



DISPOSICION GENERAL DRENAJE EN PLANTA
ESC.1:300

- NOTAS :
- 1).- DIMENSIONES EN MILIMETROS Y ELEVACIONES EN METROS (S.I.C.)
 - 2).- EN LA PUNTUACION DE LAS UNIDADES DE MEDIDA, LA COMA SERA UNIDAD DECIMAL
 - 3).- VUELO AEROFOTOGRAFOMETRICO 1:10.000 COLOR AEROTOP 2000
 - 4).- RESTITUCION 1:10.000 IGM 1999
 - 5).- SISTEMA COORDENADO PLANO DISTANCIA REAL A NIVEL 1.500 m.s.n.m. CON ENLACE A LOS VERTICES TM-3 Y TM-4 EN AREA TRANQUE QUILLAYES

CUADRO DE DATOS GEOMETRICOS									
VERTICE	NORTE	ESTE	RADIO	ALPHA	T	D	S	KM PC	KM FC
V1	6.469.143,15	317.984,83							
V2	6.469.199,54	317.941,98	50	251	31,995	55,626	10,215	34,262	89,888
V3	6.469.205,88	317.825,81							
V4	6.469.210,63	317.807,15							

SIMBOLOGIA

———— CIERRO PERIMETRAL

- - - - - EJE TRAZADO DE DRENAJE

△ XX VERTICE DE TRAZADO

CAD-IDEPE				P-2498			
INGENIERIA Y DESARROLLO DE PROYECTOS							
DIBUJO	NOMBRE	FIRMA	FECHA				
	D.R.S.		04/11/08				
	DISEÑO	L.E.E.	04/11/08				
	REVISO	J.P.G.	04/11/08				
	LIDER DISC.	M.T.S.	04/11/08				
	JEFE PROJ.	R.C.G.	04/11/08				

AS-BUILT

INCOLUR S.A.

MINERA LOS PELAMBRES

SERVICIO DE APOYO DE INGENIERIA EN TERRENO TRANQUE EL MAURO

TRANSPORTE DE RELAVE SISTEMA DE DRENAJES Y VENTEOS DRENAJE PISCINA CAMISAS TRAZADO EN PLANTA

PLANO N° OSM703-4230-C-DW-013

REV. 1

DOCUMENTOS	REFERENCIAS	NOTAS
CSM08-4230-C-DW-006	PISCINA DE EMERGENCIA CAMISAS - DISPOSICION - PLANTA	
OSM703-4230-C-DW-014	DRENAJE - PERFIL LONGITUDINAL - SECCION TIPO	

N°	FECHA	REVISIONES	DIB	PROY	JD	JL	JP
1	19/05/2009	AS BUILT	CHG				
0	04/11/08	EMITIDO PARA CONSTRUCCION	D.R.S.	L.E.E.	J.P.G.	M.T.S.	R.C.G.

PROYECCION	ESCALA	REEMPLAZADO AL PLANO	REEMPLAZADO POR PLANO
	1:300		