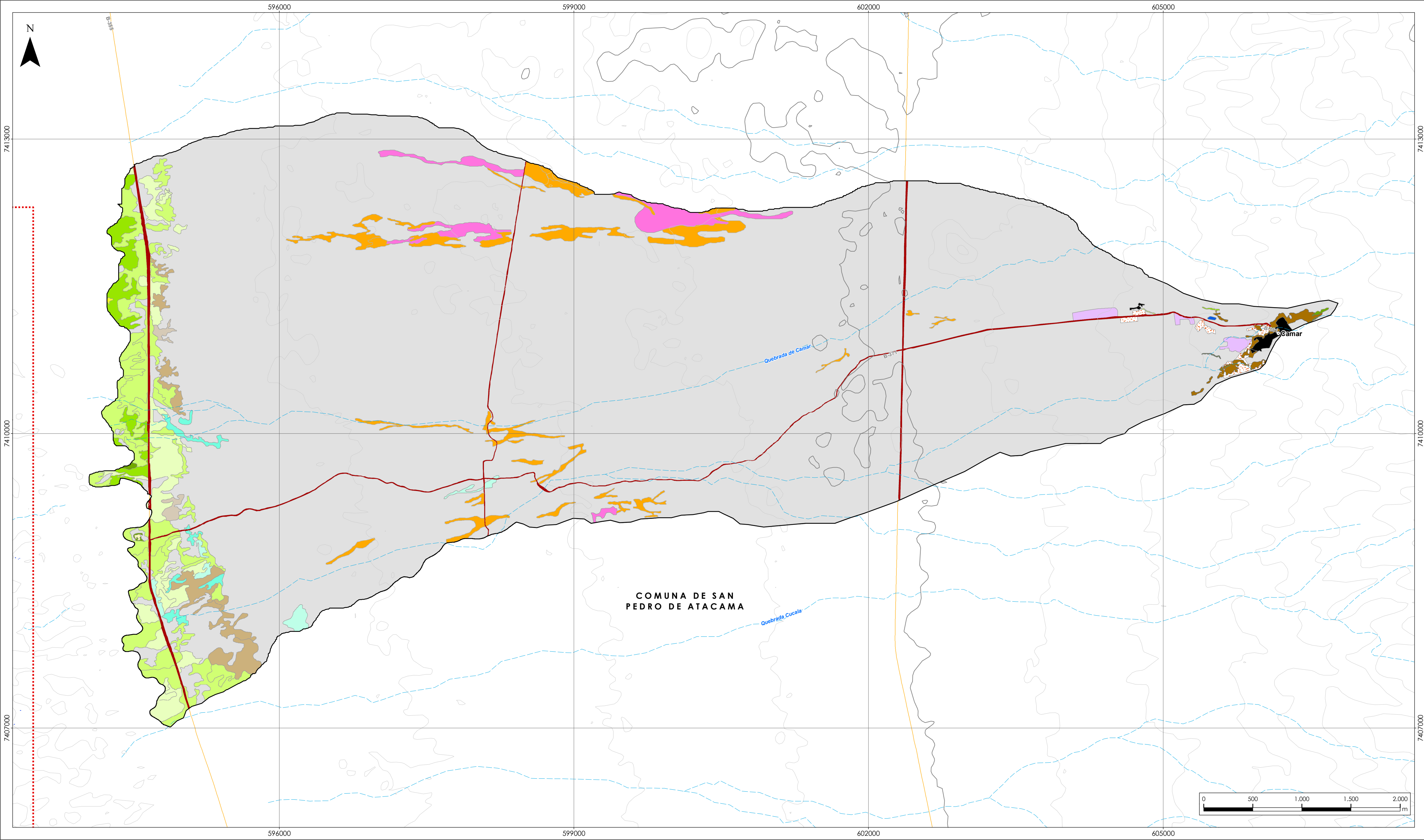


Anexo 3. Mapa de vegetación quebrada de Camar

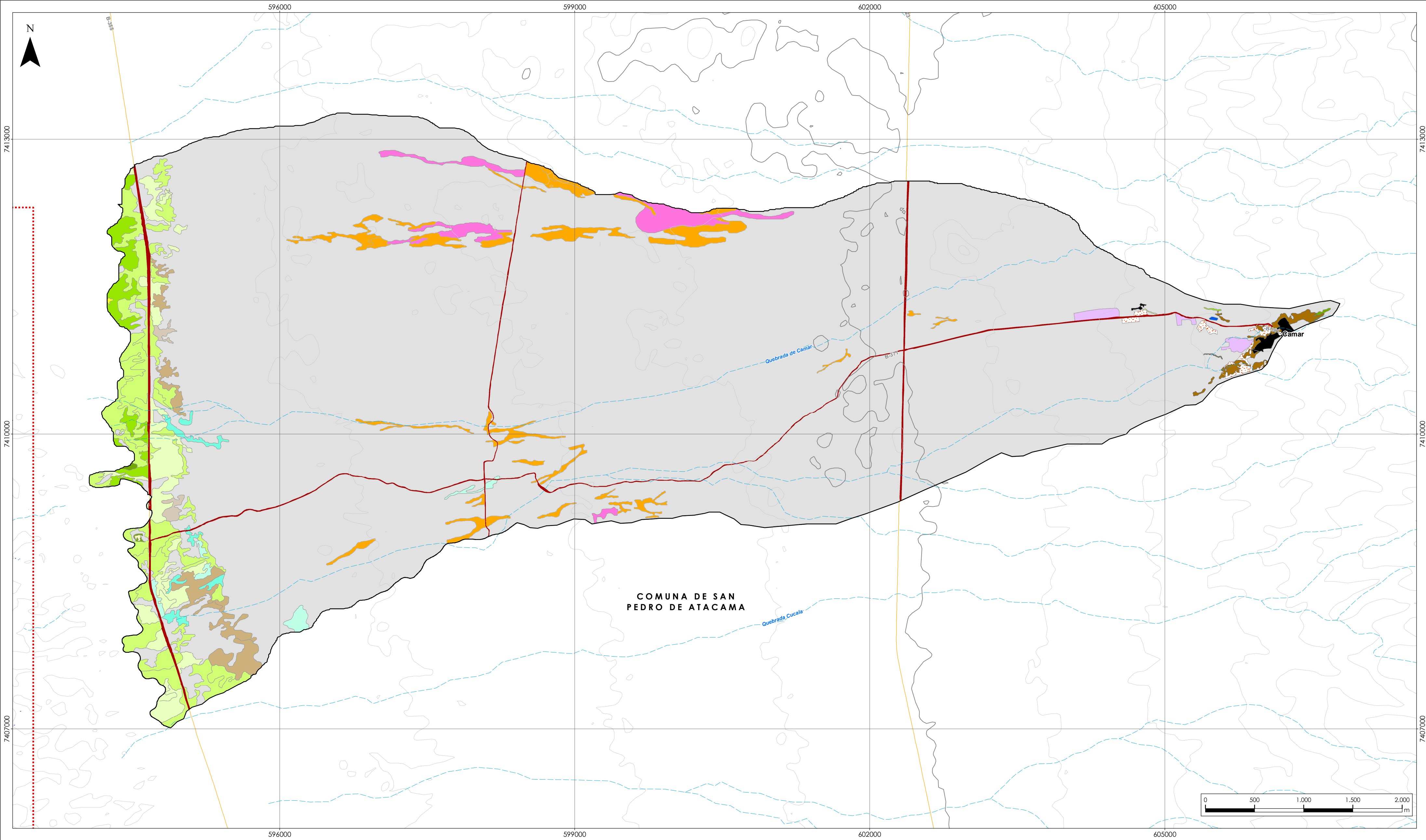
Programa de Seguimiento de Flora y Vegetación de la quebrada de Camar en el Salar de Atacama Región de Antofagasta



Simbología	
Localidades	Hidrografía
Red vial	Quebradas
Curvas de Nivel	lagos, lagunas
Curvas intermedias	División Administrativa
Curva índice	Límite comunal
	Límite regional
	Límite internacional

Leyenda		
Área de estudio Quebrada de Camar	Matorral ralo de <i>Tessaria absinthioides</i>	Pradera muy abierta de <i>Distichlis spicata</i>
Reserva Nacional Los Flamencos	Matorral muy abierto de <i>Aloysia deserticola</i> - <i>Ephedra multiflora</i>	Zona agrícola
Tipo vegetal	Matorral ralo de <i>Aloysia deserticola</i> - <i>Ephedra multiflora</i>	Otras superficies
Bosque de <i>Prosopis algarrobo</i>	Matorral muy abierto de <i>Atriplex atacamensis</i> - <i>Atriplex imbricata</i>	Zona de vegetación escasa
Matorral abierto de <i>Tiquilia atacamensis</i>	Matorral ralo de <i>Atriplex atacamensis</i> - <i>Atriplex imbricata</i>	Camar
Matorral semidenso de <i>Tessaria absinthioides</i>	Matorral ralo de <i>Tiquilia atacamensis</i>	Áreas intervenidas
Matorral abierto de <i>Tessaria absinthioides</i>	Matorral muy abierto de <i>Tiquilia atacamensis</i>	Tranque
Matorral muy abierto de <i>Tessaria absinthioides</i>	Pradera rala de <i>Distichlis spicata</i>	Red vial

Elaborado por: geobiota	PROGRAMA DE CUMPLIMIENTO (PDC) SQM SALAR S.A. ESTUDIO VEGETACIONAL Y FLORÍSTICO DE LA QUEBRADA DE CAMAR EN EL SALAR DE ATACAMA	Elaborado para:
Diseñado por: AP Elaborado por: IJ Revisado por: IZ	LÍNEA BASE DE PLANTAS	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:25.000	Mapa de Tipos vegetacionales Lámina 1 de 1 GEOB.SQM.SL740.CRT.003.REV0.01	
Base Cartográfica: IGM - MOP Base Temática: GEOBIOTA		Fecha Enero 2023



Simbología	
Localidades	Hidrografía
Red vial	Quebradas
Curvas de Nivel	lagos, lagunas
Curvas intermedias	División Administrativa
Curva índice	Límite comunal
	Límite regional
	Límite internacional

Leyenda		
Área de estudio Quebrada de Camar	Matorral ralo de <i>Tessaria absinthioides</i>	Pradera muy abierta de <i>Distichlis spicata</i>
Reserva Nacional Los Flamencos	Matorral muy abierto de <i>Aloysia deserticola</i> - <i>Ephedra multiflora</i>	Zona agrícola
Tipo vegetalacional	Matorral ralo de <i>Aloysia deserticola</i> - <i>Ephedra multiflora</i>	Otras superficies
Bosque de <i>Prosopis algarrobo</i>	Matorral muy abierto de <i>Atriplex atacamensis</i> - <i>Atriplex imbricata</i>	Zona de vegetación escasa
Matorral abierto de <i>Tiquilia atacamensis</i>	Matorral ralo de <i>Atriplex atacamensis</i> - <i>Atriplex imbricata</i>	Camar
Matorral semidenso de <i>Tessaria absinthioides</i>	Matorral ralo de <i>Tiquilia atacamensis</i>	Áreas intervenidas
Matorral abierto de <i>Tessaria absinthioides</i>	Matorral muy abierto de <i>Tiquilia atacamensis</i>	Tranque
Matorral muy abierto de <i>Tessaria absinthioides</i>	Pradera rala de <i>Distichlis spicata</i>	Red vial

Elaborado por: geobiota	PROGRAMA DE CUMPLIMIENTO (PDC) SQM SALAR S.A. ESTUDIO VEGETACIONAL Y FLORÍSTICO DE LA QUEBRADA DE CAMAR EN EL SALAR DE ATACAMA	Elaborado para:
Diseñado por: AP Elaborado por: IJ Revisado por: IZ	LÍNEA BASE DE PLANTAS	
Sistema de Referencia UTM Huso 19 Sur Datum Geodésico WGS84 Escala: 1:25.000	Mapa de Tipos vegetacionales Lámina 1 de 1 GEOB.SQM.SL740.CRT.003.REV0.01	
Base Cartográfica: IGM - MOP Base Temática: GEOBIOTA		Fecha Enero 2023