que se ha de ampliar con motivo de la ampliación descrita en este proyecto.

Lo que se hace público para conocimiento general, a fin de que durante el plazo de treinta días (30), a partir del día siguiente a su publicación, puedan formularse por las personas interesadas las alegaciones que estimen oportunas, en relación con el trámite sectorial de Autorización Administrativa Previa y Autorización Administrativa de Construcción. Para ello, podrá ser examinada la documentación presentada por el peticionario, bien telemáticamente en la página web del Portal de la Transparencia de la Junta de Andalucía, en la url: www.juntadeandalucia.es/transparencia.html, o bien presencialmente en las dependencias de la Delegación del Gobierno de la Junta de Andalucía en Córdoba (Servicio de Industria, Energía y Minas), sita en la calle Tomás de Aquino, 1, CP 14071 en horario de 9:00 a 14:00, de lunes a viernes salvo días festivos.

Córdoba a 19 de febrero de 2021. Firmado electrónicamente: El Delegado del Gobierno, Antonio Repullo Milla.