

REPORTE SEMANAL

N° 032-2025-CENEPRED

03 AL 09 DE NOVIEMBRE

GESTIÓN PROSPECTIVA Y CORRECTIVA DEL RIESGO DE DESASTRES

Noviembre 2025

ESCENARIOS DE RIESGO

01

**Escenario de riesgo ante la temporada de lluvias
Pronóstico trimestral Noviembre 2025 - Enero 2026**

02

**Escenario de riesgo ante la temporada de lluvias
Pronóstico Enero - Marzo 2026**

03

**Escenario de riesgo por inundaciones y movimientos en masa
en el marco del Plan Multisectorial 2025 - 2027**

04

Escenarios de riesgo por Avisos Meteorológicos vigentes

Escenario de Riesgo ante la temporada de Lluvias

Noviembre 2025 – Enero 2026

(Con base en el Informe Técnico N° 14 -2025/SENAMHI-DMA-SPC)

PRONÓSTICO TRIMESTRAL



352
PPRRD

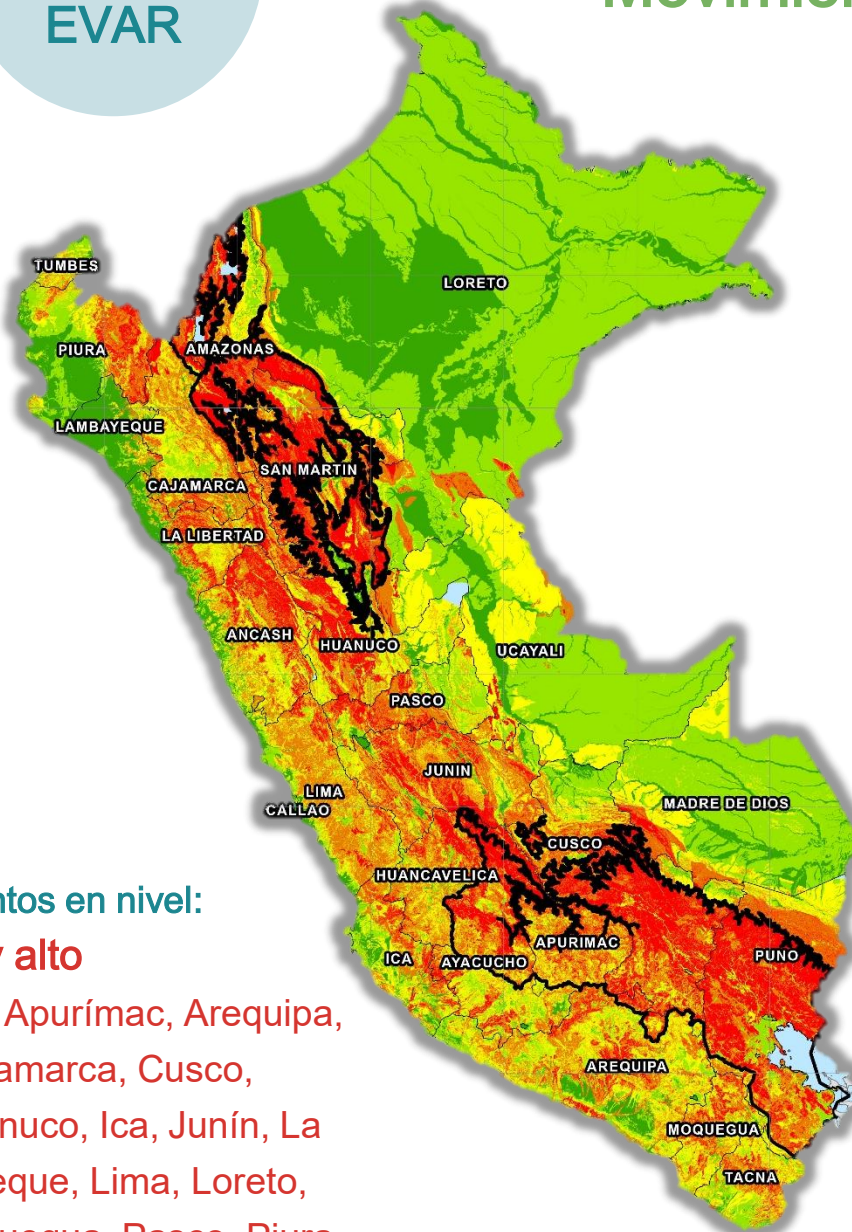
186
EVAR

Movimientos en masa

Inundaciones

71
PPRRD

30
EVAR

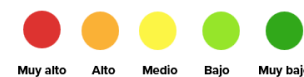


Departamentos en nivel:

Muy alto

Amazonas, Áncash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Ica, Junín, La Libertad, Lambayeque, Lima, Loreto, Madre de Dios, Moquegua, Pasco, Piura, Puno, San Martín, Tacna, Tumbes y Ucayali.

Nivel de riesgo



Muy alto



1,526,464
Población



25,415
Centros poblados



719,446
Viviendas



9,272
Inst. Educativas



1,401
Est. de Salud



Departamentos en nivel:

Muy alto

Amazonas, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huánuco, Puno y San Martín.

Nivel de riesgo



Muy alto



241,700
Población



1,416
Centros poblados



103,561
Viviendas



1,047
Inst. Educativas



355
Est. de Salud

Escenario de Riesgo ante la temporada de Lluvias Enero – Marzo 2026

(Con base en el Informe Técnico N° 13 -2025/SENAMHI-DMA-SPC)

PRONÓSTICO TRIMESTRAL



279
PPRRD

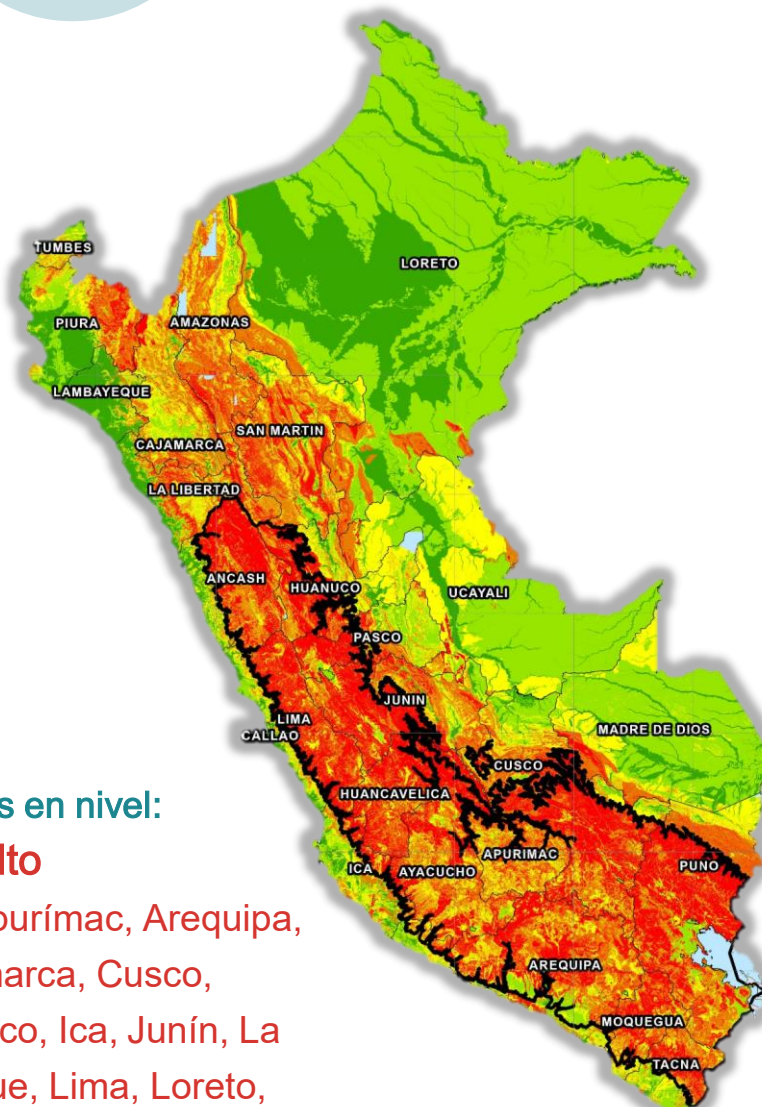
368
EVAR

Movimientos en masa

Inundaciones

37
PPRRD

119
EVAR



Departamentos en nivel:

Muy alto

Amazonas, Áncash, Apurímac, Arequipa,
Ayacucho, Cajamarca, Cusco,
Huancavelica, Huánuco, Ica, Junín, La
Libertad, Lambayeque, Lima, Loreto,
Madre de Dios, Moquegua, Pasco, Piura,
Puno, San Martín, Tacna, Tumbes y
Ucayali.

Nivel de riesgo
Muy alto Alto Medio Bajo Muy bajo

Muy alto

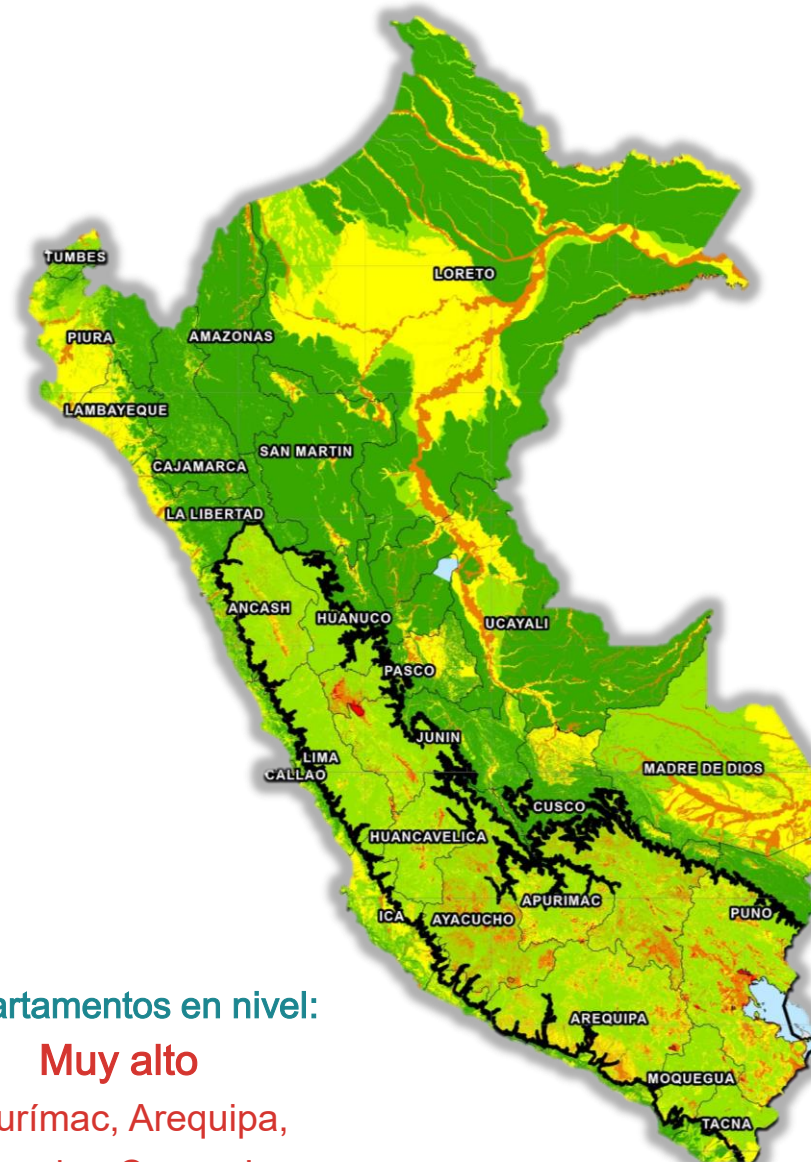
 **1,547,284**
Población

 **26,634**
Centros poblados

 **749,473**
Viviendas

 **8,854**
Inst. Educativas

 **1,326**
Est. de Salud



Departamentos en nivel:

Muy alto

Apurímac, Arequipa,
Ayacucho, Cusco, Ica,
Moquegua, Puno y Tacna.

Nivel de riesgo
Muy alto Alto Medio Bajo Muy bajo

Muy alto

 **208,739**
Población

 **1,635**
Centros poblados

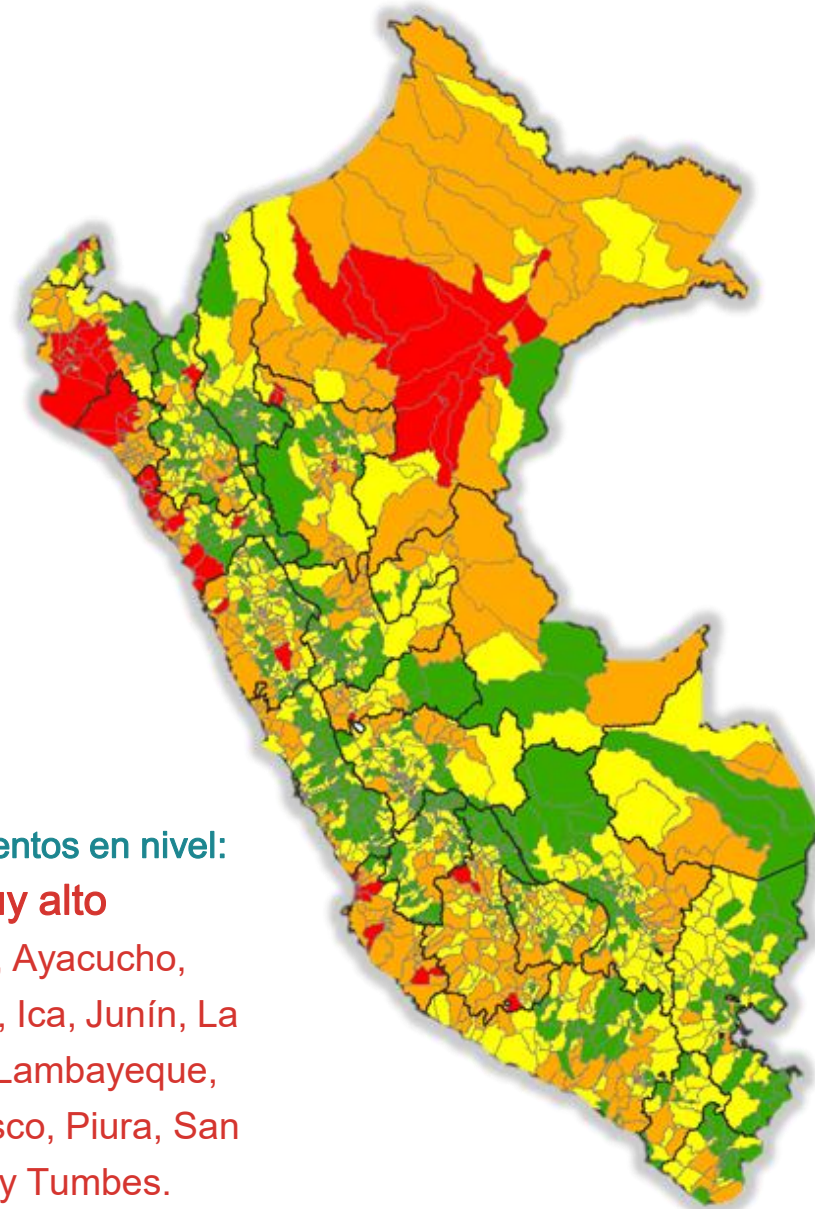
 **90,969**
Viviendas

 **1,035**
Inst. Educativas

 **350**
Est. de Salud

ESCENARIO DE RIESGO POR INUNDACIONES Y MOVIMIENTOS EN MASA EN EL MARCO DEL PLAN MULTISECTORIAL ANTE LLUVIAS INTENSAS Y PELIGROS ASOCIADOS 2025 – 2027

PLAN MULTISECTORIAL



Departamentos en nivel:

Muy alto

Áncash, Ayacucho, Cajamarca, Ica, Junín, La Libertad, Lambayeque, Loreto, Pasco, Piura, San Martín y Tumbes.

ESCENARIO DE RIESGO INUNDACIONES

Muy alto



2,396,286
población



737,408
viviendas

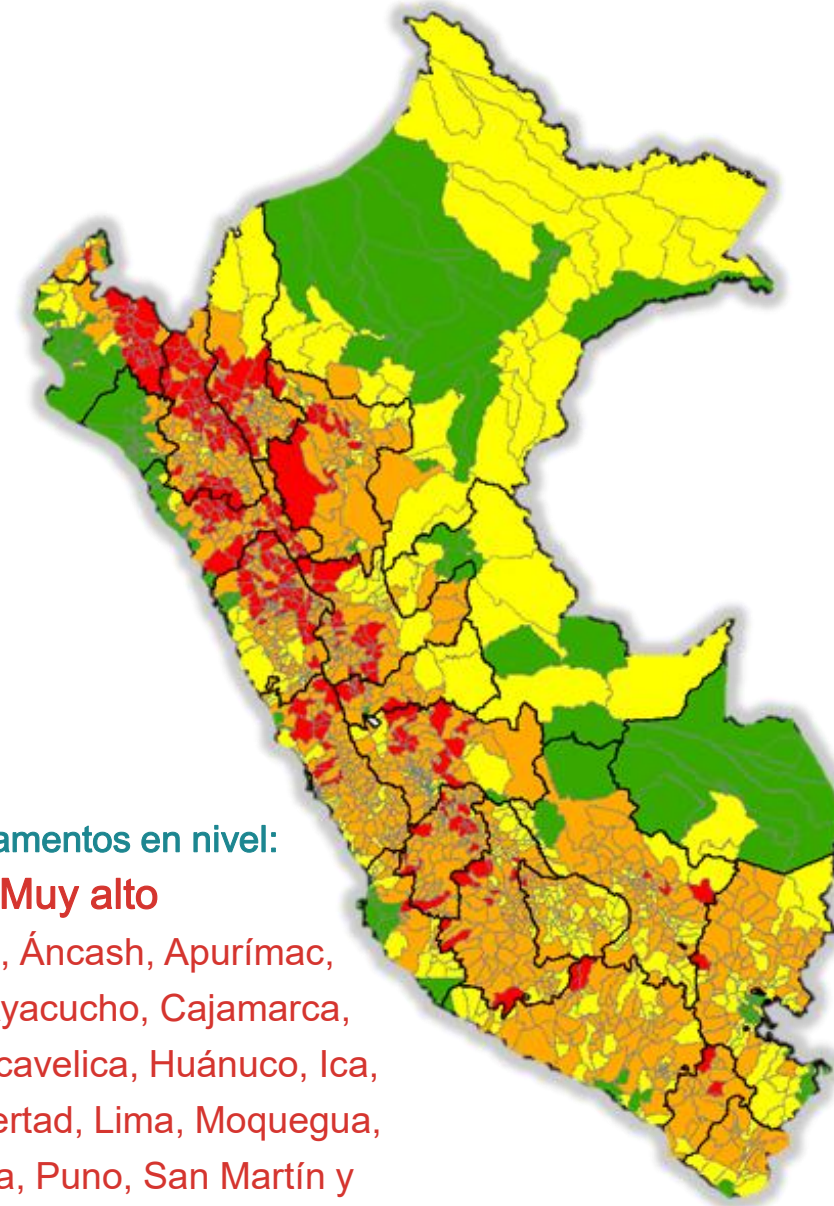
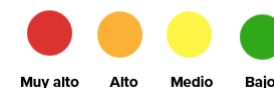


5,095
Inst. Educativas



529
Est. de Salud

Nivel de riesgo



Departamentos en nivel:

Muy alto

Amazonas, Áncash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Ica, Junín, La Libertad, Lima, Moquegua, Pasco, Piura, Puno, San Martín y Tumbes.

ESCENARIO DE RIESGO MOVIMIENTOS EN MASA

Muy alto



3,017,508
población



1,124,497
viviendas

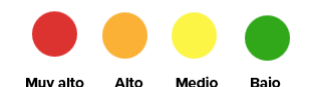


15,152
Inst. Educativas



1,822
Est. de Salud

Nivel de riesgo



Fuente: CENEPRED (2025)

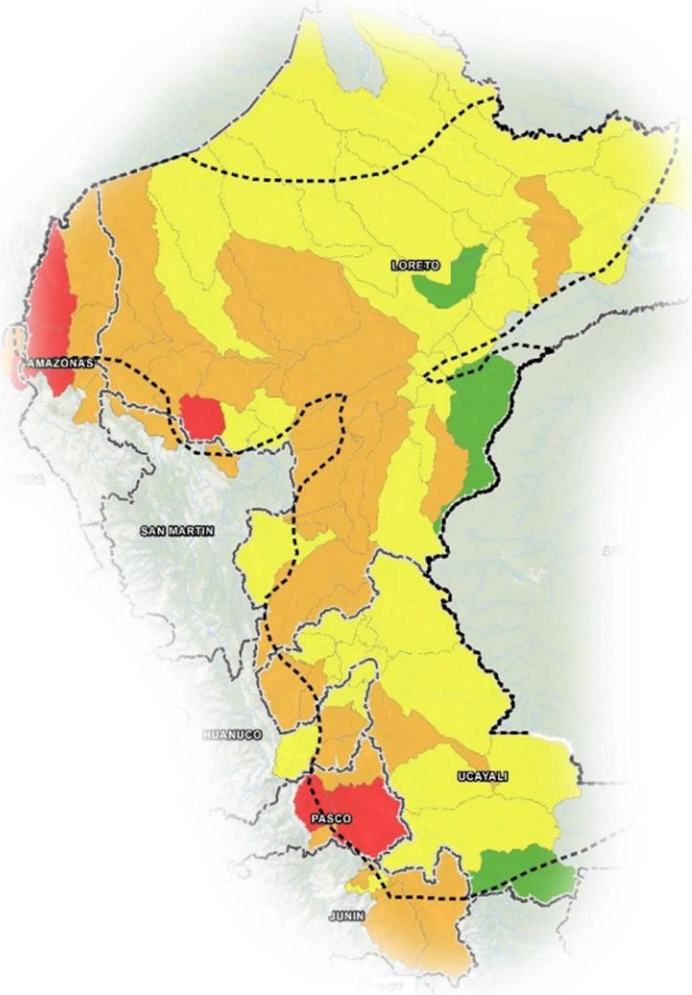
<https://sigrid.cenepred.gob.pe/sigridv3/documento/19442>

Pronóstico de Lluvia en la selva

14 al 16 de noviembre 2025

Selva

Movimientos en masa



6
Distritos



91,151
población



22,619
viviendas



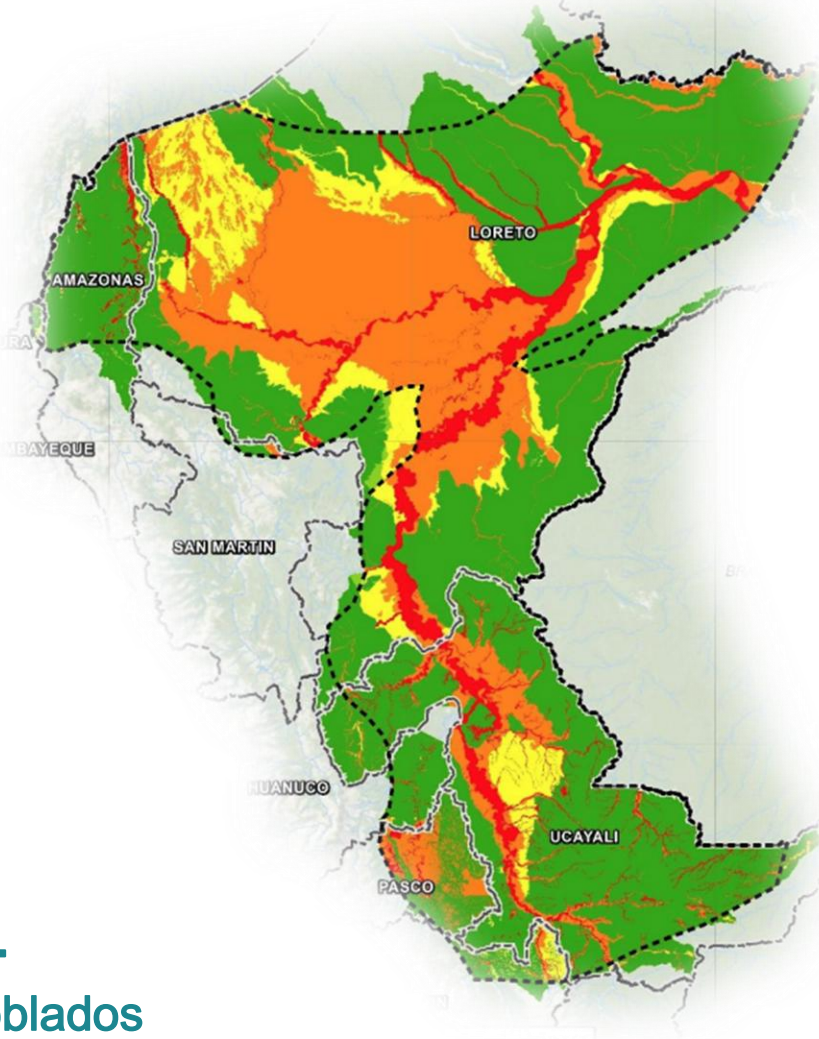
924
Inst. Educativas



141
Est. de Salud

Departamentos en nivel:
Muy alto
Amazonas, Cajamarca,
Loreto y Pasco.

Inundación



1,214
Centros Poblados



323,132
población



89,491
viviendas



1,806
Inst. Educativas



246
Est. de Salud

Departamentos en nivel:
Muy alto
Amazonas, Huánuco,
Junín, Loreto, Pasco,
San Martín y Ucayali

Ambito pronóstico

Nivel de riesgo

Muy alto Alto Medio Bajo

<https://sigrid.cenepred.gob.pe/sigridv3/documento/20347>

PLANES MULTISECTORIALES

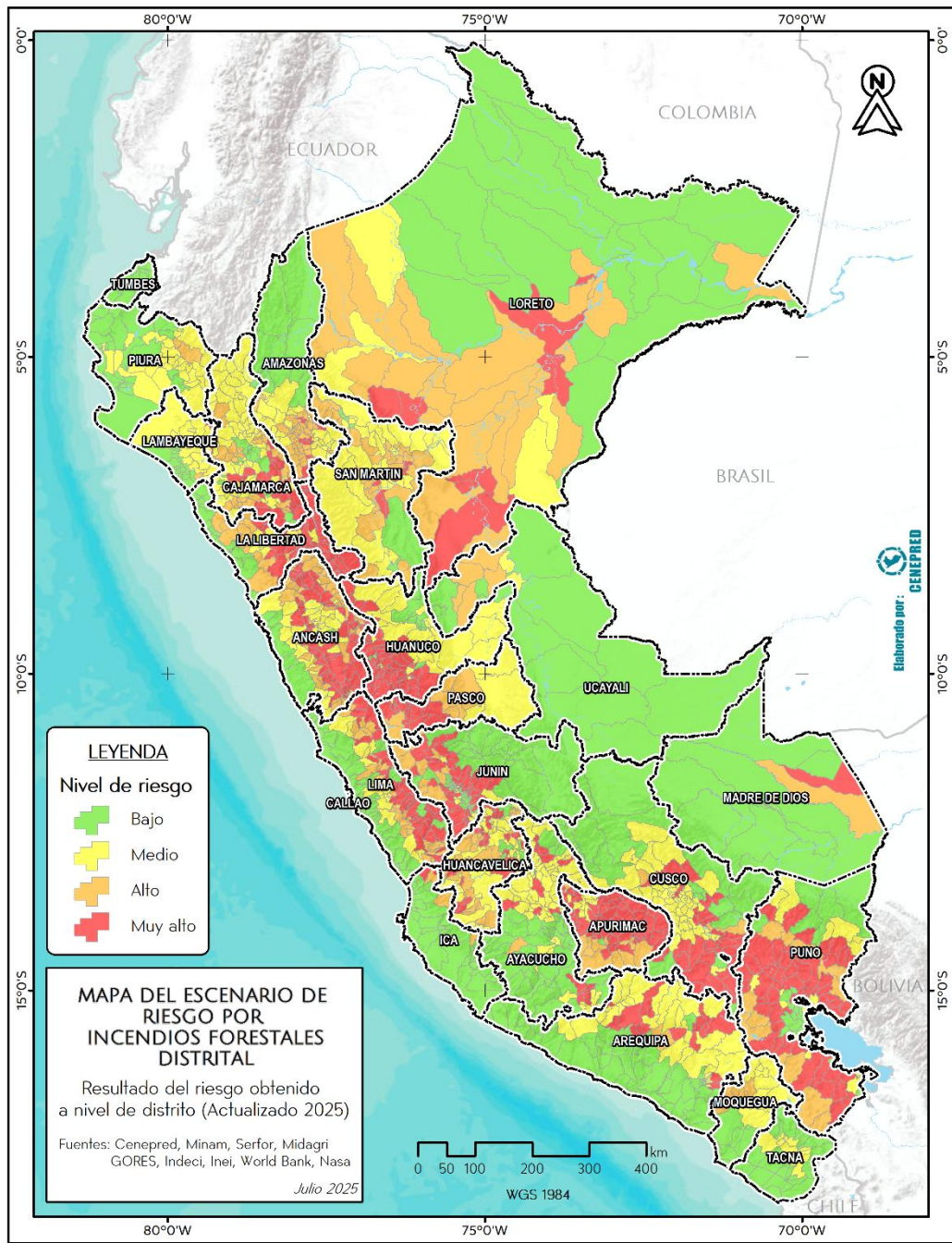
INCENDIOS FORESTALES

01

**Escenario de riesgo ante incendios forestales (Actualización 2025 - 2027)
En el marco del Plan Multisectorial 2025 - 2027**

ESCENARIO DE RIESGO ANTE INCENDIOS FORESTALES EN EL MARCO DEL PLAN MULTISECTORIAL 2025 – 2027 (ACTUALIZACIÓN 2025)

INCENDIOS FORESTALES



Fuente: CENEPRED (2025)

<https://sigrid.cenepred.gob.pe/sigridv3/documento/19442>

NIVEL DE RIESGO		MUY ALTO						
DEPARTAMENTOS		Patrimonio cultural	Socioeconómico				Infraestructura	
		Monumentos arqueológicos prehispánicos	Población y vivienda			Área agrícola	Infraestructura	
			Centros Poblados	Población	Vivienda		EESS	IIEE
1	AMAZONAS	10	195	3,296	962	6,802.44	11	25
2	ANCASH	64	750	7,047	1,858	15,481.13	3	45
3	APURIMAC	70	1,506	42,959	14,742	105,362.33	76	443
4	AREQUIPA	72	1,047	5,877	2,062	5,357.00	8	53
5	AYACUCHO	110	725	9,361	3,099	23,643.81	15	132
6	CAJAMARCA	185	409	36,347	10,048	89,407.26	44	308
7	CUSCO	127	1,855	35,382	11,252	43,538.75	9	182
8	HUANCAVELIC	33	1,014	22,950	7,251	45,661.31	39	241
9	HUANUCO	210	1,806	34,755	10,226	72,311.10	35	256
10	ICA	13	67	2,477	408	1,396.91	4	11
11	JUNIN	29	750	20,483	5,881	41,234.55	32	160
12	LA LIBERTAD	154	798	63,177	14,882	97,602.08	30	308
13	LAMBAYEQUE	2	52	3,953	942	4,307.00	3	18
14	LIMA	48	794	6,425	1,435	1,600.51	7	16
15	LORETO	16	590	85,703	19,191	349,320.83	136	963
16	MADRE DE	3	129	4,804	1,510	85,258.04	32	81
17	MOQUEGUA	19	43	1,293	563	600.13	2	9
18	PASCO	92	1,303	57,403	13,680	36,583.27	94	363
19	PIURA	10	48	6,550	1,655	4,759.75	7	37
20	PUNO	181	3,568	147,238	57,440	239,253.77	93	921
21	SAN MARTIN	5	237	23,912	6,367	175,315.06	16	103
22	TACNA	0	0	0	0	0	0	0
23	UCAYALI	0	0	0	0	0.08	0	0
Totales		1,453	17,673	621,392	185,454	1,444,798	696	4,675

Departamentos con mayor
población expuesta:

PUNO 147,238
LORETO 85,703
LA LIBERTAD 63,177



621,392
Población



17,673
Centros Poblados



185,454
Viviendas



921
Inst. Educativas



93
Est. de Salud



1,444,798
Sup. Agrícola (Ha)



1,453
Mon. Arqueológicos

HELADAS Y FRIAJES

01

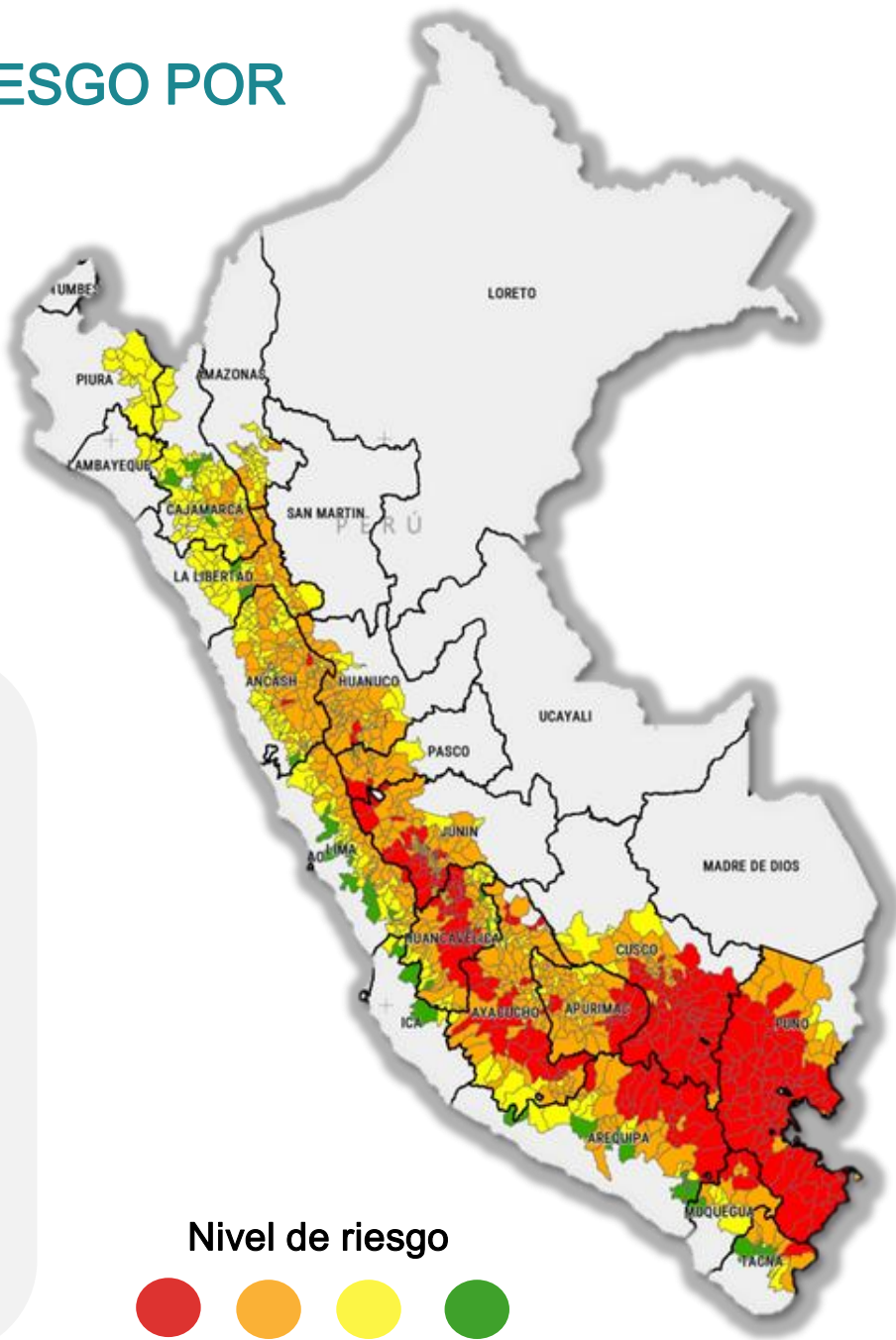
**Escenario de riesgo por heladas y friajes con enfoque en la población
En el marco del Plan Multisectorial 2025 - 2027**

ESCENARIO DE RIESGO POR HELADAS Y FRIAJES EN EL MARCO DEL PLAN MULTISECTORIAL 2025 - 2027

HELADAS Y FRIAJES



ESCENARIO DE RIESGO POR HELADAS



Muy alto



296
Distritos



1,944,767
Población

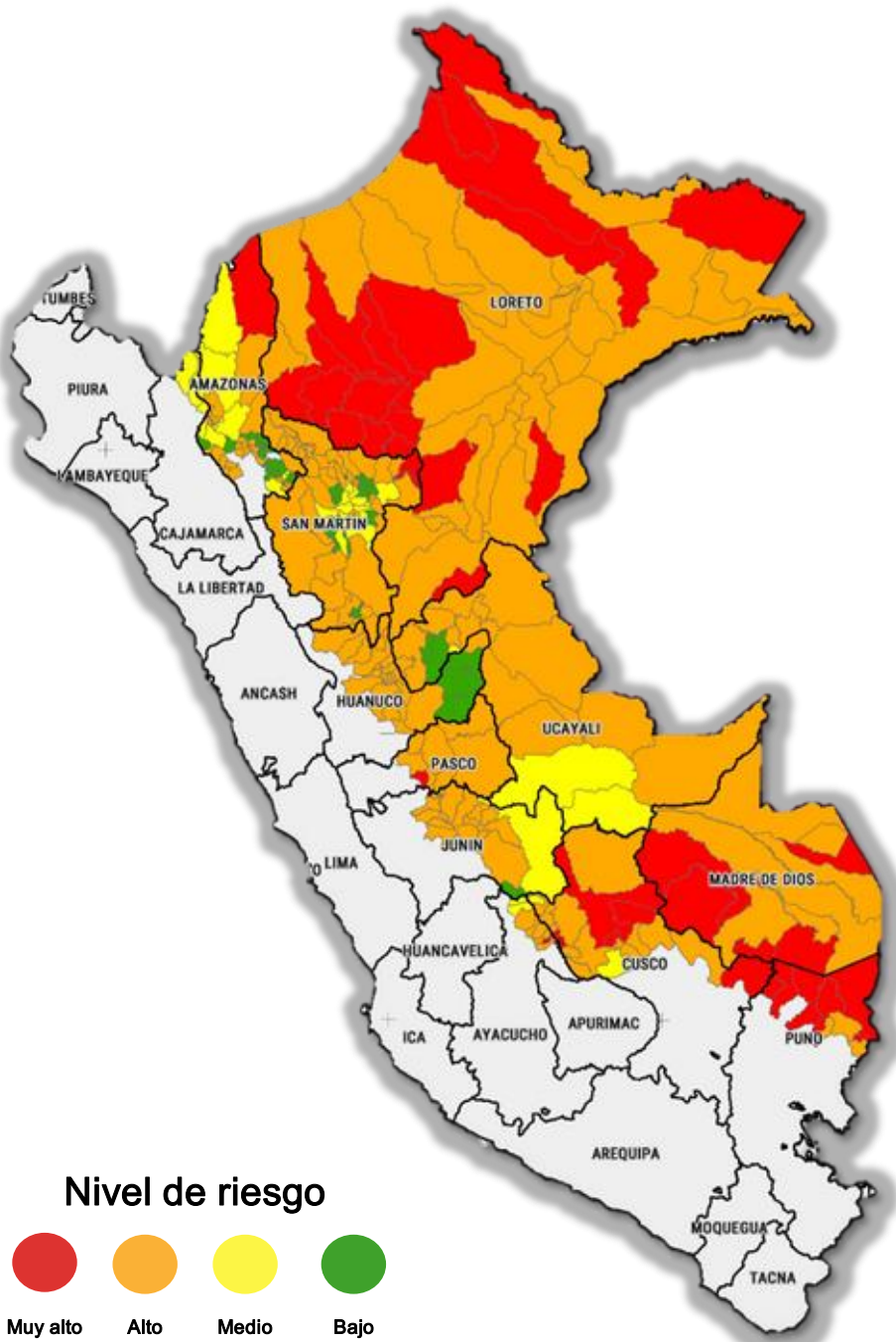


949,561
Viviendas

Nivel de riesgo



ESCENARIO DE RIESGO POR FRIAJE



Muy alto



42
Distritos



376,853
Población



122,822
Viviendas

Nivel de riesgo



Fuente: CENEPRED (2024)

<https://sigrid.cenepred.gob.pe/sigridv3/documento/17665>

SEQUIAS METEOROLOGICAS

01

**Escenario de riesgo por sequías metereológicas
Departamento de Ayacucho**

ESCENARIO DE RIESGO POR SEQUÍAS METEREOLÓGICAS

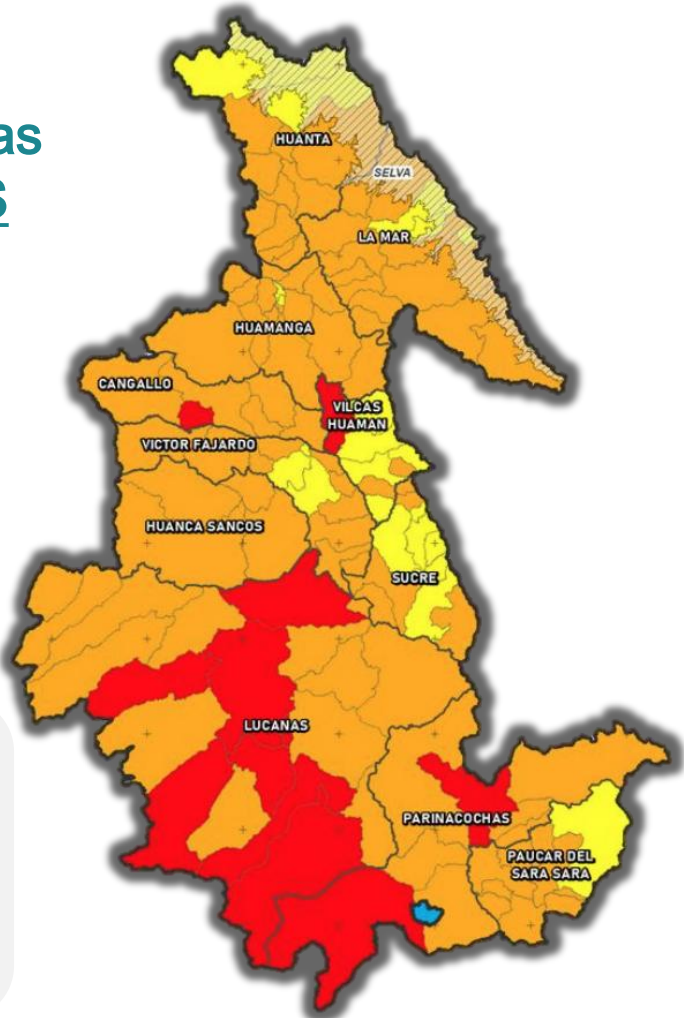
DEPARTAMENTO DE AYACUCHO

SEQUÍAS METEREOLÓGICAS



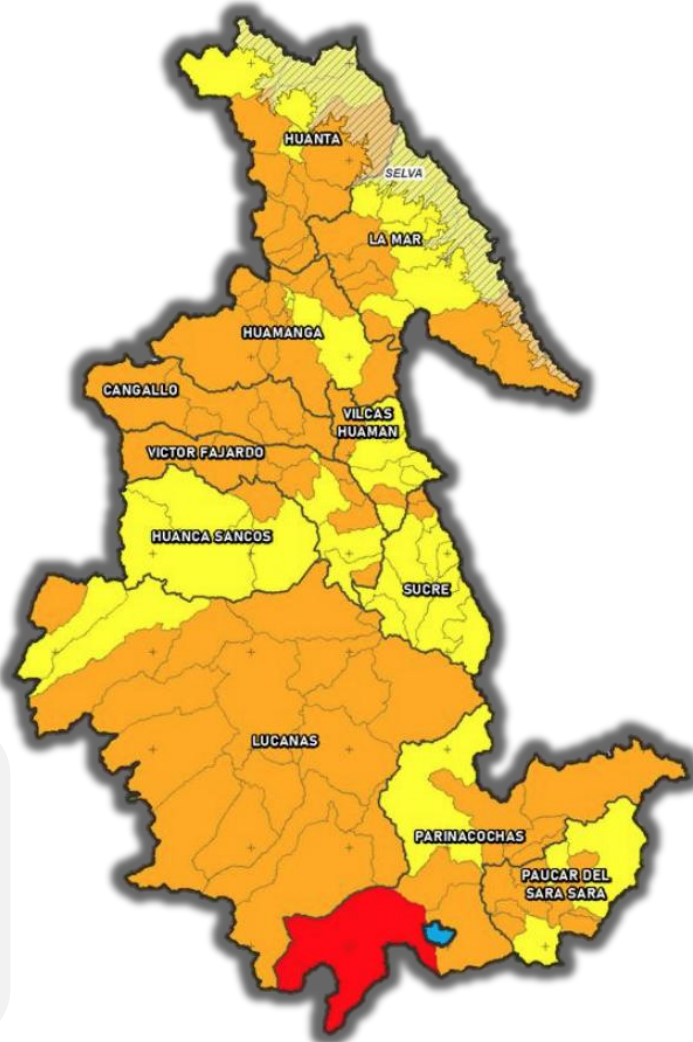
Ayacucho

Sequías meteorológicas EXTREMAS



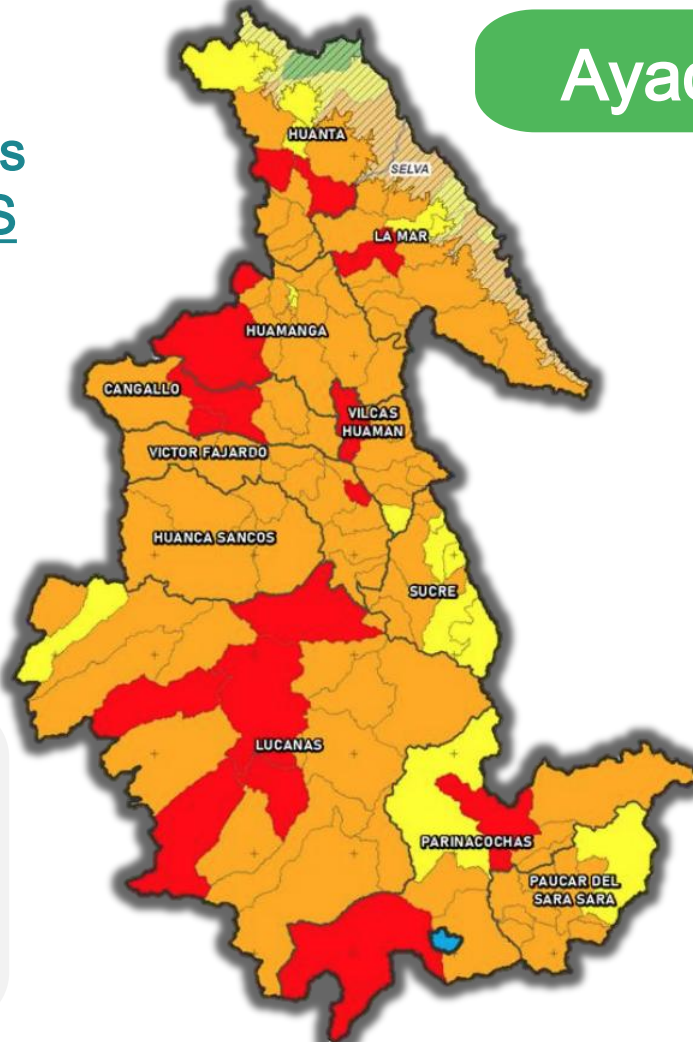
Periodo de retorno de eventos de sequía meteorológica correspondiente a 0.2 de la PMA (equivalente a una deficiencia de lluvia de 80% de la PMA*)

Sequías meteorológicas SEVERAS



Periodo de retorno de eventos de sequía meteorológica correspondiente a 0.2 de la PMA (equivalente a una deficiencia de lluvia de 60% de la PMA*)

Sequías meteorológicas MODERADAS



Periodo de retorno de eventos de sequía meteorológica correspondiente a 0.2 de la PMA (equivalente a una deficiencia de lluvia de 40% de la PMA*)

NIVEL DE RIESGO	MUY ALTO			
	Población			Viviendas
Distritos	Total	Menor a 5 años	60 años a más	
	33,047	2,774	12	11,431
12	Superficie agrícola (Ha)			Superficie de pastos (Ha)
	Total	Bajo seco	Bajo riego	
	16,465	6,118	10,347	706,251

Fuente: CENEPRED (2025)

NIVEL DE RIESGO	MUY ALTO			
	Población			Viviendas
Distritos	Total	Menor a 5 años	60 años a más	
	6,271	629	630	1,737
1	Superficie agrícola (Ha)			Superficie de pastos (Ha)
	Total	Bajo seco	Bajo riego	
	2,932	740	2,192	138,987

(*) Precipitación Media Anual

NIVEL DE RIESGO	MUY ALTO			
	Población			Viviendas
Distritos	Total	Menor a 5 años	60 años a más	
	66,869	5,846	9,870	21,725
16	Superficie agrícola (Ha)			Superficie de pastos (Ha)
	Total	Bajo seco	Bajo riego	
	28,246	17,093	11,152	648,617

SISMOS Y PELIGROS ASOCIADOS

01

**Escenario de riesgo por Sismos y Peligros Asociados
En el marco del Plan Multisectorial 2026 - 2028**

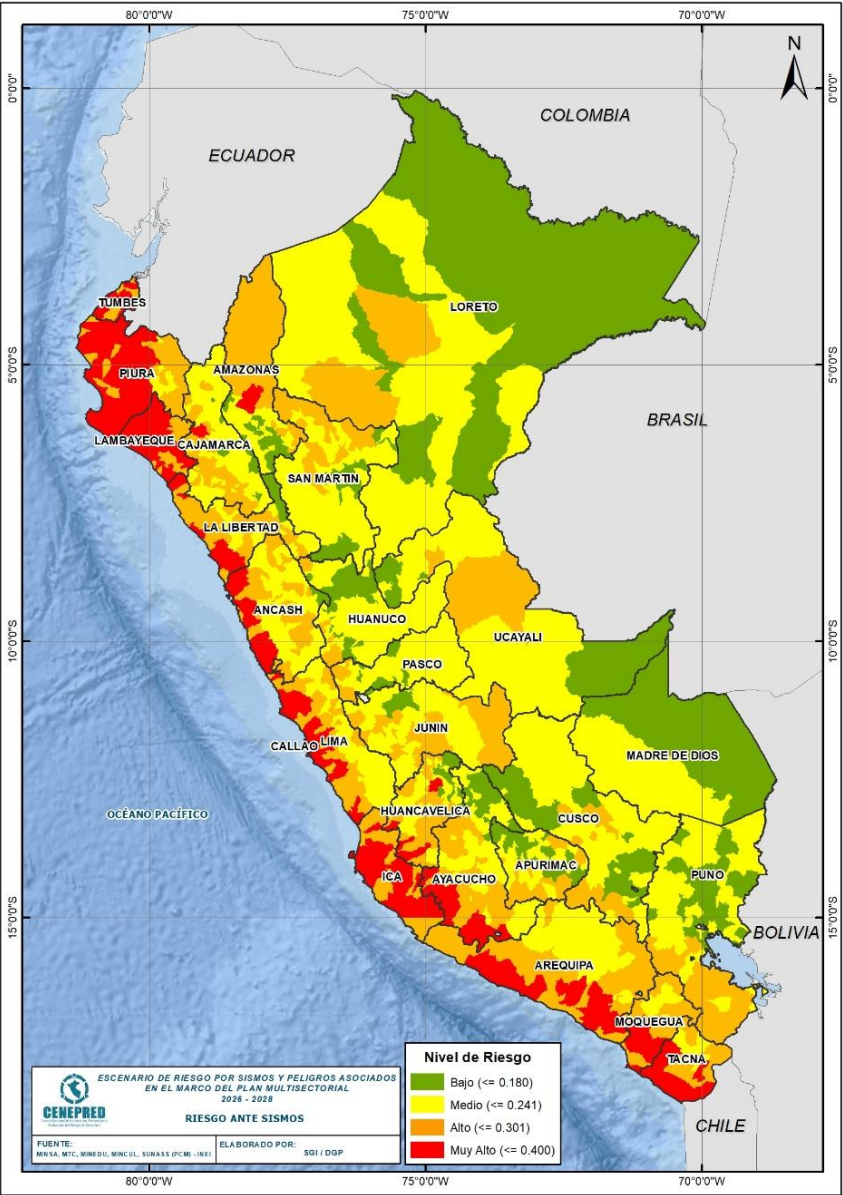
ESCENARIO DE RIESGO POR SISMOS Y PELIGROS ASOCIADOS

EN EL MARCO DEL PLAN MULTISECTORIAL 2026 - 2028

SISMO Y TSUNAMI



RIESGO POR SISMOS



ELEMENTOS EXPUESTOS A NIVEL NACIONAL POR SISMOS

Muy alto

Departamento	Distritos	Población	Viviendas
AMAZONAS	1	23,089	8,777
ANCASH	7	455,638	156,988
APURIMAC			
AREQUIPA	12	175,920	94,753
AYACUCHO	9	22,097	12,858
CAJAMARCA	1	12,987	4,499
CUSCO			
HUANCAMELICA	4	22,520	12,305
HUANUCO			
ICA	19	433,615	156,013
JUNIN			
LA LIBERTAD	13	1,012,000	289,382
LAMBAYEQUE	17	896,623	256,316
LIMA	56	9,806,121	2,977,831
LORETO			
MOQUEGUA	3	132,287	53,387
PASCO			
PIURA	25	1,439,531	418,317
PUNO			
SAN MARTIN			
TACNA	8	225,010	108,254
TUMBES	7	159,893	56,273
UCAYALI			
TOTAL	182	14,817,331	4,605,953

RIESGO POR TSUNAMI



ELEMENTOS EXPUESTOS A NIVEL NACIONAL POR TSUNAMI

Muy alto

Departamento	Distritos	Población	Viviendas
ANCASH	2	365,534	121,287
AREQUIPA			
ICA			
LA LIBERTAD			
LAMBAYEQUE			
LIMA	9	1,817,816	504,044
MOQUEGUA			
PIURA	2	142,899	44,163
TACNA	1	92,972	35,100
TUMBES			
Total general	14	2,419,221	704,594

Fuente: CENEPRED (2025)

<https://sigrid.cenepred.gob.pe/sigridv3/documento/18969>



ACCIONES EN EL MARCO DE LA GESTIÓN PROSPECTIVA Y CORRECTIVA

01

MANEJO DE INFORMACIÓN GEOESPACIAL PARA GRD

- Se publicaron **94 puntos críticos por inundación** en la plataforma SIGRID, según información remitida por la Autoridad Nacional del Agua (ANA).

02

ASISTENCIAS TÉCNICAS

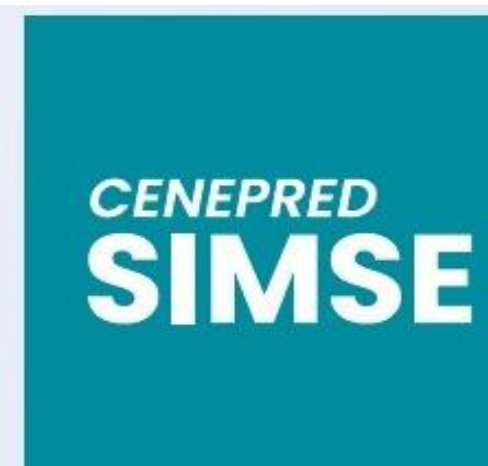
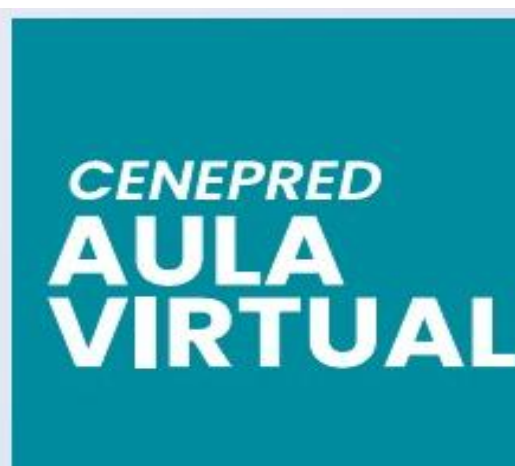
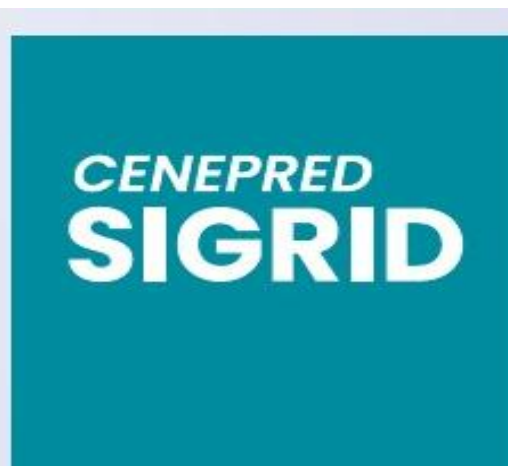
- Se realizaron **146 asistencias técnicas** para la elaboración de Planes de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (**PPRRD**).
- Se realizaron **6** asistencias técnicas para la elaboración de Evaluaciones de Riesgo (**EVAR**), 1 para Planes de Educación Comunitaria (**PEC**) y 1 para **FONDES**.

03

MONITOREO DE LA GESTIÓN PROSPECTIVA Y CORRECTIVA

- Ejecución del cronograma de actividades ENAGERD 2025 (Cobertura Nacional Activa 94.86%).
- Se vienen realizando actividades de supervision en las **Municipalidades Distritales y Provinciales de Junín**, respecto a la elaboración de PPRRD's, EVAR's y estudios territoriales sobre peligros.

Fuente: CENEPRED (03 al 09 de noviembre 2025)



CENEPRED, ¡Prevención realizada, población asegurada!

<https://sigrid.cenepred.gob.pe/sigridv3/mapa>



Elaborado por la analista:

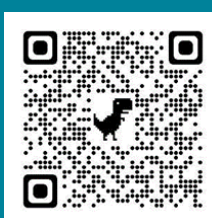
Ing. Yessenia Judith Cruz Castillo

VºBº:

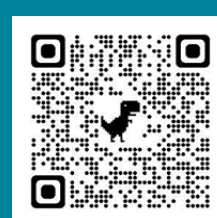
Crnl. (r) Walter Martin Becerra Noblecilla
Director de Gestión por Procesos

Ing. Yessenia Judith Cruz Castillo
Analista de Sistemas de Información
Geográfica

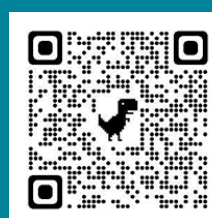
Crnl. (r) Walter Martin Becerra Noblecilla
Director de Gestión por Procesos



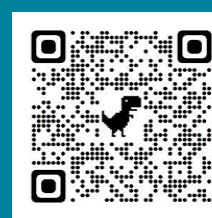
Web Cenepred




Aula Virtual



SIGRID



SIMSE

 964-608-382

 soporte-sigrid@cenepred.gob.pe