

ESCENARIO DE RIESGOS ANTE LA TEMPORADA DE LLUVIAS 2016 – 2017
(PRONÓSTICO DE LLUVIAS DEL 24 AL 28 DE ENERO DE 2017)

MAPA DE UBICACION



LEYENDA

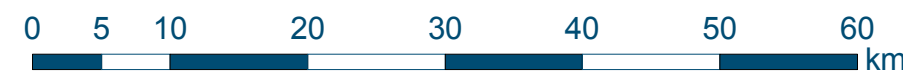
Nivel de Riesgo

- 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: 1:550,000



Sistema de Coordenadas Geográficas
Datum Horizontal de Referencia WGS84

DEPARTAMENTO DE JUNIN

Nivel de Riesgo	Cantidad de Distritos	Elementos expuestos	
		Población	Viviendas
Muy Alto	9	41356	18751
Alto	64	779334	187154
Medio	50	539692	142712
Bajo			
Total	123	1360382	348617

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