

117°5'0"W

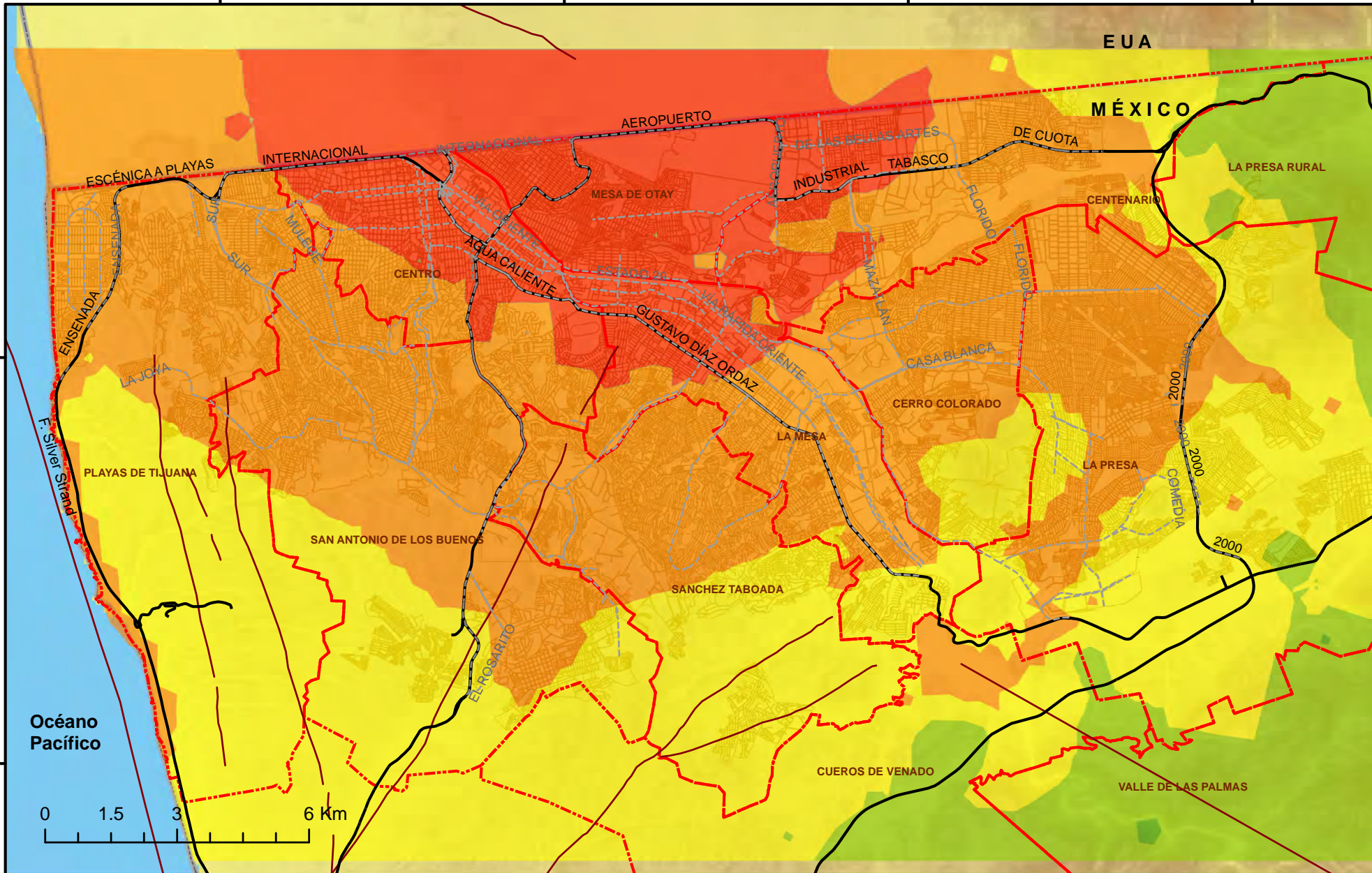
117°0'0"W

116°55'0"W

116°50'0"W

32°30'0"N

32°25'0"N



ATLAS de Riesgos del Estado de Baja California.

Actualización e Identificación de Peligros



BAJA CALIFORNIA
GOBIERNO DEL ESTADO

PROTECCIÓN CIVIL
Coordinación Estatal de Protección Civil

Microzonificación de la intensidad sísmica esperada por rompimiento de la falla La Nación

Simbología	Peligro sísmico Tijuana	
Fallas geológicas	IMM-LaNacion	VI - VII
Carreteras	IV - V	VII - VIII
Traza urbana	V - VI	VIII - IX
Delegaciones		

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.
 Mapa base ciudad y geología superficial: 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**