

POBLACIÓN EN ÁREAS DE INUNDACIÓN DEMARCADAS POR SHOA

Sector: Constitución

Hombres	Mujeres	Total
5.282	5.613	10.895

Fuente: UST, ONEMI - INE, Censo 2002



La edición o circulación de mapas, cartas geográficas u otros impresos y documentos que se refieran o relacionen con límites y fronteras de Chile, no comprometen, en modo alguno, al Estado de Chile, de acuerdo con el Art. 2°, letra g) del DFL N°83 de 1979 del Ministerio de Relaciones Exteriores.

POBLACIÓN SEGÚN RIESGO ASOCIADO A ACTIVIDAD VOLCÁNICA

HOMBRES	MUJERES	TOTAL	TIPO DE RIESGO
70	32	102	Bajo peligro de caída de piroclastos
86	32	118	Moderado peligro de caída de piroclastos
26	0	26	Alto peligro de caída de piroclastos
79	28	107	Alto peligro de lavas, lahares y flujos piroclásticos
23	15	38	Alto peligro de lavas, lahares y flujos piroclásticos ; Bajo peligro de caída de piroclastos
65	7	72	Alto peligro de lavas, lahares y flujos piroclásticos ; Moderado peligro de caída de piroclastos



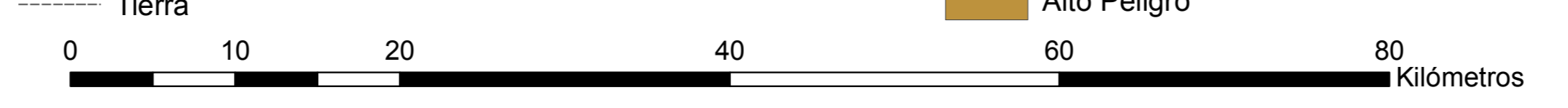
MAPA DE RIESGO REGIONAL PELIGRO VOLCÁNICO Y TSUNAMI

REGIÓN DEL MAULE

Unidad de Gestión Territorial ONEMI

Simbología

- Límites:**
 - Internacional
 - Regional
 - Provincial
 - Comunal
 - Línea de Costa
- Centros Poblados:**
 - Poblados sobre 250 habitantes
 - Capital Comunal
 - Capital Provincial
 - Capital Regional
- Red Vial:**
 - Pavimento
 - Estabilizado
 - Ripio
 - Tierra
- Infraestructura:**
 - Aeropuerto Internacional
 - Aeródromo
 - Pasos Fronterizos
- Hidrografía:**
 - Río
 - Hidrocueros
- Áreas Protegidas:**
 - Parque o Reserva
- Volcanes: Nivel de amenazas:**
 - Muy Alta
 - Alta
 - Moderada
 - Baja
 - Muy Baja
- Flujo de lavas, lahares y piroclastos:**
 - Alto Peligro
- Dipersión y caída de material piroclástico:**
 - Bajo Peligro
 - Moderado Peligro
 - Alto Peligro



Información Geodésica

Datum: WGS84 Huso 19 S
 Proyección: UTM
 Este Falso: 500000
 Norte Falso: 10000000
 Meridiano Central: -69.00000
 Factor de Escala: 0,9996
 Origen de Latitud: 0,0
 Unidades Lineales: Metros

