

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS

**44786** *Anuncio de Información Pública de la Dirección General de Industria y Energía relativo a la solicitud de autorización administrativa, declaración de impacto ambiental y declaración de utilidad pública de la Subestación 20/220kV LAJA BLANCA, en el Término Municipal de Arico (ER19/0023).*

Sistemas Energéticos Finca de San Juan, S.L., promueve la Subestacion 20/220kV LAJA BLANCA para evacuación de plantas de generación renovable, en el término municipal de Arico, con conexión en la SE PORIS 220 KV de Red Eléctrica de España.

A a los efectos previstos en el Decreto 141/2009, de 10 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento por el que se regulan los procedimientos administrativos relativos a la ejecución y puesta en servicio de las instalaciones eléctricas en Canarias, en el artículo 36 de la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental y en el 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, se somete a información pública el proyecto de las instalaciones eléctricas que se citan a continuación:

INSTALACIÓN: Subestacion 20/220kV LAJA BLANCA

UBICACIÓN: Subestación: Polígono 6, parcela 432, Arico. UTM Vertice 1 (357370, 3115868); Vertice 2 (357379, 3115839); Vertice 3 (357349, 3115831); Vertice 4 (357341, 3115859). Línea de evacuación Polígono 6, parcelas 432, 379 7 382.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Subestación 20/220 KV para evacuación en SE Porís 220 KV. Parque 220 KV de Intemperie con 1 trafo 220/20 KV de 70/85 MVA ONAN/ONAF y posición de línea configuración GIS. Parque de 20 KV de interior dotado de celdas SF6, y transformador SSAA de 250 KVA.

- Línea subterránea de conexión a la SE Poris 220 KV de 870 m. mediante conductores RHZ1-RA+2OL (AS) 127/220(245)kV 3x1x630 K Al+H250

- Punto de conexión: Subestación Poris 220 KV de la red de transporte.

PRESUPUESTO: Ascende a la cantidad de tres millones ochocientos sesenta y siete mil ciento dieciseis euros con setenta y un céntimos (3.867.116,71 €).

Lo que se hace público para conocimiento general y, también, especialmente a los propietarios y demás titulares afectados por la instalación, cuya relación se inserta al final de este anuncio como anexo, así como los que, siendo titulares de derechos reales o intereses económicos sobre los bienes afectados, pudieran haber sido omitidos, para que, por cualquier interesado pueda ser examinado el Proyecto de ejecución, Estudio de Impacto Ambiental y Documento técnico de afecciones de la instalación en la oficina de esta Dirección General, sita en la planta 7ª del Edificio de Usos Múltiples I en Santa Cruz de Tenerife, horario de 11:00 a 13:00, así como en los Ayuntamientos afectados, y formularse las

alegaciones que se estimen oportunas en el plazo de TREINTA DIAS a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

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

## ANEXO

SET COLECTORA LAJA BLANCA								
DATOS PARCELA								
Propietario	Referencia Catastral	Término Municipal	Polígono	Parcela	SERVIDUMBRE DE PASO Sup. Afectada (m <sup>2</sup> )	SERVIDUMBRE DE PASO SOTERRADO Sup. Afectada (m <sup>2</sup> )	OCUPACIÓN TEMPORAL Sup. Afectada (m <sup>2</sup> )	PLENO DOMINIO Sup. Afectada (m <sup>2</sup> )
BREVALA, S.A.	38005A006004320000SF	ARICO	6	432	2.200,00	655,00	2.620,00	2.600,00
ENEL GREEN POWER ESPAÑA, S.L.	38005A006003790000SE	ARICO	6	379	630,00	1.300,00	5.200,00	
ALFONSO GARCIA JOSÉ, HEREDEROS DE ALFONSO GARCIA ANTONIO LUCIANO, HEREDEROS DE MARTIN GARCIA CLAUDIO, HEREDEROS DE MARTIN GARCIA LUCRECIA, ALFONSO GARCIA MARIA LUZ LUCRECIA,	38005A006003820000SE	ARICO	6	382		195,00	780,00	

Santa Cruz de Tenerife, 9 de julio de 2019.- El Director General de Industria y Energía, Justo Jesús Artiles Sánchez.

ID: A190058174-1