

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANTABRIA

**1491**

*Resolución de la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Consejería Industria, Empleo, Innovación y Comercio del Gobierno de Cantabria por la que se otorga autorización administrativa previa, autorización de construcción y declaración, en concreto, de utilidad pública de las instalaciones correspondientes al expediente AT-95-2024.*

Viesgo Distribución Eléctrica, S.L. (CIF B62733159), con domicilio social en la calle Isabel Torres, número 25 de Santander, solicitó autorización administrativa previa, autorización de construcción y declaración en concreto de utilidad pública de las instalaciones correspondientes al proyecto denominado:

"NUEVO C.T. PREFABRICADO EN EL Bº CAGIGAS Y SUS L.A.T.S. 12/20KV ASTILLERO-S\_SALVADOR1 DE ALIMENTACIÓN. T.M. MEDIO CUDEYO".

En cumplimiento de los trámites que establece el título IX de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, además de la vigente Ley de 16 de diciembre de 1954 sobre Expropiación Forzosa y su Reglamento, que resultan de aplicación supletoria conforme a lo dispuesto en el artículo 60 de la Ley 24/2013; en el capítulo V del Real Decreto 1955/2000, 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, modificado mediante el Real Decreto-ley 23/2020, de 23 de junio, por el que se aprueban medidas en materia de energía y en otros ámbitos para la reactivación económica; en el Decreto 6/2003, de 16 de enero, por el que se regulan las instalaciones de producción, transporte y distribución de energía eléctrica, en el Real Decreto 223/2008, de 15 de febrero, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión y sus instrucciones técnicas complementarias ITC-LAT 01 a 09; en el Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23, la solicitud mencionada ha sido sometida a un período de información pública, mediante exposición en el tablón de anuncios del Ayuntamiento de Medio Cudeyo, mediante anuncio publicado en el Boletín Oficial del Estado número 265 de 4 de noviembre de 2025, en el Boletín Oficial de Cantabria número 213 de 5 de noviembre de 2025, en "El Diario Montañés" de 4 de noviembre de 2025 y en la página web de esta Dirección General (dgicc.cantabria.es).

Paralelamente al trámite de información pública, se ha practicado la notificación individual al titular afectado por la instalación eléctrica de referencia para que pudiera formular las alegaciones procedentes, así como a los organismos afectados.

Durante la fase de información pública no se han presentado alegaciones.

Así mismo, Viesgo Distribución Eléctrica, S.L. presentó, junto con la solicitud de autorización administrativa previa, autorización de construcción y declaración en concreto de utilidad pública, la autorización de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico.

No se ha recibido contestación del Ayuntamiento de Medio Cudeyo, por lo que se entiende la conformidad de éste con la autorización de la instalación, en virtud de los dispuesto en el artículo 11 del Decreto 6/2003, de 16 de enero.

Cumplidos los trámites administrativos establecidos en la Ley 24/2013; en el Título VII del Real Decreto 1955/2000, modificado mediante el Real Decreto-ley 23/2020; en el Decreto 6/2003, en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas y demás normas de legal y vigente aplicación.

Visto que de acuerdo con lo que dispone el Real Decreto 1903/1996, de 2 de agosto y el Decreto 99/1996, de 26 de septiembre, la competencia para autorizar instalaciones eléctricas provinciales corresponde a la Dirección General de Industria, Energía y Minas.

Tomando en consideración los principios de celeridad y economía procesal que debe regir la actividad de la Administración, resulta procedente resolver por medio de un único acto la solicitud de Viesgo Distribución Eléctrica, S.L., relativa a la concesión de autorización administrativa previa, autorización de construcción y declaración en concreto de utilidad pública del proyecto de ejecución de la actuación mencionada.

Esta Dirección General, visto el informe del Servicio de Energía, resuelve:

Primero. - Conceder a Viesgo Distribución Eléctrica, S.L., autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción de las instalaciones correspondientes al proyecto denominado "NUEVO C.T. PREFABRICADO EN EL Bº CAGIGAS Y SUS L.A.T.S. 12/20KV ASTILLERO-S\_SALVADOR1 DE ALIMENTACIÓN. T.M. MEDIO CUDEYO", cuyos datos esenciales son los indicados seguidamente:

Actuaciones proyectadas:

• LÍNEAS SUBTERRÁNEAS:

Obra civil:

- Realizar 30 m de canalización con 4 tubos de Ø 160 mm en tierra.
- Realizar 10 m de canalización con 12 tubos de Ø 160mm en tierra.
- Ejecutar 4 arquetas troncopiramidales.
- Realizar limpieza y rotura de arqueta existente nº5.

• L.A.T. SUBTERRÁNEA 12/20 KV "ASTILLERO-S\_SALVADOR1" ENTRE A26369 Y NUEVO CT PREFABRICADO:

Origen: Conversión aéreo-subterránea proyectada en A26369.

Coordenadas UTM del Origen: X: 438.216; Y: 4.804.976; Huso: 30.

Final: Nuevo CT prefabricado.

Coordenadas UTM del Final: X: 438.214; Y: 4.804.946; Huso: 30.

**Obra eléctrica:**

- Aportación y tendido de 45 m de conductor HEPRZ1- 12/20 kV 1X240 K Al + H16 entre el apoyo A26369 existente y el nuevo CT.

- Ejecutar una conversión aéreo-subterránea en apoyo metálico existente A26369 y realizar conexión con la nueva línea.

- Instalar terminales y conectar nueva línea en celda proyectada en el nuevo CT.

• L.A.T. SUBTERRÁNEA 12/20 KV "ASTILLERO-S\_SALVADOR1" ENTRE NUEVO CT PREFABRICADO Y A26369:

Origen: Nuevo CT prefabricado.

Coordenadas UTM del Origen: X: 438.214; Y: 4.804.946; Huso: 30.

Final: Conversión aéreo-subterránea proyectada en A26369.

Coordenadas UTM del Final: X: 438.216; Y: 4.804.976; Huso: 30.

**Obra eléctrica:**

- Aportación y tendido de 45 m de conductor HEPRZ1- 12/20 kV 1X240 K Al + H16 entre el nuevo CT y el apoyo A26369 existente.

- Instalar terminales y conectar nueva línea en celda proyectada en el nuevo CT.

- Ejecutar una conversión aéreo-subterránea en apoyo metálico existente A26369 y realizar conexión con la nueva línea.

• NUEVO CT PREFABRICADO:

Coordenadas UTM del Centro: X: 438.214; Y: 4.804.946; Huso: 30.

**Obra civil:**

- Instalar un nuevo Centro de Transformación en edificio prefabricado de hormigón con acera perimetral de 1 m de ancho.

**Obra eléctrica:**

- Instalar aparmienta en el nuevo CT: celdas con aislamiento integral en SF6 (2L+1P) y telemundo, un CBT y transformador de 250 kVA.

- Realizar circuito de alumbrado y alumbrado de emergencia, instalando pantallas estancas tipo led y luminarias de emergencia.

- Instalar cuadro de servicios auxiliares.

- Realizar red de puesta a tierra del nuevo CT.

- Realizar nuevas salidas BT instalando conductor subterráneo que enlazará

con las líneas de Baja Tensión existentes en la zona, mediante la ejecución de dos empalmes en la arqueta existente nº5.

#### Desmontajes

-Desmontar seccionadores S25581 existentes en el apoyo A26369.

El proyecto ha sido redactado por la Ingeniera Técnica Industrial Raquel Gutierrez Martín y visado por el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Cantabria con número 129330, de 19 de julio de 2024.

Situación: Bº Las Cagigas, Heras, Término municipal de Medio Cudeyo.

La autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción se otorga bajo las siguientes condiciones:

1ª. Las obras deberán realizarse de acuerdo con el proyecto presentado y con las disposiciones reglamentarias que le sean de aplicación, con las variaciones que, en su caso, se soliciten y autoricen.

2ª. La instalación cumplirá las condiciones establecidas en los Reglamentos técnicos aplicables.

3ª. Serán de plena responsabilidad del autor del proyecto los cálculos, planos y especificaciones del mismo.

4ª. Tanto durante la ejecución de la instalación, como durante su explotación, estará bajo la inspección y vigilancia de esta Dirección General.

5ª. La instalación se ejecutará por cuenta y riesgo del titular, el cual responderá de cuantos daños y perjuicios pudieran causarse con motivo de la misma.

6ª. La presente autorización y aprobación del proyecto de ejecución se otorga salvo perjuicio de las concesiones y autorizaciones que sean necesarias, de acuerdo con otras disposiciones que resulten aplicables y en especial las relativas a la ordenación del territorio, urbanismo, medio ambiente y a la protección del patrimonio cultural.

7ª. El plazo para la emisión de la Autorización de Explotación será de veinticuatro meses, contados a partir de la fecha de notificación al peticionario de la presente Resolución, pudiendo solicitar el peticionario, por razones justificadas, prórrogas de dicho plazo.

8ª. El titular de la citada instalación deberá dar cuenta de la terminación de las obras a la Dirección General de Industria, Energía y Minas, a efectos de reconocimiento definitivo y extensión de la Autorización de Explotación.

9ª. La aprobación del proyecto de ejecución no dispensa en modo alguno de la necesaria obtención por parte del titular de la instalación de cualesquiera autorizaciones adicionales que las instalaciones precisen, y, entre ellas, la obtención de las autorizaciones (o de la observancia de cualesquiera otras formalidades de control) que, en relación con los sistemas auxiliares y como condición previa a su instalación o puesta en marcha, puedan venir exigidas por la legislación de seguridad industrial y ser atribuidas a la competencia de las distintas Administraciones Públicas.

10ª. La Administración dejará sin efecto la presente Resolución si durante el transcurso del tiempo se observase incumplimiento, por parte del titular de los

derechos que establece la misma, de las condiciones impuestas en ella. En tales supuestos, la Administración, previo oportuno expediente, acordará la anulación de la correspondiente Autorización con todas las consecuencias de orden administrativo y civil que se deriven de dicha situación, según las disposiciones legales vigentes.

11ª. El titular de la instalación tendrá en cuenta para su ejecución las condiciones impuestas por los Organismos que las han establecido, las cuales han sido puestas en su conocimiento y aceptadas expresamente por él.

Segundo. - Declarar la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza, conforme a lo dispuesto en los artículos 54 y siguientes de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, que llevará implícita en todo caso, la necesidad de ocupación de los bienes o de adquisición de los derechos afectados e implicará la urgente ocupación a los efectos del artículo 52 de la Ley de 16 de diciembre de 1954, de Expropiación Forzosa.

Contra esta Resolución, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante el consejero de Industria, Turismo, Innovación, Transporte y Comercio, en el plazo de un mes, contado desde el día siguiente a su notificación, de acuerdo con lo que disponen los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Santander, 14 de enero de 2026.- El director general de Industria, Energía y Minas, Jose Luis Ceballos Pereda.

ID: A260001574-1