



## 7.2. MEDIO AMBIENTE Y ENERGÍA

### CONSEJERÍA DE INDUSTRIA, EMPLEO, INNOVACIÓN Y COMERCIO

#### DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS

**CVE-2025-1845** *Información pública de expediente de solicitud de autorización administrativa previa, la autorización administrativa de construcción y declaración, en concreto, de utilidad pública del proyecto denominado Nuevo C.T. Próximo al C.T. Tocinero 5322. Expediente AT-82-2023.*

A efectos de lo previsto en el título IX de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico («Boletín Oficial del Estado» número 310 de 27-12-2013), además de la vigente Ley de 16 de diciembre de 1954 sobre Expropiación Forzosa («Boletín Oficial del Estado» número 351 de 17-12-1954) 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 («Boletín Oficial del Estado» número 310 de 27-12-2000); en el Decreto 6/2003, de 16 de enero, por el que se regulan las instalaciones de producción, transporte y distribución de energía eléctrica (BOC número 19 de 29-01-2003), 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 («Boletín Oficial del Estado» número 68 de 19-03-2008); 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 («Boletín Oficial del Estado» número 139 de 09-06-2014), se someten al trámite de información pública la solicitud de autorización administrativa previa, la autorización administrativa de construcción y declaración en concreto de utilidad pública, para la construcción de la instalación eléctrica siguiente:

"NUEVO C.T. PRÓXIMO AL C.T. TOCINERO (5322)"

Peticionario: Viesgo Distribución Eléctrica, S. L. (NIF B62733159).

Finalidad: Definir los trabajos a realizar para la instalación de un nuevo Centro de Transformación y sus líneas subterráneas de alimentación 12/20 KV. Para ello, se realizará nueva canalización subterránea, así como tendido de nuevas líneas subterráneas desde el apoyo "AV59541" de la L.A.A.T. 12/20 KV Revilla hasta el Centro de Transformación. Esta actuación permitirá mejorar el suministro eléctrico en la zona.

Situación: Término municipal de Camargo.

Las obras e instalaciones que se proyectan son las siguientes:

— L.A.T. SUBTERRÁNEA 12/20 KV REVILLA":

Obra civil:

— Ejecutar 41m. de canalización en tierra con 4 tubos de diámetro 160mm.

CVE-2025-1845



- Ejecutar 11m. de canalización en acera con 4 tubos de diámetro 160mm.
- Ejecutar 1m. de canalización en acera con 6 tubos de diámetro 160mm.
- Ejecutar 1m. de canalización en acera con 9 tubos de diámetro 160mm.
- Instalar 1 arqueta troncopiramidal.
- Modificar tierras en apoyo AV59541, tierras en doble anillo.

Obra eléctrica:

- Instalar 160m. de conductor tipo HEPRZ1-12/20 kV 1x240 k Al + H16 (2 circuitos de 80m. cada uno.
- Realizar 2 conversiones aéreo-subterráneas en apoyo existente AV59541.
- Instalar sistema antiescalada en apoyo existente AV59541.
- Instalar sistema antielectrocución en autoválvulas.
- C.T. PREFABRICADO PROYECTADO.

Obra civil:

- Instalar edificio prefabricado del fabricante PREPHOR, con acera perimetral.
- Instalar 4 arquetas troncopiramidales.

Obra eléctrica:

- Instalar celdas compactas de M.T. Ormazabal, tipo 2L1P, aislamiento integral en SF6 y tensión de alimentación 24 KV.
- Instalar transformador de 400 KVA.
- Realizar conexiones de las líneas de alta tensión 12/20 KV a las celdas.
- Instalar CBT.

Proyecto redactado por el Ingeniero Técnico Industrial José Luis Rebolledo Malagón y visado por el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Cantabria con número 127283, el 22 de mayo de 2023.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto en el apartado "Información Pública" de nuestra web ([dgicc.cantabria.es](http://dgicc.cantabria.es)) y formularse, al mismo tiempo, las reclamaciones que se estimen oportunas, en el plazo de treinta días, contados a partir del día siguiente al de la publicación de este anuncio.

Asimismo, la presente publicación se realiza a los efectos de notificación previstos en el artículo 42 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Santander, 28 de febrero de 2025.  
El director general de Industria, Energía y Minas,  
José Luis Ceballos Pereda.



JUEVES, 13 DE MARZO DE 2025 - BOC NÚM. 50

| RELACION DE PROPIETARIOS, BIENES Y DERECHOS AFECTADOS AT-82-2023 |          |         |                      |                   |              |                                      |                  |                                  |                        |                               |                |   |                                       |   |
|--|----------|---------|----------------------|-------------------|--------------|--------------------------------------|------------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------------|----------------|---|---------------------------------------|---|
| Nº PARCELA   | POLÍGONO | PARCELA | REF. CATASTRAL       | TÉRMINO MUNICIPAL | TIPO CULTIVO | PROPIETARIO                          | O.C.R./C.T./C.S. | O.C.R./C.T./C.S. Sup. ocupada m2 | VUELO Sup. Afectada m2 | CANALIZACIÓN Sup. Afectada m2 | Arquetas (ud.) | SERVIDUMBRE TOTAL (apoyo y canalización) Sup. Afectada m² | ACCESOS (OCUPACIÓN TEMPORAL) Longitud | ACCESOS (OCUPACIÓN TEMPORAL) Sup. afectada (m2) |
| 1  | -        | -       | 8260211VP208650001AL | CAMARGO           | PR           | NATIVIDAD SUSANA CASTAÑERA SOMAVILLA | 1                | 26,22                            | -                      | 162,00                        | 5              | 188,22  | 52,00                                 | 230,00  |

2025/1845

CVE-2025-1845