



LEYENDA

- Capital Departamental
- Capital Distrital
- Capital Provincial
- Red vial departamental
- Red vial nacional
- Red vial vecinal
- Red vial rural
- Red vial
- Limite departamental
- Limite provincial
- Limite distrital
- Lagunas
- Reservorios
- Río Principal



Estudio de Evaluación de riesgos de desastres y vulnerabilidad al cambio climático en la región Piura

VULNERABILIDAD ANTE SISMOS

MUY BAJO	ALTO
BAJO	MUY ALTO
MEDIO	



Fuente:
 - Instituto Geográfico Nacional (IGN)
 - Carta Nacional 1/100,000
 - Autoridad Nacional del Agua (ANA)
 - Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI)

Información General:
 - Proyección : UTM WGS84
 - Zona: 17 Sur
 - Datum Horizontal: Sistema Geodésico Mundial WGS84
 - Datum Vertical: Nivel Medio del Mar

Nombre: **MAPA DE VULNERABILIDAD SOCIAL CON PROBABILIDAD DE EXPOSICIÓN ANTE PELIGRO POR SISMO**

Escala: **1:320,000**

0 5 10 20 30 40 50 Km

Autor: Consorcio Sig ingenieros GTS Gis Team Solution	Fecha: Noviembre-2015
Revisión: MINAM	Código: RP-C6-01