

ESCENARIO DE RIESGOS ANTE LA TEMPORADA DE LLUVIAS 2016 – 2017
(PRONÓSTICO DE LLUVIAS DEL 17 AL 21 DE FEBRERO DE 2017)

MAPA DE UBICACION



LEYENDA

Nivel de Riesgo

- Muy Alto
- Alto
- Medio
- Bajo

FUENTES:
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI)
Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI)
Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico (INGEMMET)
Autoridad nacional del Agua (ANA)
Ministerio de Salud (MINSA)

REFERENCIA CARTOGRAFICA

Escala: 1:500,000



Sistema de Coordenadas Geográficas
Datum Horizontal de Referencia WGS84

DEPARTAMENTO DE PIURA

Nivel de Riesgo	Elementos expuestos			
	Población	Viviendas	Establec. Salud	Instituc. Educativas
Muy Alto	457165	110553	252	1995
Alto	539289	121843	353	911
Medio	554497	114888	199	800
Bajo	307666	61297	269	414

FUENTES:
Distritos: INEI - Límites referenciales al 2016
Población: INEI - Población Proyectada a Junio del 2016
Viviendas: INEI - Censos Nacionales 2007: XI de Población y VI de Vivienda

CARTOGRAFIA GENERADA EN LA PLATAFORMA GEOSPACIAL DEL

SIGRID CENEPRED

Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres