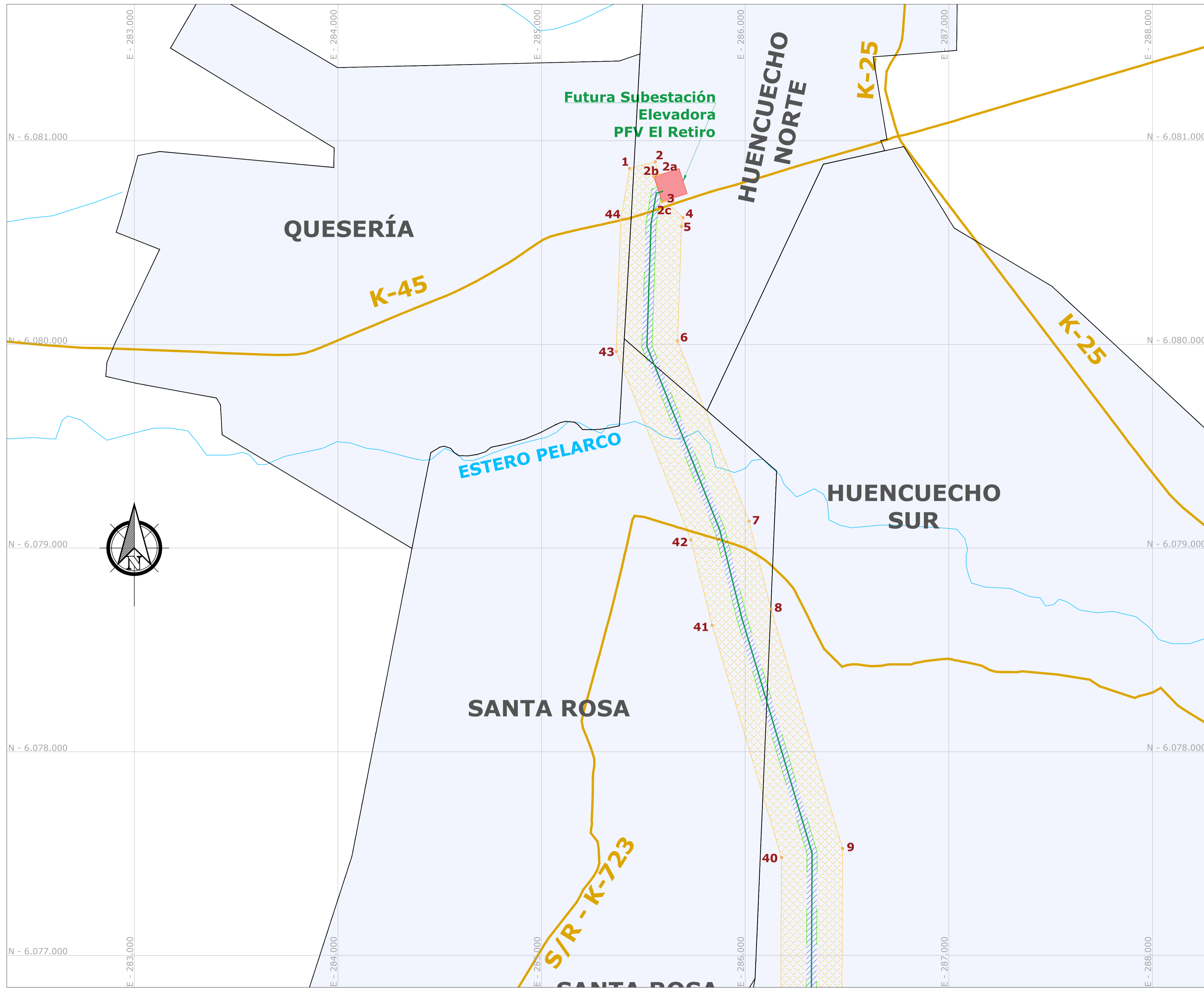
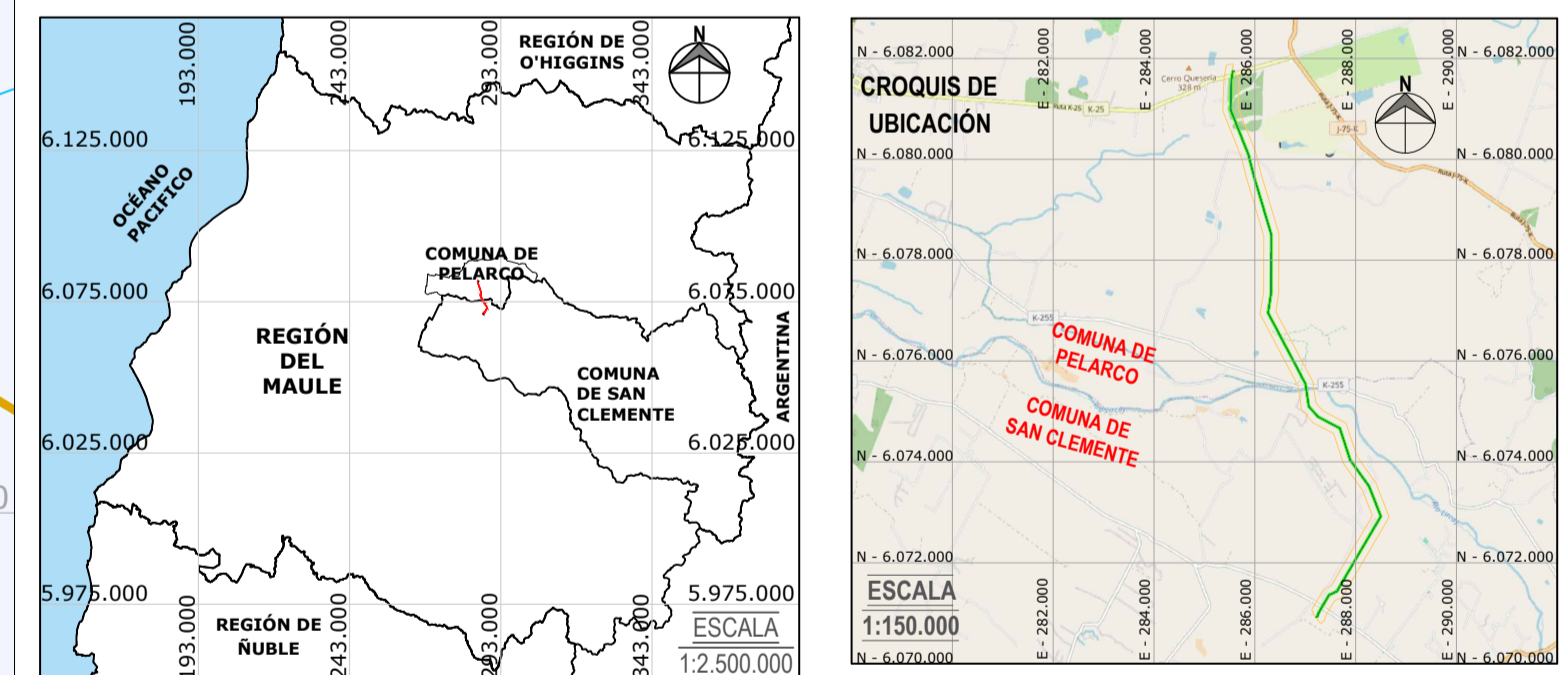


Mapa del Área de Estudio Preliminar (1 de 3)



COORDENADAS VERTICES ÁREA DE ESTUDIO DE CONCESIÓN ELÉCTRICA PROVISIONAL DATUM UTM WGS84 HUSO 19S					
Punto	Este	Norte	Punto	Este	Norte
1	285.432,3204	6.081.863,8550	22	287.392,4055	6.070.919,6680
2	285.558,6202	6.081.896,8385	23	287.378,9622	6.070.854,3097
2a	285.575,6672	6.081.831,5628	24	287.300,3871	6.070.796,8851
2b	285.551,7128	6.081.823,8162	25	287.152,9251	6.070.995,8160
2c	285.591,7134	6.081.700,1233	26	287.167,4508	6.071.007,3255
3	285.607,0403	6.081.705,0798	27	287.127,9334	6.071.061,4605
4	285.694,9998	6.081.622,3931	28	287.170,6116	6.071.145,8039
5	285.687,5641	6.081.579,4169	29	287.369,6262	6.071.478,7580
6	285.668,2928	6.081.017,4080	30	287.522,1171	6.071.549,5418
7	286.019,1059	6.080.132,0336	31	288.333,0229	6.072.933,4925
8	286.126,9332	6.079.701,1120	32	288.134,1381	6.073.441,8947
9	286.478,5878	6.078.524,2369	33	287.754,5964	6.073.971,7789
10	286.472,9673	6.077.336,0276	34	287.562,6131	6.074.562,0233
11	286.417,0163	6.076.982,1509	35	287.155,2426	6.074.777,2313
12	287.149,7720	6.075.595,0821	36	286.926,8679	6.075.037,5620
13	287.211,1321	6.075.168,4380	37	286.860,2280	6.075.500,9179
14	287.344,2854	6.075.016,6527	38	286.105,0977	6.076.930,3391
15	287.810,2829	6.074.770,4727	39	286.173,0787	6.077.360,3024
16	288.025,5236	6.074.108,7251	40	286.178,3802	6.078.481,0691
17	288.399,8619	6.073.586,1053	41	285.837,5508	6.079.621,7160
18	288.665,3751	6.072.907,3835	42	285.732,8941	6.080.039,9664
19	287.733,5229	6.071.316,9282	43	285.366,3232	6.080.965,1100
20	287.579,7338	6.071.245,5420	44	285.388,4459	6.081.610,2751
21	287.433,5304	6.071.000,9421			

PLANOS DE UBICACIÓN



LEYENDA	
	Vértices área de estudio preliminar
	Línea de transmisión Proyectada El Retiro - Santa Isabel 1x220kV
	Límite comunal
	Subestación actual Santa Isabel
	Localidades San Clemente
	Área de estudio preliminar
	Franja de seguridad preliminar
	Futura Subestación elevadora PFV El Retiro
	Localidades Pelarco
	Hidrografía

IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

NOMBRE: AUSTRIAENERGY CHILE ONCE SPA RUT: 77.687.574-0

DocuSigned by:

 01FE9071781546B...
 Pablo Schoennenbeck Gronhert
 RUT 15.313.513-4
 p.p. AustriaEnergy Chile Once SpA

PROYECTO	LÍNEA DE TRANSMISIÓN 1x220kV EL RETIRO - SANTA ISABEL	UBICACIÓN
ESCALA	DATOS GEODÉSICOS	REGIÓN
1:10.000	ELIPSOIDE DE REFERENCIA DATUM WGS 1984	MAULE
N° PLANO	DATOS CARTOGRÁFICOS	PROVINCIA
5550_ASC_DW_PLANO_CONCESION_ELECTRICA_12_20260205	SISTEMA DE COORDENADAS UTM WGS84 HUSO 19S	TALCA
FECHA	CARTOGRAFÍA DE BASE	COMUNAS
05/02/2026	MAPAS INE CHILE	PELARCO Y SAN CLEMENTE

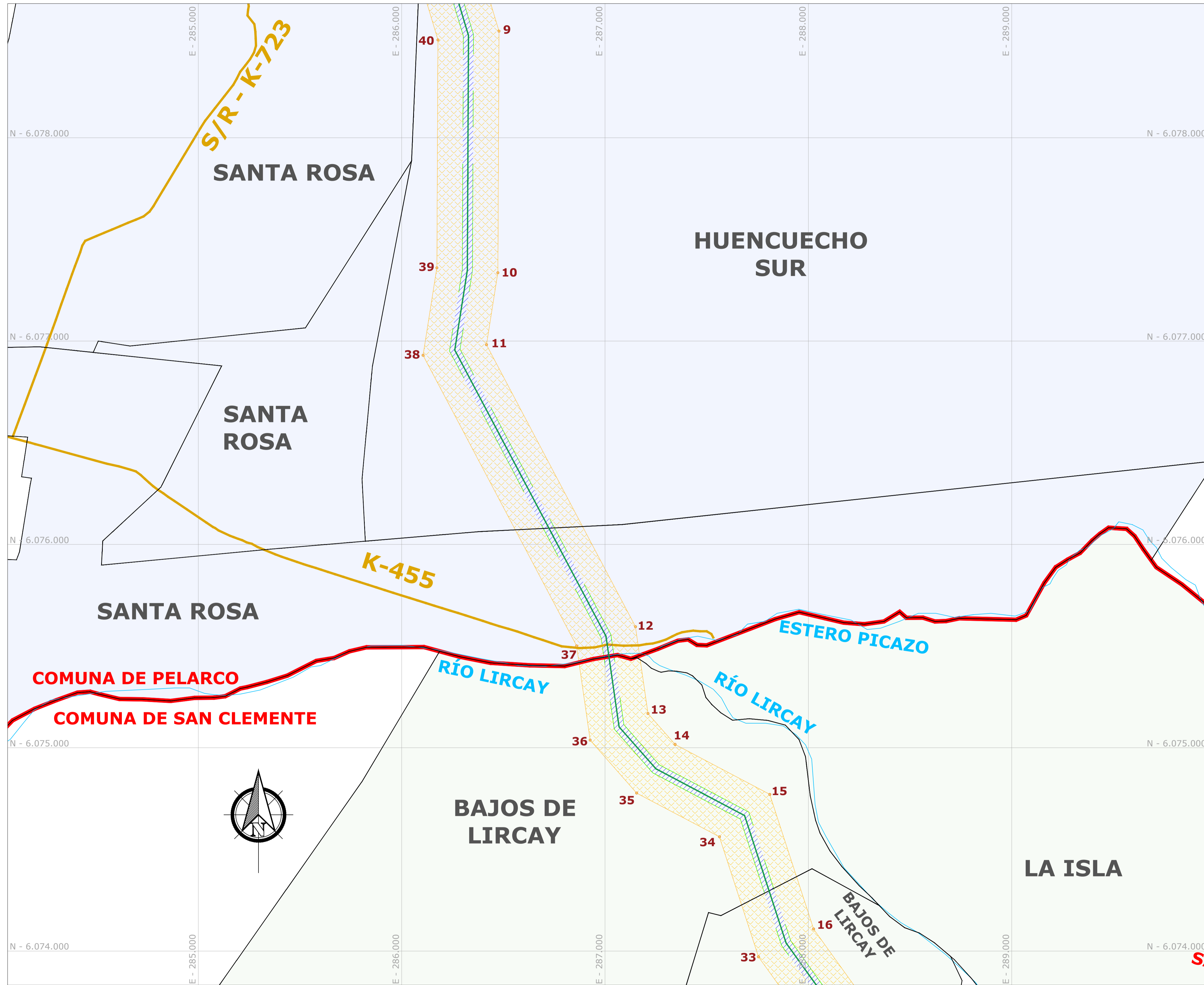
LONGITUD PRELIMINAR LÍNEA DE TRANSMISIÓN EL RETIRO - SANTA ISABEL 1x220kV
12.128,56 m

RÉGION AFECTADA	RÉGION DEL MAULE
PROVINCIA AFECTADA	TALCA
COMUNAS AFECTADAS	PELARCO - SAN CLEMENTE

POLÍGONO ÁREA DE ESTUDIO
3.637.589,33 m²

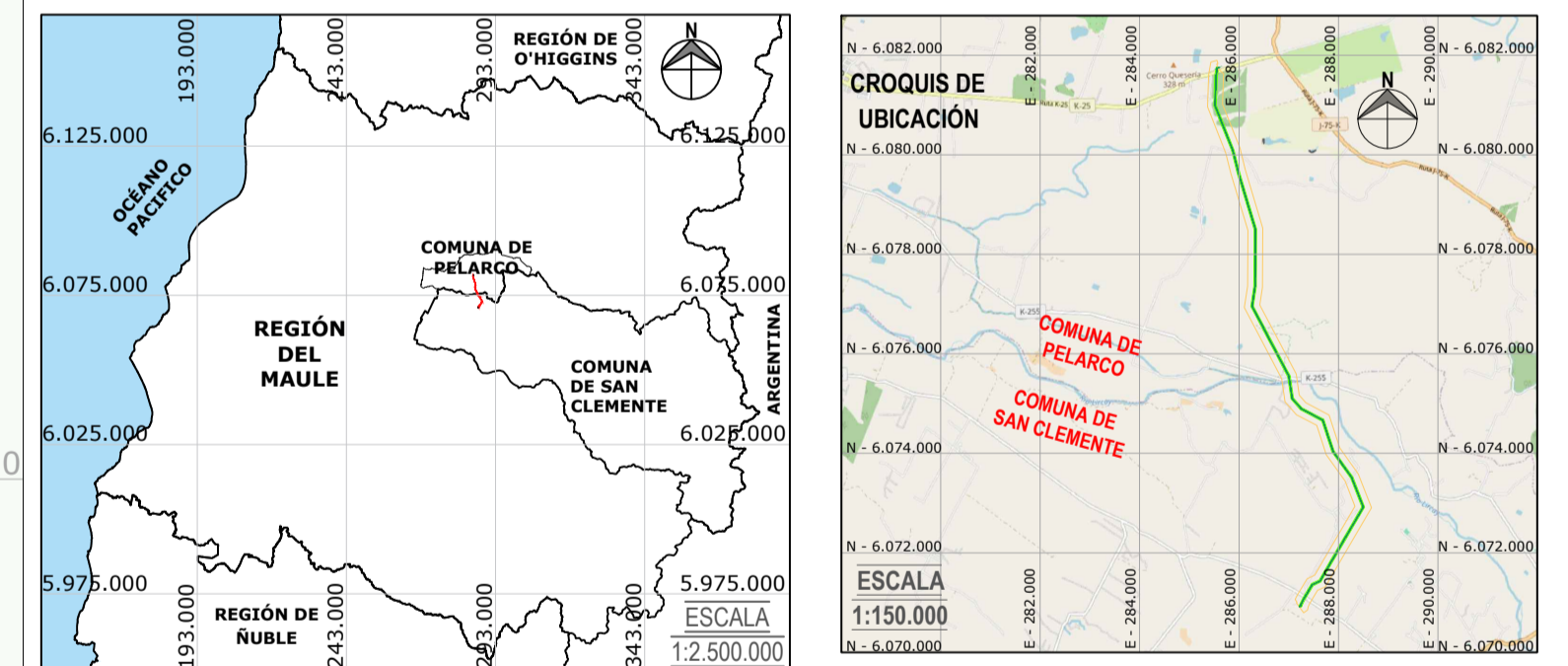


Mapa del Área de Estudio Preliminar (2 de 3)



COORDENADAS VERTICES ÁREA DE ESTUDIO DE CONCESIÓN ELÉCTRICA PROVISIONAL DATUM UTM WGS84 HUSO 19S					
Punto	Este	Norte	Punto	Este	Norte
1	285.432,3204	6.081.863,8550	22	287.392,4055	6.070.919,6680
2	285.558,6202	6.081.896,8385	23	287.378,9622	6.070.854,3097
2a	285.575,6672	6.081.831,5628	24	287.300,3871	6.070.796,8851
2b	285.551,7128	6.081.823,8162	25	287.152,9251	6.070.995,8160
2c	285.591,7134	6.081.700,1233	26	287.167,4508	6.071.007,3255
3	285.607,0403	6.081.705,0798	27	287.127,9334	6.071.061,4605
4	285.694,9998	6.081.622,3931	28	287.170,6116	6.071.145,8039
5	285.687,5641	6.081.579,4169	29	287.369,6262	6.071.478,7580
6	285.668,2928	6.081.017,4080	30	287.522,1171	6.071.549,5418
7	286.019,1059	6.080.132,0336	31	288.333,0229	6.072.933,4925
8	286.126,9332	6.079.701,1120	32	288.134,1381	6.073.441,8947
9	286.478,5878	6.078.524,2369	33	287.754,5964	6.073.971,7789
10	286.472,9673	6.077.336,0276	34	287.562,6131	6.074.562,0233
11	286.417,0163	6.076.982,1509	35	287.155,2426	6.074.777,2313
12	287.149,7720	6.075.595,0821	36	286.926,8679	6.075.037,5620
13	287.211,1321	6.075.168,4380	37	286.860,2280	6.075.500,9179
14	287.344,2854	6.075.016,6527	38	286.105,0977	6.076.930,3391
15	287.810,2829	6.074.770,4727	39	286.173,0787	6.077.360,3024
16	288.025,5236	6.074.108,7251	40	286.178,3802	6.078.481,0691
17	288.399,8619	6.073.586,1053	41	285.837,5508	6.079.621,7160
18	288.665,3751	6.072.907,3835	42	285.732,8941	6.080.039,9664
19	287.733,5229	6.071.316,9282	43	285.366,3232	6.080.965,1100
20	287.579,7338	6.071.245,5420	44	285.388,4459	6.081.610,2751
21	287.433,5304	6.071.000,9421			

PLANOS DE UBICACIÓN



LEYENDA	
Vértices área de estudio preliminar	Área de estudio preliminar
Línea de transmisión proyectada El Retiro - Santa Isabel 1x220kV	Franja de seguridad preliminar
Límite comunal	Futura Subestación elevadora PFV El Retiro
Subestación actual Santa Isabel	Localidades Pelarco
Localidades San Clemente	Hidrografía

IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

NOMBRE: AUSTRIAENERGY CHILE ONCE SPA RUT: 77.687.574-0

DocuSigned by:

01FE9071781546B...
Pablo Schoenenbeck Gronhert
RUT 15.313.513-4
p.p. AustriaEnergy Chile Once SpA

PROYECTO	LÍNEA DE TRANSMISIÓN 1x220kV EL RETIRO - SANTA ISABEL	UBICACIÓN
ESCALA	DATOS GEODÉSICOS	REGIÓN
1:10.000	ELIPSOIDE DE REFERENCIA DATUM WGS 1984	MAULE
Nº PLANO	DATOS CARTOGRAFICOS	PROVINCIA
5050_ASC_DW_PLANO_CONCESION_ELECTRICA_12_20240205	SISTEMA DE COORDENADAS UTM WGS84 HUSO 19S	TALCA
FECHA	CARTOGRAFIA DE BASE	COMUNAS
05/02/2026	MAPAS INE CHILE	PELARCO Y SAN CLEMENTE

LONGITUD PRELIMINAR LÍNEA DE TRANSMISIÓN EL RETIRO - SANTA ISABEL 1x220kV
12.128,56 m

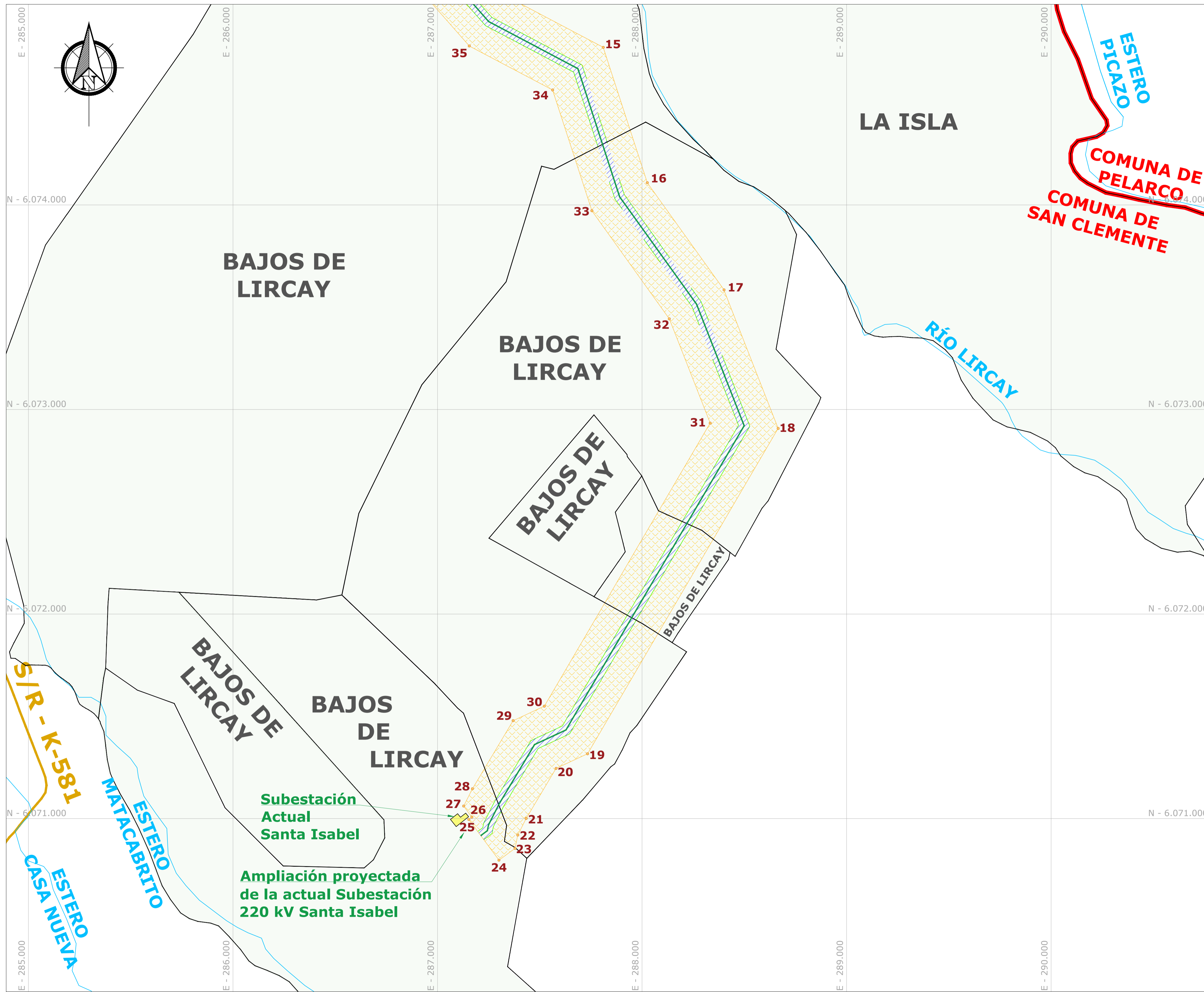
RÉGION AFECTADA	RÉGION DEL MAULE
PROVINCIA AFECTADA	TALCA
COMUNAS AFECTADAS	PELARCO - SAN CLEMENTE

POLÍGONO ÁREA DE ESTUDIO

3.637.589,33 m²

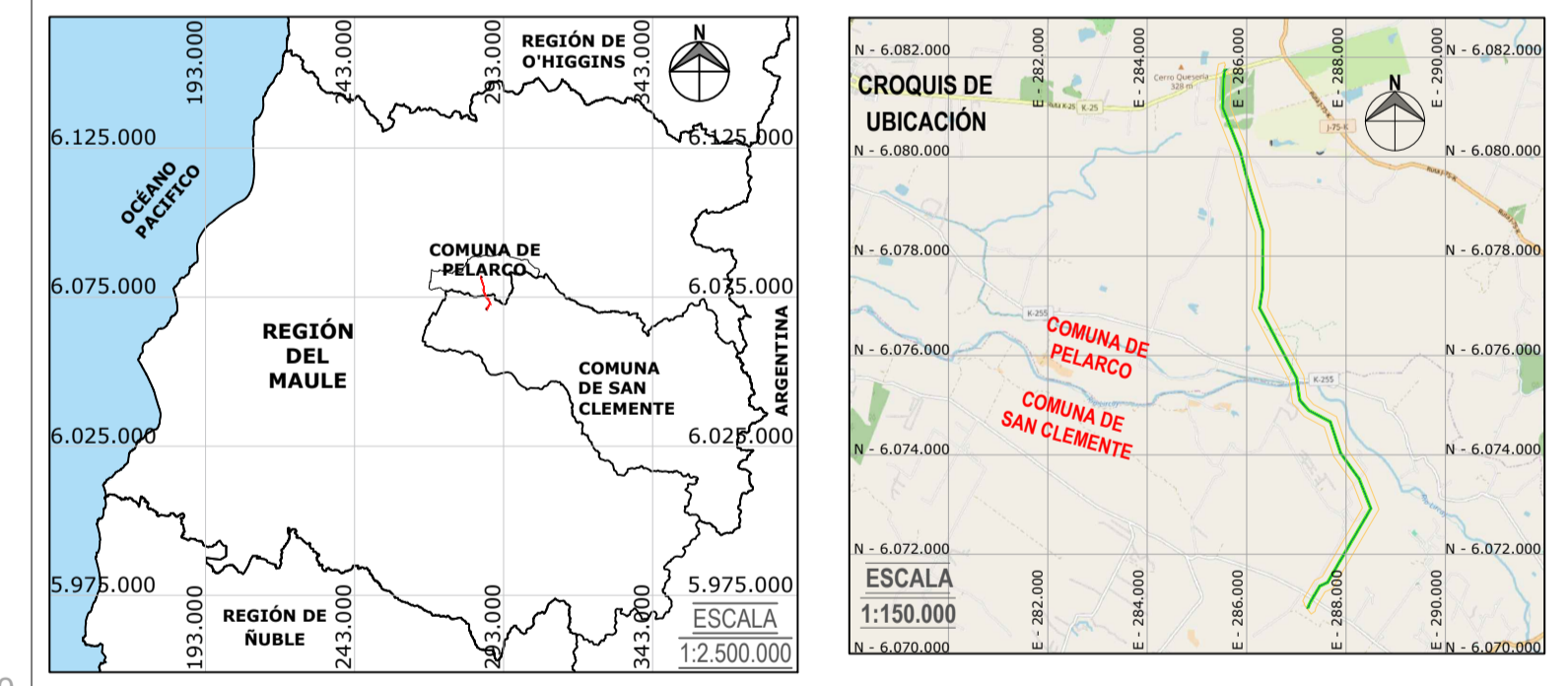


Mapa del Área de Estudio Preliminar (3 de 3)



COORDENADAS VERTICES ÁREA DE ESTUDIO DE CONCESIÓN ELÉCTRICA PROVISIONAL DATUM UTM WGS84 HUSO 19S					
Punto	Este	Norte	Punto	Este	Norte
1	285.432,3204	6.081.863,8550	22	287.392,4055	6.070.919,6680
2	285.558,6202	6.081.896,8385	23	287.378,9622	6.070.854,3097
2a	285.575,6672	6.081.831,5628	24	287.300,3871	6.070.796,8851
2b	285.551,7128	6.081.823,8162	25	287.152,9251	6.070.995,8160
2c	285.591,7134	6.081.700,1233	26	287.167,4508	6.071.007,3255
3	285.607,0403	6.081.705,0798	27	287.127,9334	6.071.061,4605
4	285.694,9998	6.081.622,3931	28	287.170,6116	6.071.145,8039
5	285.687,5641	6.081.579,4169	29	287.369,6262	6.071.478,7580
6	285.668,2928	6.081.017,4080	30	287.522,1171	6.071.549,5418
7	286.019,1059	6.080.132,0336	31	288.333,0229	6.072.933,4925
8	286.126,9332	6.079.701,1120	32	288.134,1381	6.073.441,8947
9	286.478,5878	6.078.524,2369	33	287.754,5964	6.073.971,7789
10	286.472,9673	6.077.336,0276	34	287.562,6131	6.074.562,0233
11	286.417,0163	6.076.982,1509	35	287.155,2426	6.074.777,2313
12	287.149,7720	6.075.595,0821	36	286.926,8679	6.075.037,5620
13	287.211,1321	6.075.168,4380	37	286.860,2280	6.075.500,9179
14	287.344,2854	6.075.016,6527	38	286.105,0977	6.076.930,3391
15	287.810,2829	6.074.770,4727	39	286.173,0787	6.077.360,3024
16	288.025,5236	6.074.108,7251	40	286.178,3802	6.078.481,0691
17	288.399,8619	6.073.586,1053	41	285.837,5508	6.079.621,7160
18	288.665,3751	6.072.907,3835	42	285.732,8941	6.080.039,9664
19	287.733,5229	6.071.316,9282	43	285.366,3232	6.080.965,1100
20	287.579,7338	6.071.245,5420	44	285.388,4459	6.081.610,2751
21	287.433,5304	6.071.000,9421			

PLANOS DE UBICACIÓN



LEYENDA	
Vértices área de estudio preliminar	Área de estudio preliminar
Línea de transmisión proyectada El Retiro - Santa Isabel 1x220kV	Franja de seguridad preliminar
Límite comunal	Futura Subestación elevadora PFV El Retiro
Subestación actual Santa Isabel	Localidades Pelarco
Localidades San Clemente	Hidrografía

IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA	
NOMBRE: AUSTRIAENERGY CHILE ONCE SPA	RUT: 77.687.574-0
DocuSigned by: 01FE9071781546B... Pablo Schoenenbeck Gronhert RUT 15.313.513-4 p.p. AustriaEnergy Chile Once SPA	

PROYECTO	LÍNEA DE TRANSMISIÓN 1x220kV EL RETIRO - SANTA ISABEL	UBICACIÓN
ESCALA	DATOS GEODÉSICOS	REGIÓN
1:10.000	ELIPSOIDE DE REFERENCIA DATUM WGS 1984	MAULE
N° PLANO	DATOS CARTOGRÁFICOS	PROVINCIA
5950_ASC_DWG_PLANO_CONCESION_ELECTRICA_12_20260205	SISTEMA DE COORDENADAS UTM WGS84 HUSO 19S	TALCA
FECHA	CARTOGRÁFICA DE BASE	COMUNAS
05/02/2026	MAPAS INE CHILE	PELARCO Y SAN CLEMENTE

LONGITUD PRELIMINAR LÍNEA DE TRANSMISIÓN EL RETIRO - SANTA ISABEL 1x220kV
12.128,56 m

RÉGION AFECTADA	RÉGION DEL MAULE
PROVINCIA AFECTADA	TALCA
COMUNAS AFECTADAS	PELARCO - SAN CLEMENTE

POLÍGONO ÁREA DE ESTUDIO
3.637.589,33 m²

