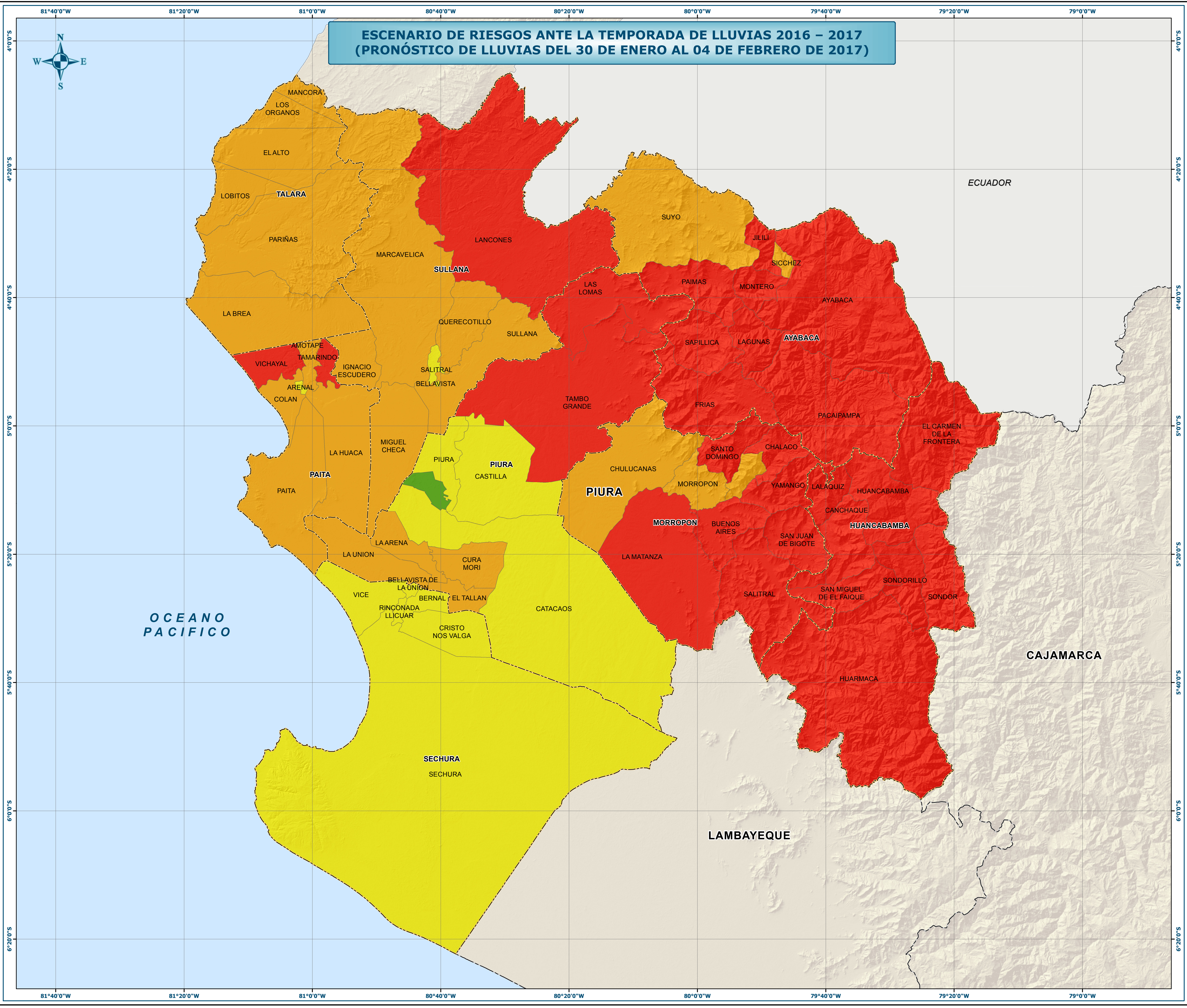


ESCENARIO DE RIESGOS ANTE LA TEMPORADA DE LLUVIAS 2016 – 2017  
(PRONÓSTICO DE LLUVIAS DEL 30 DE ENERO AL 04 DE FEBRERO DE 2017)



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 PIURA

Nivel de Riesgo	Cantidad de Distritos	Elementos expuestos	
		Población	Viviendas
Muy Alto	28	486134	118518
Alto	24	727198	159487
Medio	12	496053	130491
Bajo	1	149232	85
Total	65	1858617	408581

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** **GENEPRED**

Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres