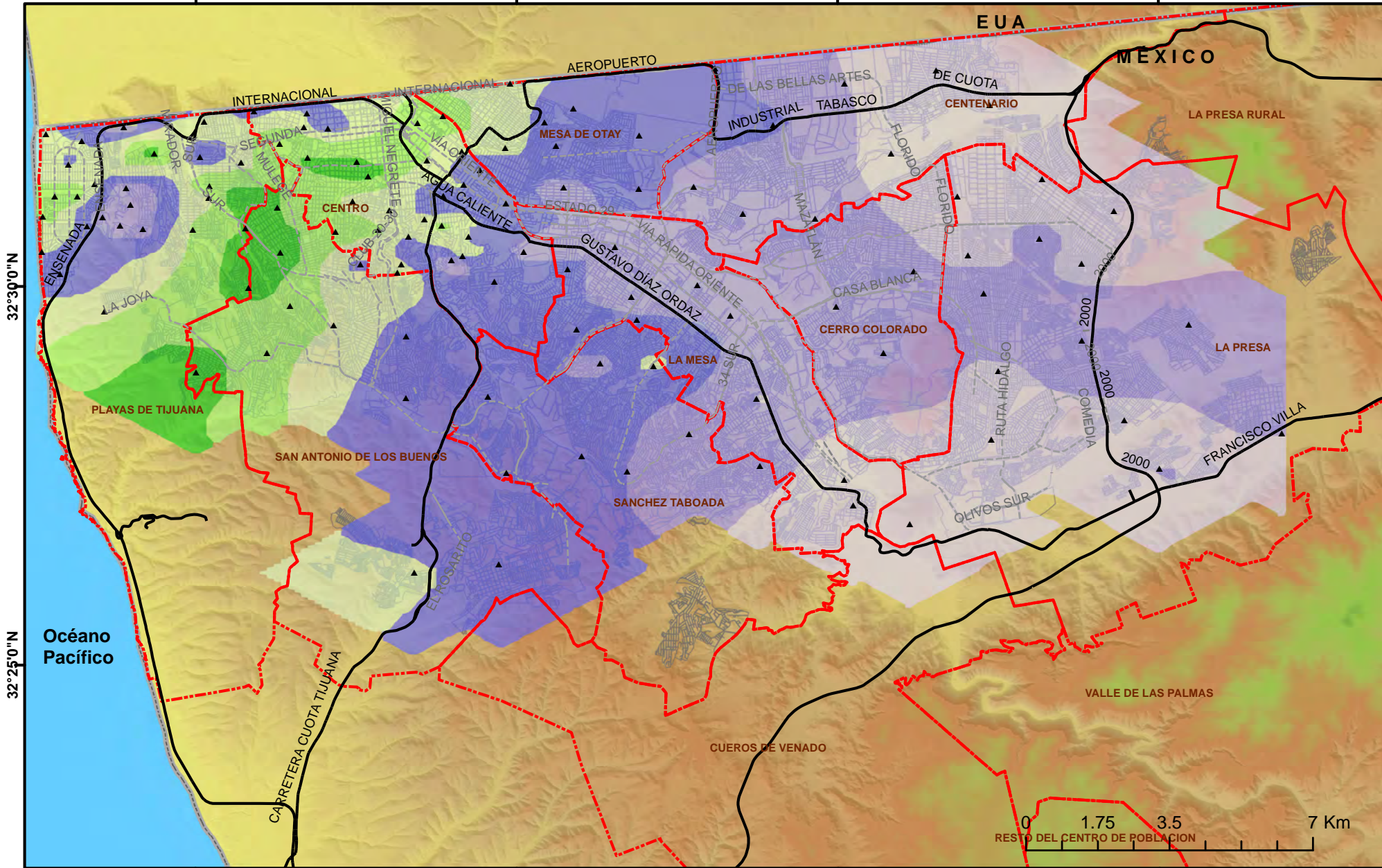


117°5'0"W

117°0'0"W

116°5'0"W

116°50'0"W



# ATLAS de Riesgos del Estado de Baja California.

Actualización e Identificación de Peligros



**PROTECCIÓN CIVIL**  
Coordinación Estatal de Protección Civil

## Peligro Sísmico: Periodos dominantes del suelo de Tijuana

### Simbología

<table border="0"> <tr> <td>0.5 - 1.0</td> <td>2.0 - 2.5</td> <td><span style="border: 1px dashed red; padding: 2px;"> </span> Delegaciones</td> <td>▲ Sitios medidos</td> </tr> <tr> <td>1.0 - 1.5</td> <td>2.5 - 3.0</td> <td>□ Traza urbana</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.5 - 2.0</td> <td>&gt;3.0</td> <td>— Carreteras</td> <td></td> </tr> </table>	0.5 - 1.0	2.0 - 2.5	<span style="border: 1px dashed red; padding: 2px;"> </span> Delegaciones	▲ Sitios medidos	1.0 - 1.5	2.5 - 3.0	□ Traza urbana		1.5 - 2.0	>3.0	— Carreteras		
0.5 - 1.0	2.0 - 2.5	<span style="border: 1px dashed red; padding: 2px;"> </span> Delegaciones	▲ Sitios medidos										
1.0 - 1.5	2.5 - 3.0	□ Traza urbana											
1.5 - 2.0	>3.0	— Carreteras											

**Fuente de Información:** Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada BC

Escala: 1:120,000  
 Proyección cartográfica: WGS\_1984\_UTM\_Zone\_11N  
 Autor y metadatos: M.C José Acosta Chang  
 Colaboradores: M.C.Euclides Ruiz C. y Gustavo Arellano Z.  
 Modelo digital del terreno y cartografía: INEGI  
 Responsable del Proyecto: M.C Luis H. Mendoza Garcilazo  
 Criterios cartográficos sugeridos por el CENAPRED para integrarse al Atlas Nacional de Riesgos

1ERA EDICIÓN: AÑO 2014

REMASTERIZADO POR LA COORDINACIÓN ESTATAL DE PROTECCIÓN CIVIL PARA CUMPLIR CON CRITERIOS DE CALIDAD. FECHA: ABRIL 2019