



7.2.MEDIO AMBIENTE Y ENERGÍA

CONSEJERÍA DE INDUSTRIA, EMPLEO, INNOVACIÓN Y COMERCIO

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS

CVE-2025-1501 *Información pública del expediente de solicitud de autorización administrativa previa, la autorización administrativa de construcción y declaración, en concreto, de utilidad pública del proyecto denominado Adecuación de L.A.T. 55 kv El Bosque-Medio Cudeyo en el tramo Medio Cudeyo/APO 9 GFB, Vanos A24013/A24008 y A24017/A24025, el el municipio de Entrambasaguas. Expediente AT-53-2023.*

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:

"ADECUACIÓN DE L.A.T. 55 kV EL BOSQUE-M_CUDEYO EN TRAMO M_CUDEYO|APO_9_GFB, VANOS A24013|A24008 Y A24017|A24025"

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

Finalidad: Con el objeto de mejorar la calidad y continuidad del suministro en las redes de distribución, Viesgo Distribución Eléctrica SL tiene previsto adecuar la Línea Aérea de Alta Tensión de 55 kV EL_BOSQUE-M_CUDEYO en el tramo A24468|A24365_1, en los vanos entre los apoyos A24013 y A24008 y entre los apoyos A24017 Y A24025, en su cruzamiento con las Línea Aérea de Alta Tensión 55 kV ASTILLERO-LA_VENERA, LAT 55 kV EL_BOSQUE-TRETO y LAT 55 kV MERUELO-M_CUDEYO.

Situación: Término municipal de Entrambasaguas.

CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA LÍNEA AÉREA PROYECTADA.

El tramo de red modificado tiene como principales características las siguientes:



Sistema: Corriente alterna trifásica.

Frecuencia: 50 Hz.

Tensión nominal: 55 kV.

Nº de Circuitos: 1.

Nº de Conductores por fase: 1 (Sx).

Tipo de Conductor: LA-110.

Nº cables de comunicaciones: 1.

Cable de comunicaciones: OPGW.

Zona: A.

Tipo de aislamiento: Cadenas de aislamiento poliméricas.

Apoyos: Torres metálicas de celosía.

Cimentación: Zapatas aisladas o monobloque.

Puesta a tierra: Anillos difusores con picas o 2 Picas.

Longitud: 626,41 m.

Las obras e instalaciones que se proyectan son las siguientes:

Las instalaciones que se incluyen en el presente proyecto contemplan instalar un nuevo apoyo en sustitución del apoyo A24013, intercalar un nuevo apoyo en el vano A24017|A24025, tender conductor LA-110 entre el apoyo proyectado NUEVO1 y el apoyo existente A24008. Además, será necesario el retensado del conductor existente entre el apoyo existente A24009 y el apoyo proyectado NUEVO1, así como entre el apoyo existente A24017 y el apoyo existente A24025 de la Línea Aérea de Alta Tensión de 55 kV EL_BOSQUE-M_CUDEYO, aumentando la altura de los conductores respecto a las Líneas Aéreas de Alta Tensión que cruza.

El proyecto ha sido redactado por el ingeniero técnico industrial José Luis Rebolledo Malagón, Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Cantabria, el 5 de abril de 2023, número 127085.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto en el apartado "Información Pública" de nuestra web (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, 18 de febrero de 2025.

El director general de Industria, Energía y Minas,
José Luis Ceballos Pereda.



VIERNES, 28 DE FEBRERO DE 2025 - BOC NÚM. 41

"ADECUACIÓN DE L.A.T. 55 kV EL BOSQUE-M_CUDEYO EN TRAMO M_CUDEYO APO_9_GFB, VANOS A24013 A24008 Y A24017 A24025". Expediente AT-53-2023 RELACION DE PROPIETARIOS, BIENES Y DERECHOS AFECTADOS															
Nº PARCELA	POLIGONO	PARCELA	REF. CATASTRAL	TÉRMINO MUNICIPAL	TIPO CULTIVO	PROPIETARIO	APOYO Nº	APOYO Sup. ocupada m2	VUELO Sup. Afectada m2	CANALIZACIÓN Sup. Afectada m2	Arque-tas (ud.)	CENTRO Sup. Afectada m2	SERVIDUMBRE TOTAL (apoyo y canalización) Sup. Afectada m2	ACCESOS (OCUPACIÓN TEMPORAL) Longitud	ACCESOS (OCUPACIÓN TEMPORAL) Sup. afectada (m2)
3	1	79	39028A001000790000EI	Entrambasaguas	Ma	HEREDEROS DE JOSE MANUEL SOLAR TRUEBA	NUEVO2	3,28	-	-	-	-	-	-	-
3	1	79	39028A001000790000EI	Entrambasaguas	Ma	ISABEL SOLAR HERRERA	NUEVO2	3,28	-	-	-	-	-	-	-
3	1	79	39028A001000790000EI	Entrambasaguas	Ma	ANA SOLAR HERRERA	NUEVO2	3,28	-	-	-	-	-	-	-

2025/1501

CVE-2025-1501