

## EXTRACTO PUBLICACIÓN CONCESION ELÉCTRICA DEFINITIVA

Con fecha 12 de abril de 2024, **Llanos del Sol SpA**, ha solicitado concesión definitiva para establecer líneas de transmisión de energía eléctrica correspondientes al proyecto denominado **Línea 2x220 kV Llanos de Sol – San Simón**, ubicado en la región de Tarapacá, provincia de Tamarugal, comuna de Pozo Almonte.

La presente solicitud de concesión definitiva afectará las propiedades particulares y fiscales que se indican a continuación:

**Listado de Predios Línea 2x220 kV Llanos del Sol - San Simón**

ID	COMUNA	PROVINCIA	REGIÓN	PROPIETARIO	NOMBRE PREDIO	LONGITUD DE	SUPERFICIE AFECTA A SERVIDUMBRE DEL PROYECTO [m²]	FOJAS	NÚMERO	AÑO	CONSERVADOR	N° DE PLANO
01	Pozo Almonte/ Pica	del Tamarugal	Tarapacá	Fisco de Chile	Challacollo	9.431,22	323.812	481	417	1990	Pozo Almonte	LNSD-SL-PES-01
02	Pozo Almonte	del Tamarugal	Tarapacá	Empresa de Transporte Ferroviario S.A.	Terrenos que forman la faja de vía entre Ramaditas, kilómetros mil setecientos treinta coma ochocientos cuarenta y cinco y Soledad, kilómetro mil setecientos seis coma quinientos cuarenta y seis	25,54	647	166v	138	1991	Pozo Almonte	LNSD-SL-PES-02
03	Pozo Almonte/ Iquique	del Tamarugal/ Iquique	Tarapacá	Fisco de Chile	Salar Grande y Salar Llamara	2.692,37	91.266	1078	1747	2011	Iquique	LNSD-SL-PES-03

Conforme al artículo 25 letra i) de la LGSE, se hace presente que el Proyecto afectará las siguientes líneas eléctricas u obras existentes:

**Tabla 1. Cruces del Proyecto con otras líneas eléctricas aéreas.**

IDENTIFICACIÓN DEL CRUCE	CRUCE ENTRE VÉRTICES	CRUCE ENTRE ESTRUCTURAS	IDENTIFICACIÓN DE LÍNEA A CRUZAR	NOMBRE DEL PROPIETARIO	N° PLANO DE REFERENCIA
CL1	V8 – V9	39 – 40	Línea Eléctrica 2x220 kV Ana María – Lagunas	Interchile S.A.	LNSDSL-CL1
CL2	V9 – V10	40 – 41	Línea Eléctrica 1x220 kV Frontera – Lagunas	Transec S.A.	LNSDSL-CL2

**Tabla 2. Paralelismos del Proyecto.**

IDENTIFICACIÓN DEL PARALELISMO	ESTRUCTURAS	IDENTIFICACIÓN DE LA LÍNEA ELÉCTRICA	NOMBRE DEL PROPIETARIO
P1	20 – 42	Línea de Transmisión Santa Rita – San Simón 220 kV	Austrian Solar Chile Cuatro SpA

**Tabla 3. Cruce de vía férrea del Proyecto.**

IDENTIFICACIÓN DEL CRUCE CON VÍA FERREA	CRUCE ENTRE ESTRUCTURAS	NOMBRE DE LA VÍA FERREA	PROPIETARIO	DISTANCIA HORIZONTAL MÍNIMA DE ESTRUCTURA A VÍA FERREA [M]	ALTURA MÍNIMA DEL CONDUCTOR EN EL PUNTO DE CRUCE [M]
F1	10 – 11	Línea de Ferrocarriles Red Troncal Norte Entre estaciones Ramaditas – Soledad	Empresa De Transporte Ferroviario S.A.	11,61	19,35

Conforme al artículo 25 letra i) de la LGSE, el Proyecto presenta únicamente los cruces y afectaciones indicados precedentemente, no afectando ninguna otra línea eléctrica u otras obras e instalaciones existentes.

Toda la información relativa a la solicitud de concesión se encuentra disponible en la página web y en las oficinas de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles.