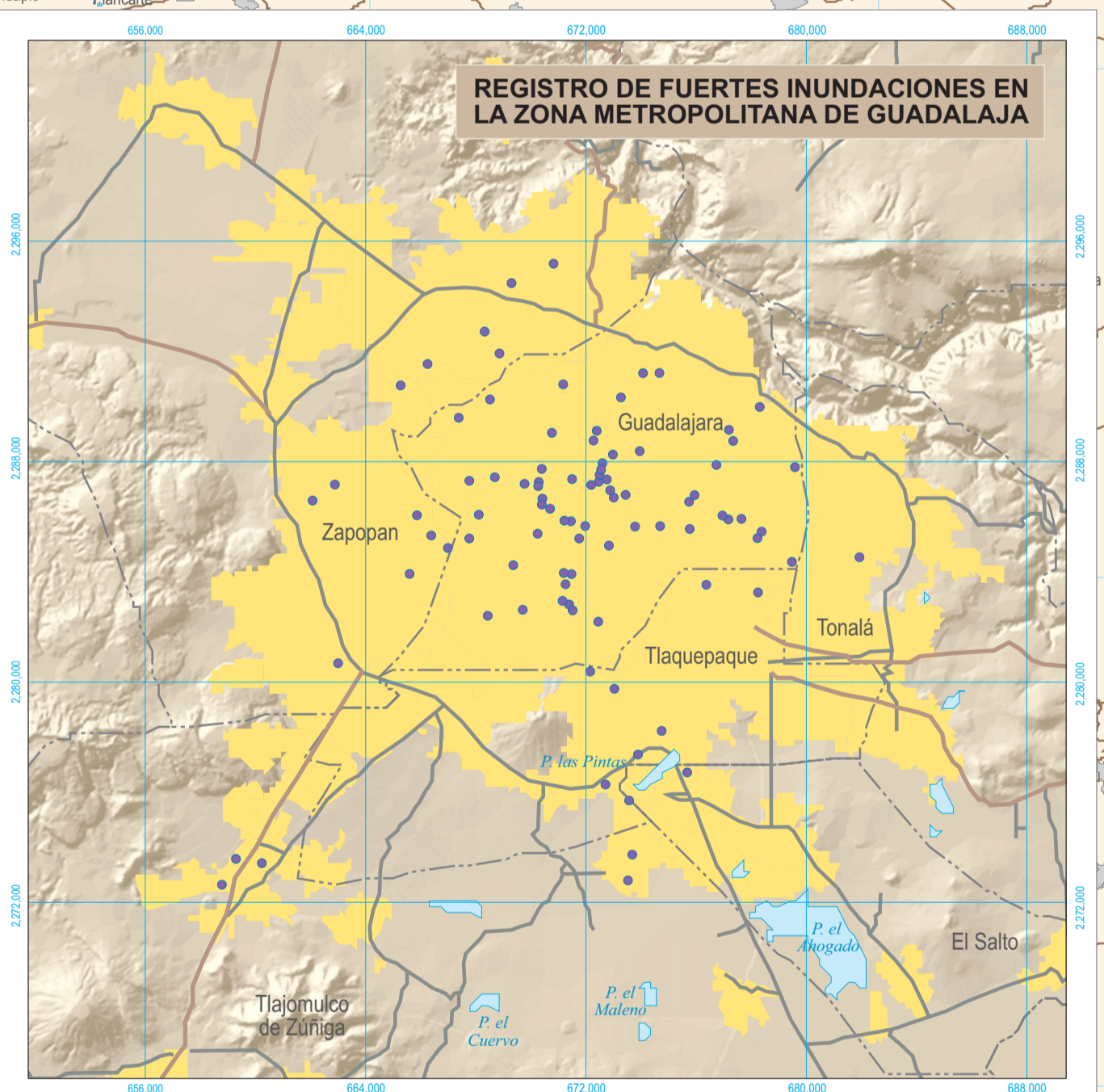


PRINCIPALES EVENTOS LOCALES CON INFORMACIÓN		
CALAMIDAD	MUNICIPIO	COLONIA O CALLE / SITIO
Movimiento en masa	Ameca	Nevoché de Arce
	Colo Coahuila	Col. Edén de los Ríos, Los Venados y Boca de Tomellán
	Coahuila	Col. Ameca
	Coahuila	Col. Barro el Gaván
	Cuicatlan	San de Zapopan
	Guadalupe	Barro de Acocotlan
	Guadalupe	Col. San Antonio
	Jocotepec	Col. El Limón
	Mascota	Col. San Juan Cosán
	Poncitlan	Ranchero El Galope
Tormenta severa	Puerto Vallarta	Col. San Pedro Tizoc
	Tehuacan	Carretera a Puerto Vallarta (Poltroneros, cerros), Hotel Camino Real
	Tehuacan	Col. San Luis Sotillo
	Tehuacan	Chaparral
	Jalisco	Hacienda de San Nicolás
	Jalisco	Región de Arandas
	Jalisco	Aranda
	Coahuila de Zaragoza	La Rosaura o Casamiro Castillo
	Coahuila de Zaragoza	C. Rosales, Cuatemero, Apélex, Sardin, Ramón Corona, Donato Guerra, Constitución y Degollado
	Coahuila de Zaragoza	Hospital o Casa de la Misericordia
Ciclón tropical	Puerto Vallarta	Col. Puerto Vallarta
	Puerto Vallarta	Col. Barro Arce
	Puerto Vallarta	Poltroneros
	Puerto Vallarta	Poltroneros
	Puerto Vallarta	Poltroneros
	Puerto Vallarta	Poltroneros
	Puerto Vallarta	Poltroneros
	Puerto Vallarta	Poltroneros
	Puerto Vallarta	Poltroneros
	Puerto Vallarta	Poltroneros
Marejada	Puerto Vallarta	Vista Vallarta
	Coahuila	Buena Noche
	Coahuila	San Felipe Malague
	Coahuila	Chamale
	Coahuila	Chamale



ATLAS ESTATAL DE RIESGOS DEL ESTADO DE JALISCO
Gobierno del Estado de Jalisco • Unidad Estatal de Protección Civil y Bomberos Jalisco • Universidad de Guadalajara • IT

SIMBOLOGÍA

SÍMBOLOS BASE CARTOGRÁFICA	TIPO DE CALAMIDAD	ESPECIFICACIÓN DE REGISTROS DE CALAMIDADES
● Cabeceras municipales de Jalisco	■ Sismo	● Sitio donde se registró la calamidad
○ Localidad urbana de estados limítrofes	■ Remoción	● Fecha del registro de la calamidad
— Carretera federal	■ Inundaciones	● Registro sin fecha precisa
— Carretera estatal	■ Tormenta severa	
— Vías de comunicación de estados limítrofes	■ Ciclón	
— Límite estatal	■ Marejada	
— Cuerpos de agua		Ejemplo:
▲ Volcán		● Sismo ocurrido el 15/12/1904
		● Tormenta severa, evento sin fecha de registro

Fuente información temática: Elaboración propia a partir de:
Revisión hemerográfica (1917-2008) e inventario de campo.
García et al. (1988). Descripción histórica de la sismicidad en Colima, Jalisco y Michoacán.
Universidad Michoacana de San Nicolás Hidalgo y Universidad de Colima.
Pérez, G. y Ríos, V. (coords.). Tabulados del Atlas de Riesgos del Estado de Jalisco. Materia de Protección Civil. Unidad Estatal de Protección Civil y Jalisco.
Fuente base cartográfica: Elaboración propia a partir de datos:
Código de datos vectoriales y topográficos, INEGI.
Carta topográfica escala: 1:50,000 y 1:250,000, INEGI.
Mapa Correlativo de Escalas, INEGI.
Marco Geodésico Nacional, INEGI.
Mapa Inmóvil y móvil, Gobierno del Estado de Jalisco, 2008.
Atlas de Caminos del Estado de Jalisco, ITEA, 2005.
Nota: Los valores al sur del meridiano 102° W fueron extrapolados de la zona geográfica 13, pero corresponden a la zona geográfica 14.

Proyección: UTM
Zona: 13
Eje: WGS84
Datum: WGS84

03 Mapa del Registro Histórico de Desastres

Elaboración:
Ruth Miranda Guerrero

Recopilación de información, digitalización y procesamiento:
Grupo de Investigación del Departamento de Geografía y Ordenación Territorial, CUCSH, Universidad de Guadalajara

Proyecto: Atlas Estatal de Riesgos del Estado de Jalisco

Responsable del Proyecto:
**Unidad Estatal de Protección Civil y Bomberos Jalisco
Instituto de Información Territorial del Estado de Jalisco
Gobierno del Estado de Jalisco**

Departamento de Geografía y Ordenación Territorial
Centro Universitario de Ciencias Sociales y Humanidades
Universidad de Guadalajara

Fecha de Elaboración: Enero del 2007.