

REPORTE SEMANAL

N° 036-2025-CENEPRED

01 AL 07 DE DICIEMBRE

GESTIÓN PROSPECTIVA Y CORRECTIVA DEL RIESGO DE DESASTRES

Noviembre 2025

ESCENARIOS DE RIESGO

- 01** Escenario de riesgo por inundaciones y movimientos en masa en el marco del Plan Multisectorial 2025 - 2027
- 02** Escenario de riesgo ante la temporada de lluvias
Pronóstico trimestral Noviembre 2025 - Enero 2026
- 03** Escenario de riesgo ante la temporada de lluvias
Pronóstico Enero - Marzo 2026 (Actualización Noviembre)
- 04** Escenarios de riesgo por Avisos Meteorológicos vigentes

PLAN MULTISECTORIAL ANTE LLUVIAS INTENSAS Y PELIGROS ASOCIADOS

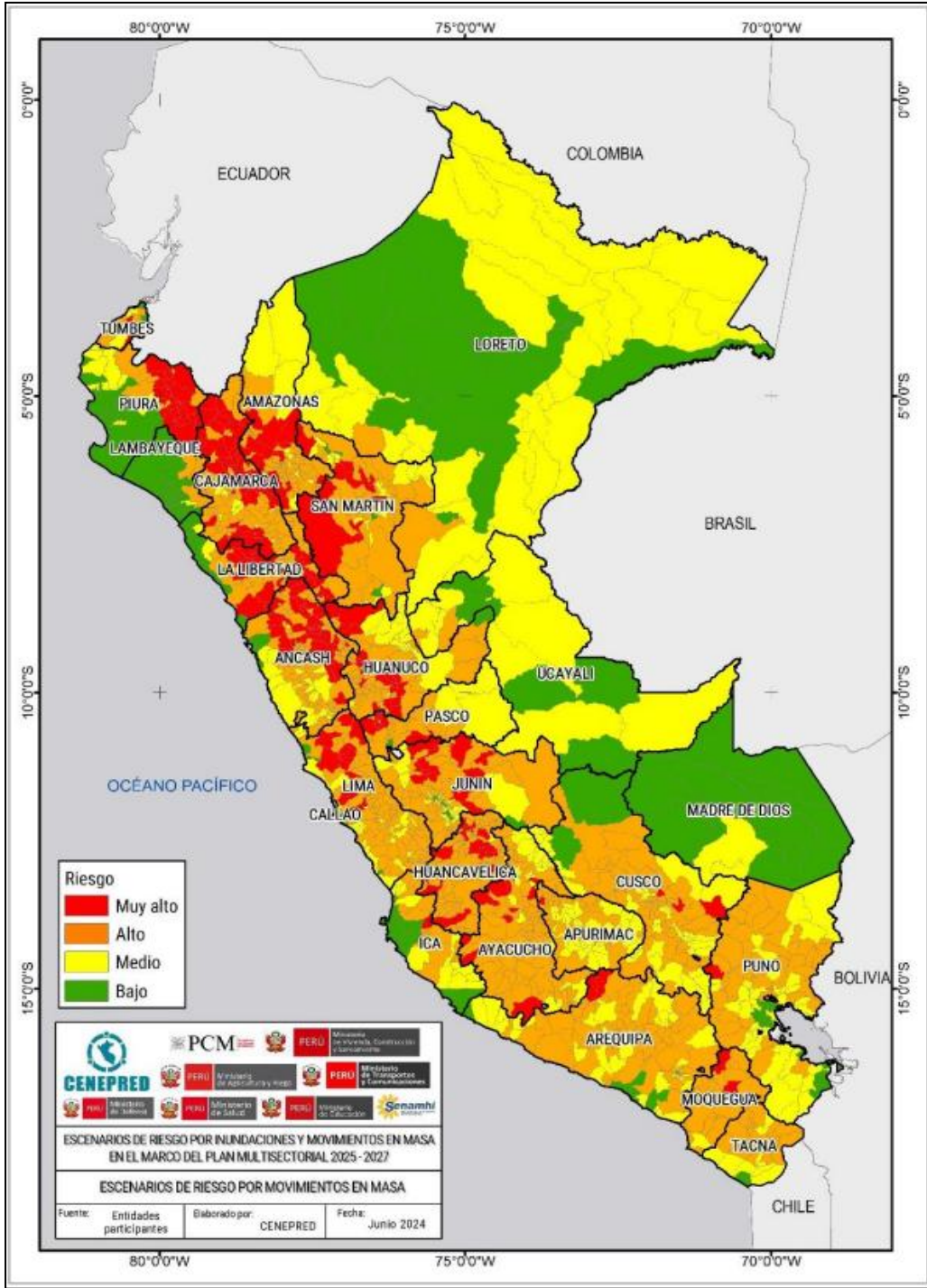
DS N° 005-2025-PCM

**PLAN MULTISECTORIAL
ANTE LLUVIAS
INTENSAS Y PELIGROS
ASOCIADOS
2025-2027**

09.01.2025

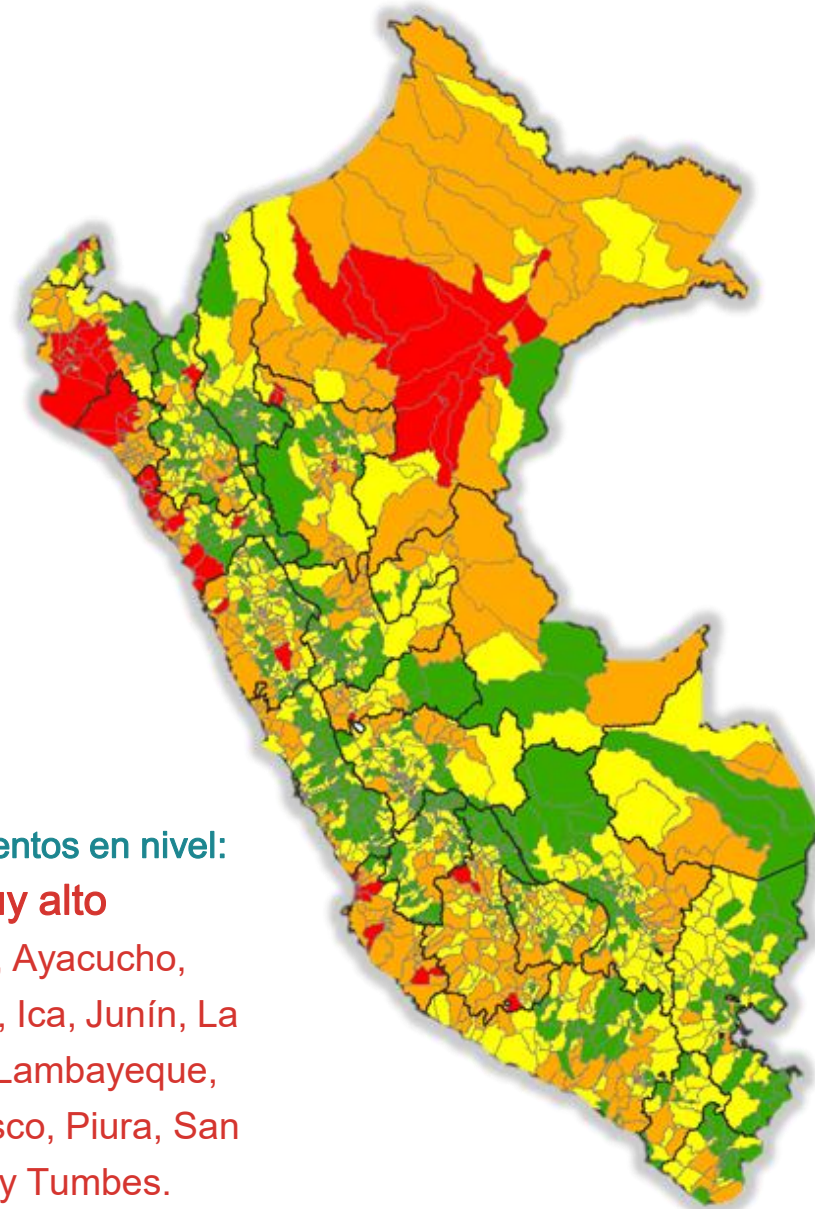


**Plan Multisectorial ante
Lluvias Intensas y Peligros Asociados
2025-2027**



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

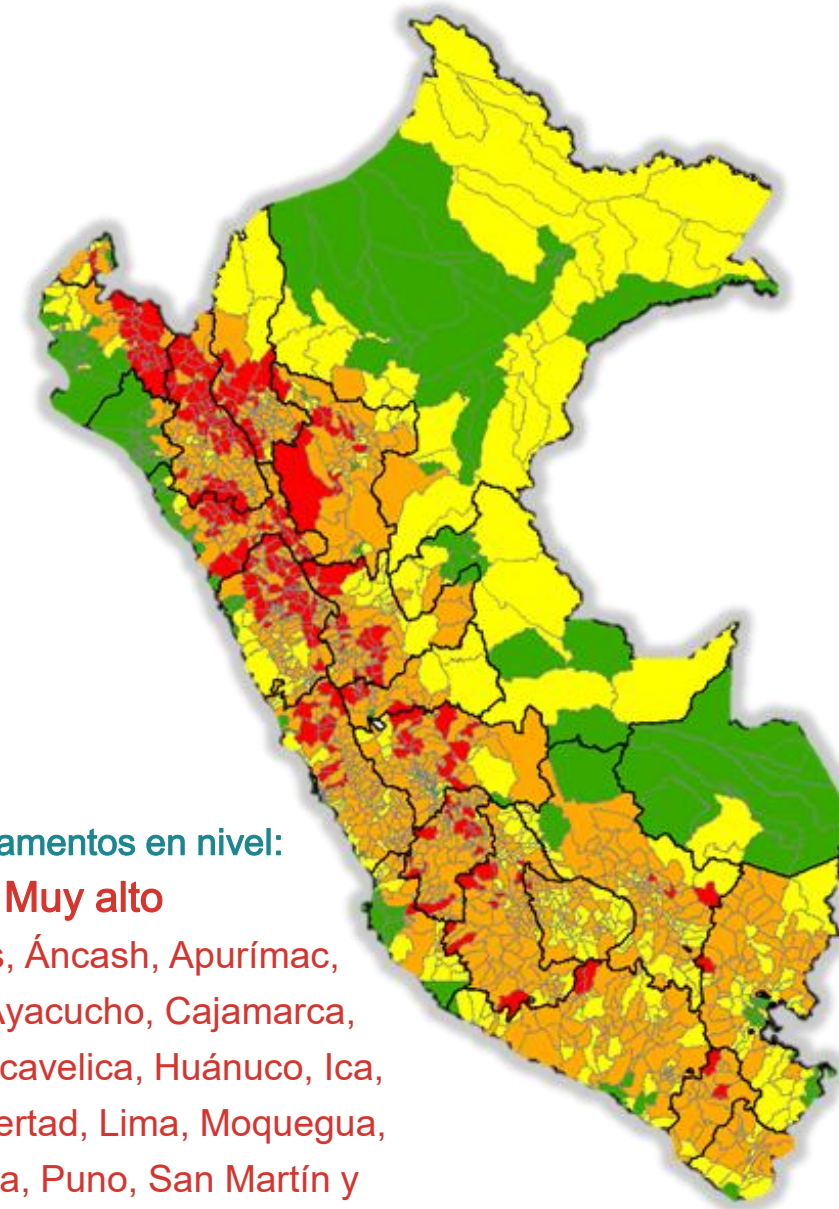
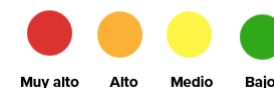


5,095
Inst. Educativas



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

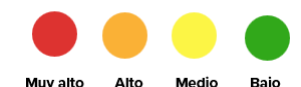


15,152
Inst. Educativas



1,822
Est. de Salud

Nivel de riesgo



Fuente: CENEPRED (2025)

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

Escenario de Riesgo ante la temporada de Lluvias

Diciembre 2025 – Febrero 2026

(Con base en el Informe Técnico N° 16 -2025/SENAMHI-DMA-SPC)

PRONÓSTICO TRIMESTRAL



327
PPRRD

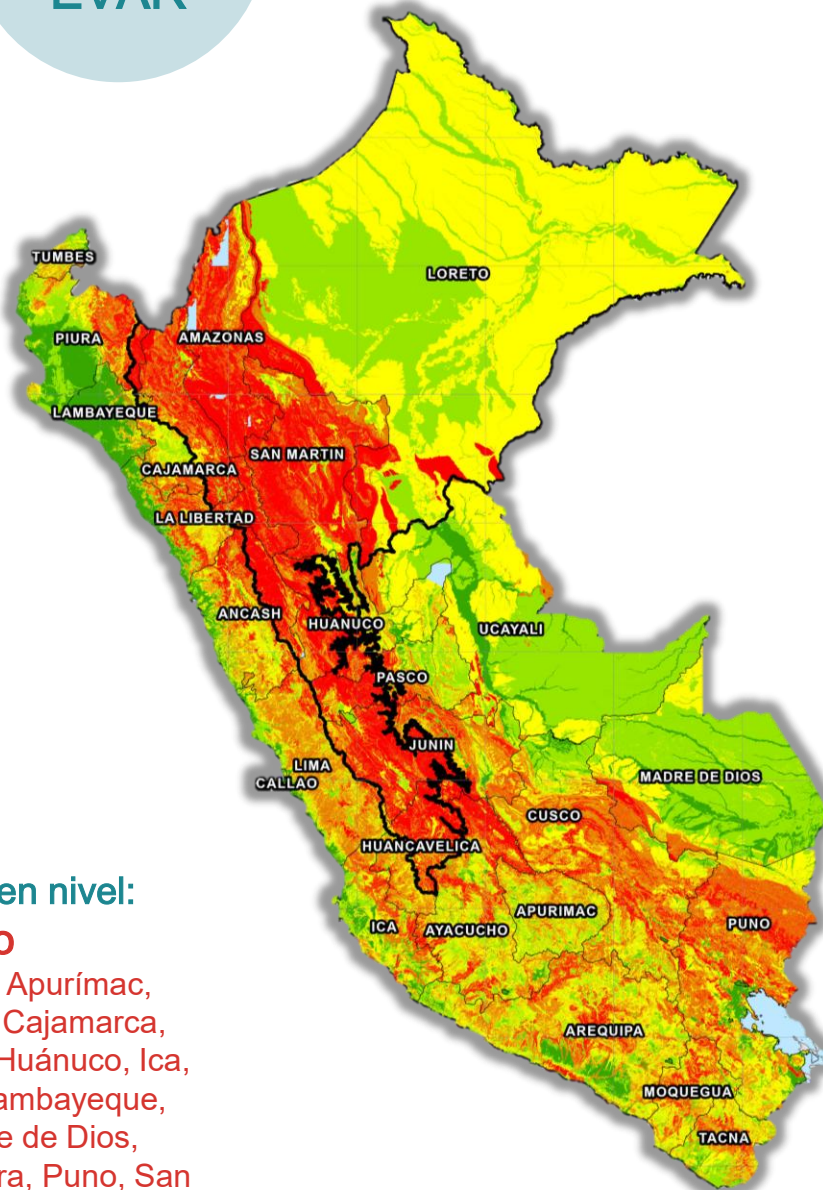
55
EVAR

Movimientos en masa

Inundaciones

78
PPRRD

10
EVAR

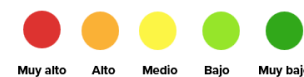


Departamentos en nivel:

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



1,614,903
Población



25,649
Centros poblados



727,854
Viviendas



13,562
Inst. Educativas



1,723
Est. de Salud



Departamentos en nivel:

Muy alto

Amazonas, Áncash, Cajamarca, Huancavelica, Huánuco, Junín, La Libertad, Lima, Loreto, Pasco, Piura y San Martín.

Nivel de riesgo



Muy alto



609,676
Población



1,662
Centros poblados



192,166
Viviendas



2,862
Inst. Educativas



603
Est. de Salud

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

(Con base en el Informe Técnico N° 15 -2025/SENAMHI-DMA-SPC)

PRONÓSTICO TRIMESTRAL



371
PPRRD

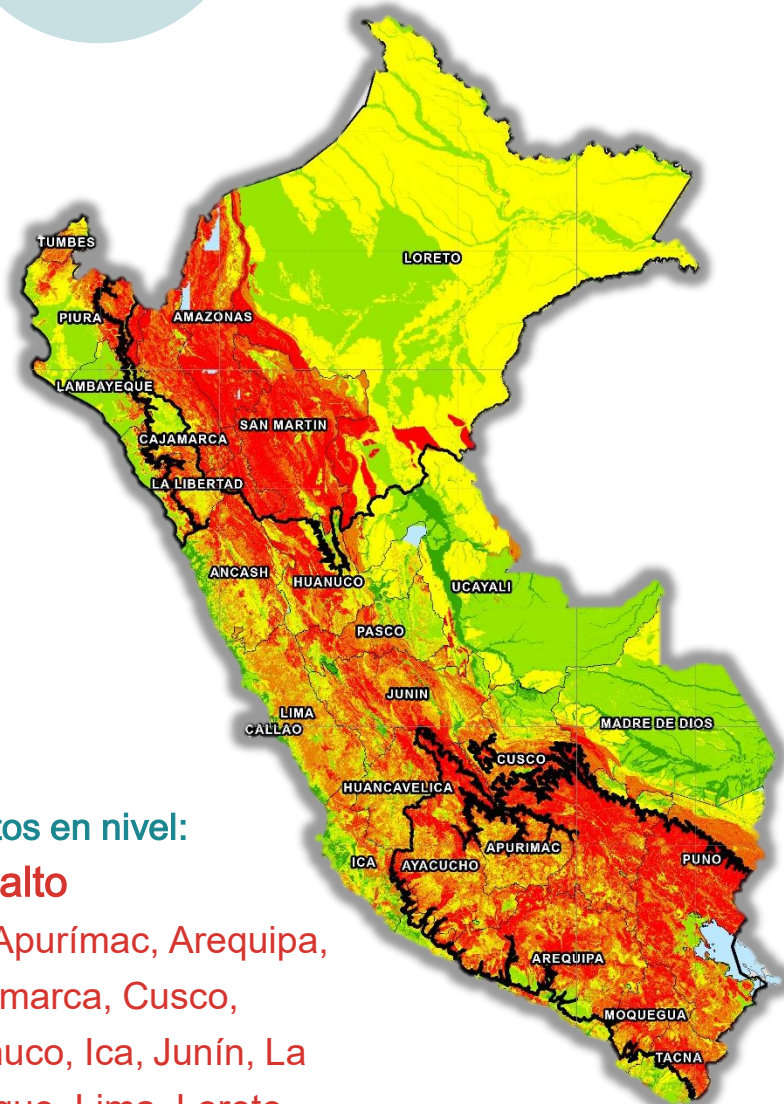
207
EVAR

Movimientos en masa

Inundaciones

210
PPRRD

54
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
2,002,291
Población



31,151
Centros poblados



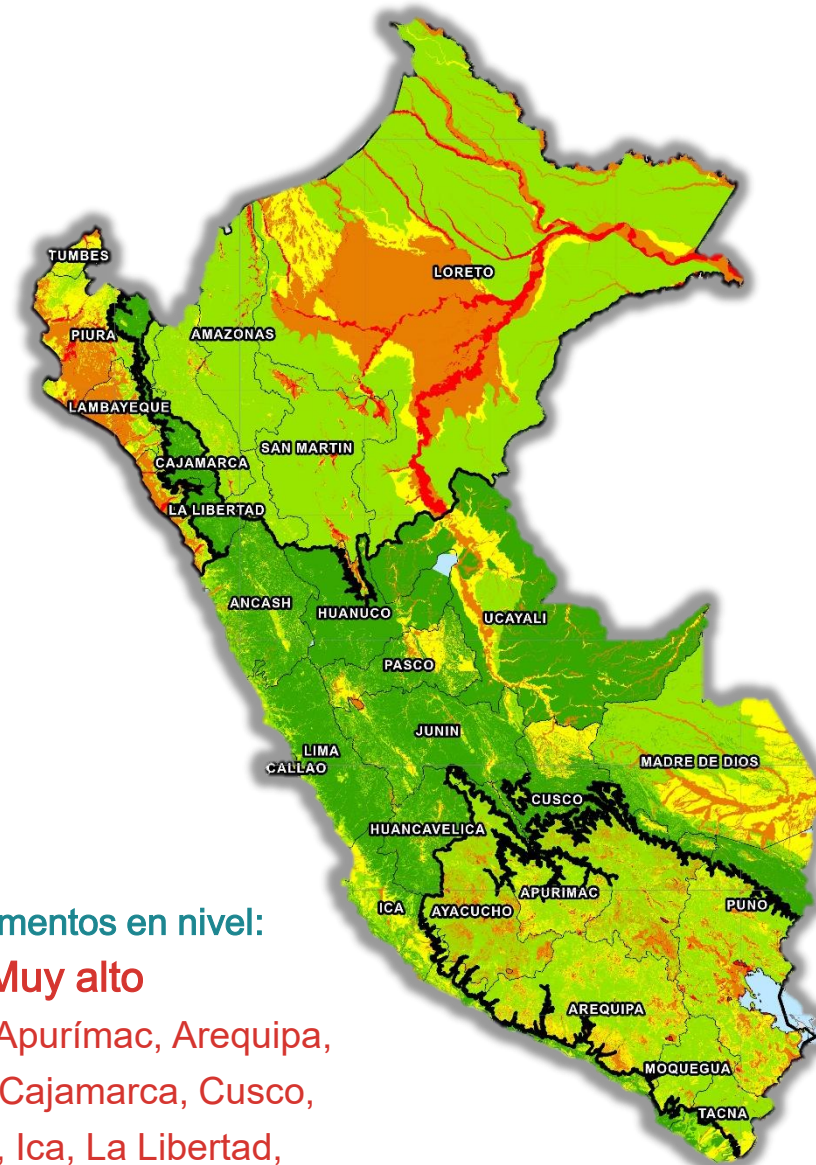
941,924
Viviendas



14,885
Inst. Educativas



1,839
Est. de Salud



Departamentos en nivel:

Muy alto

Amazonas, Apurímac, Arequipa,
Ayacucho, Cajamarca, Cusco,
Huánuco, Ica, La Libertad,
Lambayeque, Loreto, Moquegua,
Piura, Puno, San Martín, Tacna y
Tumbes.

Nivel de riesgo
Muy alto Alto Medio Bajo Muy bajo



Muy alto
1,184,882
Población



3,364
Centros poblados



386,988
Viviendas



5,118
Inst. Educativas



1,169
Est. de Salud

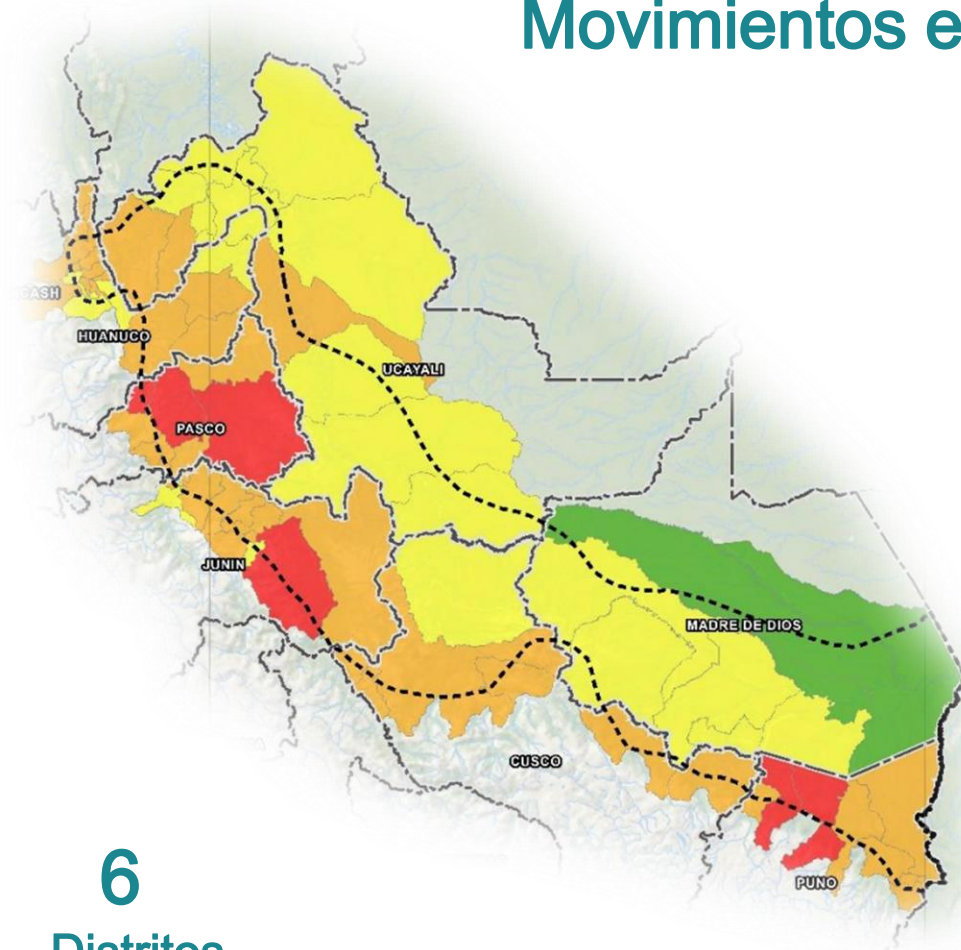


Pronóstico de Lluvia en la selva

10 al 12 de diciembre 2025

Selva

Movimientos en masa



6

Distritos



98,862
población



27,567
viviendas



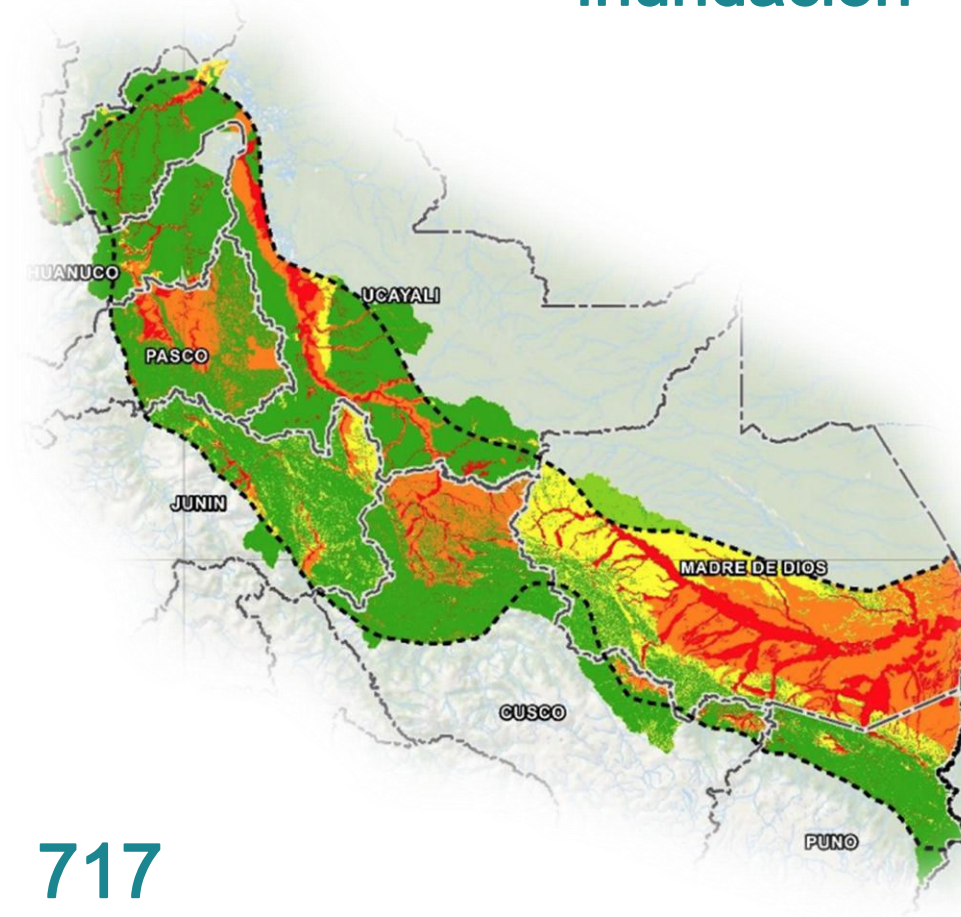
910
Inst. Educativas



120
Est. de Salud

Departamentos en nivel:
Muy alto
Junín, Pasco y Puno.

Inundación



717

Centros Poblados



210,226
población



65,071
viviendas



999
Inst. Educativas



189
Est. de Salud

Departamentos en nivel:
Muy alto
Cusco, Huánuco, Junín,
Madre de Dios, Pasco,
Puno y Ucayali.

[] Ambito pronóstico

Nivel de riesgo

Muy alto Alto Medio Bajo

<https://sigrid.cenepred.gob.pe/sigridv3/documento/20649>

INCENDIOS FORESTALES

01

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

PLANES PLAN MULTISECTORIAL ANTE INCENDIOS FORESTALES 2025- 2027

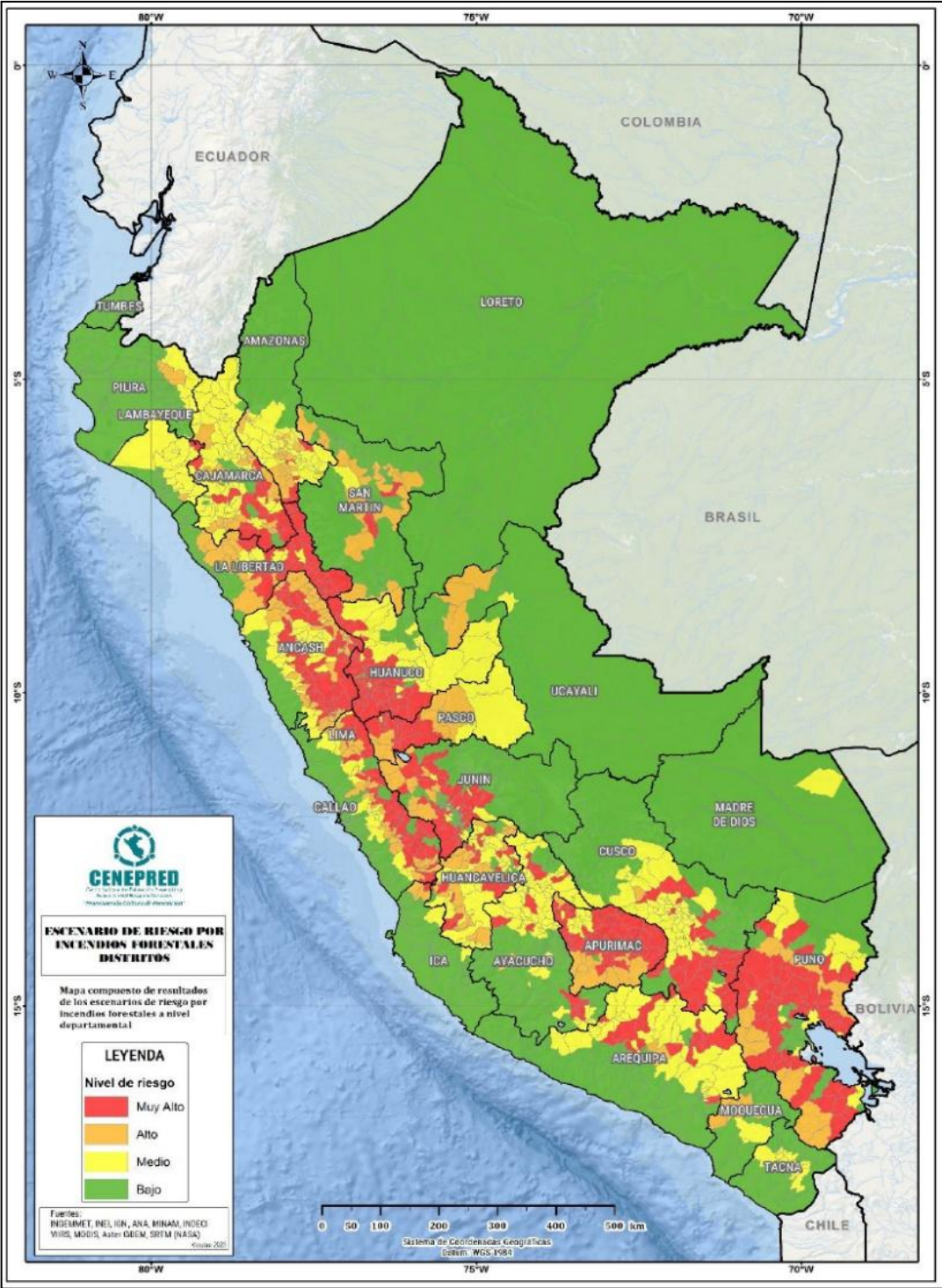
DS N° 010-2025-PCM

**PLAN MULTISECTORIAL
ANTE INCENDIOS
FORESTALES
2025- 2027**

21.01.2025

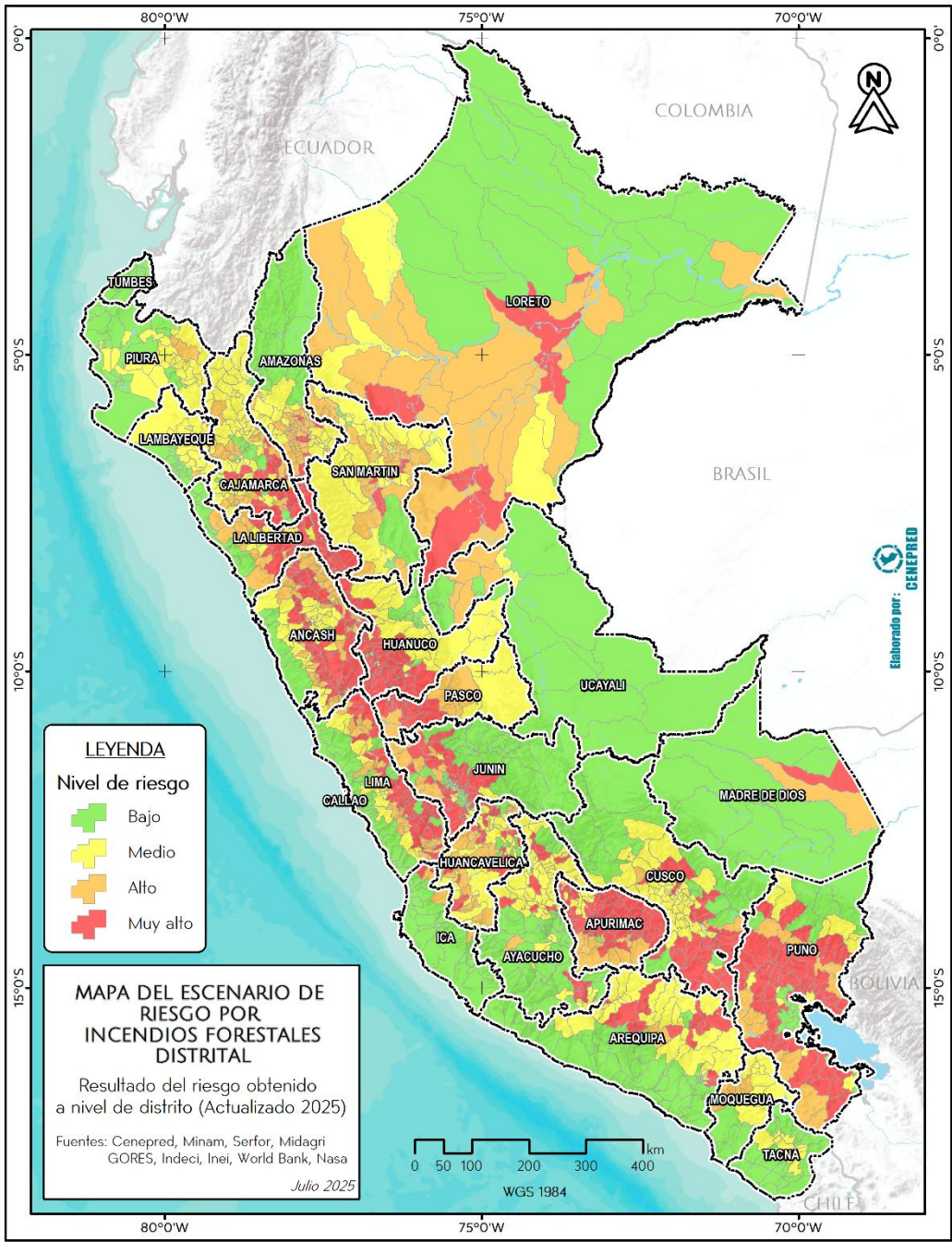


**Plan Multisectorial ante
Incendios Forestales
2025-2027**



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		EESS	IIIE
			Centros Poblados	Población		Vivienda		
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**

PLAN MULTISECTORIAL ANTE HELADAS Y FRIAJE 2025- 2027

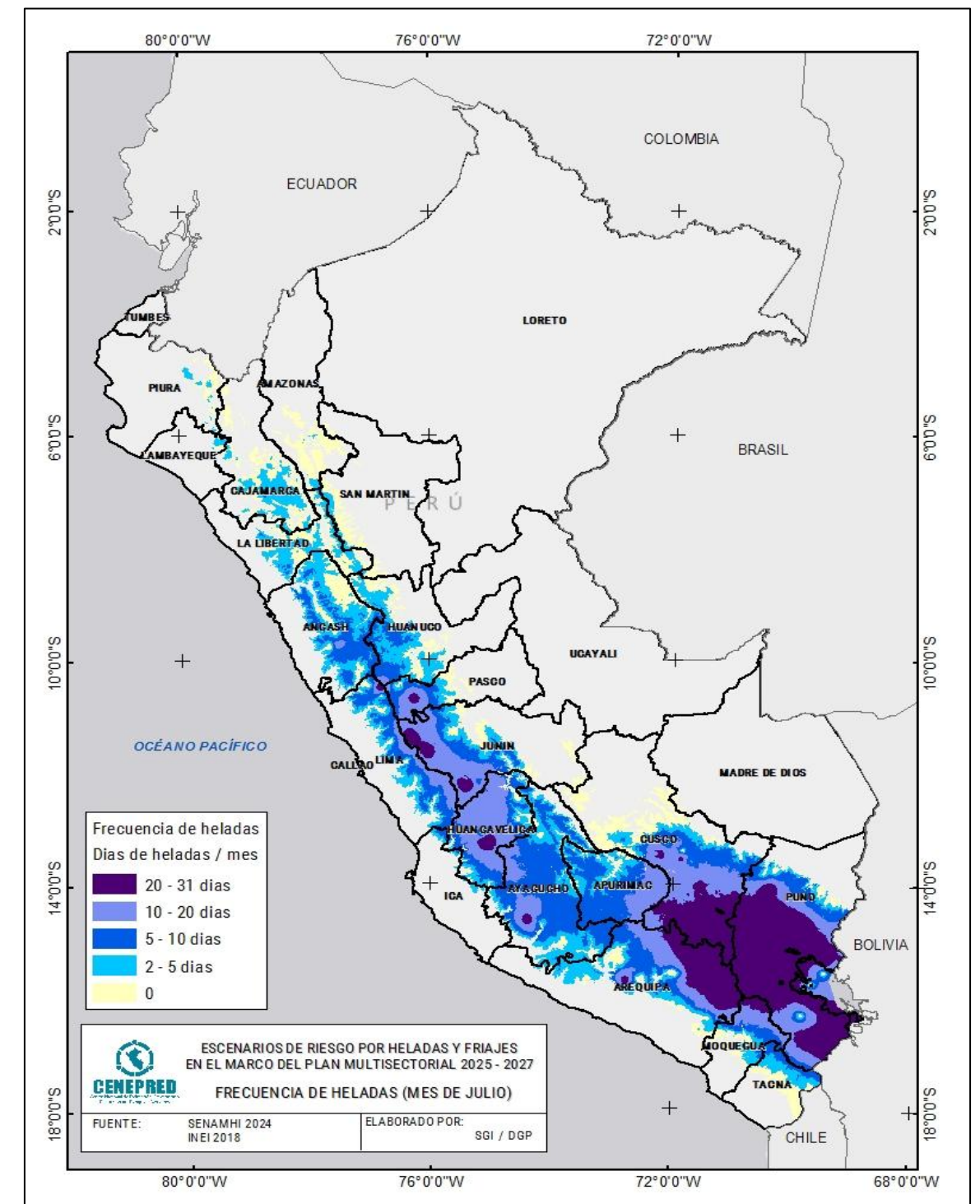
DS N° 009-2025-PCM

**PLAN MULTISECTORIAL
ANTE HELADAS Y FRIAJE
2025- 2027**

19.01.2025



Plan Multisectorial ante
Heladas y Friaje
2025-2027

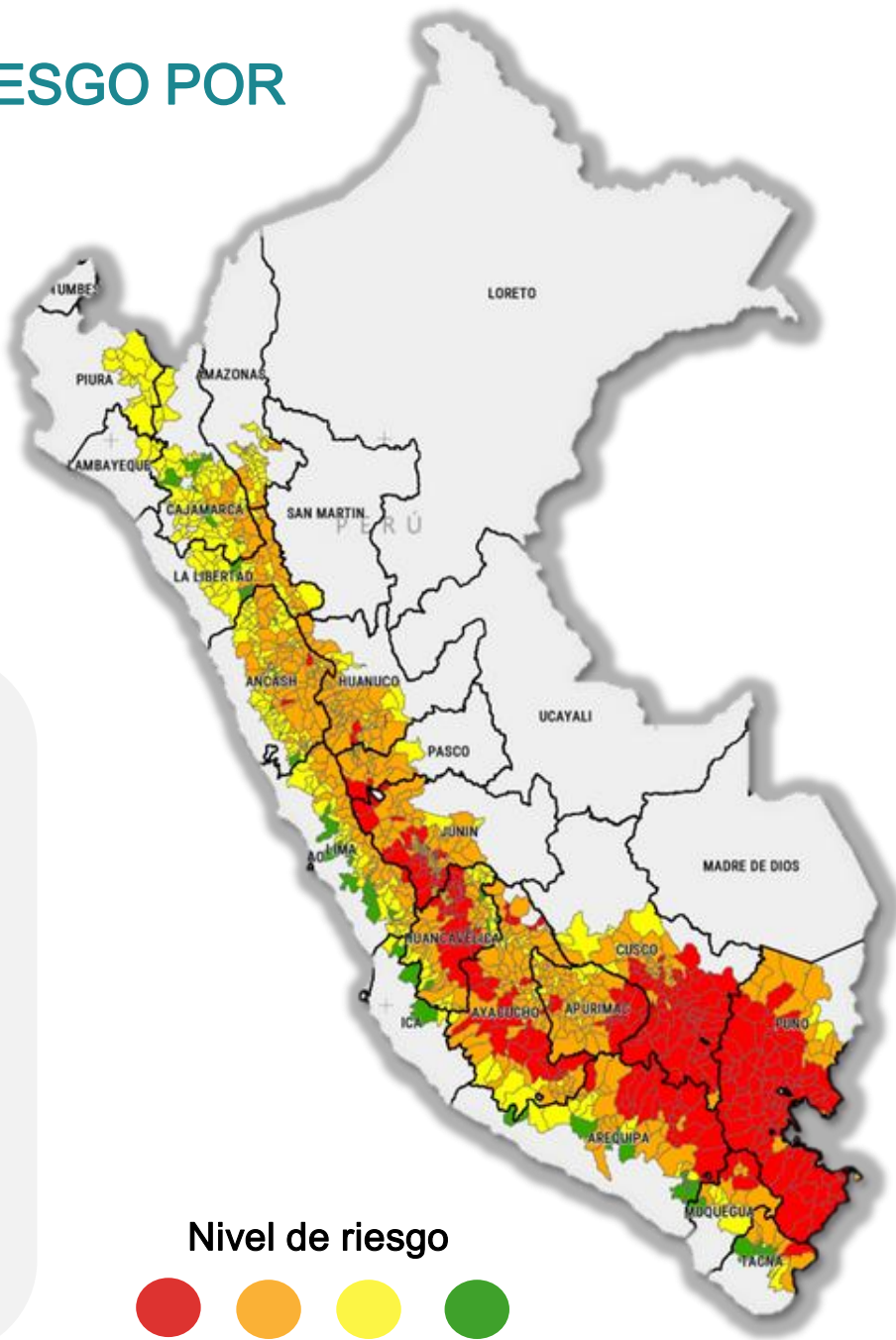


ESCENARIO DE RIESGO POR HELADAS Y FRIAJES EN EL MARCO DEL PLAN MULTISECTORIAL 2025 - 2027

HELADAS Y FRIAJES



ESCENARIO DE RIESGO POR HELADAS



Muy alto



296
Distritos



1,944,767
Población

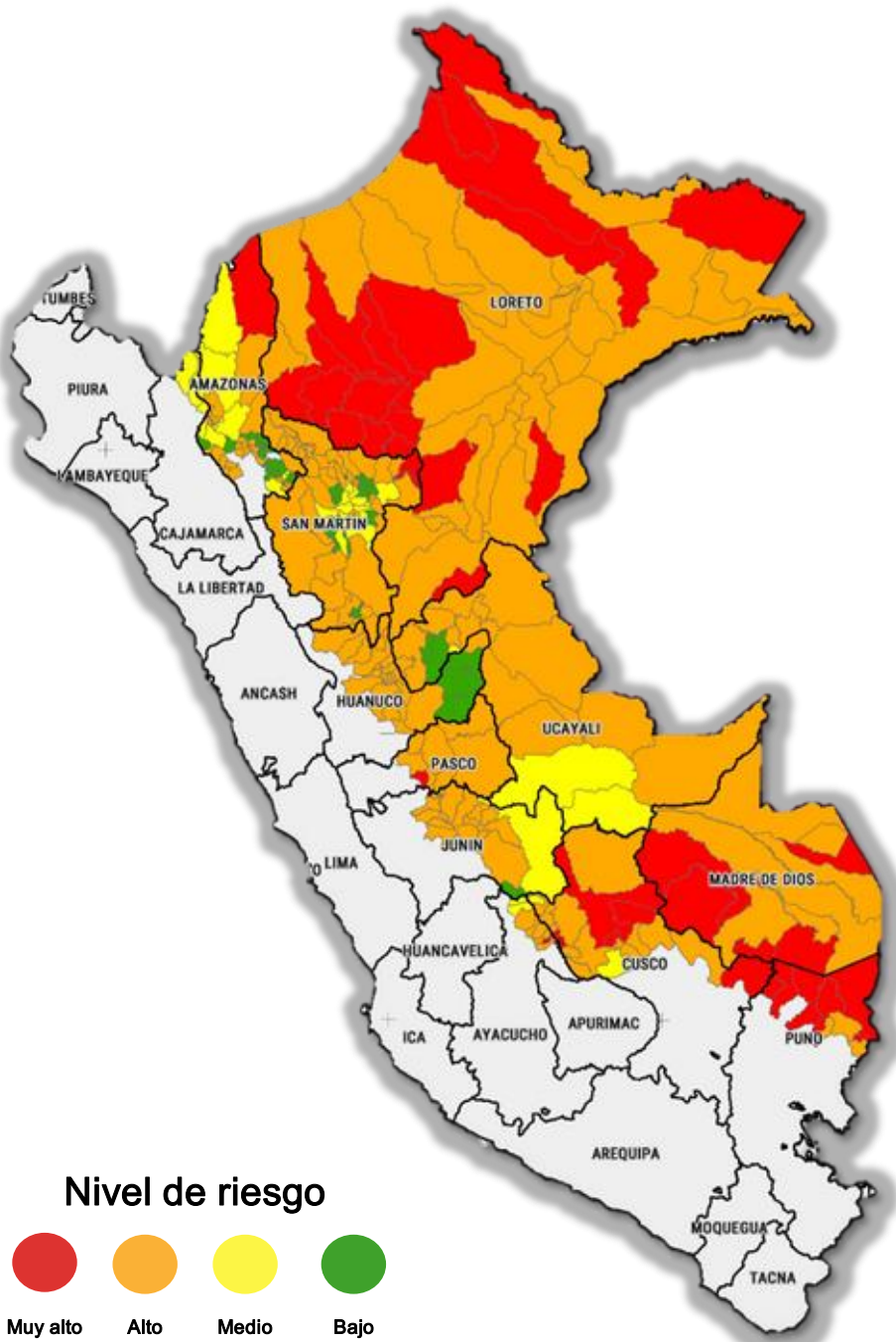


949,561
Viviendas

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 METEOROLÓGICAS

01

**Escenario de riesgo por sequías meteorológicas
A Nivel Nacional**

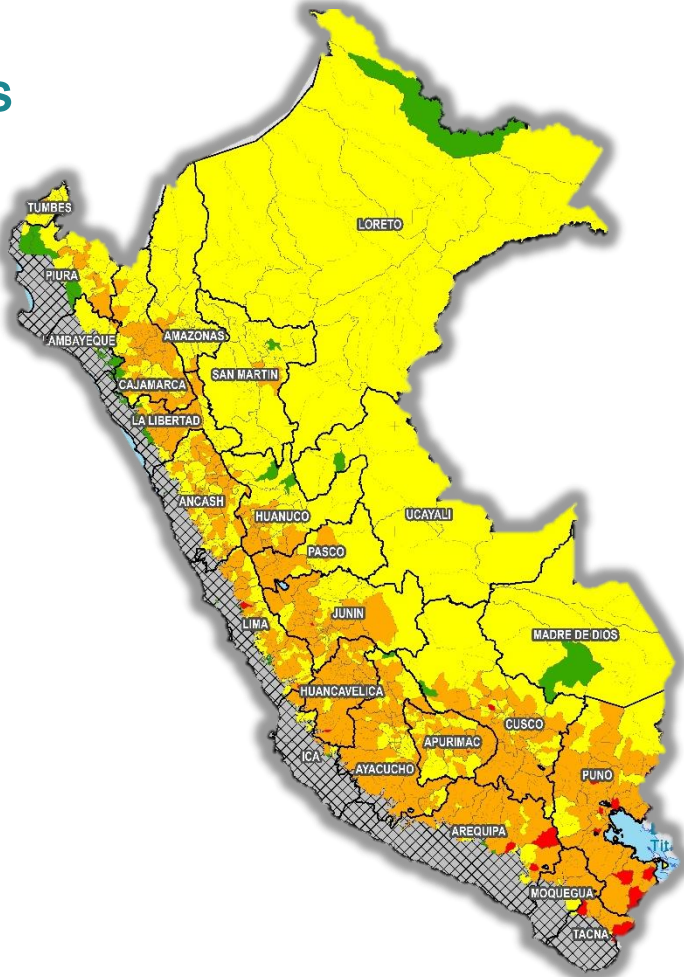
ESCENARIO DE RIESGO POR SEQUÍAS METEREOLÓGICAS

NIVEL NACIONAL

SEQUÍAS METEREOLÓGICAS



Sequías meteorológicas EXTREMAS



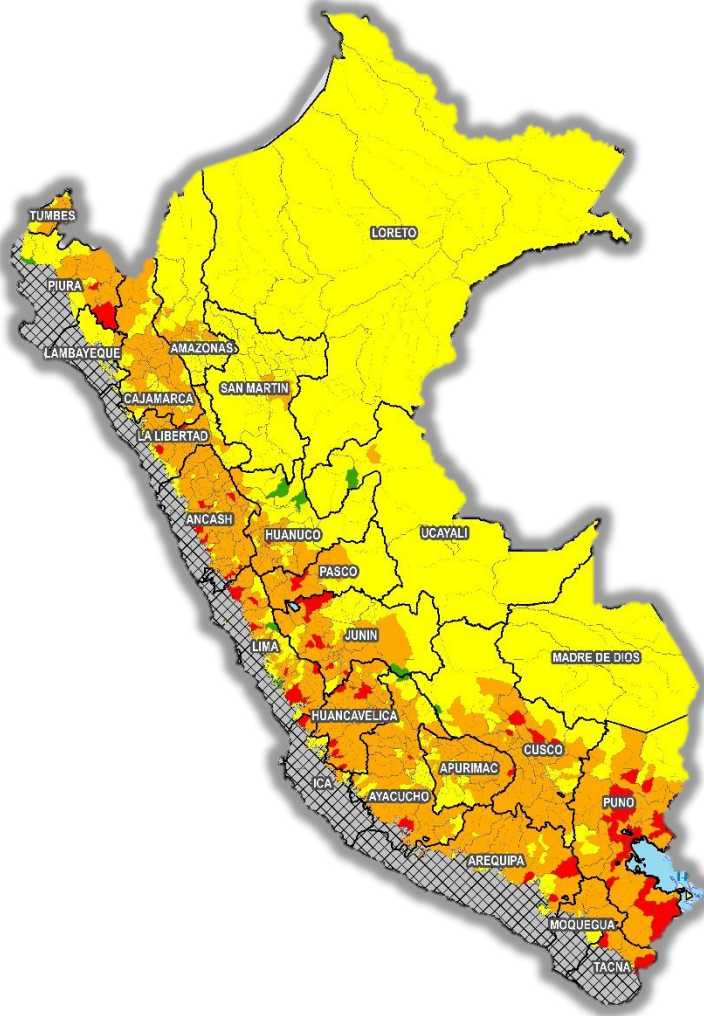
Periodo de retorno de eventos de sequía meteorológica correspondiente a 0.2 de la PMA (equivalente a una deficiencia de lluvia de 80% de la PMA*)

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			
Distritos	Población			Viviendas
	Total	Menor a 5 años	60 años a más	
	80,180	5,626	14,580	30,144
19	Superficie agrícola (Ha)			Superficie de pastos (Ha)
	Total	Bajo seco	Bajo riego	
	33,070	27,341	5,729	476,260

NIVEL DE RIESGO	MUY ALTO			
Distritos	Población			Viviendas
	Total	Menor a 5 años	60 años a más	
	85,547	5,998	16,204	32,630
17	Superficie agrícola (Ha)			Superficie de pastos (Ha)
	Total	Bajo seco	Bajo riego	
	61,868	58,423	3,445	428,126

NIVEL DE RIESGO	MUY ALTO			
Distritos	Población			Viviendas
	Total	Menor a 5 años	60 años a más	
	509,214	41,679	78,855	173,227
104	Superficie agrícola (Ha)			Superficie de pastos (Ha)
	Total	Bajo seco	Bajo riego	
	328,748	258,095	70,653	1,823,669

Fuente: CENEPRED (2022)

(*) Precipitación Media Anual

SISMOS Y PELIGROS ASOCIADOS

01

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

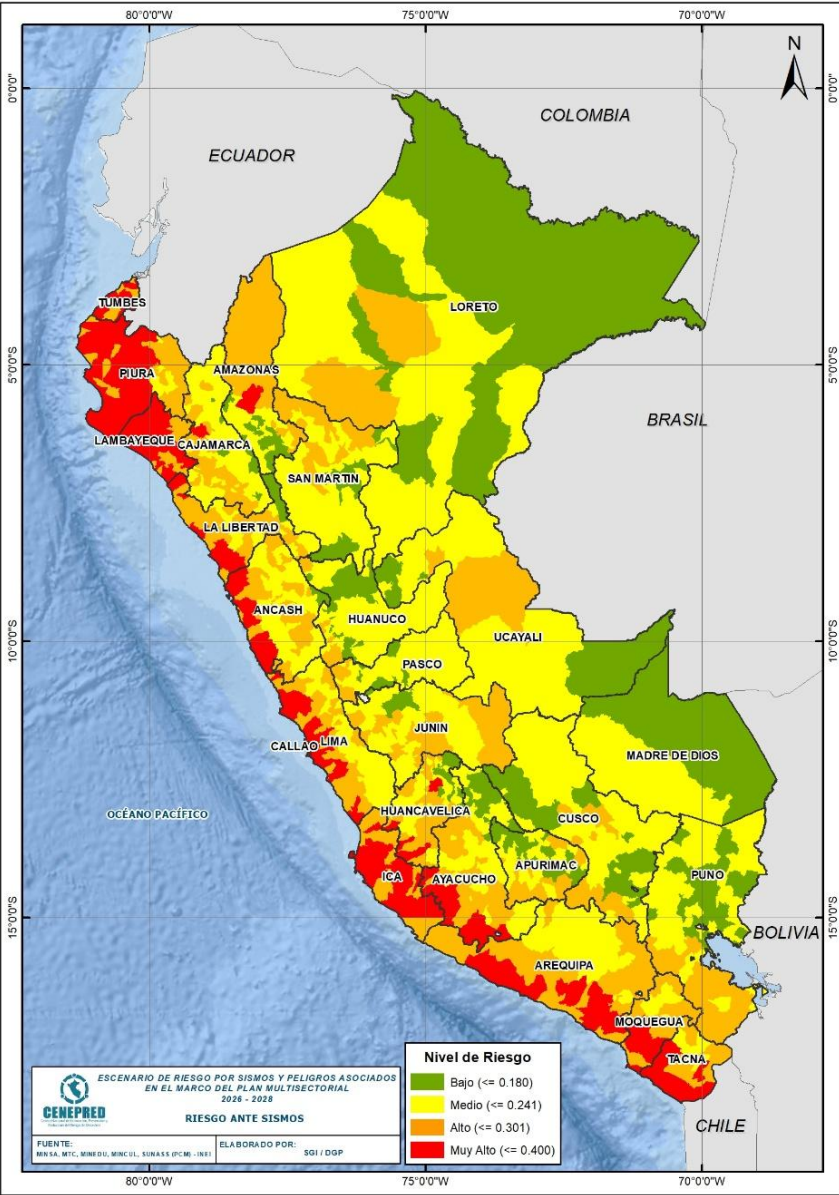
ESCENARIO DE RIESGO POR SISMOS Y PELIGROS ASOCIADOS

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			
HUANCABELICA	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 publicó **20 Planes de Prevención de Reducción de riesgos de desastres (PPRRD)** en la plataforma SIGRID.
- Se publicaron **2 Evaluaciones de Riesgo (EVAR)** en la Plataforma SIGRID.
- Se publicaron **169 puntos críticos por inundación** en la plataforma SIGRID, según información remitida por la Autoridad Nacional del Agua (ANA).

02

ASISTENCIAS TÉCNICAS

- Se realizaron **114 asistencias técnicas** para la elaboración de Planes de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (PPRRD).
- Se realizaron **10** asistencias técnicas para la elaboración de Evaluaciones de Riesgo (EVAR), **5** para Planes de Educación Comunitaria (PEC) y **5** para **Planes de Reasentamiento Poblacional**.

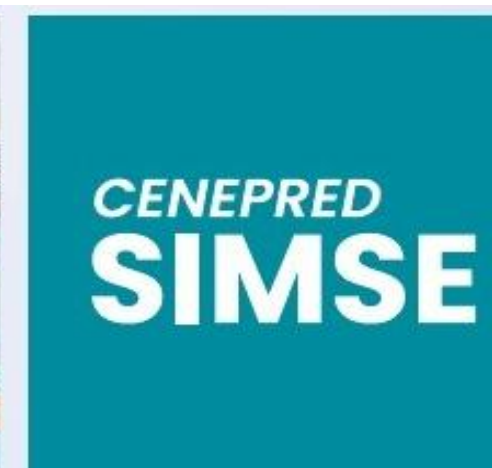
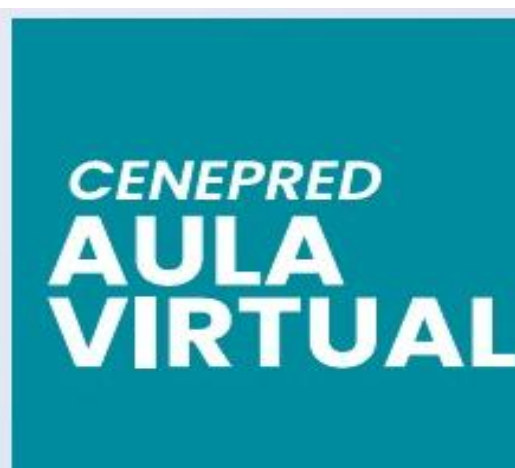
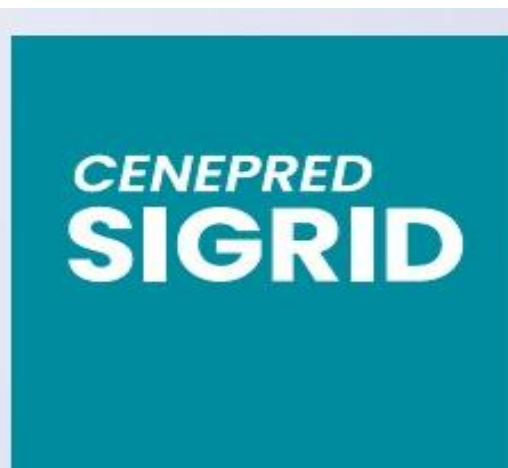
03

MONITOREO DE LA GESTIÓN PROSPECTIVA Y CORRECTIVA

- Ejecución del cronograma de actividades ENAGERD 2025, a la fecha se tiene un total de **2,042 entidades** encuestadas.
- Implementación de procesos de gestión prospectiva y correctiva en los departamentos de **Lima, Cusco, La Libertad y Cajamarca**.

ACCIONES DE GESTIÓN PROSPECTIVA Y CORRECTIVA

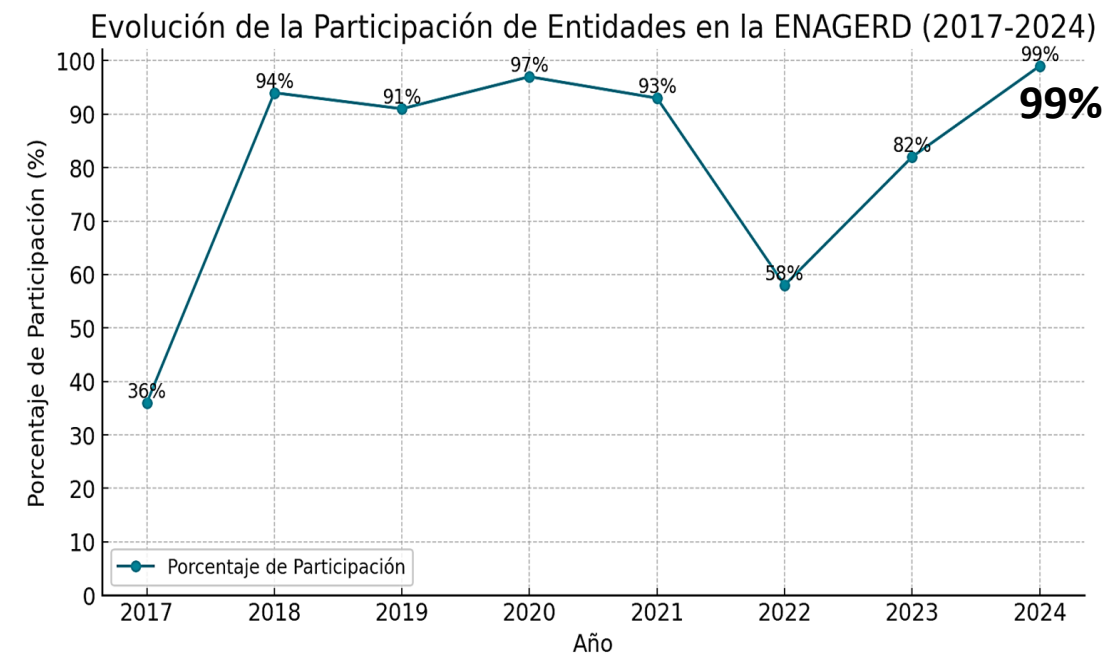
Fuente: CENEPRED (01 al 07 de diciembre 2025)



MONITOREO Y SEGUIMIENTO

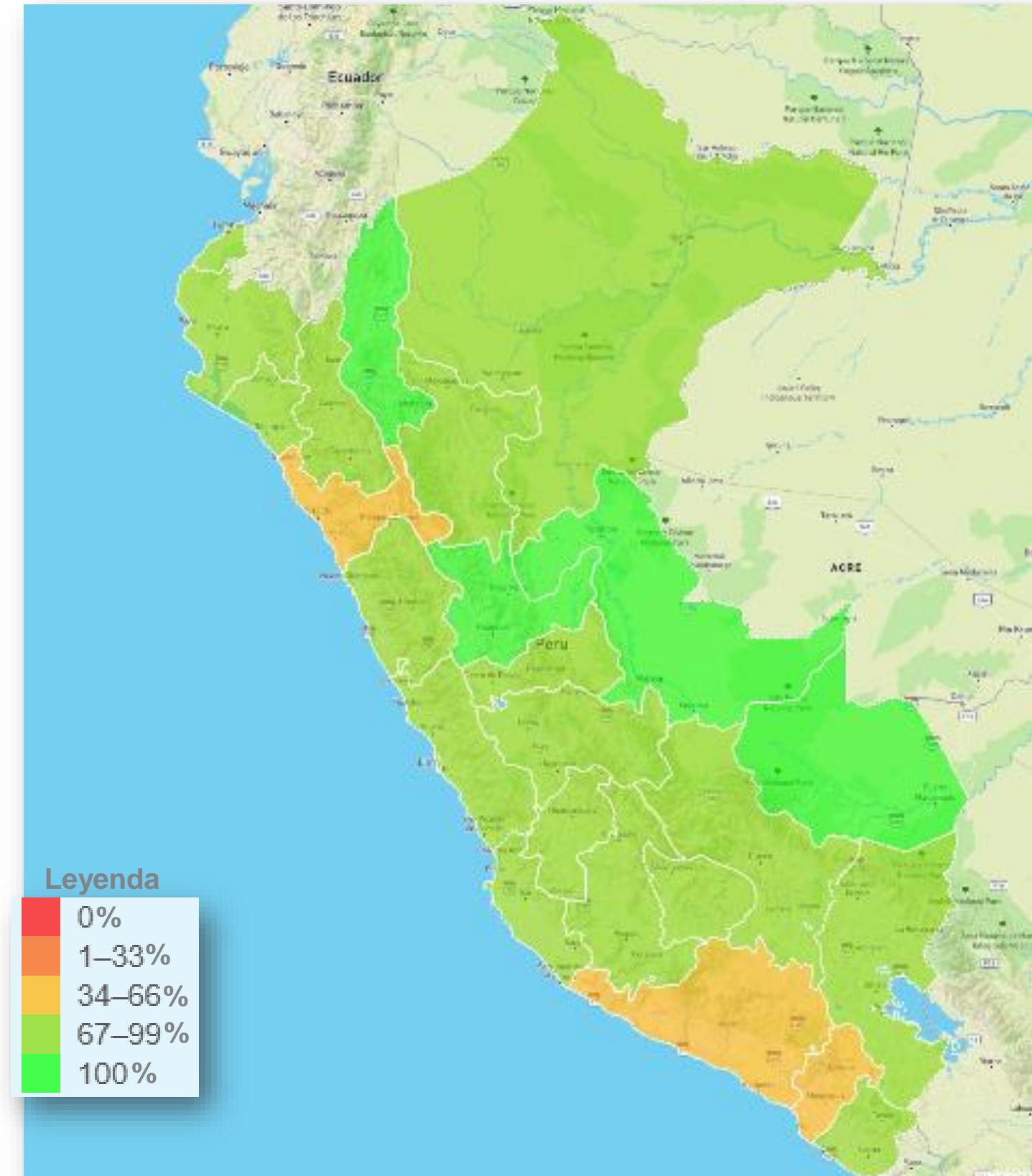
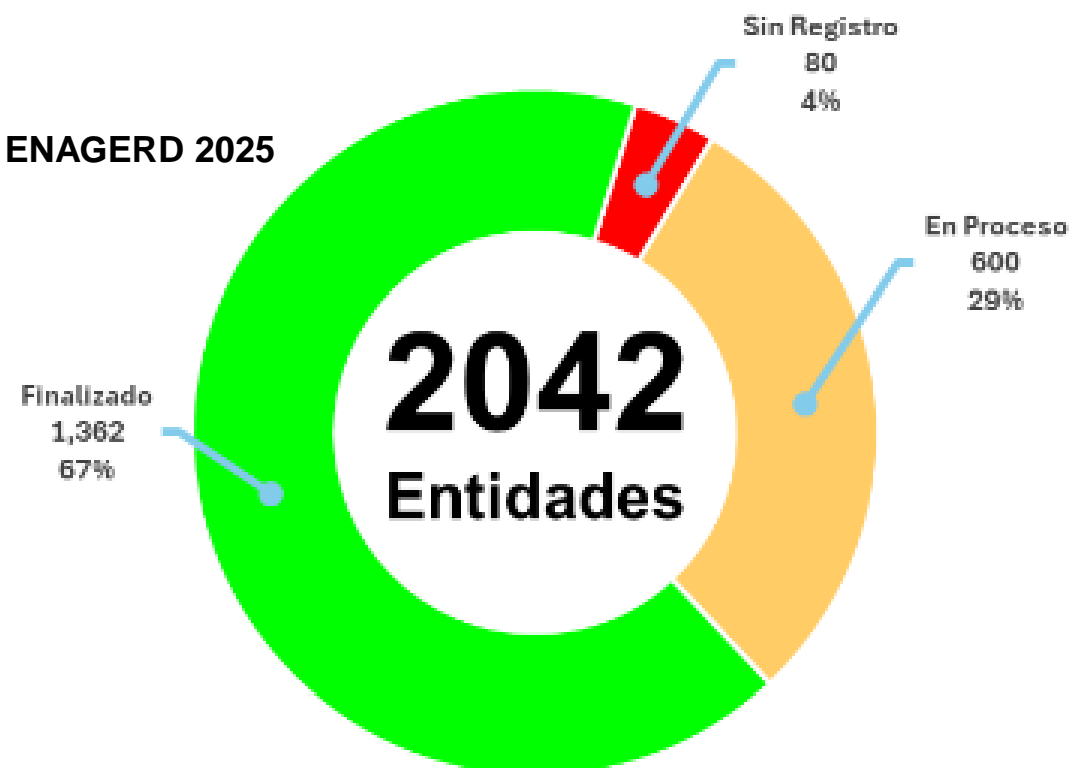
Encuesta Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres - ENAGERD

SEGUIMIENTO DE LA POLÍTICA NACIONAL DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES: ENCUESTA NACIONAL – ENAGERD 2017 - 2025



En el 2024 se culminó con un 99% de participación nacional con 2 028 entidades participantes, de los cuales todos los gobiernos regionales, provinciales y distritales cumplieron al 100%.

Avance de registro de la ENAGERD 2025



Fuente: GEOVISOR SIMSE al 04-11-2025 (https://dimse.cenepred.gob.pe/ejecucion_enagerd/2025/eje_ena.php)

FONDO PARA INTERVENCIONES ANTE LA OCURRENCIA DE DESASTRES NATURALES (FONDES)

REGLAMENTO COMISIÓN MULTISECTORIAL DEL FONDES

Aspectos importantes en modificatoria (D.S. N° 234-2025-EF 31/10/2025)

- **Amplían los plazos de postulación:** los primeros diez (10) días hábiles de enero a octubre del año AF en curso.
- **Reduce los plazos de evaluación** a 10 días hábiles de recepcionada la solicitud de financiamiento remitidas por la S.T FONDES; concluida la evaluación 03 días hábiles para la calificación.
- La UF FONDES – CENEPRED **solicitará opinión técnica favorable al sector competente**, una vez que cumplan con los requisitos establecidos en las Disposiciones Reglamentarias.
- **Modifican los criterios de calificación** para los procesos de reducción del riesgo y reconstrucción, evaluando:
 - Canon Minero
 - Fondo de Compensación Municipal (FONCOMUN)
 - Clasificación según Tipología
 - % de población expuesta en nivel Alto y Muy Alto según estudio técnico
 - Evaluación Técnica de la intervención
 - Rango de pobreza monetaria, INEI
- **Aprueban nuevas tipologías** para los proyectos de reconstrucción:
 - Servicio de Agua Potable Rural
 - Servicio de Alcantarillado u otras formas de disposición Sanitaria de Excretas
 - Servicio de Educación Inicial
 - Servicio de Educación Primaria
 - Servicio de Educación Secundaria
 - Servicio de Atención de Salud Básicos

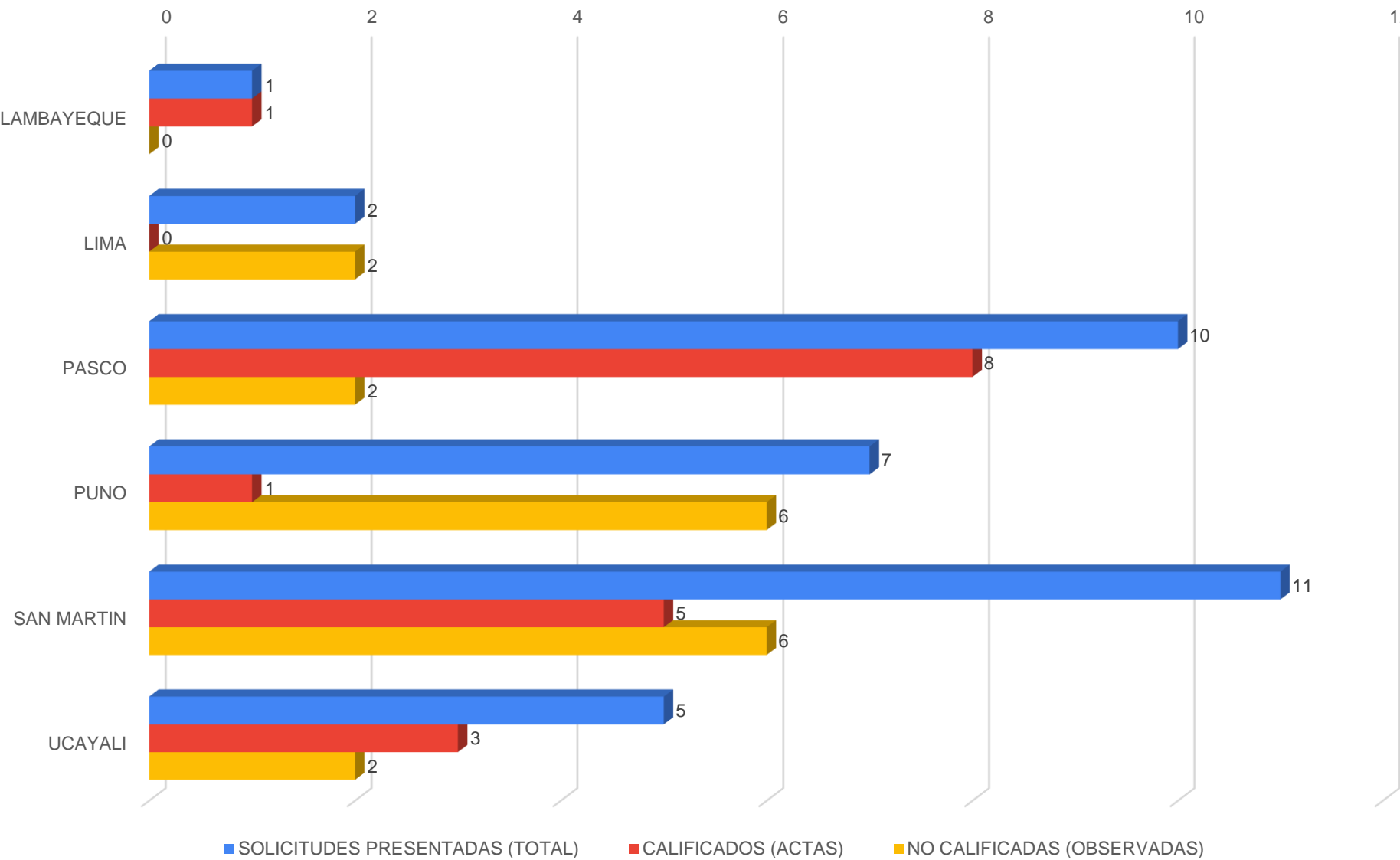
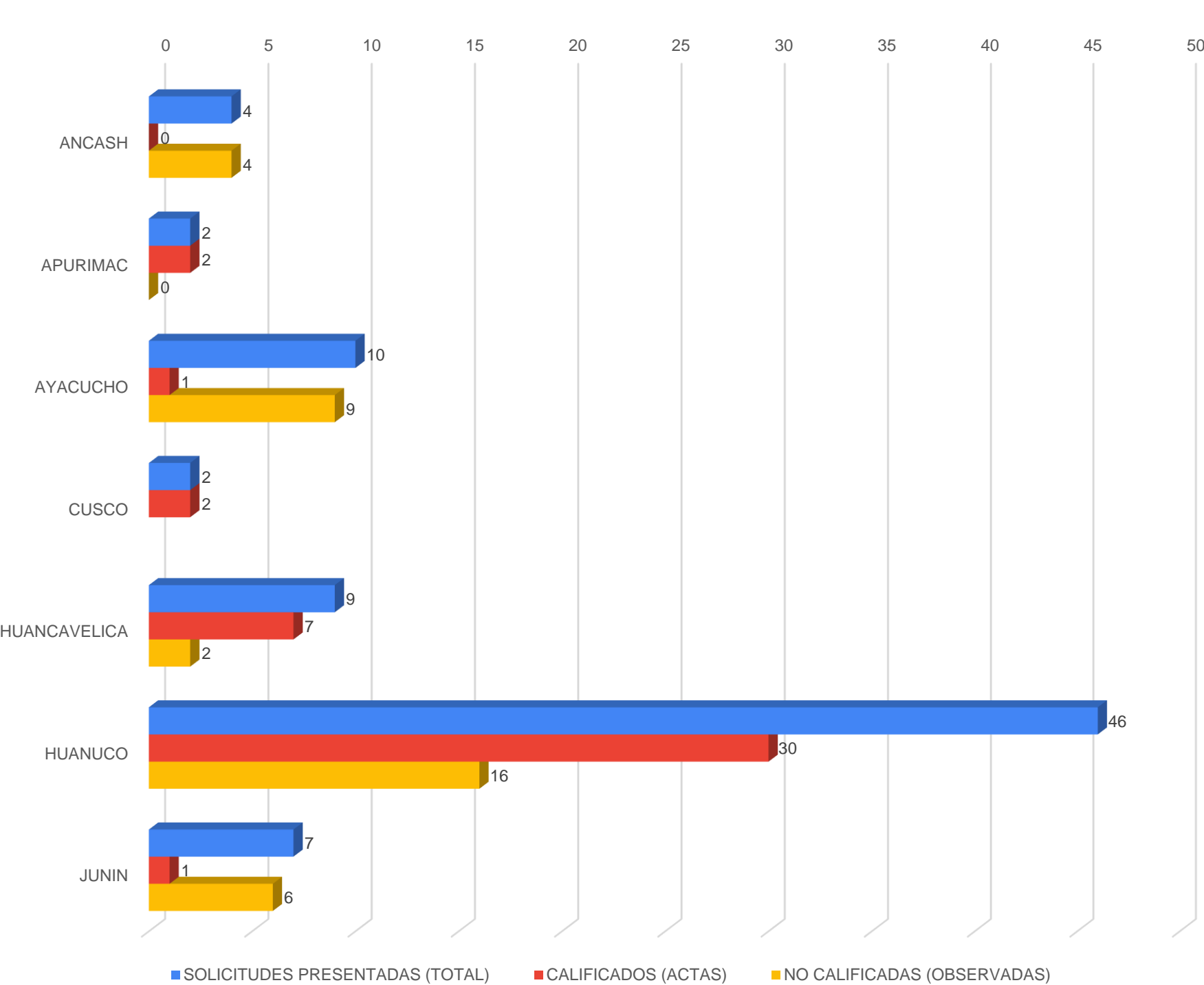
NUEVAS TIPOLOGÍAS

Incorporadas para intervenciones de reconstrucción

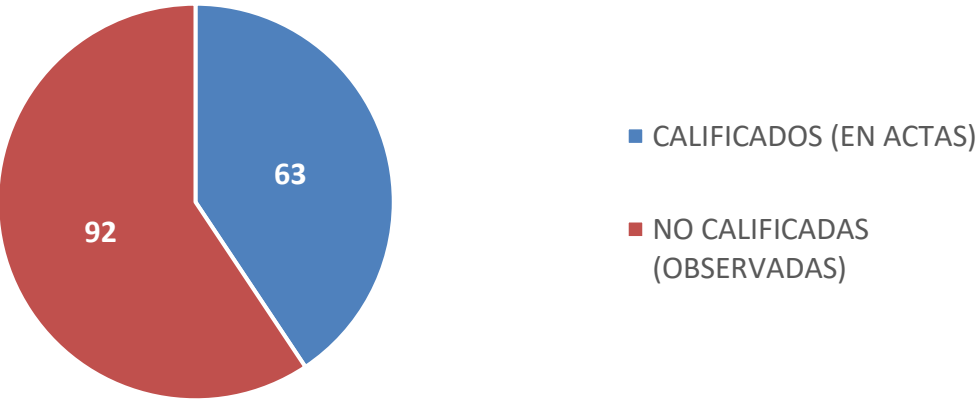
TIPOLOGIA DE LA LEY 30458 / PROCESO GRD	CÓDIGO DE CATEGORÍA PRESUPUESTARIA	DENOMINACIÓN DE LA INTERVENCIÓN	TIPO DE INTERVENCIÓN	FUNCIÓN	SERVICIO	GR	GL
RECONSTRUCCIÓN	18 SANEAMIENTO	SERVICIO DE AGUA POTABLE RURAL	PROYECTO DE INVERSIÓN	SERVICIO DE AGUA POTABLE RURAL	SISTEMA DE SANEAMIENTO RURAL		X
		SERVICIO DE ALCANTARILLADO U OTRAS FORMAS DE DISPOSICIÓN SANITARIA DE EXCRETAS		SERVICIO DE ALCANTARILLADO U OTRAS FORMAS DE DISPOSICIÓN SANITARIA DE EXCRETAS			
	22 EDUCACIÓN	SERVICIO DE EDUCACIÓN INICIAL		SERVICIO DE EDUCACIÓN INICIAL	EDUCACIÓN INICIAL	X	X
		SERVICIO DE EDUCACIÓN PRIMARIA		SERVICIO DE EDUCACIÓN PRIMARIA	EDUCACIÓN PRIMARIA		
		SERVICIO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA		SERVICIO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA	EDUCACIÓN SECUNDARIA		
	20 SALUD	SERVICIO DE ATENCIÓN DE SALUD BÁSICOS		SERVICIO DE ATENCIÓN DE SALUD BÁSICOS	ESTABLECIMIENTOS DE SALUD DE PRIMER NIVEL DE ATENCIÓN		
	---	OTRAS TIPOLOGÍAS VINCULADAS A LA GRD APROBADAS POR LA COMISIÓN MULTISECTORIAL DEL FONDES		---			

SOLICITUDES DE FINANCIAMIENTO

Evaluadas por CENEPRED



Total de solicitudes:
155

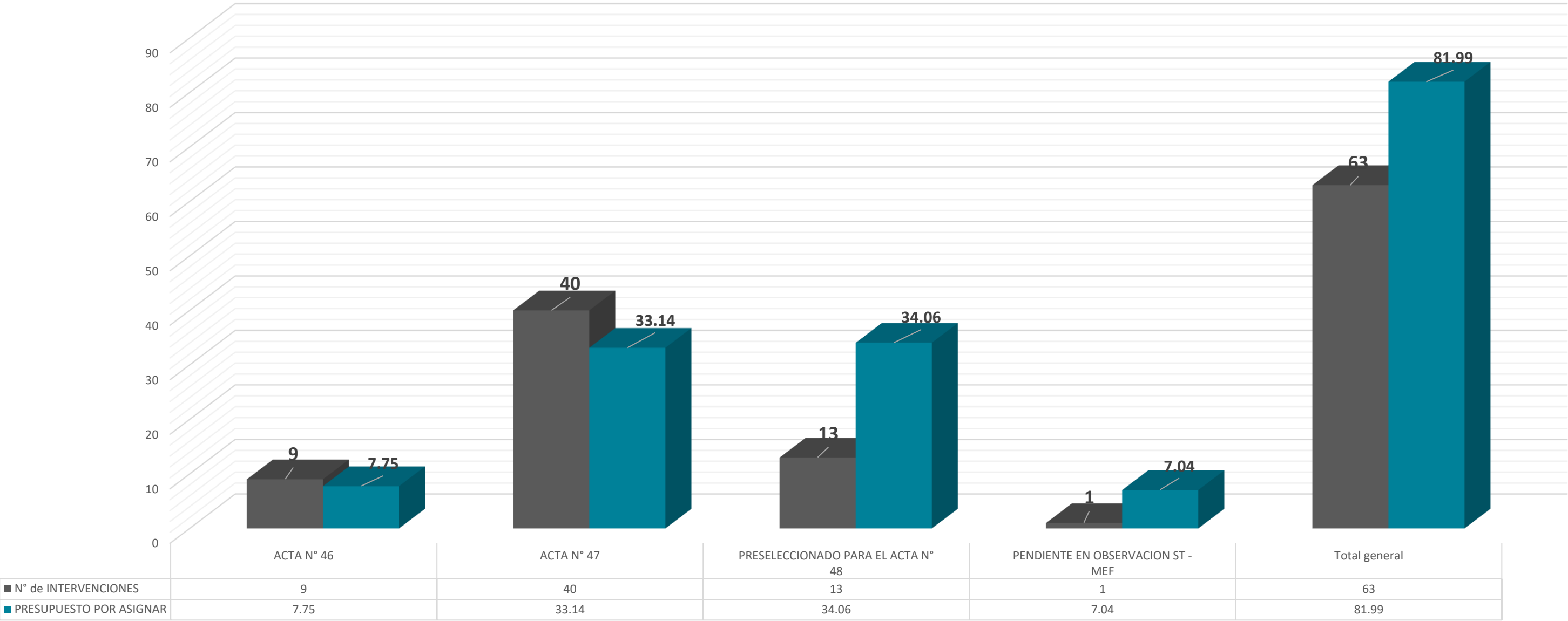


SOLICITUDES PRESENTADAS A.F. 2024 (Oct - Dic) : 39
SOLICITUDES PRESENTADAS A.F. 2025 (Ene - May) : 116

Fondo para Intervenciones ante la Ocurrencia de Desastres Naturales – FONDES

SOLICITUDES DE FINANCIAMIENTO

seleccionadas en las Actas de la CM FONDES – evaluadas por CENEPRED



ACTA 46	
HUANUCO	4
SAN MARTIN	5
TOTAL	9

ACTA 47	
CUSCO	2
HUANCAVELICA	2
HUANUCO	23
LAMBAYEQUE	1
PASCO	7
SAN MARTIN	2
UCAYALI	3
TOTAL	40

PRESELECCIONADO PARA EL ACTA N° 48	
APURIMAC	2
AYACUCHO	1
HUANCAVELICA	5
HUANUCO	3
PASCO	1
JUNIN	1
TOTAL	13

PENDIENTE EN OBSERVACIÓN MEF - ST	
PUNO	1
TOTAL	1

CENEPRED, ¡Prevención realizada, población asegurada!

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



Elaborado por la analista:

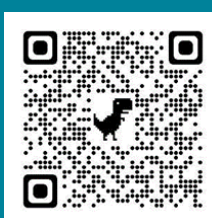
Ing. Yessenia Judith Cruz Castillo

VºBº:

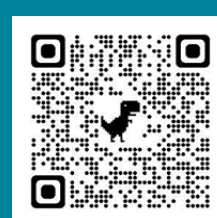
Crnl. (r) Walter Martin Becerra Noblecilla
Director de Gestión por Procesos

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

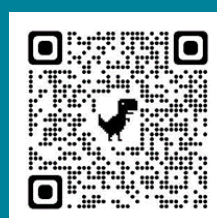
Crnl. (r) Walter Martin Becerra Noblecilla
Director de Gestión por Procesos



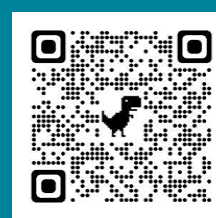
Web Cenepred




Aula Virtual




SIGRID



SIMSE

 964-608-382

 soporte-sigrid@cenepred.gob.pe