

Infraestructura Estrategica Afectada por Tsunami	
Codigo	Nombre de Infraestructura
F5	Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura
F6	Capitania de Puerto de Caldera
G5	Estación de Servicio Copec
K2	Puerto Rocas Negras
K3	Puerto Punta Caleta
K4	Punta Padrones
L14	Antena Entel Pcs Telecomunicaciones S.A.
L15	Antena Claro Chile S.A.
L16	Antena Telefonica Moviles Chile S.A.

Infraestructura Estrategica No Afectada por Tsunami	
Codigo	Nombre de Infraestructura
A3	CESFAM Rosario Corvalán
A4	CECOF Orfilia Rojas Lavín
B10	Esc. Especial de Trastornos del Lenguaje "Stella Maris"
B11	Escuela Manuel Orella Echañez
B12	Colegio Padre Negro
B13	Escuela Byron Gigoux James
B14	Centro de Educación Integrada para Adultos
B15	Escuela Villa Las Playas - Desarrollo Artístico
B9	Colegio Particular Caldera
C10	Jardin Infantil Arenitas de Atacama
C11	Jardin Infantil Rinconcito de Bondad
C12	Jardin Infantil Olitas de Mar Laboral
C13	Jardin Infantil Desierto Florida
C14	Jardin Infantil Las Dunas
C15	Jardin Infantil Pecezuelos
C7	Jardin Infantil Palomita Blanca
C8	Jardin Infantil Mi Pequeña Estrella
C9	Jardin Infantil Manitos Pintadas
D2	Liceo Manuel Blanco Encalada
E3	Primera y Segunda Compañía de Bomberos de Caldera
E4	Sub Comisaría Caldera
F7	Municipalidad de Caldera
G6	Gas Lipigas
G7	Gas Abastible
G8	Estación de Servicio Petrobras
H3	Estanque de Agua Caldera
H4	Estanque de Agua Caldera
L10	Antena Claro Chile S.A.
L11	Antena Entel Telefonía Móvil S.A.
L11	Antena Entel Pcs Telecomunicaciones S.A.
L11	Antena Telefonica Moviles De Chile S.A.
L11	Antena Entel Pcs Telecomunicaciones S.A.
L12	Antena Entel Telefonía Móvil S.A.
L13	Antena Telefonica Moviles Chile S.A.
L6	Antena Telefonica Moviles Chile S.A.
L7	Antena Telefonica Moviles Chile S.A.
L8	Antena Claro Chile S.A.
L9	Antena Nextel S.A.
L9	Antena Vtr Movil S.A.
M2	Antena transmisora radio de Caldera



Gobierno Regional de Atacama
División de Planificación y Desarrollo

Sistemas Estratégicos Expuestos por Amenazas de Tsunami

Ciudad de Caldera

Sistemas Estratégicos

- + 01. Sist Salud
- 02. Sist Educativos**
 - Colegio
 - Jardín Infantil
 - Liceo
- 03. Sistemas de Emergencia**
 - Bomberos
 - Carabineros
 - PDI
- 04. Sist Servicios Públicos**
- 05. Sist Combustibles**
- 06. Sist Acumulacion Agua**
- 07. Sist Carreteras**
- 08. Sist Portuario**
- 09. Sist Comunicaciones Celular**
- 10. Sist Comunicaciones Radio**

Áreas Susceptibilidad de Tsunami


Alturas de inundación (m)

- 0 - 0,50 Fuente Estudio de Riesgo por Tsunami, Región de Atacama – año 2018, Seremi MINVU
- 0,51 - 2,00
- 2,01 - 20,94

Fuente Cartografica
Datum WGS 84
Proyección UTM Huso 19 Sur

FECHA
14 Diciembre 2018

UBICACIÓN



DIBUJO
Francisco Chirino Salinas.

ESCALA
1:8.000



1 centímetro = 80 metros

Source: Esri, DeLorme, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community