

REPORTE SEMANAL

N° 040-2025-CENEPRED

05 AL 11 DE ENERO 2026

GESTIÓN PROSPECTIVA Y CORRECTIVA DEL RIESGO DE DESASTRES

Enero 2026

LLUVIAS

01

Escenario de riesgo por inundaciones y movimientos en masa
En el marco del Plan Multisectorial 2025 – 2027 (Nivel Nacional)

02

Escenario de riesgo ante la temporada de lluvias
Pronóstico Enero - Marzo 2026 (Nivel Nacional)

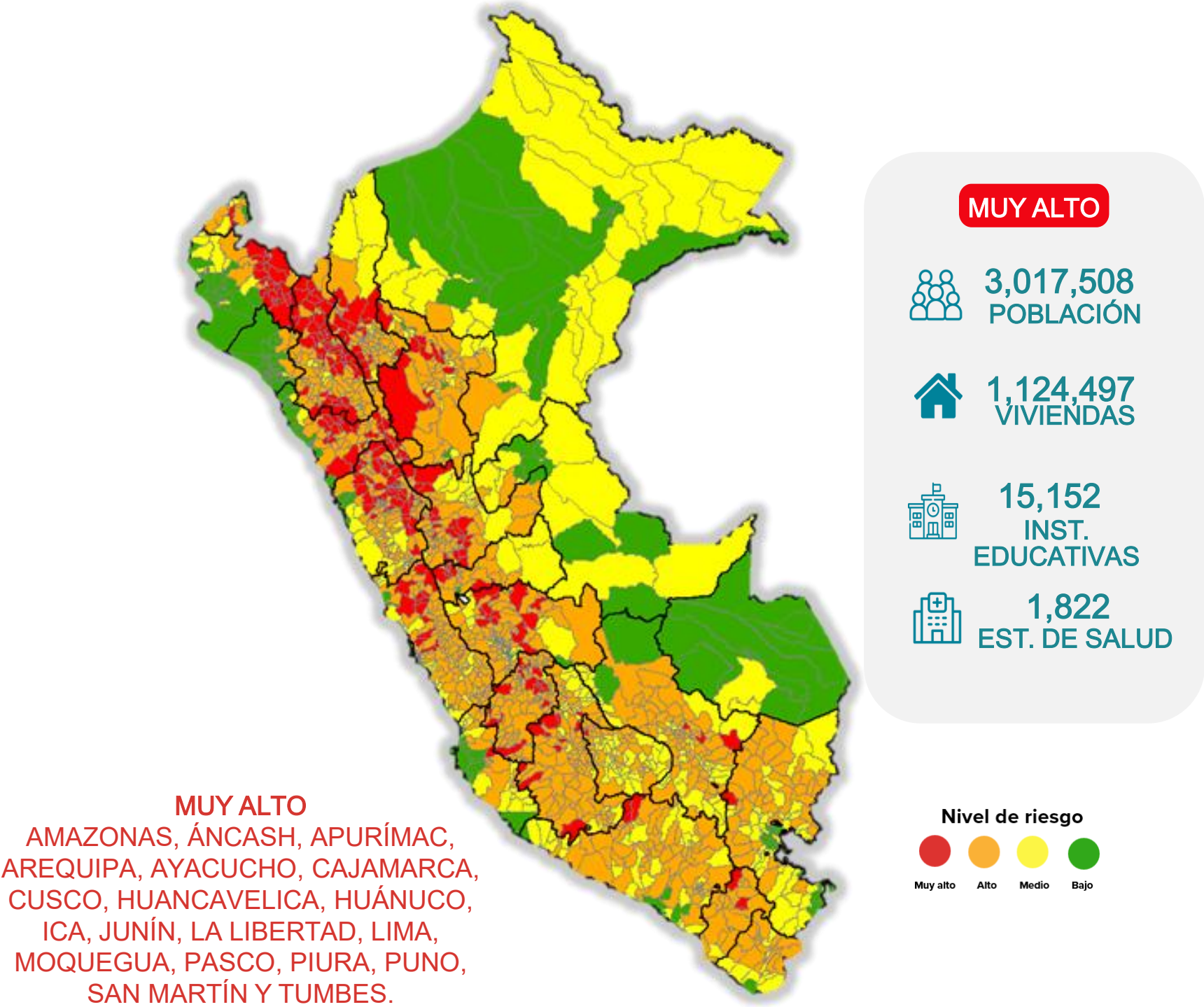
03

Escenario de riesgo ante la temporada de lluvias
Pronósticos de corto plazo

ESCENARIO DE RIESGO POR INUNDACIONES Y MOVIMIENTOS EN MASA

EN EL MARCO DEL PLAN MULTISECTORIAL ANTE LLUVIAS INTENSAS Y PELIGROS ASOCIADOS 2025 – 2027

ESCENARIO DE RIESGO MOVIMIENTOS EN MASA



Plan aprobado por **Decreto Supremo N° 005-2025-PCM**, con fecha 08.01.2025.

Nivel de riesgo		MUY ALTO										
Departamento	Distritos	Población	Viviendas		Establecimientos de salud		Instituciones educativas		Superficie agrícola (Ha)		Vías (Km)	
			Total	Mayor susceptible	Total	Mayor susceptible	Total	Mayor susceptible	Total	Mayor susceptible	Total	Mayor susceptible
AMAZONAS	18	157,967	58,595	44,421	180	166	995	946	2,007	1,929	1,457	617
ANCASH	43	225,564	93,308	82,400	155	143	1,561	1,423	1,963	1,859	3,795	1,302
APURIMAC	1	5,293	2,586	2,042	9	7	47	37	52	42	109	53
AREQUIPA	2	3,035	2,070	1,639	7	6	44	40	25	21	235	86
AYACUCHO	11	47,189	26,967	20,491	53	43	431	313	662	527	1,697	581
CAJAMARCA	52	658,591	251,388	162,752	483	389	4,186	3,278	6,430	5,525	7,356	2,223
CUSCO	3	27,486	10,656	6,917	11	8	153	113	102	76	586	137
HUANCAVELICA	18	80,874	44,200	30,050	126	98	893	684	944	820	2,141	651
HUANUCO	20	244,316	90,444	57,444	109	88	1,048	816	1,755	1,554	2,457	1,005
ICA	1	6,987	2,608	1,916	4	3	16	12	29	16	56	20
JUNIN	12	182,635	69,225	27,993	126	82	891	549	1,343	1,069	2,977	797
LA LIBERTAD	26	260,752	90,527	70,470	123	106	1,201	998	2,429	2,160	3,787	1,107
LIMA	13	639,122	218,515	109,826	90	68	613	484	440	295	1,271	362
MOQUEGUA	3	4,238	3,701	3,350	9	9	65	60	52	50	462	212
PASCO	7	51,913	18,836	17,272	68	62	368	337	214	207	1,011	823
PIURA	22	264,568	88,273	82,743	180	163	1,944	1,831	4,200	3,997	4,656	526
PUNO	1	6,947	4,494	1,071	7	4	55	18	123	19	206	33
SAN MARTIN	10	141,519	44,996	19,513	76	50	581	441	2,262	2,050	1,123	373
TUMBES	1	8,512	3,108	1,039	6	2	61	20	21	4	79	14
TOTAL	264	3,017,508	1,124,497	743,349	1,822	1,497	15,152	12,400	25,052	22,220	35,461	10,921

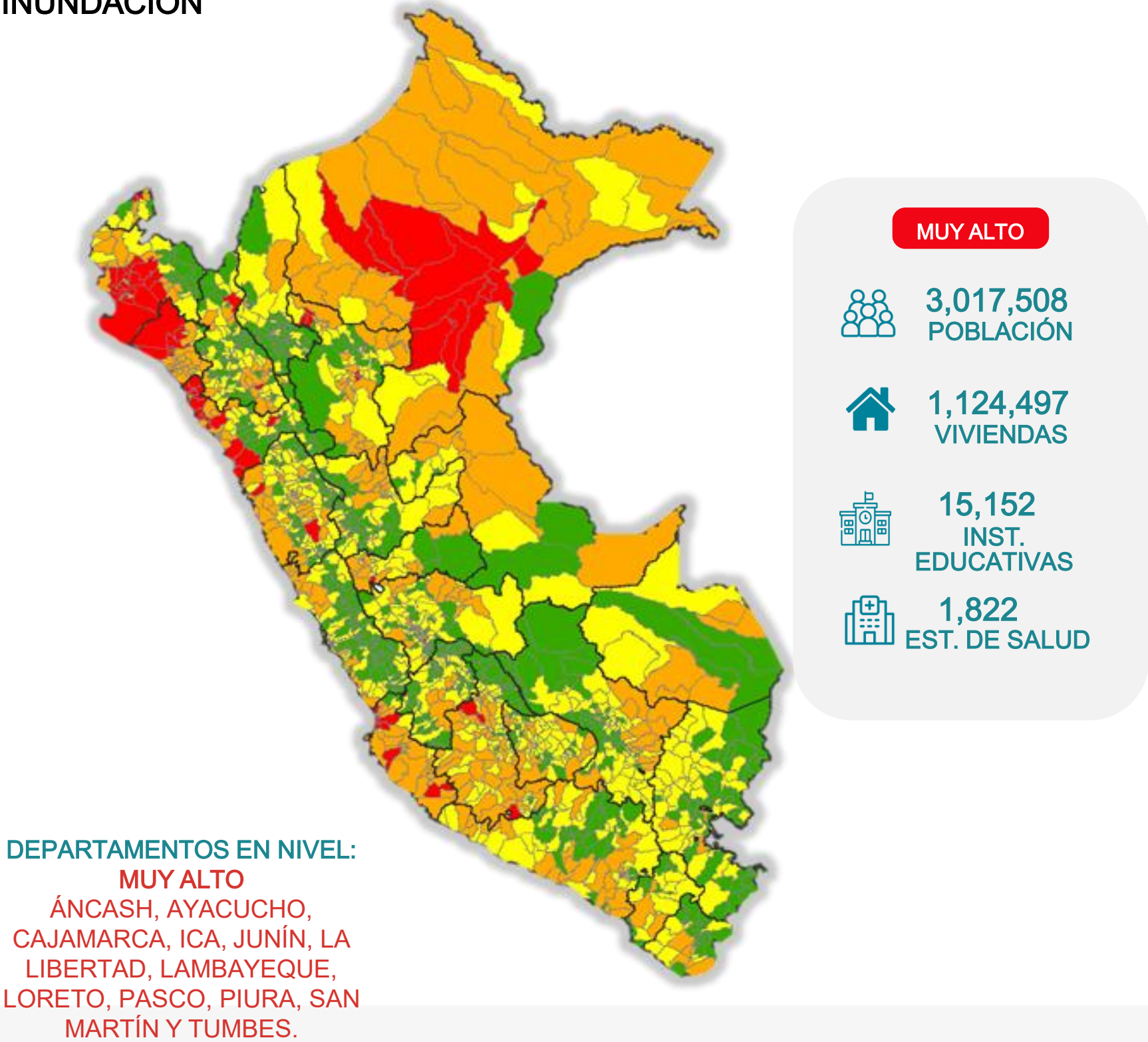
(*) **Mayor susceptible:** Se encuentran ubicadas en zonas altamente susceptibles a este peligro.

ESCENARIO DE RIESGO POR INUNDACIONES Y MOVIMIENTOS EN MASA

EN EL MARCO DEL PLAN MULTISECTORIAL ANTE LLUVIAS INTENSAS Y PELIGROS ASOCIADOS 2025 – 2027

ESCENARIO DE RIESGO INUNDACIÓN

Plan aprobado por **Decreto Supremo N° 005-2025-PCM**, con fecha 08.01.2025.



Nivel de riesgo		MUY ALTO										
Departamento	Distritos	Población	Viviendas		Establecimientos de salud		Instituciones educativas		Superficie agrícola (Ha)		Vías (Km)	
			Total	Mayor susceptible	Total	Mayor susceptible	Total	Mayor susceptible	Total	Mayor susceptible	Total	Mayor susceptible
ANCASH	2	18,231	7,243	6,781	5	5	51	44	128	99	325	102
AYACUCHO	3	23,159	12,101	7,277	23	16	188	117	469	231	697	106
CAJAMARCA	2	24,714	9,462	5,867	8	5	120	58	244	124	413	106
ICA	8	333,852	115,215	112,411	41	38	410	386	508	496	656	163
JUNIN	2	22,469	6,977	6,973	4	4	41	40	55	52	76	29
LA LIBERTAD	15	385,815	126,186	113,723	70	64	646	504	1,807	1,508	2,189	836
LAMBAYEQUE	9	231,122	66,329	50,299	71	57	649	507	1,380	1,234	1,293	374
LORETO	13	191,665	46,461	22,317	115	91	1,099	773	1,052	751	583	
PASCO	1	3,392	1,784	1,784	4	4	16	16	17	17	55	42
PIURA	17	975,291	283,039	248,477	152	121	1,457	1,111	2,240	1,834	2,306	851
SAN MARTIN	4	60,933	20,594	18,313	25	19	137	91	500	340	272	135
TUMBES	2	125,643	42,017	35,552	11	5	281	116	108	101	91	27
TOTAL	78	2,396,286	737,408	629,774	529	429	5,095	3,763	8,509	6,789	8,955	2,771

(*) Mayor susceptible: Se encuentran ubicadas en zonas altamente susceptibles a este peligro.



CENEPRED

Centro Nacional de Estimación, Prevención y
Reducción del Riesgo de Desastres

ESCENARIO DE RIESGO TRIMESTRAL (ENERO – MARZO)



PERÚ

Ministerio
de Defensa



CENEPRED

Centro Nacional de Estimación, Prevención y
Reducción del Riesgo de Desastres

¡EL PERÚ A TODA
MÁQUINA!

ESCENARIO DE RIESGO ANTE LA TEMPORADA DE LLUVIAS

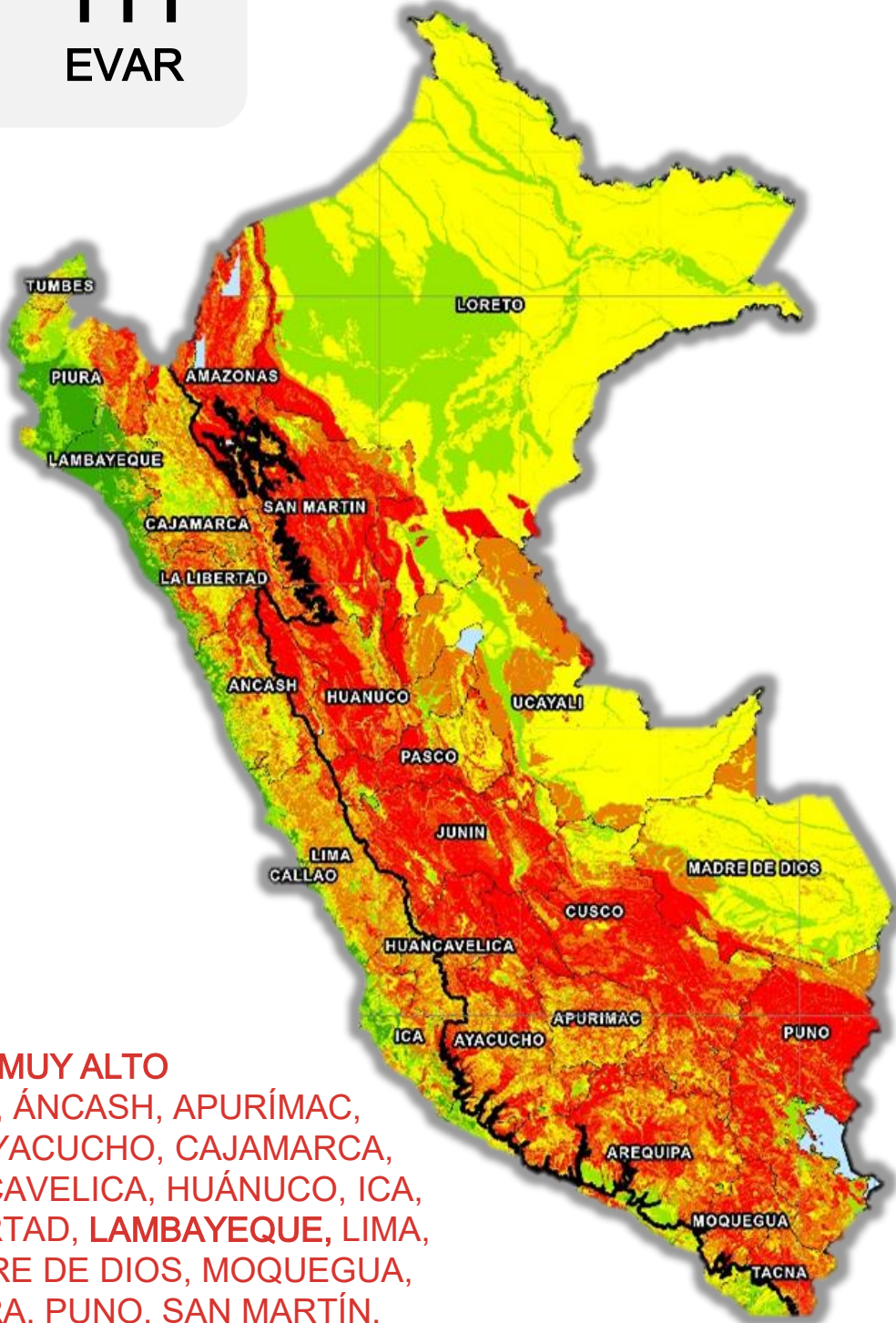
ENERO – MARZO 2026
(Con base en el Informe Técnico N° 17-2025/SENAMHI-DMA-SPC)

PRONÓSTICO TRIMESTRAL

308
PPRRD

111
EVAR

MOVIMIENTOS EN MASA



MUY ALTO
AMAZONAS, ÁNCASH, APURÍMAC, AREQUIPA, AYACUCHO, CAJAMARCA, CUSCO, HUANCAMELICA, HUÁNUCO, ICA, JUNÍN, LA LIBERTAD, LAMBAYEQUE, LIMA, LORETO, MADRE DE DIOS, MOQUEGUA, PASCO, PIURA, PUNO, SAN MARTÍN, TACNA, TUMBES Y UCAYALI

MUY ALTO



2,032,002
POBLACIÓN



34,594
CENTROS POBLADOS



987,205
VIVIENDAS

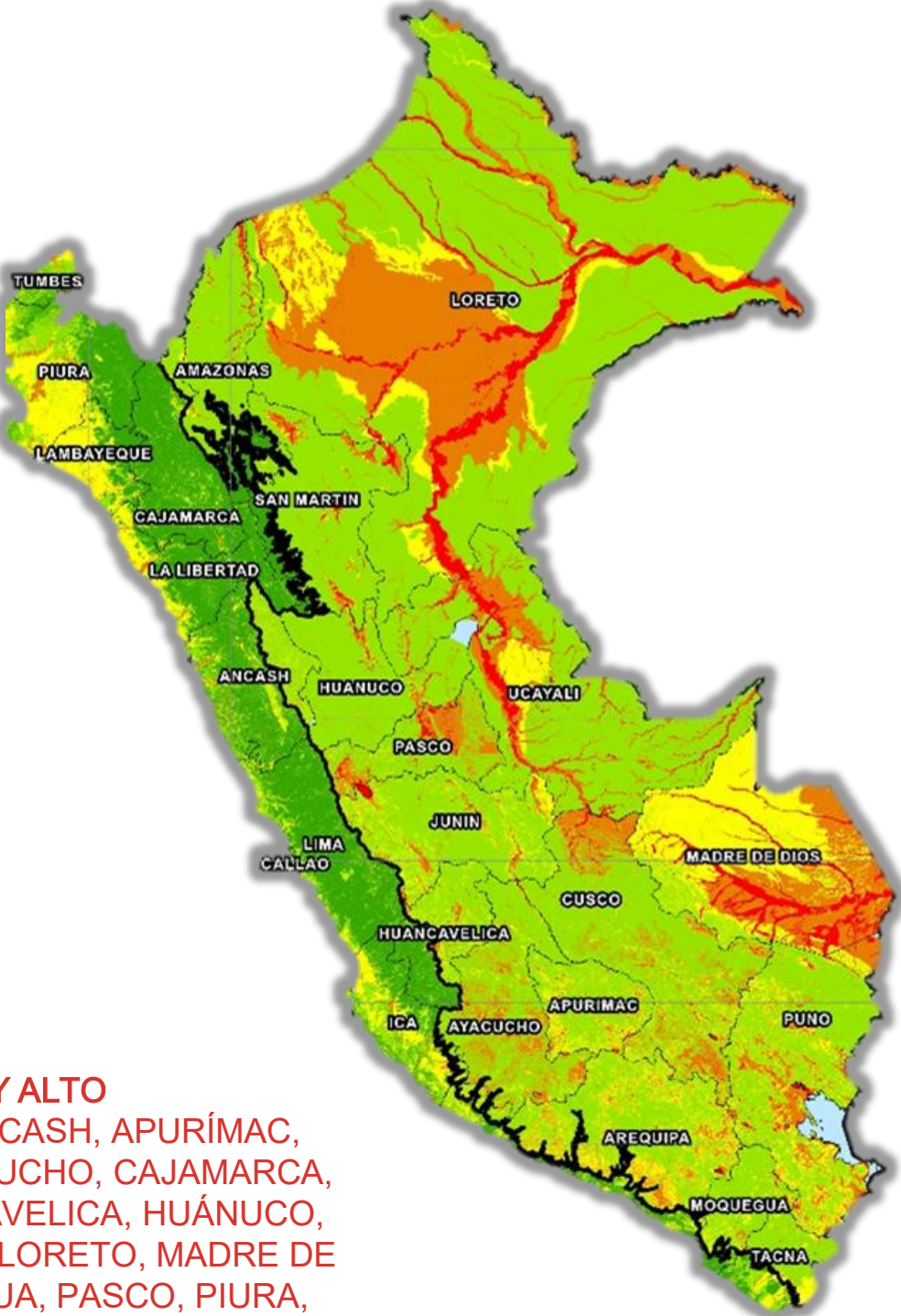


19,429
INST. EDUCATIVAS



2,046
EST. DE SALUD

INUNDACIONES



MUY ALTO
AMAZONAS, ÁNCASH, APURÍMAC, AREQUIPA, AYACUCHO, CAJAMARCA, CUSCO, HUANCAMELICA, HUÁNUCO, ICA, JUNÍN, LIMA, LORETO, MADRE DE DIOS, MOQUEGUA, PASCO, PIURA, PUNO, SAN MARTÍN, TACNA Y TUMBES

237
PPRRD

28
EVAR

Muy alto



949,313
Población



4,391
Centros poblados



338,715
Viviendas



6,424
Inst. Educativas



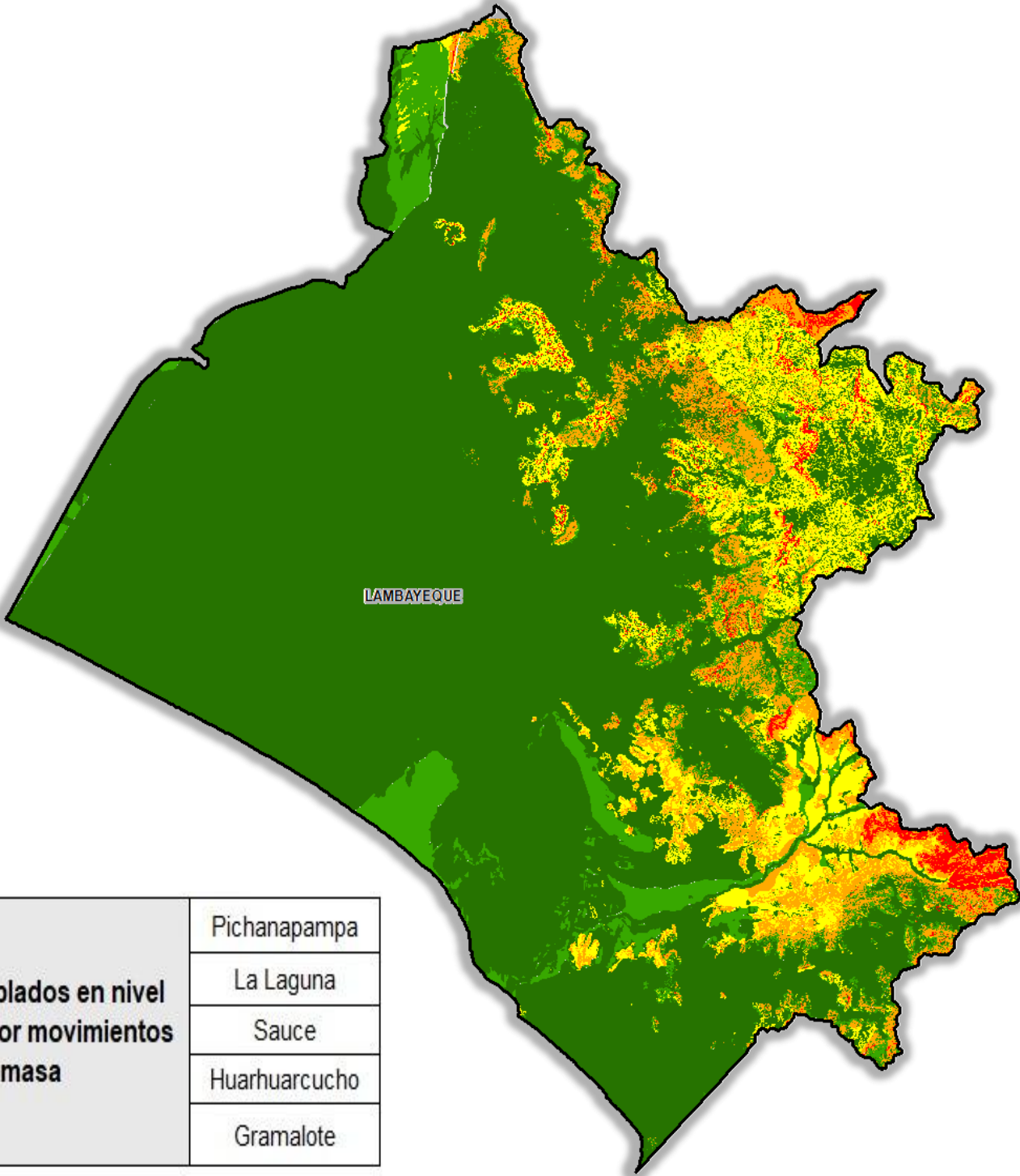
992
Est. de Salud

ESCENARIOS DE RIESGO POR LLUVIAS PARA EL PERIODO ENERO – MARZO 2026

Con base en el Informe Técnico N° 17-2025/SENAMHI-DMA-SPC

MOVIMIENTOS EN MASA LAMBAYEQUE

Nivel de riesgo	MUY ALTO					ALTO				
Departamento	Centros poblados	Población	Viviendas	Establec. Salud	Locales Educativos	Centros poblados	Población	Viviendas	Establec. Salud	Locales Educativos
AMAZONAS	1 978	144 341	58 172	248	1 674	894	125 829	45 811	268	1 031
ANCASH	2 985	179 211	81 931	150	1 753	1 558	65 484	29 812	54	693
APURIMAC	693	13 118	9 247	26	152	1 944	247 555	107 815	371	1 525
AREQUIPA	1 922	134 701	82 897	95	869	1 673	89 172	57 616	56	588
AYACUCHO	3 178	120 597	75 372	177	1 354	2 387	65 019	42 428	103	819
CAJAMARCA	345	38 484	13 934	44	370	1 954	233 269	95 141	226	2 304
CALLAO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CUSCO	4 870	377 736	155 202	203	2 483	2 316	476 618	162 965	347	1 816
HUANCAVELICA	2 765	136 424	75 947	216	1 586	2 169	55 661	31 133	93	761
HUANUCO	3 739	204 891	91 905	160	1 926	1 539	91 534	38 716	70	831
ICA	61	1 398	1 007	1	14	235	16 575	9 785	16	109
JUNIN	2 330	137 289	68 742	197	1 673	1 029	87 297	39 041	105	870
LA LIBERTAD	641	39 871	14 424	21	383	1 032	97 475	36 212	43	871
LAMBAYEQUE	5	422	128		4	20	1 964	713		22
LIMA	527	7 076	6 305	24	184	1 628	36 679	23 819	90	802
LORETO	34	3 414	857	6	74	53	33 832	8 200	17	139
MADRE DE DIOS	12	1 412	785	5	23	10	1 037	344	2	16
MOQUEGUA	610	10 442	9 742	24	218	355	14 244	10 001	28	132
PASCO	1 691	85 155	32 987	149	839	492	42 032	19 262	54	411
PIURA	708	89 526	29 679	68	994	731	116 328	39 664	75	1 127
PUNO	4 435	214 121	143 378	138	1 838	2 576	313 965	171 965	231	2 058
SAN MARTIN	775	76 209	25 881	65	786	768	157 270	53 071	171	1 116
TACNA	222	8 592	6 415	18	127	230	6 784	6 290	21	99
TUMBES	2	8	13			11	7 717	3 099	1	19
UCAYALI	66	7 564	2 255	11	105	175	20 353	8 254	22	266
Total	34 594	2 032 002	987 205	2 046	19 429	25 779	2 403 693	1 041 157	2 464	18 427



Centros Poblados en nivel MUY ALTO por movimientos en masa	Pichanapampa
	La Laguna
	Sauce
	Huarhuarcucho
	Gramalote

Fuente: CENEPRED (2025)

<https://sigrid.cenepred.gob.pe/sigridv3/documento/20923>

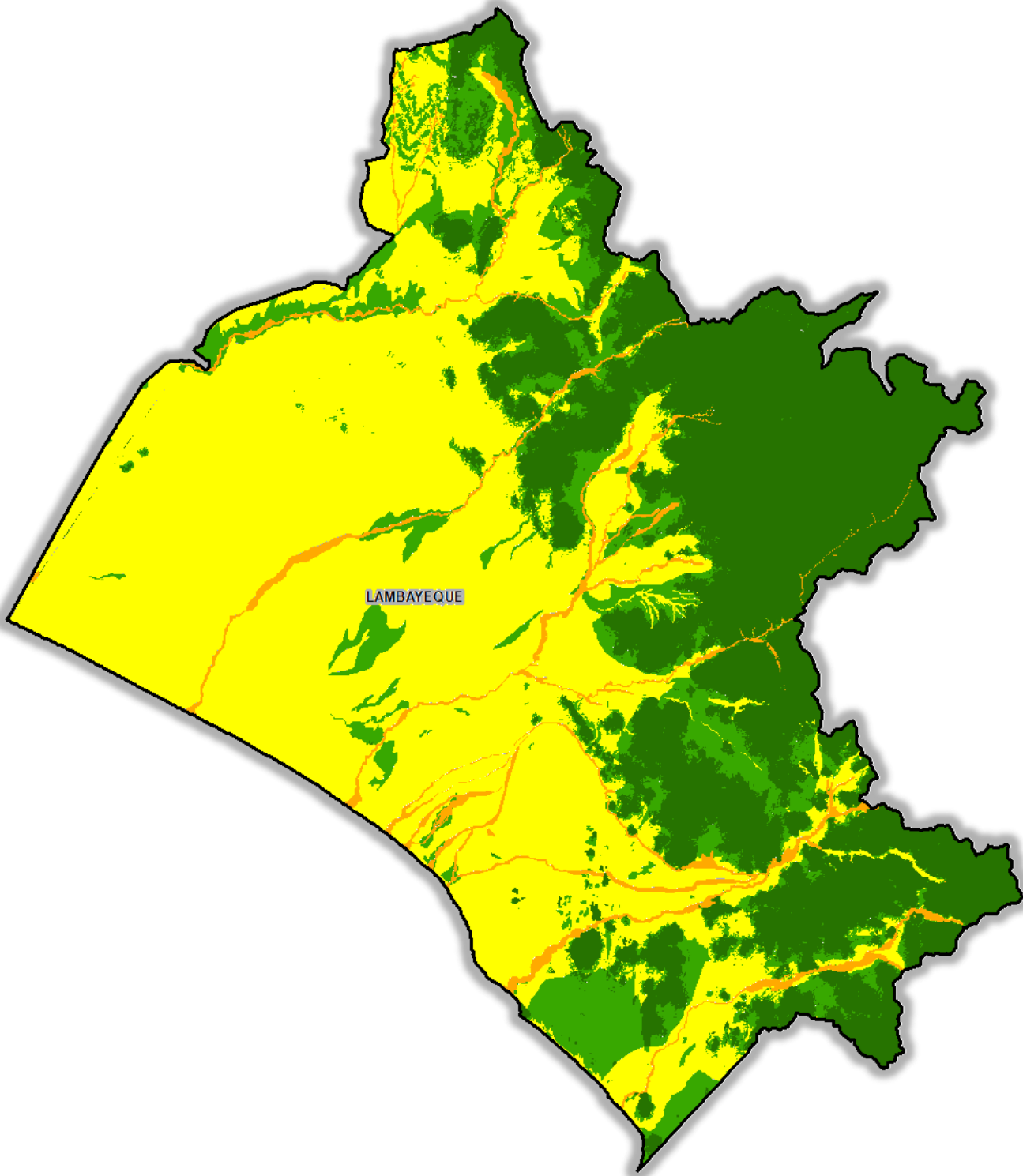
ESCENARIOS DE RIESGO POR LLUVIAS PARA EL PERIODO ENERO – MARZO 2026

Con base en el Informe Técnico N° 17-2025/SENAMHI-DMA-SPC

INUNDACIONES LAMBAYEQUE



Nivel de riesgo	MUY ALTO					ALTO				
Departamento	Centros poblados	Población	Viviendas	Establec. Salud	Instituc. Educativas	Centros poblados	Población	Viviendas	Establec. Salud	Instituc. Educativas
AMAZONAS	124	19 860	6 142	37	256	129	53 525	19 699	57	239
ANCASH	22	4 111	1 580	2	39	413	185 638	62 656	70	536
APURIMAC	397	109 718	44 574	170	575	525	47 712	24 881	85	435
AREQUIPA	73	3 919	2 602	8	43	644	662 019	255 948	520	2 639
AYACUCHO	186	8 568	4 543	12	96	1 767	306 094	121 339	299	1 373
CAJAMARCA	5	1 736	598		8	143	231 552	68 540	279	687
CALLAO									6	22
CUSCO	680	80 472	35 673	196	793	2 333	533 056	199 923	331	2 291
HUANCAVELICA	202	74 598	30 872	68	268	238	23 947	10 183	21	128
HUANUCO	80	8 009	3 288	19	133	302	201 662	66 661	100	695
ICA	1	3	5			276	316 896	115 638	184	839
JUNIN	251	146 659	51 165	77	642	799	769 207	260 950	467	2 725
LA LIBERTAD						129	89 456	26 322	18	194
LAMBAYEQUE						118	51 891	17 064	13	134
LIMA	8	9	10			120	16 343	6 808	36	193
LORETO	759	113 782	28 858	122	1 510	625	92 695	23 852	125	1 277
MADRE DE DIOS	132	25 242	10 103	30	172	126	92 100	34 527	175	372
MOQUEGUA	103	2 458	1 881	8	56	101	3 161	2 061	6	30
PASCO	235	30 660	10 242	67	318	823	118 423	47 364	117	714
PIURA						176	364 843	110 980	255	1 176
PUNO	432	27 627	16 474	22	315	2 358	583 723	273 373	335	3 089
SAN MARTIN	226	92 615	29 601	57	317	351	216 425	70 926	201	662
TACNA	61	1 413	776	4	13	75	2 176	2 019	6	22
TUMBES						30	18 226	6 939	10	113
UCAYALI	414	197 854	59 728	93	870	160	31 897	10 052	35	333
Total general	4 391	949 313	338 715	992	6 424	12 761	5 012 667	1 838 705	3 751	20 918





CENEPRED

Centro Nacional de Estimación, Prevención y
Reducción del Riesgo de Desastres

DECLARATORIA DE ESTADO DE EMERGENCIA



PERÚ

Ministerio
de Defensa



CENEPRED
Centro Nacional de Estimación, Prevención y
Reducción del Riesgo de Desastres

¡EL PERÚ A TODA
MÁQUINA!

DECRETO SUPREMO QUE DECLARA EL ESTADO DE EMERGENCIA

DECRETO SUPREMO Nº 003-2026-PCM



DIARIO OFICIAL DEL BICENTENARIO

Buscar...

Buscar

▼ Filtro

<

PDF

HTML

Cuadernillo

Fecha de publicación: 09/01/2026

f

t

wa

in

Decreto Supremo que declara el Estado de Emergencia en algunos distritos de varias provincias de los departamentos de Amazonas, Áncash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Ica, Junín, La Libertad, Loreto, Madre de Dios, Moquegua, Pasco, Puno, San Martín, Tacna y Ucayali, por peligro inminente ante intensas precipitaciones pluviales

DECRETO SUPREMO Nº 003-2026-PCM

EL PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA
CONSIDERANDO:
Que, de conformidad con lo dispuesto en el numeral 68.5 del artículo 68 del Reglamento de la Ley Nº 29664, que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD), aprobado por el Decreto Supremo Nº 048-2011-PCM, en concordancia con el numeral 5.3 del artículo 5 y el numeral 9.2 del artículo 9 de la “Norma Complementaria sobre la Declaratoria de Estado de Emergencia por Desastre o Peligro Inminente, en el marco de la Ley Nº 29664, del Sistema Nacional de Gestión de Riesgo de Desastres - SINAGERD”, aprobada mediante el Decreto Supremo Nº 074-2014-PCM; la Presidencia del Consejo de Ministros, excepcionalmente, presenta de Oficio ante el Consejo de Ministros, la declaratoria de Estado de Emergencia ante la condición de peligro inminente o la ocurrencia de un desastre, previa comunicación de la situación y propuesta de medidas y/o acciones inmediatas que correspondan, efectuada por el Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI);
Que, mediante Oficio Nº 000416-2025-INDECI/JEF, de fecha 30 de diciembre de 2025, el Jefe del INDECI remite y hace suyo el Informe Situacional Nº 000028-2025-INDECI/DIRES, de fecha 30 de diciembre de 2025, emitido por el Director de Respuesta de la indicada entidad, en el cual se señala que, en base a los informes emitidos por el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED), el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI) y la Sub Dirección de Información sobre Escenarios de Riesgo de Desastres de la Dirección de Preparación del INDECI, se ha determinado que algunos distritos de varias provincias de los departamentos de Amazonas, Áncash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Ica, Junín, La Libertad, Loreto, Madre de Dios, Moquegua, Pasco, Puno, San Martín, Tacna y Ucayali, son los más expuestos al peligro inminente ante intensas precipitaciones pluviales, lo cual podría afectar la vida y la salud de las personas, la agricultura y la ganadería, entre otros;

Fuente: El Peruano (2026)

<https://busquedas.elperuano.pe/dispositivo/NL/2475362-1>

LLUVIAS

ESCENARIOS DE RIESGO POR LLUVIAS PARA EL PERIODO ENERO – MARZO 2026

(Con base en el Informe Técnico Nº 17-2025/SENAMHI-DMA-SPC)

Diciembre 2025

www.cenepred.gob.pe

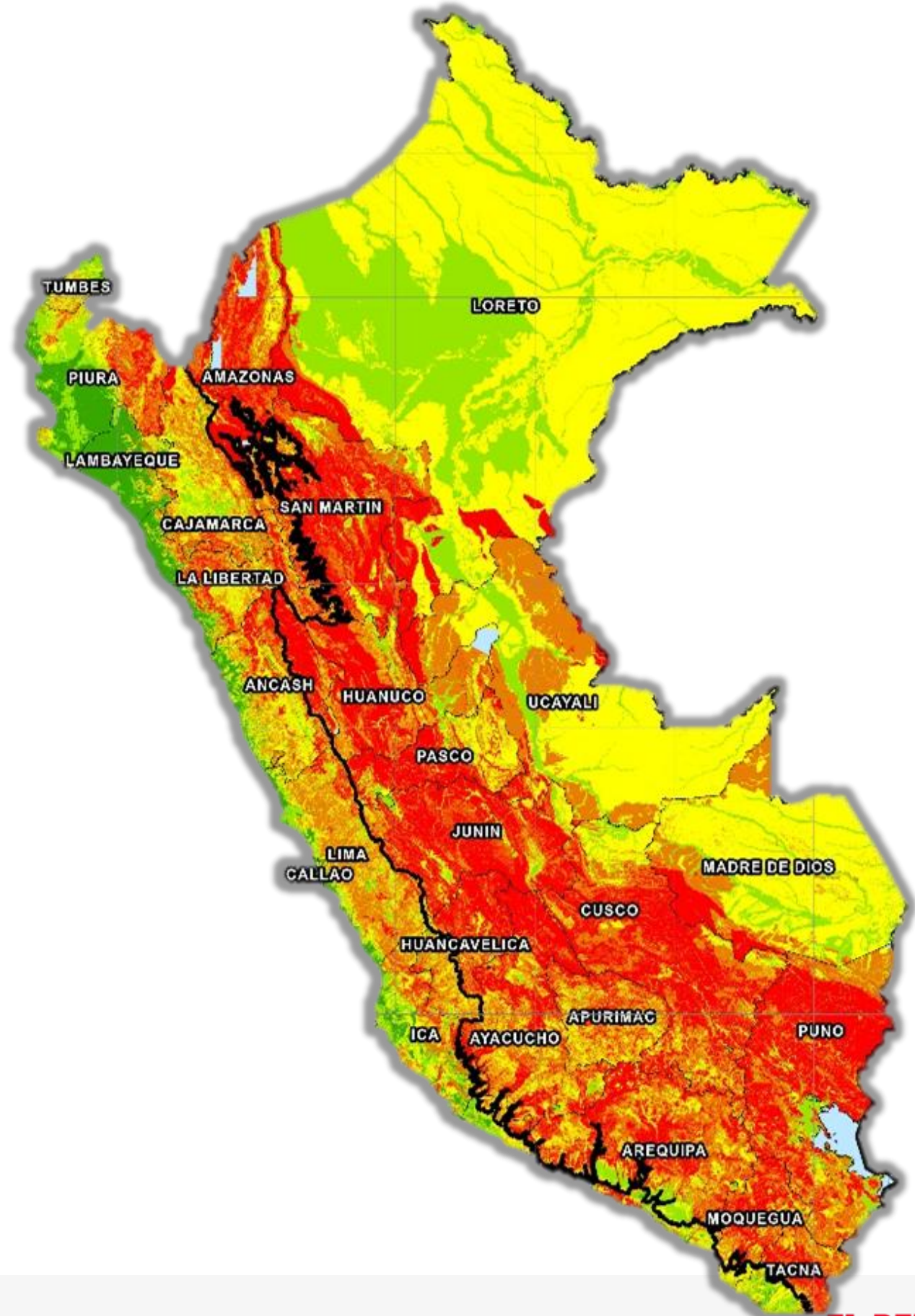


INFORME SITUACIONAL N° 000028-2025-INDECI/DIRES

INDECI/DIRES

El INDECI ha tenido en consideración el sustento contenido en:

- El Comunicado Oficial ENFEN N° 13-2025, de fecha 18 de diciembre de 2025, de la Comisión Multisectorial Encargada del Estudio Nacional del Fenómeno “El Niño”-ENFEN.
- El Informe Técnico N° 17-2025/SENAMHI-DMA-SPC “Perspectivas Climáticas Enero-Marzo 2026”, del 19 de diciembre de 2025, del SENAMHI.
- El Escenarios de Riesgo por lluvias para el período Enero-Marzo 2026, Diciembre 2025, del CENEPRED.
- El Informe Situacional N° 000005-2025-INDECI/SDIERD, de fecha 29 de diciembre de 2025, denominado “Análisis de información sobre escenarios de riesgo de desastres ante peligro inminente asociados a lluvias intensas entre Enero-Marzo 2026”, de la Sub Dirección de Información sobre Escenarios de Riesgo de Desastres de la Dirección de Preparación del INDECE.





CENEPRED

Centro Nacional de Estimación, Prevención y
Reducción del Riesgo de Desastres

AVISOS CORTO PLAZO
(14-16 ENE 26)



PERÚ

Ministerio
de Defensa



CENEPRED
Centro Nacional de Estimación, Prevención y
Reducción del Riesgo de Desastres

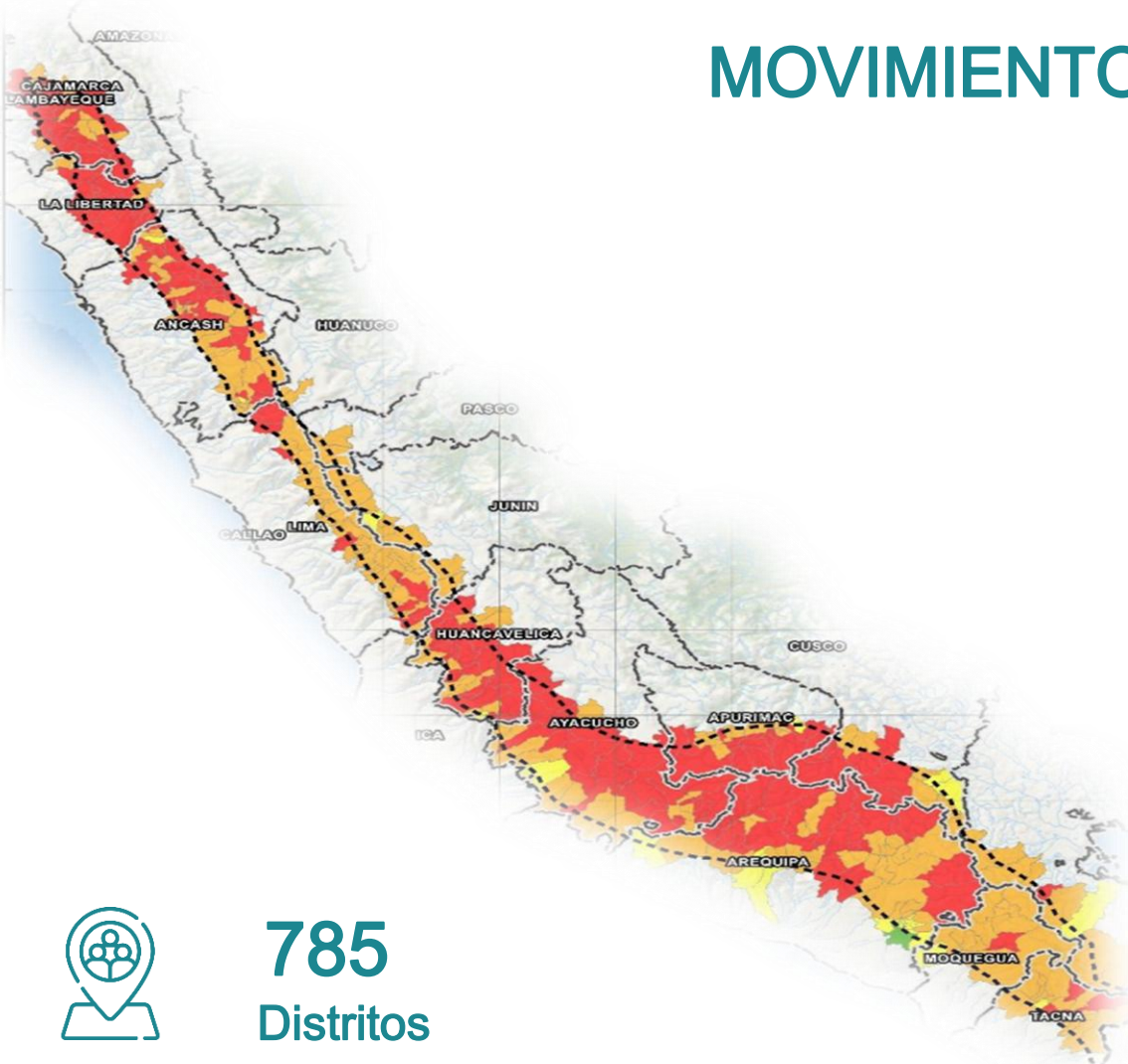
**¡EL PERÚ A TODA
MÁQUINA!**

PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES EN LA SIERRA

14 AL 16 DE ENERO 2026

Sierra

MOVIMIENTOS EN MASA



785

Distritos



364,807
población



108,883
viviendas



664

Inst. Educativas



257

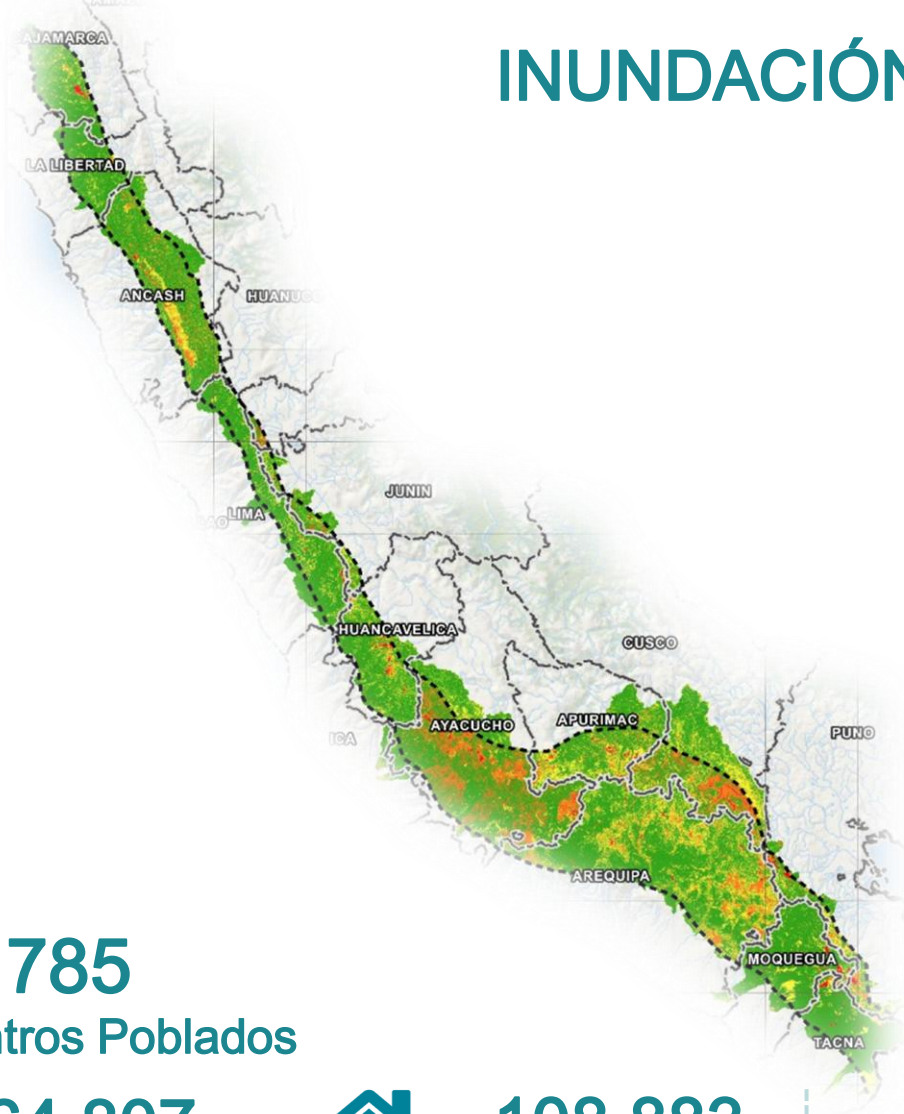
Est. de Salud

DEPARTAMENTOS EN NIVEL:

MUY ALTO

ÁNCASH, APURÍMAC, AREQUIPA, AYACUCHO, CAJAMARCA, CUSCO, HUANCAMELICA, ICA, JUNÍN, LIMA, MOQUEGUA, PASCO, PUNO Y TACNA.

INUNDACIÓN



785

Centros Poblados



364,807
población



108,883
viviendas



664

Inst. Educativas



257

Est. de Salud

DEPARTAMENTOS EN NIVEL:

MUY ALTO

ÁNCASH, APURÍMAC, AREQUIPA, AYACUCHO, CAJAMARCA, CUSCO, HUANCAMELICA, JUNÍN, LIMA, MOQUEGUA, PASCO, PUNO Y TACNA.



PRONÓSTICO DE LLUVIA EN LA SELVA

15 al 16 de enero 2026

Selva

Movimientos en masa



3

Distritos



18,725
población



3,799
viviendas



174
Inst. Educativas

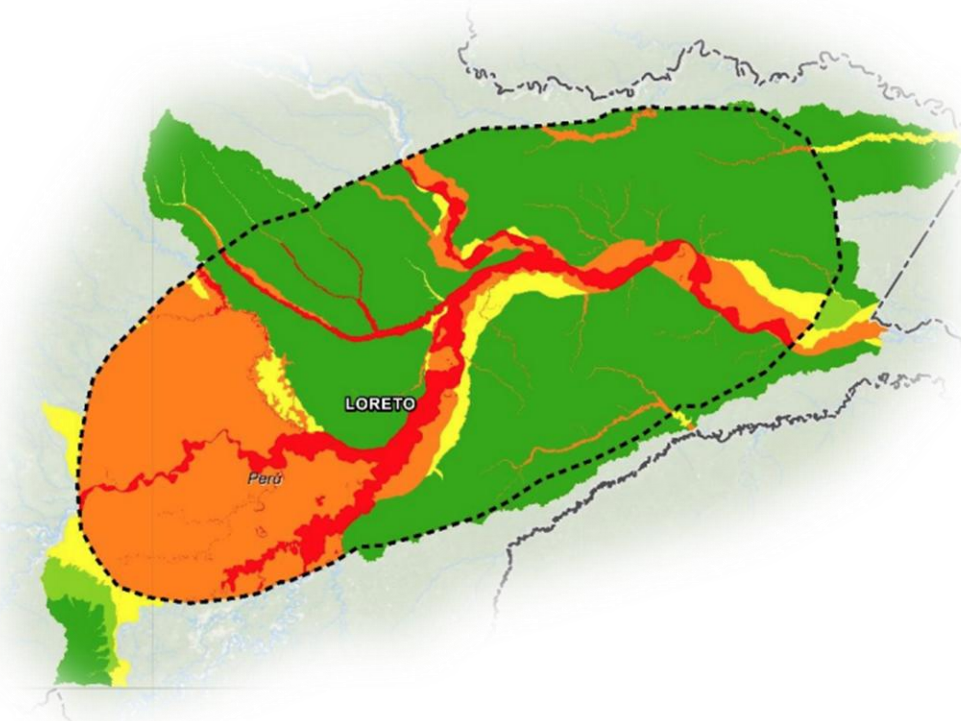


12
Est. de Salud

Departamentos en nivel:

Alto
Loreto.

Inundación



377

Centros Poblados



62,760
población



15,563
viviendas



572
Inst. Educativas



58
Est. de Salud

Departamentos en nivel:

Muy alto
Loreto.

Ámbito pronóstico

Nivel de riesgo

Muy alto Alto Medio Bajo

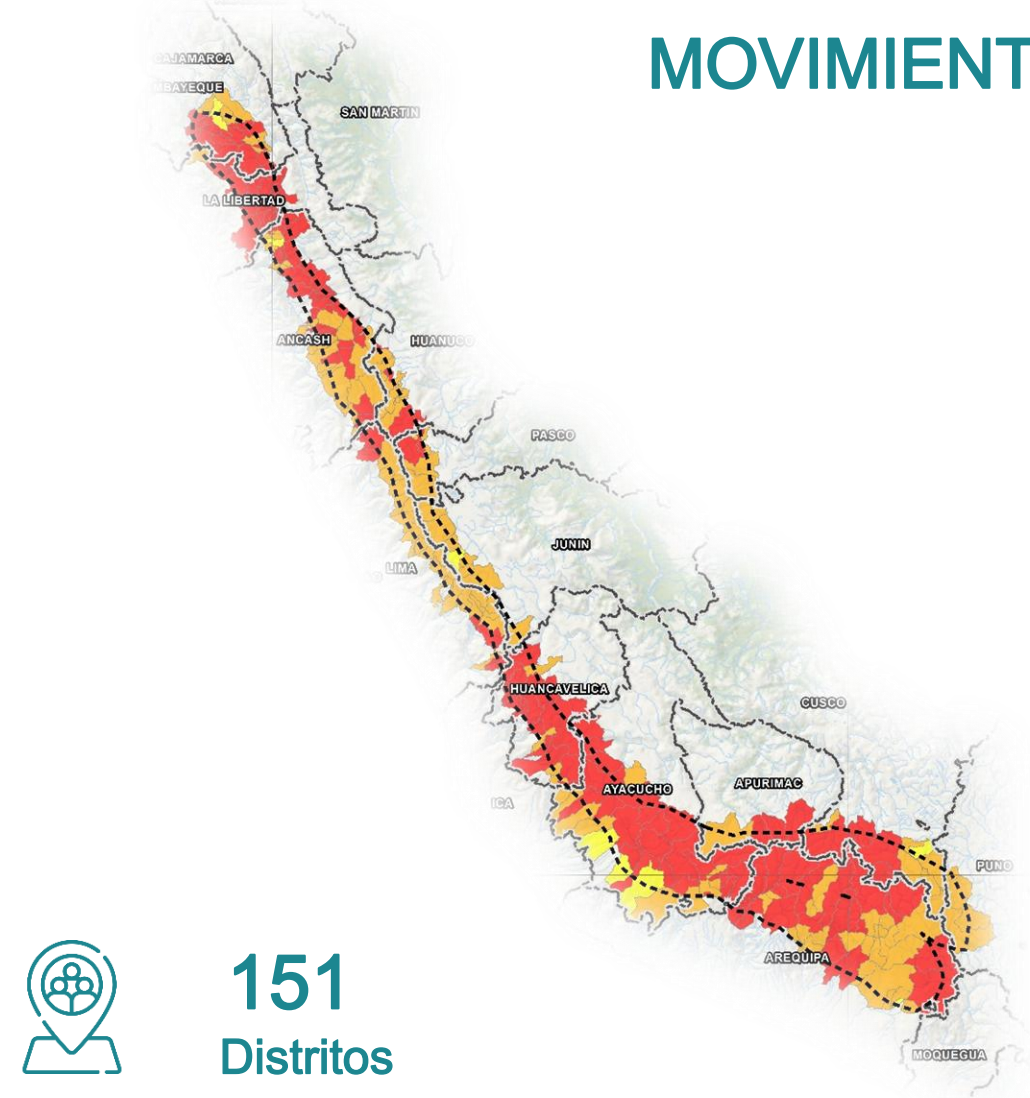
<https://sigrid.cenepred.gob.pe/sigridv3/documento/21030>

PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES EN LA SIERRA (EXTENSIÓN DEL AVISO 012)

17 AL 18 DE ENERO 2026

Sierra

MOVIMIENTOS EN MASA



151
Distritos



676,017
población



194,601
viviendas



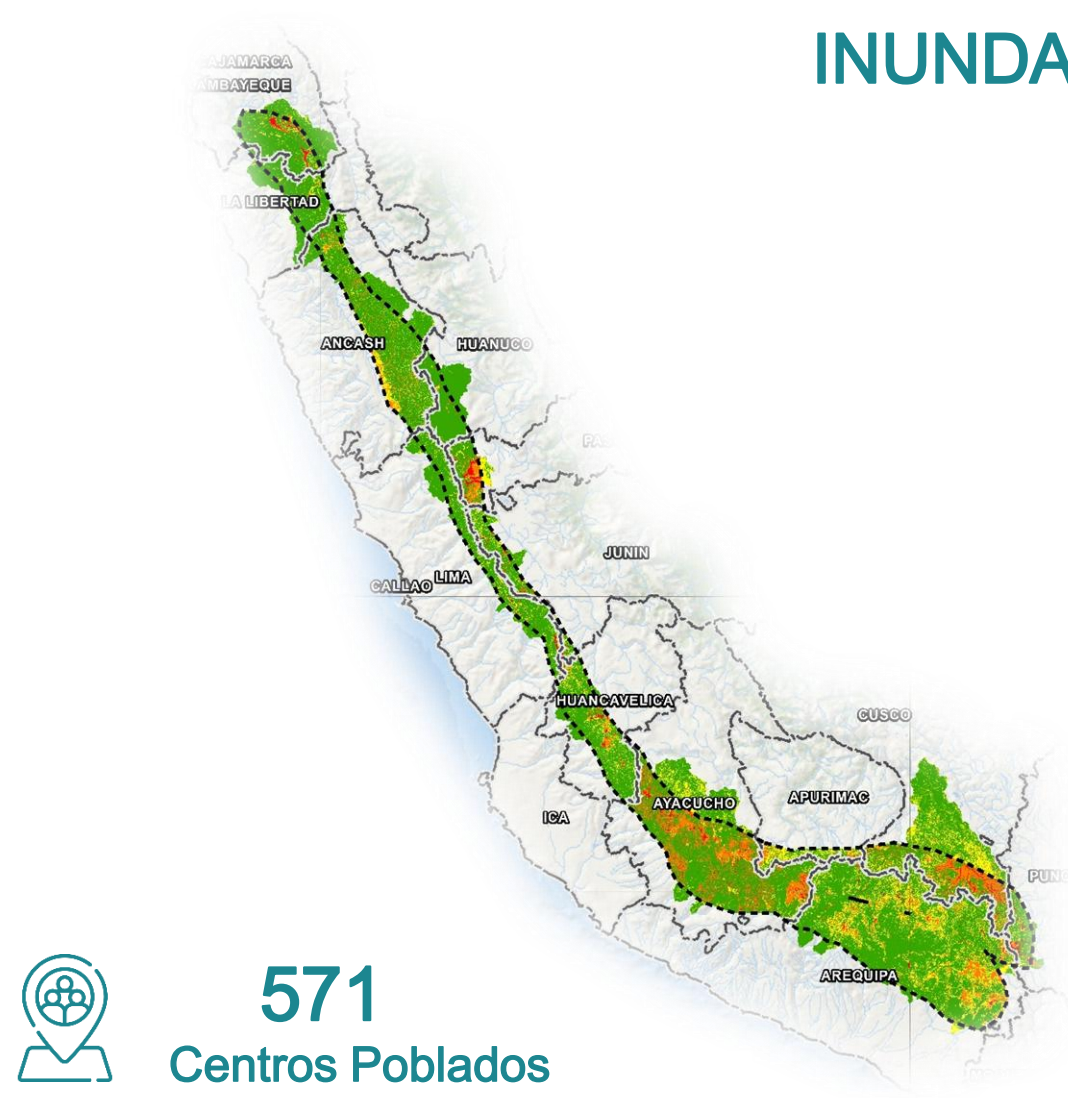
3,841
Inst. Educativas



519
Est. de Salud

DEPARTAMENTOS EN NIVEL:
MUY ALTO
ÁNCASH, APURÍMAC,
AREQUIPA, AYACUCHO,
CAJAMARCA, CUSCO,
HUANCAVELICA,
HUÁNUCO, LA
LIBERTAD, LIMA, Y
PASCO.

INUNDACIÓN



571
Centros Poblados



287,623
población



84,028
viviendas



672
Inst. Educativas



265
Est. de Salud

DEPARTAMENTOS EN NIVEL:
MUY ALTO
ÁNCASH, APURÍMAC,
AREQUIPA, AYACUCHO,
CAJAMARCA, CUSCO,
HUANCAVELICA,
HUÁNUCO, JUNÍN, LA
LIBERTAD, LIMA, PASCO
Y PUNO.

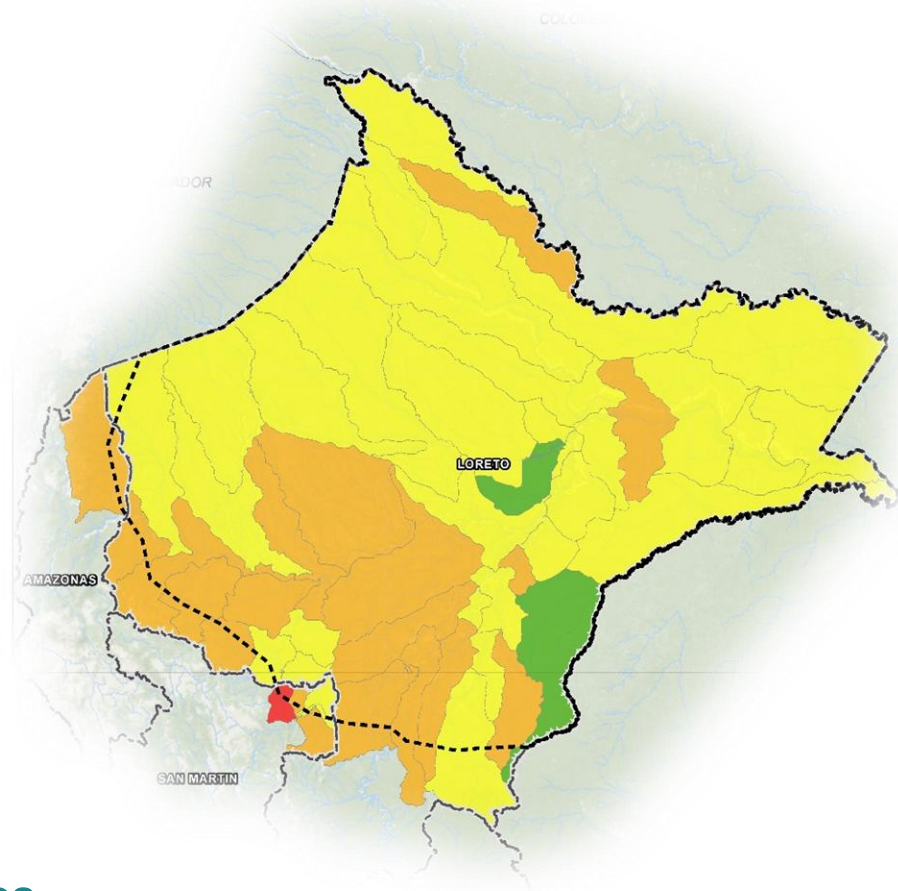


PRONÓSTICO DE LLUVIA EN LA SELVA

17 al 18 de enero 2026

Selva

Movimientos en masa



1
Distritos



6,429
población



1,648
viviendas



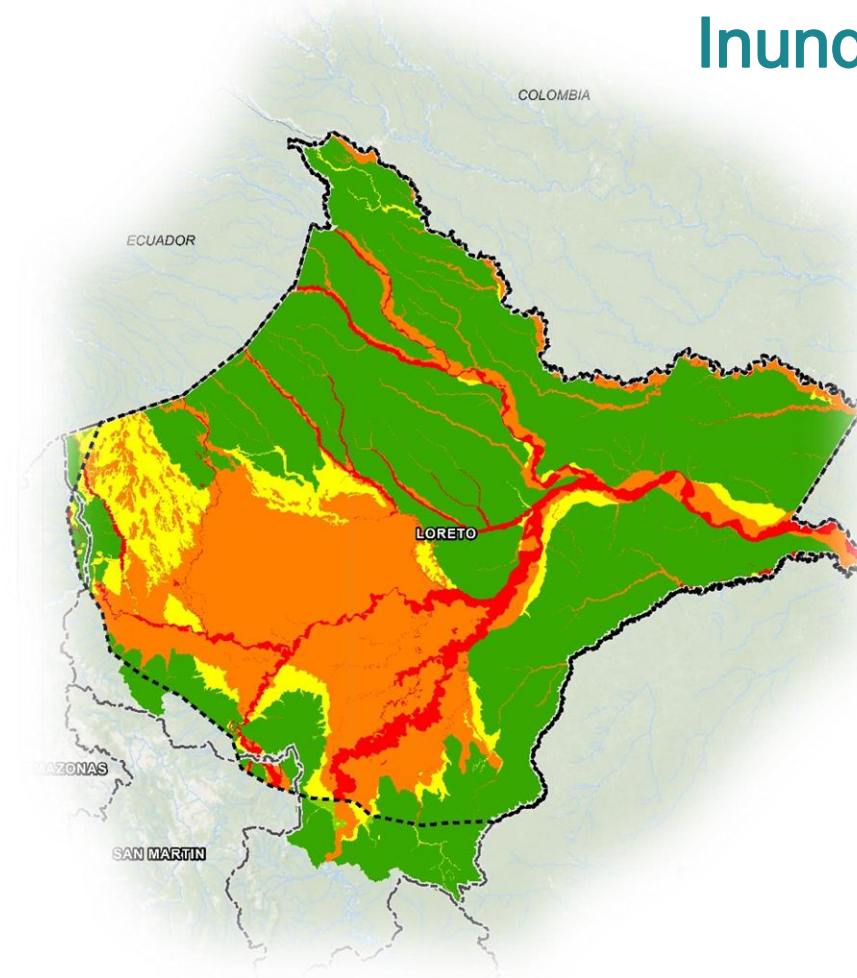
52
Inst. Educativas



5
Est. de Salud

Departamentos en nivel:
Muy alto
San Martín.

Inundación



721
Centros Poblados



109,779
población



27,458
viviendas



1,238
Inst. Educativas



109
Est. de Salud

Departamentos en nivel:
Muy alto
Amazonas, Loreto y
San Martín.

[] Ámbito pronóstico

Nivel de riesgo





ACCIONES EN EL MARCO DE LA GESTIÓN PROSPECTIVA Y CORRECTIVA

01

MANEJO DE INFORMACIÓN GEOESPACIAL PARA GRD

- EL 2025 SE APROBARON 252 PLANES DE PREVENCIÓN DE REDUCCIÓN DE RIESGOS DE DESASTRES (PPRRD) EN LA PLATAFORMA SIGRID.
- EL 2025 SE APROBARON 106 EVALUACIONES DE RIESGO (EVAR) EN LA PLATAFORMA SIGRID.
- SE PUBLICARON 4500 PUNTOS CRÍTICOS POR INUNDACIÓN EN LA PLATAFORMA SIGRID, SEGÚN INFORMACIÓN REMITIDA POR LA AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA (ANA).

02

ASISTENCIAS TÉCNICAS

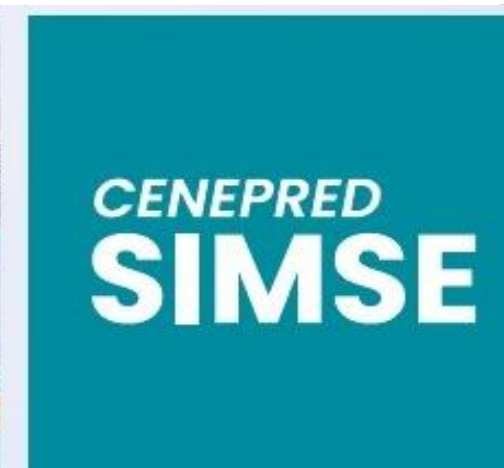
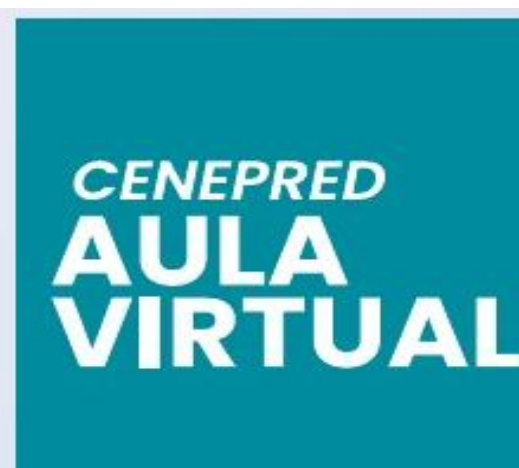
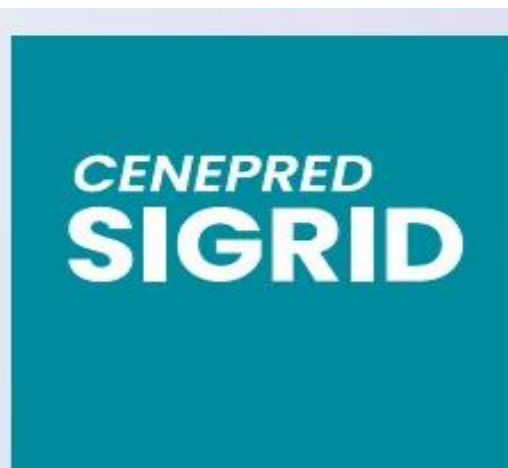
- SE REALIZARON 1711 ASISTENCIAS TÉCNICAS PARA LA ELABORACIÓN DE PLANES DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (PPRRD).
- ASISTENCIAS TÉCNICAS PARA LA ELABORACIÓN DE EVALUACIONES DE RIESGO (EVAR), PLANES DE EDUCACIÓN COMUNITARIA (PEC), PLANES DE REASENTAMIENTO POBLACIONAL Y PARA FONDES.

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, CALLAO Y CUSCO.
- PARTICIPACIÓN EN MESAS TÉCNICAS DE TRABAJO.

ACCIONES DE GESTIÓN PROSPECTIVA Y CORRECTIVA



CENEPRED, ¡Prevención realizada, población asegurada!

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



Elaborado por la analista:

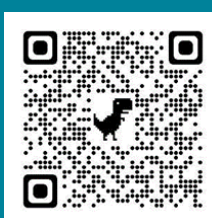
Ing. Yessenia Judith Cruz Castillo

VºBº:

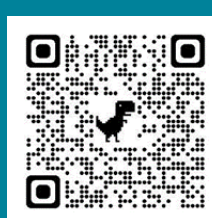
Crnl. (r) Walter Martin Becerra Noblecilla
Director de Gestión por Procesos

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

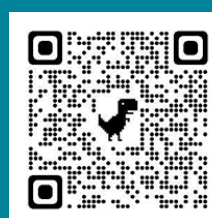
Crnl. (r) Walter Martin Becerra Noblecilla
Director de Gestión por Procesos



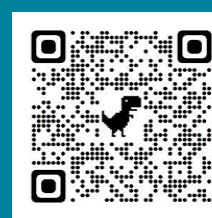
Web Cenepred




Aula Virtual




SIGRID



SIMSE

 964-608-382

 soporte-sigrid@cenepred.gob.pe