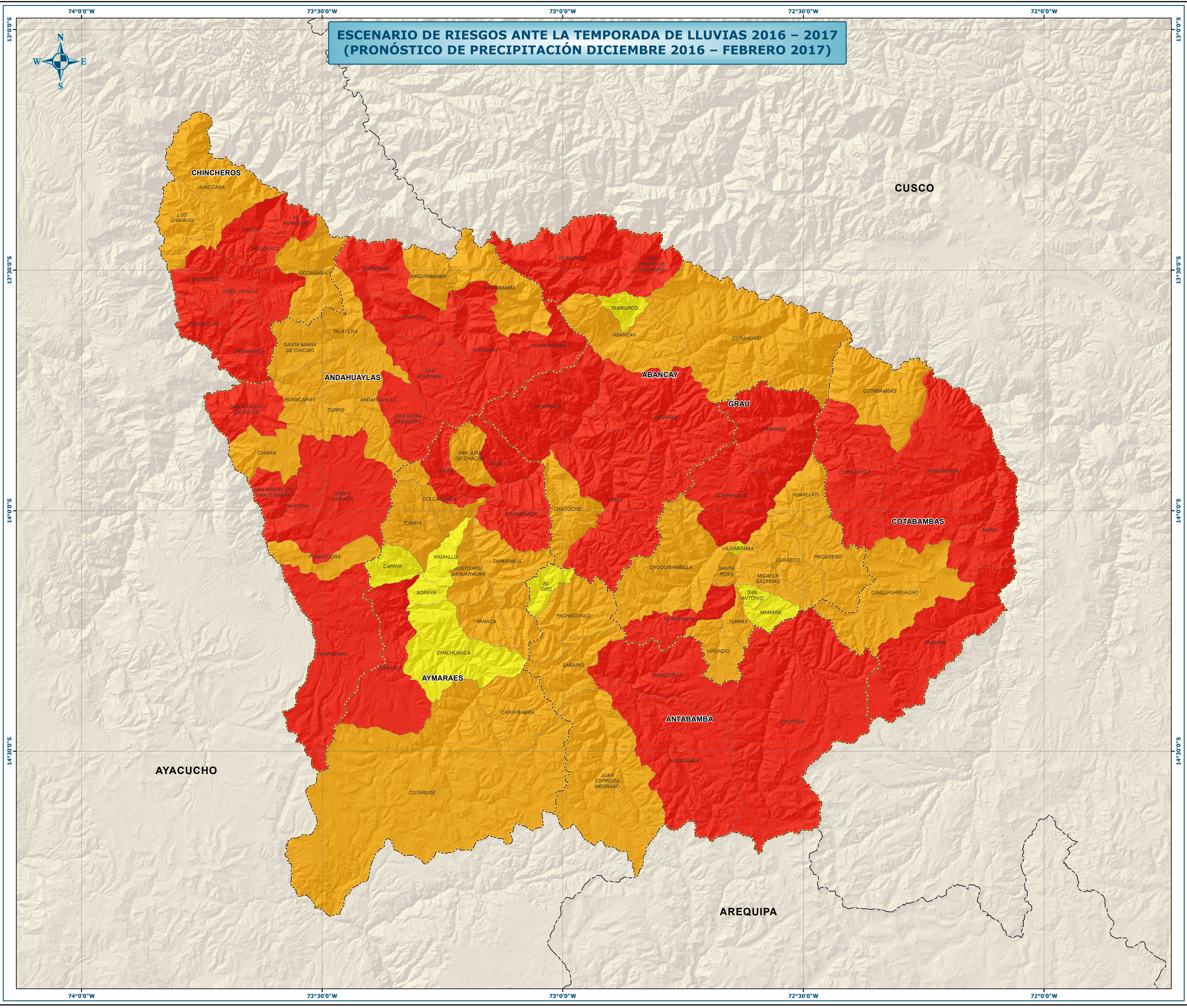


ESCENARIO DE RIESGOS ANTE LA TEMPORADA DE LLUVIAS 2016 – 2017
(PRONÓSTICO DE PRECIPITACIÓN DICIEMBRE 2016 – FEBRERO 2017)



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

0 5 10 20 30 40 km

Sistema de Coordenadas Geográficas
Datum Horizontal de Referencia WGS84

DEPARTAMENTO DE APURIMAC

Nivel de Riesgo	Cantidad de Distritos	Elementos expuestos	
		Población	Viviendas
Muy Alto	38	200575	66080
Alto	37	239547	74979
Medio	9	20746	7010
Total	84	460868	148069

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