



PLANODEUBICACION



**CARTOGRAFÍA BASE IGM
PLANO GEORREFERENCIADO
DATUM WGS 84, HUSO 19**

**HOJAS IGM CHAMONATE 271500- 702230
ESCALA 1:25.000
DATUM SAD 69**

**HOJAS IGM COPIAPÓ 271500- 701500
ESCALA 1:25.000
DATUM SAD 69**

VERTICE	ESTE	NORTE	ALTURA
1	363683.26	6984570.13	469
2	363944.99	6984877.23	511
3	364677.03	6984187.74	587
4	364478.60	6984003.95	620

CUADRO DE SUMER AREAS A INTERVENIR EN EL A.O.				
INDICACIONES	Indicaciones		Superficie	Superficie
	V1	V2		
1 Área de Servicio y Control			0.32	0.32
2 Edificio de carga y descarga de Mineral	0.42	0.46	0.88	
3 Área de acceso mineral de Baja Ley	0.6	1.13	1.73	
4 Pabellón de Almacenamiento de Residuos	0.05	0.95	1.00	
5 Planta y Salientes	0.27	0.79	1.06	
6 Botaderos de Esférulas	4.67	1.14	5.81	
7 Mina Rajo Abierto	10.00	1.13	11.13	
8 Canales Perimetrales	0.47	0.47	0.94	
9 Caminos Internos	0.30	0.95	1.25	
Sub Total Superficie por Cap.	16.00	5.26	21.26	
Total Superficie Hechuras Paramétricas				24.72

COMPAÑÍA MINERA SANTA CLARA LIMITADA

PROYECTO DE EXPLOTACIÓN Y BENEFICIO
MINA CHAGO MARIO



HA=HECHURAS

NO PLANOMANDANTE

INSTALACIONES DEL PROYECTO

PROYECCION
ESCALA 1:2500 Formato ISO-A-2
REEMPLAZA ALPLANO
REEMPLAZADO PORPLANO

NºEMI	NºMANDANTE	REFERENCIAS	Nº. FECHA	REVISIONES	DIB. REV. JD	NOTAS
1			3			
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						

FECHA EMBUDO: REV 0