

ESCENARIO DE RIESGOS ANTE LA TEMPORADA DE LLUVIAS 2016 – 2017  
(PRONÓSTICO DE LLUVIAS DEL 30 DE ENERO AL 04 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: 1:400,000



Sistema de Coordenadas Geográficas  
Datum Horizontal de Referencia WGS84

DEPARTAMENTO DE LAMBAYEQUE

Nivel de Riesgo	Cantidad de Distritos	Elementos expuestos	
		Población	Viviendas
Muy Alto	3	43141	10945
Alto	9	159347	40281
Medio	11	176504	38928
Bajo	15	891802	178081
Total	38	1270794	268235

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 GEOESPACIAL DEL

SIGRID  GENEPRED

Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres