



VIENTOS



CENEPRED

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

**ESCENARIO DE RIESGO
ANTE EL PRONÓSTICO DE
INCREMENTO DE VIENTO EN LA SELVA-
VIGESIMO FRIAJE
DEL 24 AL 26 DE AGOSTO DE 2025**

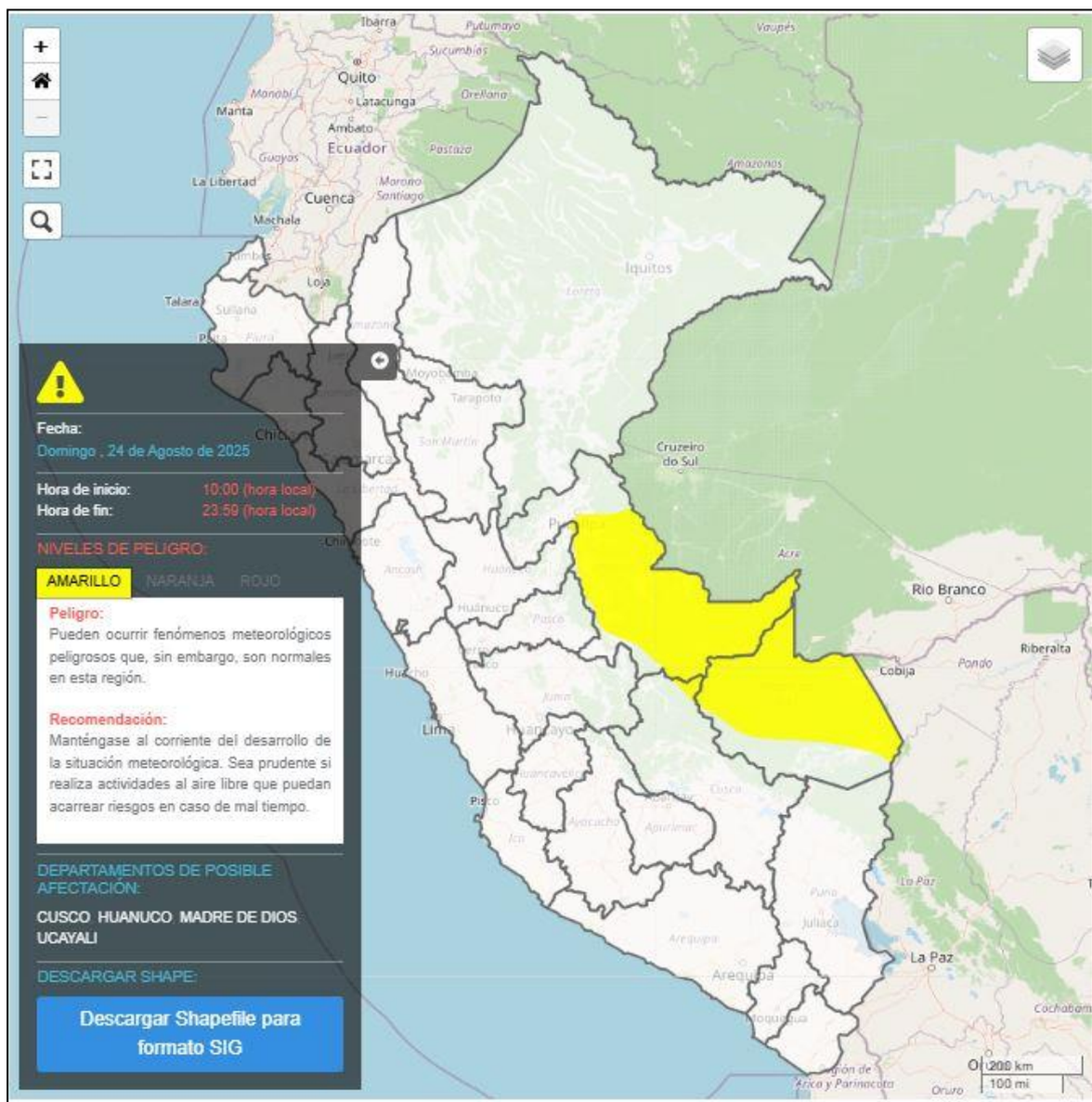


I. PERSPECTIVAS

El Senamhi informa que, del domingo 24 al martes 26 de agosto, se presentará el incremento de la velocidad del viento de moderada a fuerte intensidad en la selva, debido al ingreso del vigésimo friaje. Asimismo, se espera ráfagas de viento con velocidades cercanas a los a los 50 km/h. (Aviso Meteorológico N° 290).

El domingo 24 de agosto se prevén vientos con velocidades próximas a los 35 km/h en la selva centro y sur.

Figura 1. Pronóstico de incremento de vientos del 24 de agosto del 2025



Fuente: SENAMHI Aviso Meteorológico N° 290



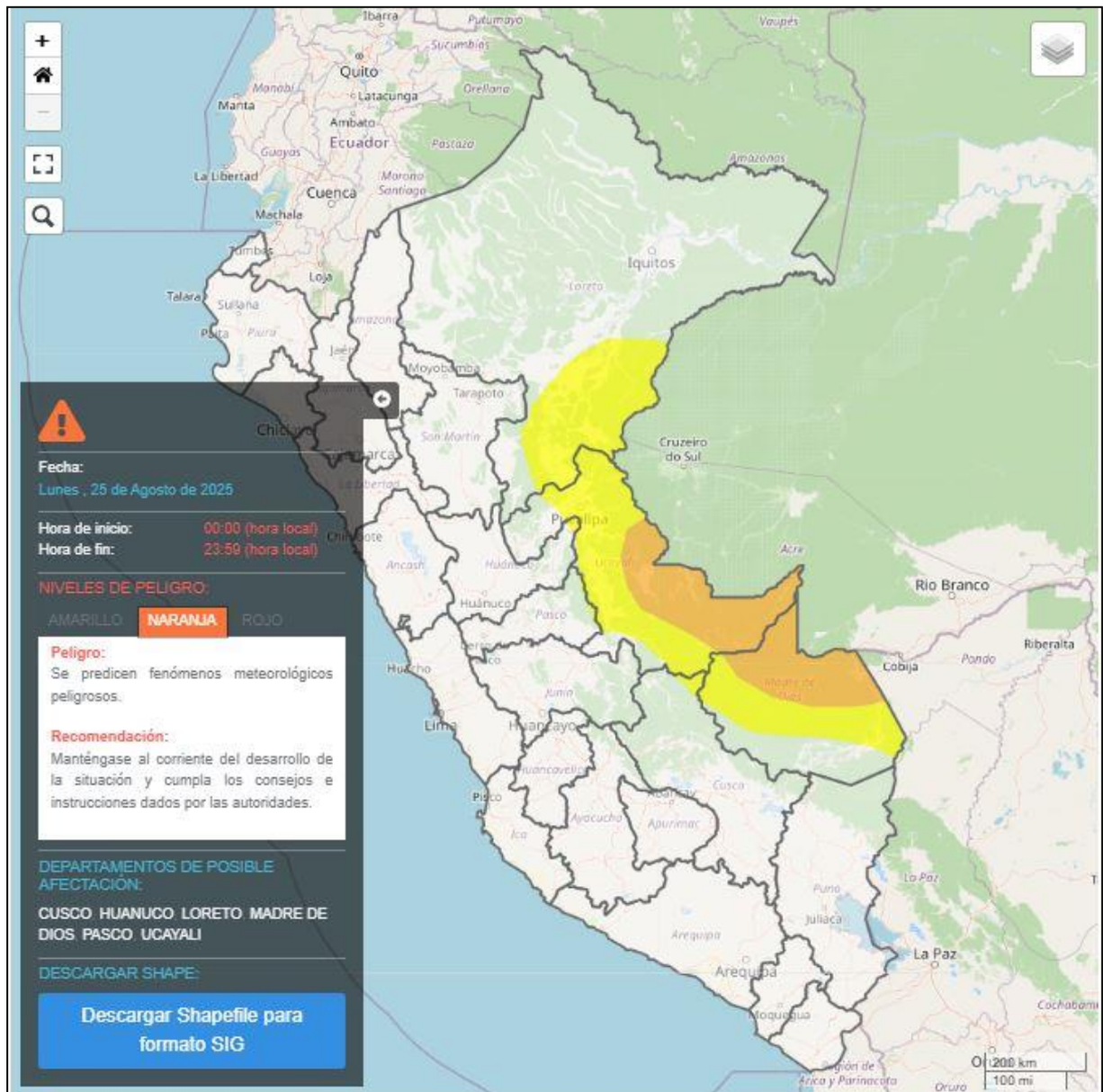
<https://www.senamhi.gob.pe/?p=aviso-meteorologico-vigente&a=2025&b=23903&c=00&d=SENA>





El lunes 25 de agosto se prevén vientos con velocidades superiores a los 33 Km/h en la selva norte, y valores cercanos a los 44 km/h en la selva centro y la selva sur.

Figura 2. Pronóstico de incremento de viento en la selva del 25 de agosto del 2025

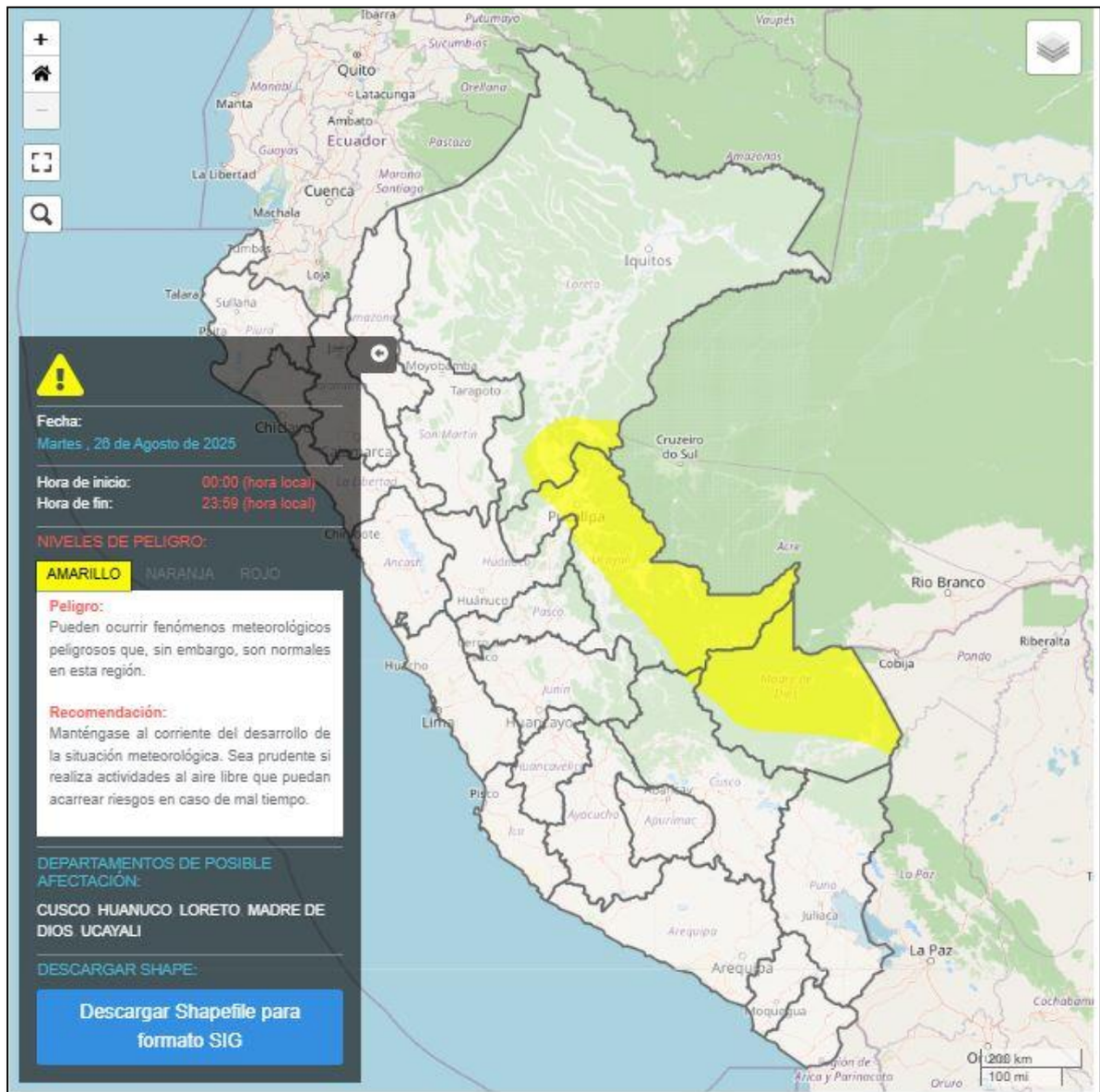


Fuente: SENAMHI Aviso Meteorológico N°290



El martes 26 de agosto se prevén vientos con velocidades superiores a los 33 Km/h en la selva norte y valores próximos a los 35 km/h en la selva centro y selva sur.

Figura 3. Pronóstico de incremento de viento en la selva del 26 de agosto del 2025



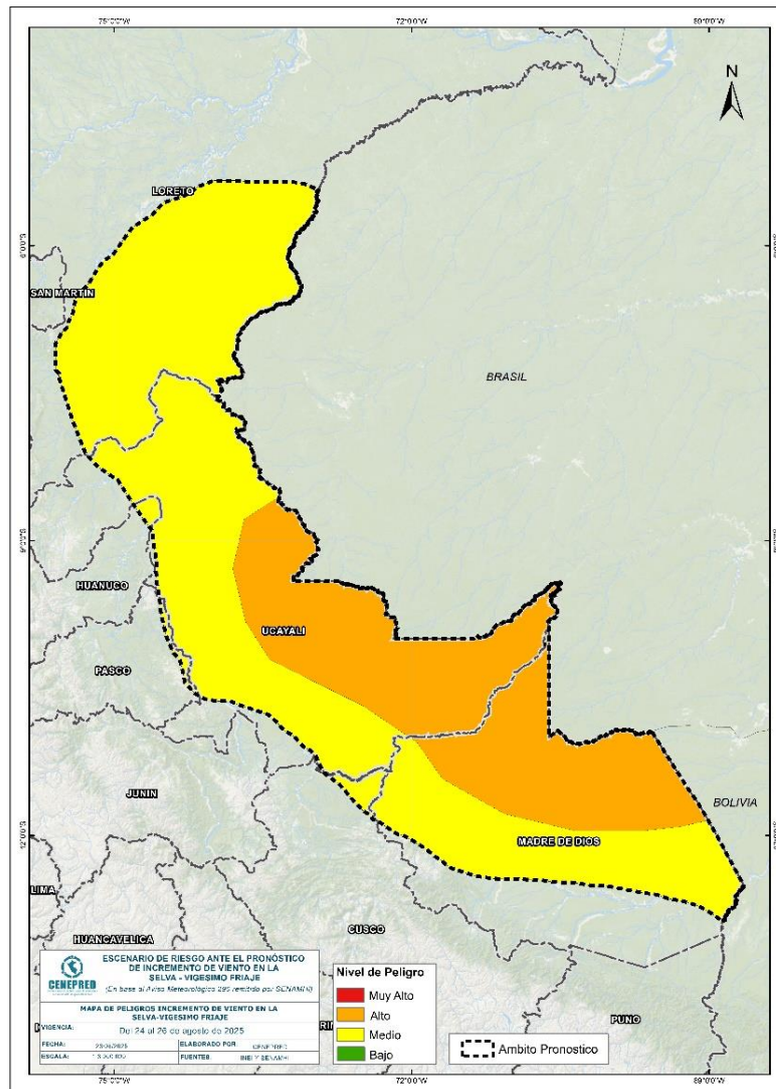
Fuente: SENAMHI Aviso Meteorológico N°290



II. IDENTIFICACION DEL PELIGRO

Para efectos de análisis se unificaron los ámbitos de los diferentes días que implica el aviso, obteniendo un solo ámbito para los tres días de duración del aviso. A partir de este ámbito, se elaboró el mapa de peligro por incremento de viento para la selva.

Figura 4. Nivel de peligro por incremento de viento en la selva



Fuente: CENEPRED, elaborado con información del SENAMHI

III. IDENTIFICACION DE LOS ELEMENTOS EXPUESTOS

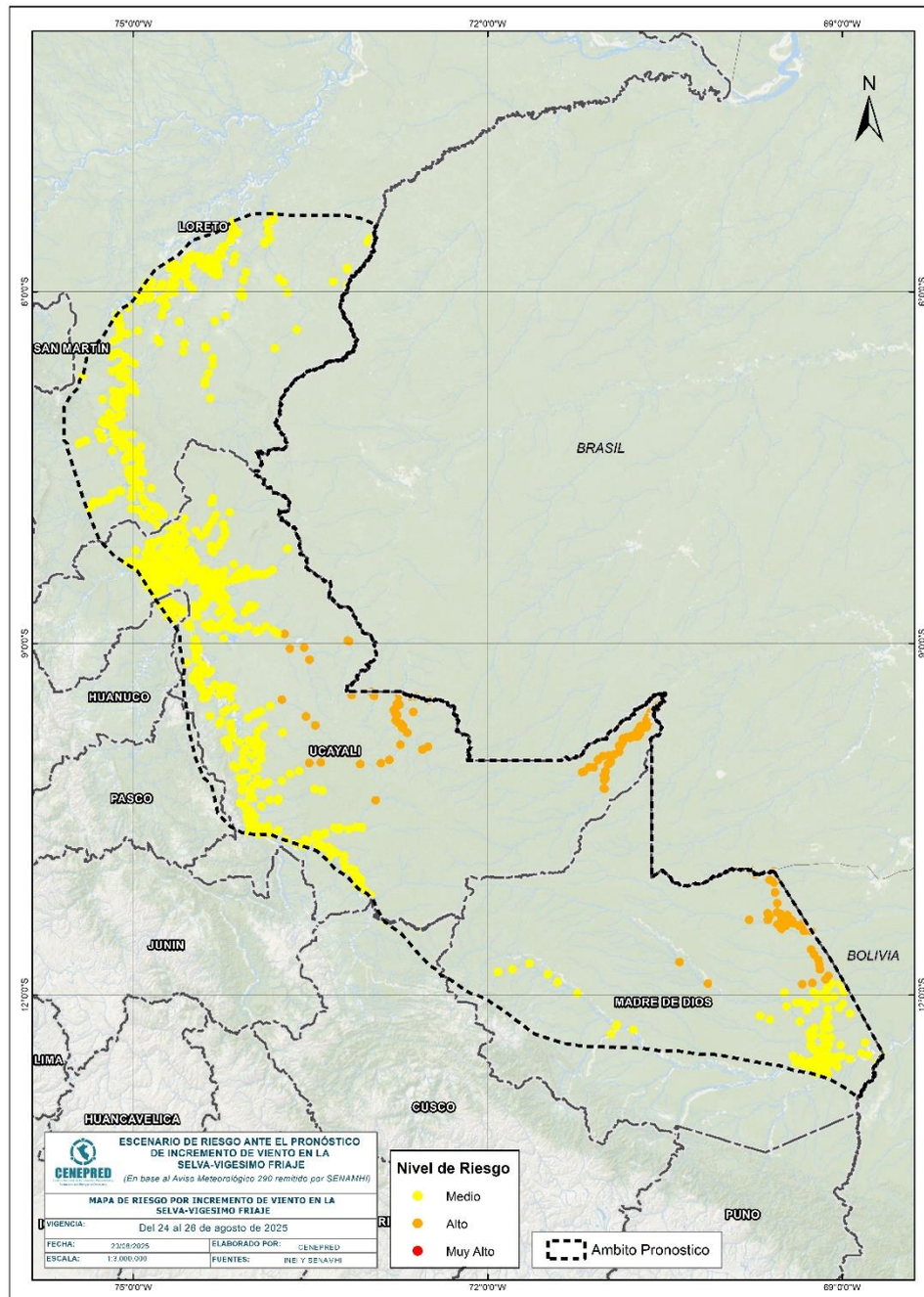
El incremento de viento en la selva es un evento de origen natural, se anuncia el incremento de la velocidad del viento de moderada a fuerte intensidad, debido al ingreso del Vigésimo Frijaje, en la selva de los departamentos Cusco, Huánuco, Loreto, Madre de Dios, Pasco y Ucayali. Este incremento ocasiona levantamiento de polvo y arena, así como desprendimientos de techos de calamina, tejas u otros materiales en las viviendas y caída de árboles, postes y otros objetos que pueden caer sobre las viviendas.



IV. ESCENARIO PROBABLE DE RIESGO POR INCREMENTO DE VIENTO EN LA COSTA

El mapa del escenario de riesgo por incremento de viento en la selva, se construyó relacionando el mapa de peligro por incremento de viento en la selva, con la identificación del elemento expuesto. La unidad mínima de análisis es el centro poblado y se clasificó en dos niveles: Alto (en color naranja) y Medio (en color amarillo).

Figura 5. Escenario de riesgo por incremento de viento en la selva



Fuente: CENEPRED



Finalmente, se presentan los resultados del escenario de riesgo por incremento de viento en la selva por nivel de riesgo, ver Tabla 1 y Tabla 2.

Tabla 1. Elementos expuestos por departamentos para nivel de riesgo Alto

Nivel de Riesgo		Alto															
DEPARTAMENTOS		Población				Viviendas										Establecimiento de salud	Instituciones Educativas
		Total	0 a 17 años	18 a 59 años	60 a más años	Total	Muros			Techos							
							Ladrillo o bloque de cemento	Adobe	Material constructivo o ligero	Concreto armado	Tejas	Madera Techo	Plancha de calamina	Material precario			
1	HUANUCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	LORETO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	MADRE DE DIOS	10756	3609	6360	787	2897	980	48	1869	102	12	126	2489	168	19	42	
4	UCAYALI	5701	2776	2663	262	1389	13	54	1322	0	4	26	318	1041	13	99	
TOTAL GENERAL		16457	6385	9023	1049	4286	993	102	3191	102	16	152	2807	1209	32	141	

Tabla 2. Elementos expuestos por departamentos para nivel de riesgo Medio

Nivel de Riesgo		Medio															
DEPARTAMENTOS		Población				Viviendas										Establecimiento de salud	Instituciones Educativas
		Total	0 a 17 años	18 a 59 años	60 a más años	Total	Muros			Techos							
							Ladrillo o bloque de cemento	Adobe	Material constructivo o ligero	Concreto armado	Tejas	Madera Techo	Plancha de calamina	Material precario			
1	HUANUCO	3388	1426	1697	265	878	17	10	851	0	1	19	596	262	3	25	
2	LORETO	67857	32355	30196	5306	14533	789	154	13590	77	155	481	8879	4941	67	503	
3	MADRE DE DIOS	95317	33405	56071	5841	26119	15648	508	9963	5203	88	1017	18989	822	124	183	
4	UCAYALI	397523	153817	210259	33447	93068	23169	701	69198	7155	513	6589	68813	9998	213	950	
TOTAL GENERAL		564085	221003	298223	44859	134598	39623	1373	93602	12435	757	8106	97277	16023	407	1661	

Fuente: CENEPRED, elaborado con la información del INEI*, MINSA** y MINEDU***

*INEI: Cálculo de población y vivienda según Censos Nacionales 2017: XII de Población y VII de Vivienda

**MINSA: Base RENIPRESS, agosto 2025

***MINEDU: ESCALE, agosto 2025.



<https://www.gob.pe/cenepred>

Dirección: Av. Del Parque Norte. N°829 - 833. San Isidro, Lima - Perú

Horario: de atención: 08:30 a.m. a 05:30 p.m.