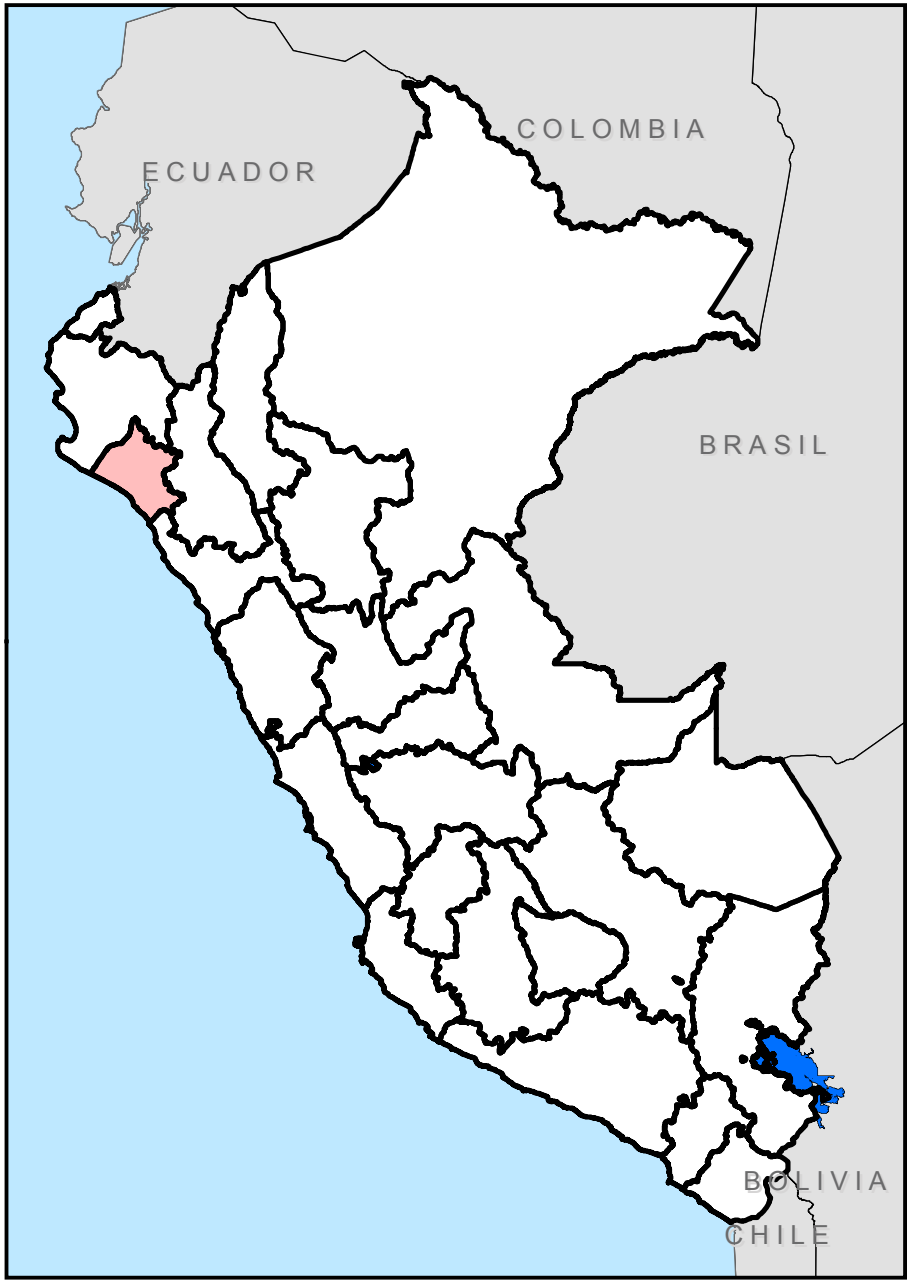


ESCENARIO DE RIESGOS ANTE LA TEMPORADA DE LLUVIAS 2016 – 2017  
(PRONÓSTICO DE LLUVIAS DEL 30 DE ENERO AL 04 DE FEBRERO DE 2017)

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: 1:500,000



Sistema de Coordenadas Geográficas  
Datum Horizontal de Referencia WGS84

DEPARTAMENTO DE LAMBAYEQUE

Nivel de Riesgo	Cantidad de Distritos	Elementos expuestos	
		Población	Viviendas
Muy Alto	45	378469	102412
Alto	12	230377	46742
Medio	9	214925	52555
Bajo	17	1058634	214355
Total	83	1882405	416064

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 CENEPRED

Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres