

# MONITOREO METEOROLÓGICO

N°330-2023 SENAMHI/DMA/SPM

27/11/2023

## Resumen de las últimas 24h

### Precipitaciones

El mayor acumulado se registró en el departamento de **San Martín**, en la estación de **Pongo de Caynarachi**, con **185.2 mm/día**.



### Temperaturas

El valor más bajo de temperatura mínima se presentó en la sierra sur, en el departamento de **Arequipa**, en la estación de **Patahuasi**, con **-3.3 °C**. Mientras que, la temperatura más alta a nivel nacional se registró en la estación **Aramango**, ubicada en el departamento de **Amazonas**, con un valor de **38.0 °C**.



### Otros fenómenos

\*Elaborado con la información disponible hasta las 8:30 am

Consultas y/o sugerencias:  
[pronosticador@senamhi.gob.pe](mailto:pronosticador@senamhi.gob.pe)  
Pronóstico: 614-1407 / 996 369 766  
(Atención las 24 horas vía WhatsApp)



# TEMPERATURA MÍNIMA – NOCHES FRÍAS

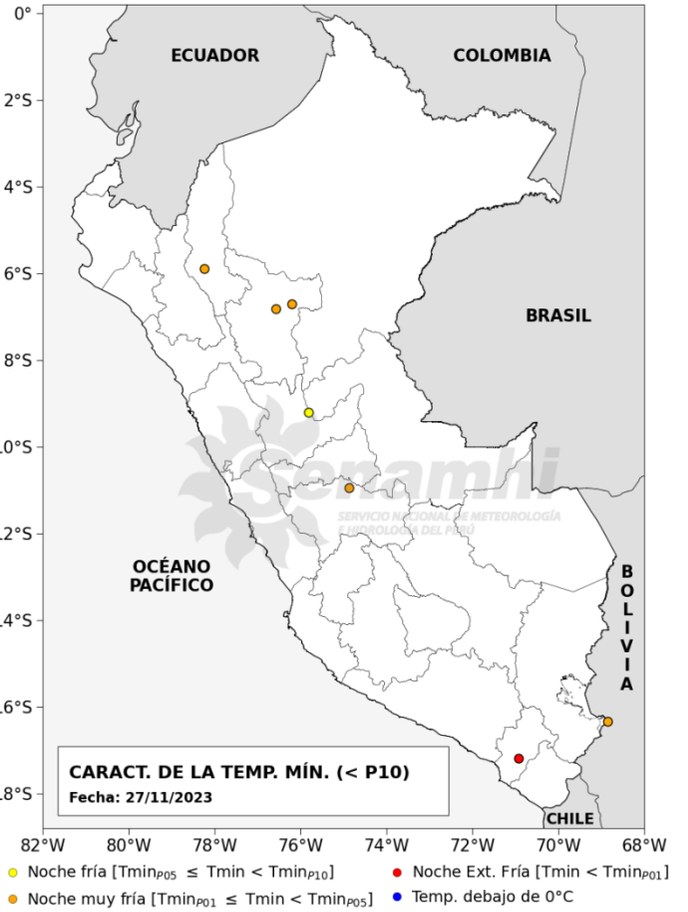
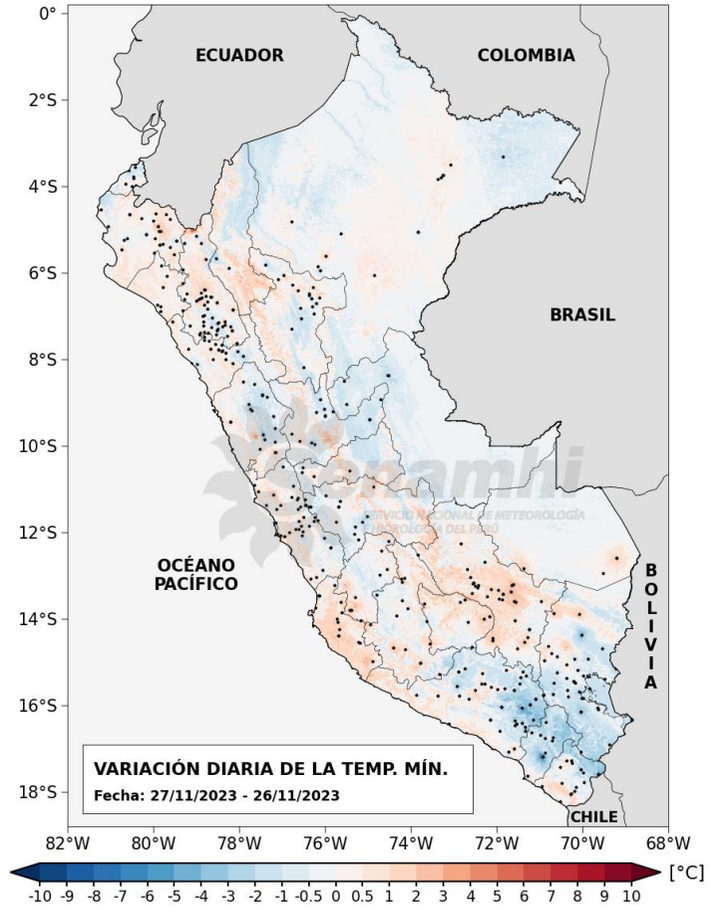
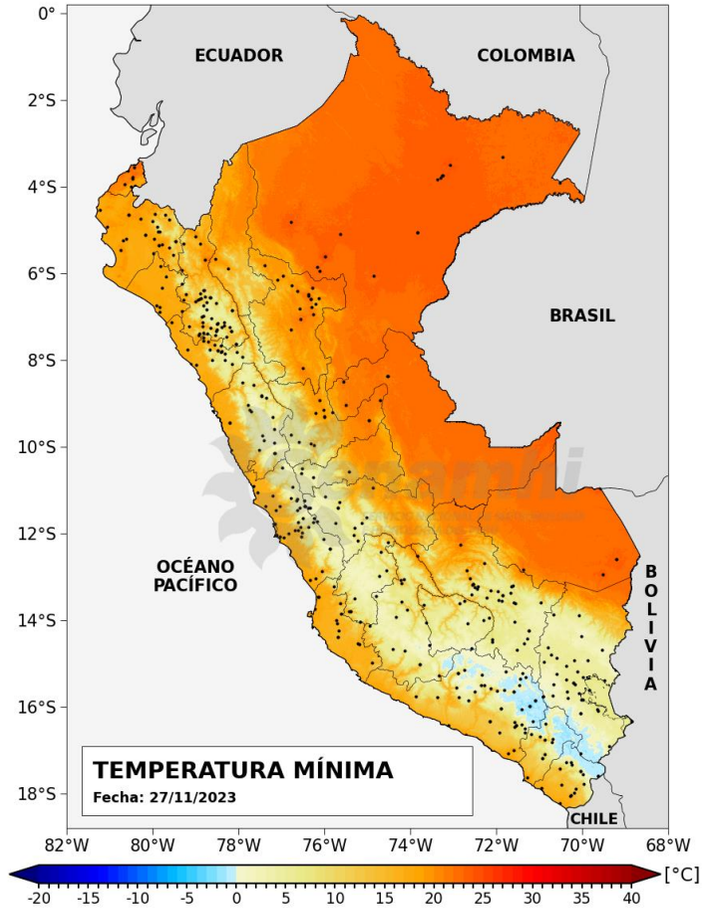


Fig. 1. Temperatura mínima

Fig. 2. Variación diaria

Fig. 3. Caracterización – Noches frías

Se registraron temperaturas por debajo de 0 °C en la sierra centro y sur (Fig. 1). El valor más bajo de temperatura mínima se presentó en la sierra sur, en el departamento de **Arequipa**, en la estación de **Patahuasi**, con **-3.3 °C**. Con respecto al día anterior, se presentó un incremento de temperatura mínima principalmente en la costa, sierra norte y selva occidental; por otro lado, se presentó un ligero descenso de temperatura mínima en gran parte de la selva oriental, y de manera localizada en la sierra centro-sur (Fig. 2). Se presentó una «**Noche Extremadamente Fría**» en el departamento de **Moquegua**, en la estación **Moquegua** (Fig. 3, Tabla 1).

# CARACTERIZACIÓN

Tabla 1. Caracterización de la temperatura mínima - Noches frías

Departamento	Estación	Tmin	Clasificación
MOQUEGUA	MOQUEGUA	0.0	NOCHE EXTREMADAMENTE FRÍA
PUNO	ISLA SUANA	4.0	NOCHE MUY FRÍA
SAN MARTIN	SAUCE	15.2	NOCHE MUY FRÍA
AMAZONAS	JAMALCA	16.8	NOCHE MUY FRÍA
JUNIN	PICHANAKI	18.4	NOCHE MUY FRÍA
SAN MARTIN	SAN PABLO	19.4	NOCHE MUY FRÍA
HUANUCO	LA DIVISORIA	13.4	NOCHE FRÍA

# REGISTROS MÁS BAJOS

Fig. 4. Estaciones

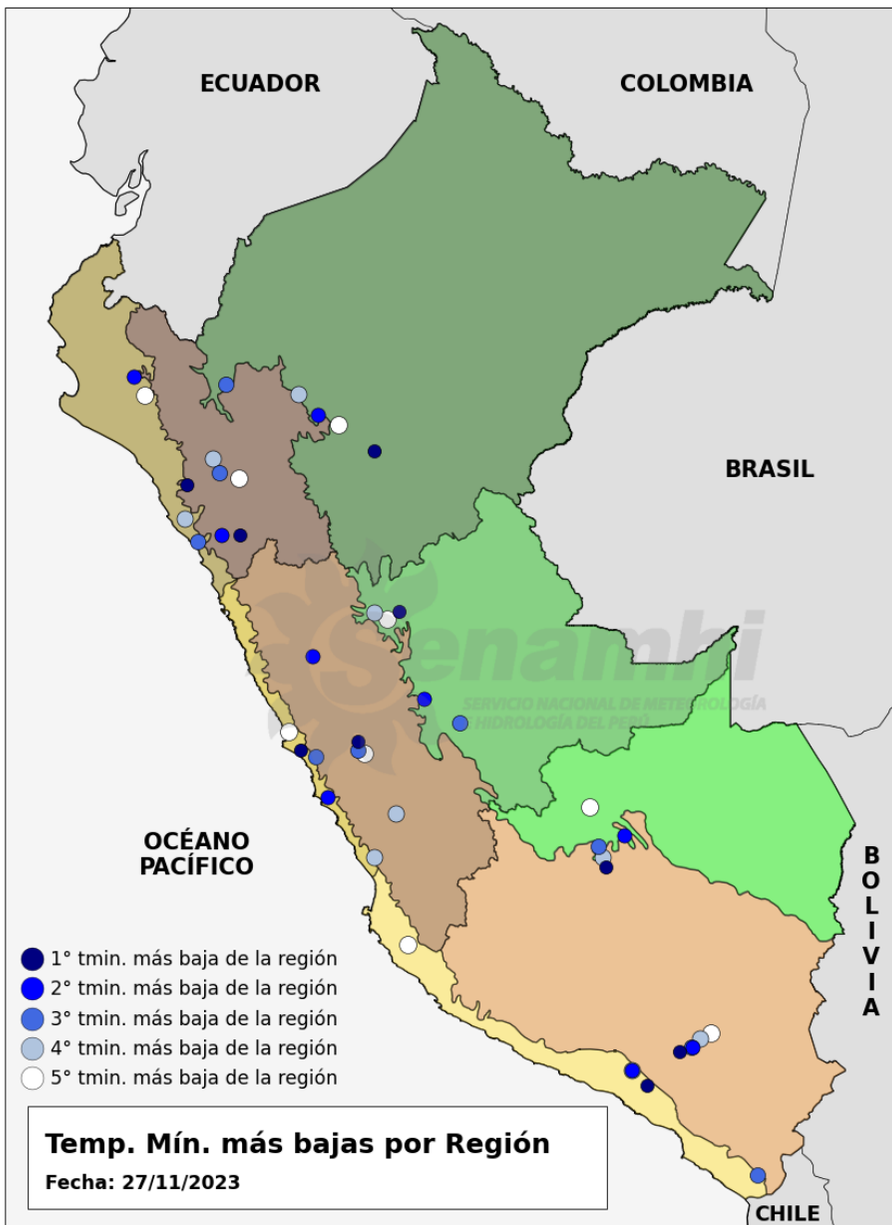


Tabla 2. Temperaturas mínimas mas bajas por región

Región	Posición	Departamento	Estación	Tmin [°C]
Costa Norte	1	CAJAMARCA	MONTEGRANDE	14.0
Costa Norte	2	PIURA	EL VIRREY	15.8
Costa Norte	3	LA LIBERTAD	TRUJILLO	16.2
Costa Norte	4	LA LIBERTAD	CASAGRANDE	16.3
Costa Norte	5	LAMBAYEQUE	PASABAR	16.5
Costa Centro	1	LIMA	LOMAS DE LACHAY	16.0
Costa Centro	2	LIMA	VON HUMBOLDT	16.3
Costa Centro	3	LIMA	HUAYAN	16.6
Costa Centro	4	LIMA	SOCSCI CAÑETE	16.8
Costa Centro	5	LIMA	ALCANTARILLA	17.1
Costa Sur	1	AREQUIPA	LA JOYA	10.8
Costa Sur	2	AREQUIPA	PAMPA DE MAJES	12.8
Costa Sur	3	TACNA	CALANA	13.2
Costa Sur	4	AREQUIPA	PAMPA DE MAJES	13.2
Costa Sur	5	ICA	OCUCAJE	14.8
Sierra Norte	1	LA LIBERTAD	QUIRUVILCA	4.1
Sierra Norte	2	LA LIBERTAD	SALPO	5.0
Sierra Norte	3	CAJAMARCA	GRANJA PORCON	5.5
Sierra Norte	4	CAJAMARCA	QUILCATE	6.0
Sierra Norte	5	CAJAMARCA	LA ENCAÑADA	6.5
Sierra Centro	1	JUNIN	CANAL CASHAPAMPA	0.6
Sierra Centro	2	ANCASH	PASTO RURI	0.7
Sierra Centro	3	LIMA	COLLAC	0.9
Sierra Centro	4	LIMA	CARANIA	1.3
Sierra Centro	5	JUNIN	ANTACOTO	1.4
Sierra Sur	1	AREQUIPA	PATAHUASI	-3.3
Sierra Sur	2	AREQUIPA	PILLONES	-2.8
Sierra Sur	3	AREQUIPA	PILLONES	-2.2
Sierra Sur	4	AREQUIPA	IMATA	-1.3
Sierra Sur	5	PUNO	CRUCERO ALTO	-1.0
Selva Norte	1	SAN MARTIN	SAUCE	15.2
Selva Norte	2	SAN MARTIN	SORITOR	18.6
Selva Norte	3	AMAZONAS	BAGUA	18.8
Selva Norte	4	SAN MARTIN	NARANJILLO	19.3
Selva Norte	5	SAN MARTIN	PACAYZAPA	19.4
Selva Centro	1	HUANUCO	LA DIVISORIA	13.4
Selva Centro	2	PASCO	OXAPAMPA	14.1
Selva Centro	3	JUNIN	PICHANAKI	18.4
Selva Centro	4	HUANUCO	CACHICOTO	18.7
Selva Centro	5	HUANUCO	TINGO MARIA	19.0
Selva Sur	1	CUSCO	INTIHUATANA M	15.9
Selva Sur	2	CUSCO	QUEBRADA YANATILE	18.0
Selva Sur	3	CUSCO	QUILLABAMBA	18.9
Selva Sur	4	CUSCO	SAN PABLO	19.0
Selva Sur	5	CUSCO	PONGO DE MAINIQUE	21.3

\*La clasificación de las regiones es en base a la «Sectorización climática del territorio peruano», Senamhi 2021 (<https://repositorio.senamhi.gob.pe/handle/20.500.12542/976>)



# TEMPERATURA MÍNIMA – NOCHES CÁLIDAS

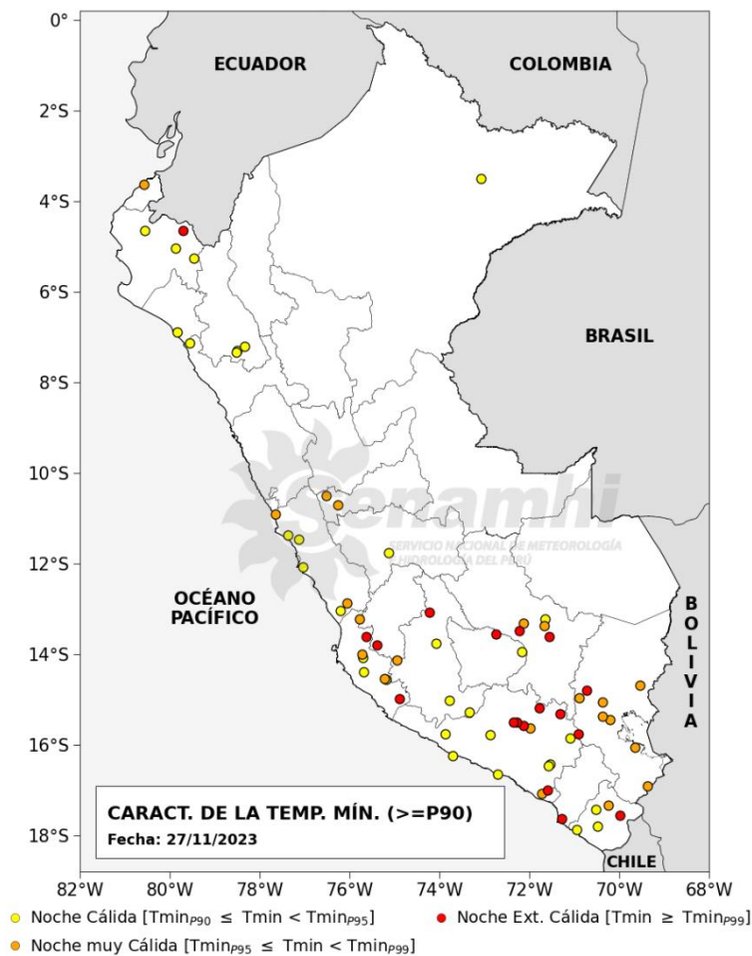


Fig. 5. Caracterización – Noches cálidas

Se presentaron estaciones con una caracterización de «Noche extremadamente cálida» en los departamentos de Moquegua, Arequipa, Ica, Huancavelica, Ayacucho, Apurímac, Cusco, Tacna y Puno. (Fig. 5, Tabla 3).

# CARACTERIZACIÓN

Tabla 3. Caracterización de la temperatura mínima - Noches cálidas

Departamento	Estación	Tmin	Clasificación
MOQUEGUA	ILO	19.8	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
AREQUIPA	LA HACIENDITA	18.9	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
ICA	HUANCANO	18.6	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
ICA	COPARA	17.9	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
HUANCAVELICA	CHALLACA	16.4	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
AYACUCHO	WAYLLAPAMPA	15.3	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
AREQUIPA	CHOCO	14.0	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
APURIMAC	CURAHUASI	13.8	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
PIURA	AYABACA	12.0	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
AREQUIPA	CHACHAS	10.8	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
CUSCO	ANTA ANCACHURO	9.5	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
CUSCO	CCATCCA	8.5	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
AREQUIPA	ANDAHUA	8.0	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
TACNA	TALABAYA	6.1	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
PUNO	CHUQUIBAMBILLA	5.5	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
AREQUIPA	CAYLLOMA	3.4	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
PUNO	CRUCERO ALTO	-0.2	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
AREQUIPA	PORPERA	-0.4	NOCHE EXTREMADAMENTE CÁLIDA
TUMBES	LA CRUZ	22.7	NOCHE MUY CÁLIDA
AREQUIPA	PAMPA BLANCA	19.4	NOCHE MUY CÁLIDA

Departamento	Estación	Tmin	Clasificación
LIMA	PACARAN	17.9	NOCHE MUY CÁLIDA
ICA	RIO GRANDE	17.5	NOCHE MUY CÁLIDA
LIMA	CAMAY	17.4	NOCHE MUY CÁLIDA
ICA	TACAMA	16.8	NOCHE MUY CÁLIDA
ICA	SAN JUAN DE YANAC	14.0	NOCHE MUY CÁLIDA
CUSCO	URUBAMBA	11.5	NOCHE MUY CÁLIDA
PASCO	YANAHUANCA	10.0	NOCHE MUY CÁLIDA
AYACUCHO	HUAC-HUAS	9.4	NOCHE MUY CÁLIDA
TACNA	ARICOTA	8.4	NOCHE MUY CÁLIDA
AREQUIPA	CABANACONDE	8.2	NOCHE MUY CÁLIDA
CUSCO	COLQUEPATA	7.0	NOCHE MUY CÁLIDA
PUNO	JULIACA	6.4	NOCHE MUY CÁLIDA
PUNO	ILAVE	6.2	NOCHE MUY CÁLIDA
PUNO	LAMPA	6.2	NOCHE MUY CÁLIDA
PUNO	PUCARA	6.2	NOCHE MUY CÁLIDA
PUNO	LLALLY	5.4	NOCHE MUY CÁLIDA
PUNO	PIZACOMA	4.8	NOCHE MUY CÁLIDA
PASCO	CERRO DE PASCO	3.0	NOCHE MUY CÁLIDA
PUNO	ANANEA	1.4	NOCHE MUY CÁLIDA
LORETO	MAZAN	24.2	NOCHE CÁLIDA

# CARACTERIZACIÓN

Tabla 3. Caracterización de la temperatura mínima - Noches cálidas

Departamento	Estación	Tmin	Clasificación
PIURA	LANCONES	19.8	NOCHE CÁLIDA
AREQUIPA	CAMANA	19.0	NOCHE CÁLIDA
LA LIBERTAD	CHERREPE	18.7	NOCHE CÁLIDA
TACNA	ITE	18.2	NOCHE CÁLIDA
LAMBAYEQUE	REQUE	18.1	NOCHE CÁLIDA
LIMA	CAMPO DE MARTE	18.0	NOCHE CÁLIDA
AREQUIPA	PUNTA ATICO	17.8	NOCHE CÁLIDA
ICA	PALPA	16.8	NOCHE CÁLIDA
LIMA	SOCSI CAÑETE	16.8	NOCHE CÁLIDA
LIMA	HUAYAN	16.6	NOCHE CÁLIDA
PIURA	SANTO DOMINGO	16.6	NOCHE CÁLIDA
ICA	SAN CAMILO	16.0	NOCHE CÁLIDA
LIMA	LOMAS DE LACHAY	16.0	NOCHE CÁLIDA
ICA	OCUCAJE	15.6	NOCHE CÁLIDA
PIURA	HUANCABAMBA	15.4	NOCHE CÁLIDA
TACNA	SAMA GRANDE	15.4	NOCHE CÁLIDA
TACNA	ILABAYA	14.8	NOCHE CÁLIDA
AREQUIPA	CHAPARRA	14.1	NOCHE CÁLIDA
CAJAMARCA	ASUNCION	13.8	NOCHE CÁLIDA
CAJAMARCA	SAN JUAN	13.4	NOCHE CÁLIDA

Departamento	Estación	Tmin	Clasificación
AREQUIPA	LA PAMPILLA	11.4	NOCHE CÁLIDA
CAJAMARCA	NAMORA	11.4	NOCHE CÁLIDA
CUSCO	CHALLABAMBA	11.0	NOCHE CÁLIDA
AYACUCHO	PAUZA	10.9	NOCHE CÁLIDA
AREQUIPA	HUASACACHE	10.6	NOCHE CÁLIDA
AREQUIPA	YANAQUIHUA	10.6	NOCHE CÁLIDA
AYACUCHO	HUANCAPI	10.2	NOCHE CÁLIDA
APURIMAC	TAMBOBAMBA	9.2	NOCHE CÁLIDA
JUNIN	JAUJA	8.4	NOCHE CÁLIDA
AYACUCHO	CORACORA	8.0	NOCHE CÁLIDA
AREQUIPA	IMATA	-0.8	NOCHE CÁLIDA

# TEMPERATURA MÁXIMA

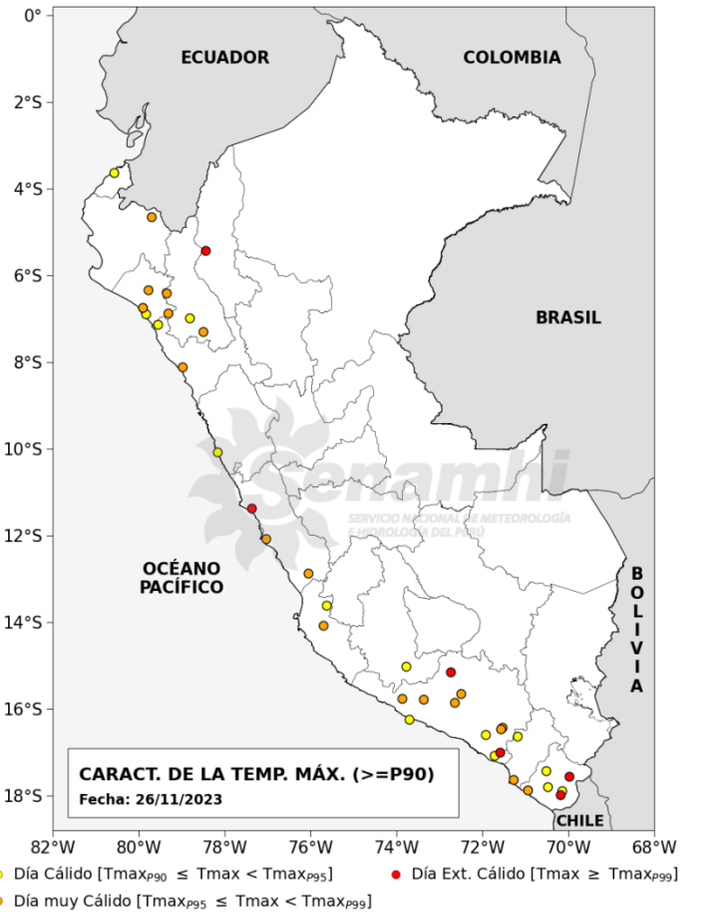
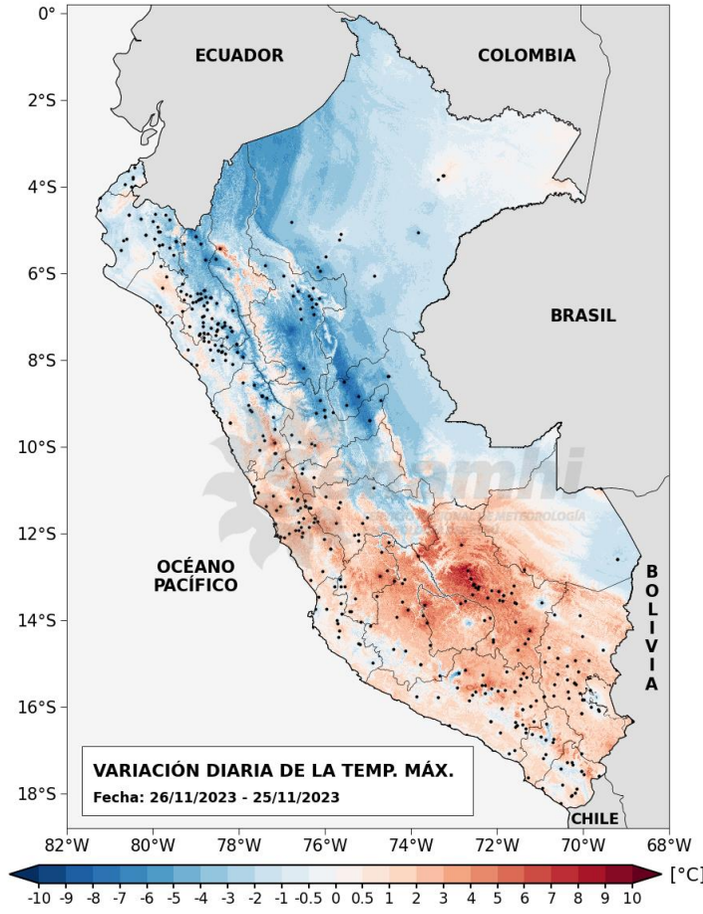
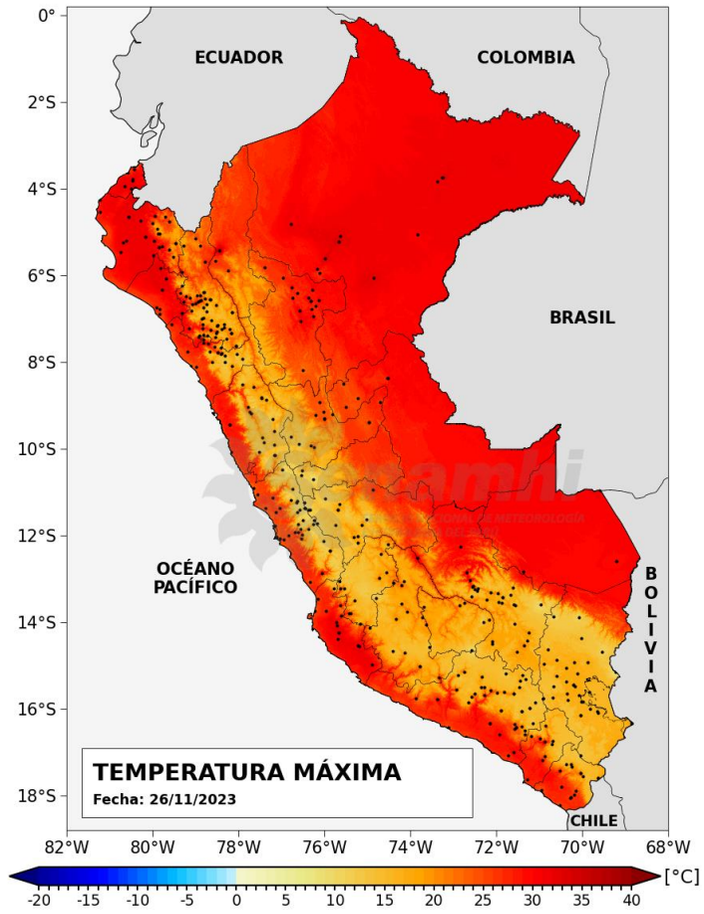


Fig. 6. Temperatura máxima

Fig. 7. Variación diaria

Fig. 8. Caracterización

La temperatura más alta a nivel nacional se registró en la estación **Aramango**, ubicada en el departamento de **Amazonas**, con un valor de **38.0 °C** (Fig. 6). Con respecto al día anterior, se presentó descenso significativo de la temperatura máxima en gran parte de la sierra norte, selva y en la costa norte; por otro lado, se observa un incremento de la misma en la región centro-sur de la costa, sierra y selva sur. (Fig. 7). Se presentaron estaciones con una caracterización de «**Día extremadamente cálido**» en los departamentos de **Amazonas, Arequipa, Tacna y Lima** . (Tabla 4, Fig. 8).

# CARACTERIZACIÓN

Tabla 4. Caracterización de la temperatura máxima

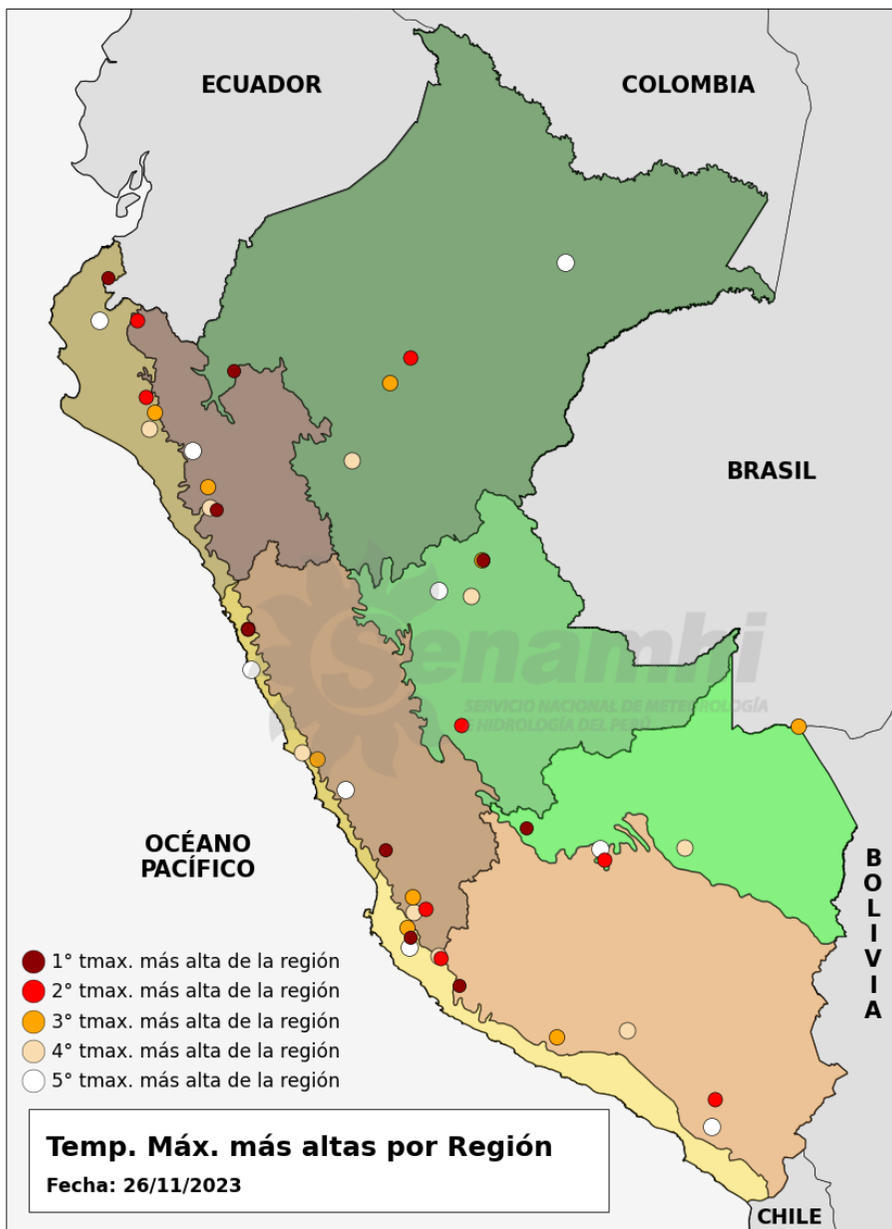
Departamento	Estación	Tmax	Clasificación
AMAZONAS	ARAMANGO	38.0	DÍA EXTREMADAMENTE CÁLIDO
AREQUIPA	LA HACIENDITA	29.9	DÍA EXTREMADAMENTE CÁLIDO
TACNA	CALANA	26.6	DÍA EXTREMADAMENTE CÁLIDO
LIMA	LOMAS DE LACHAY	25.6	DÍA EXTREMADAMENTE CÁLIDO
AREQUIPA	PULLHUAY (AYAHUASI)	23.4	DÍA EXTREMADAMENTE CÁLIDO
TACNA	TALABAYA	20.4	DÍA EXTREMADAMENTE CÁLIDO
ICA	SAN CAMILO	32.8	DÍA MUY CÁLIDO
LAMBAYEQUE	JAYANCA	32.8	DÍA MUY CÁLIDO
LAMBAYEQUE	OYOTUN	32.6	DÍA MUY CÁLIDO
AREQUIPA	CARAVELI	31.2	DÍA MUY CÁLIDO
LIMA	PACARAN	30.4	DÍA MUY CÁLIDO
MOQUEGUA	ILO	29.5	DÍA MUY CÁLIDO
LAMBAYEQUE	LAMBAYEQUE	27.6	DÍA MUY CÁLIDO
AREQUIPA	CHAPARRA	27.5	DÍA MUY CÁLIDO
CAJAMARCA	TOCMOCHE	26.8	DÍA MUY CÁLIDO
AREQUIPA	LA PAMPILLA	26.4	DÍA MUY CÁLIDO
CAJAMARCA	SAN JUAN	26.0	DÍA MUY CÁLIDO
AREQUIPA	HUASACACHE	25.2	DÍA MUY CÁLIDO
LA LIBERTAD	TRUJILLO	25.2	DÍA MUY CÁLIDO
LIMA	CAMPO DE MARTE	24.8	DÍA MUY CÁLIDO

Departamento	Estación	Tmax	Clasificación
TACNA	ITE	24.4	DÍA MUY CÁLIDO
AREQUIPA	MACHAHUAY	22.4	DÍA MUY CÁLIDO
PIURA	AYABACA	21.8	DÍA MUY CÁLIDO
AREQUIPA	CHUQUIBAMBA	20.0	DÍA MUY CÁLIDO
AREQUIPA	LA JOYA	29.6	DÍA CÁLIDO
ICA	HUANCANO	28.8	DÍA CÁLIDO
TACNA	ILABAYA	28.8	DÍA CÁLIDO
TUMBES	LA CRUZ	28.6	DÍA CÁLIDO
LA LIBERTAD	CHERREPE	28.1	DÍA CÁLIDO
TACNA	SAMA GRANDE	27.4	DÍA CÁLIDO
AREQUIPA	PAMPA BLANCA	26.8	DÍA CÁLIDO
LAMBAYEQUE	REQUE	25.6	DÍA CÁLIDO
ANCASH	HUARMEY	25.2	DÍA CÁLIDO
TACNA	CALIENTES	24.6	DÍA CÁLIDO
MOQUEGUA	PUQUINA	24.5	DÍA CÁLIDO
AREQUIPA	PUNTA ATICO	23.8	DÍA CÁLIDO
AYACUCHO	CORACORA	21.6	DÍA CÁLIDO
CAJAMARCA	LLAPA	19.9	DÍA CÁLIDO

# REGISTROS MÁS ALTOS

Tabla 5. Temperaturas máximas más altas por región

Fig. 9. Estaciones



Región	Posición	Departamento	Estación	Tmax [°C]
Costa Norte	1	TUMBES	CABO INGA M	34.0
Costa Norte	2	LAMBAYEQUE	PASABAR	33.2
Costa Norte	3	LAMBAYEQUE	TONGORRAPE	33.0
Costa Norte	4	LAMBAYEQUE	JAYANCA	32.8
Costa Norte	5	PIURA	LANCONES	32.8
Costa Centro	1	ANCASH	BUENA VISTA	29.0
Costa Centro	2	ANCASH	BUENA VISTA	28.6
Costa Centro	3	LIMA	HUAYAN	26.8
Costa Centro	4	LIMA	LOMAS DE LACHAY	25.6
Costa Centro	5	ANCASH	HUARMEY	25.2
Costa Sur	1	ICA	BETA SANTIAGO	33.7
Costa Sur	2	ICA	PALPA	33.1
Costa Sur	3	ICA	SAN CAMILO	32.8
Costa Sur	4	ICA	RIO GRANDE	32.1
Costa Sur	5	ICA	OCUCAJE	31.5
Sierra Norte	1	LA LIBERTAD	EL TAMBO	31.8
Sierra Norte	2	PIURA	PAIMAS	30.7
Sierra Norte	3	CAJAMARCA	PUENTE CHILETE	30.1
Sierra Norte	4	LA LIBERTAD	PUENTE PALMIRA	29.4
Sierra Norte	5	CAJAMARCA	CIRATO	29.3
Sierra Centro	1	LIMA	PACARAN	30.4
Sierra Centro	2	HUANCAVELICA	CHALLACA	28.9
Sierra Centro	3	ICA	HUANCANO	28.8
Sierra Centro	4	ICA	HUAMANI	28.6
Sierra Centro	5	LIMA	CHOSICA	27.8
Sierra Sur	1	ICA	COPARA	32.4
Sierra Sur	2	MOQUEGUA	QUINISTAQUILLAS	32.0
Sierra Sur	3	AREQUIPA	CARAVELI	31.2
Sierra Sur	4	AREQUIPA	AYO	30.0
Sierra Sur	5	MOQUEGUA	MOQUEGUA	29.8
Selva Norte	1	AMAZONAS	ARAMANGO	38.0
Selva Norte	2	LORETO	LAGUNAS	34.3
Selva Norte	3	LORETO	SELVA ALEGRE COHIDRO	34.0
Selva Norte	4	SAN MARTIN	SAN PABLO	33.6
Selva Norte	5	LORETO	ENAPU COHIDRO	32.6
Selva Centro	1	UCAYALI	PUCALLPA COHIDRO	29.0
Selva Centro	2	JUNIN	PICHANAKI	27.0
Selva Centro	3	UCAYALI	PUCALLPA	27.0
Selva Centro	4	HUANUCO	TOURNAVISTA	25.2
Selva Centro	5	UCAYALI	SAN ALEJANDRO	25.1
Selva Sur	1	CUSCO	PICHARI	32.6
Selva Sur	2	CUSCO	SAN PABLO	32.5
Selva Sur	3	MADRE DE DIOS	IÑAPARI	32.1
Selva Sur	4	MADRE DE DIOS	SALVACION	31.7
Selva Sur	5	CUSCO	QUILLABAMBA	31.6

\*La clasificación de las regiones es en base a la «Sectorización climática del territorio peruano», Senamhi 2021 (<https://repositorio.senamhi.gob.pe/handle/20.500.12542/976>)



# PRECIPITACIÓN

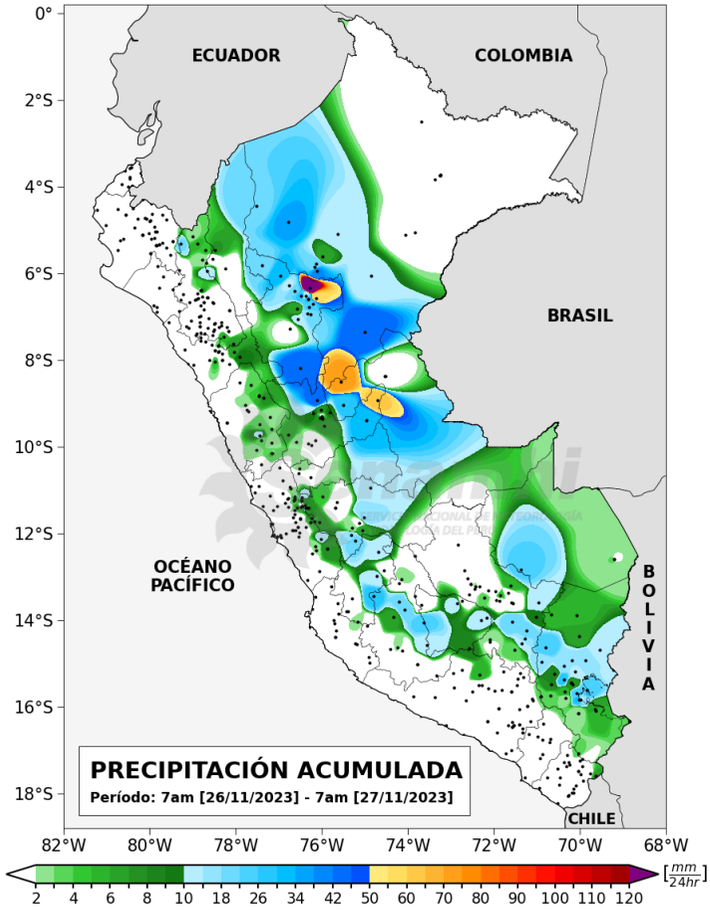


Fig. 10. Precipitación acumulada en 24 horas

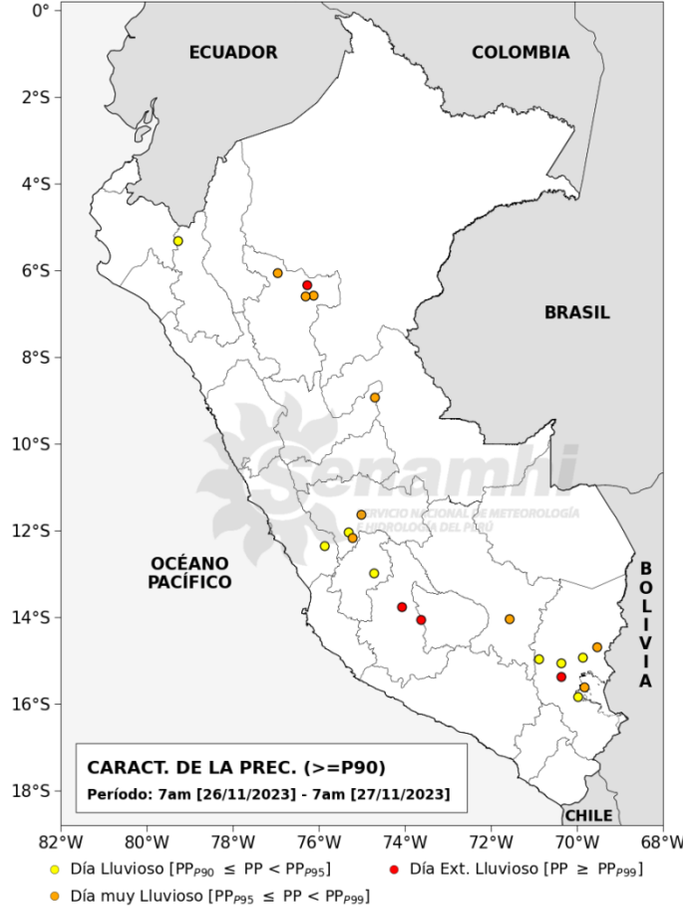


Fig. 11. Caracterización de 24 horas

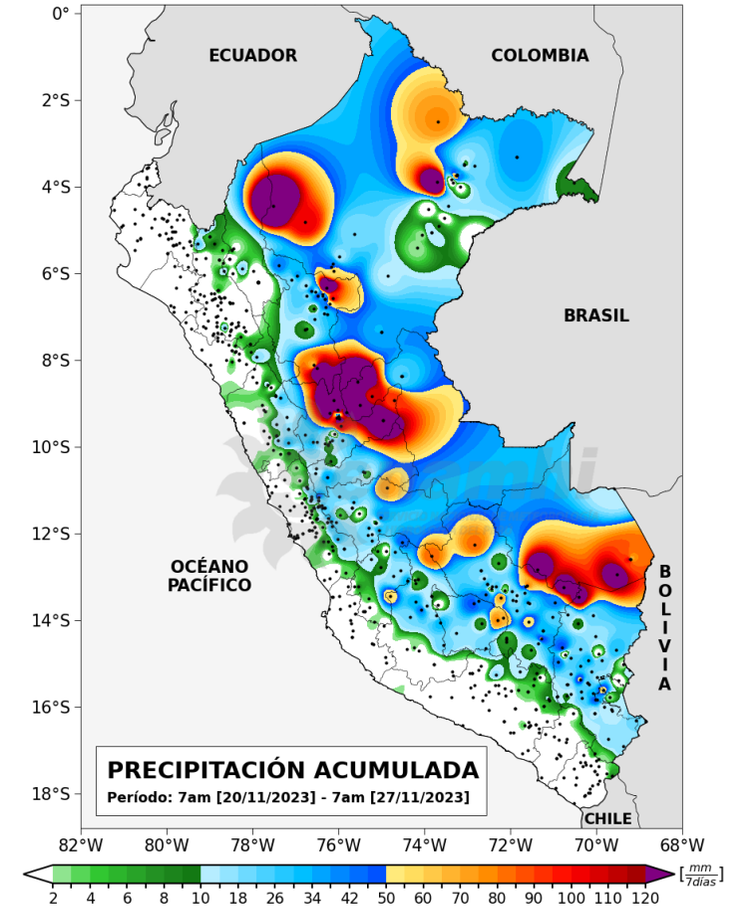


Fig. 12. Precipitación acumulada en 7 días

El mayor acumulado se registró en el departamento de **San Martín**, en la estación de **Pongo de Caynarachi**, con **185.2 mm/día** (Fig. 10). Asimismo, se presentó la caracterización de **«Día Extremadamente Lluvioso»** en los departamentos de **Puno y Ayacucho**, en las estación **Lampa** con **27.3 mm/día** y **Pucaray** con **22.9 mm/día**, respectivamente (Fig. 11, Tabla 6). Además, para los últimos siete días se presentaron acumulados en gran parte de la sierra y selva, principalmente en los departamentos de **Loreto, Huánuco, Ucayali, Pasco, Junín, Ayacucho, Cusco, Madre de Dios y Puno**. Además, de forma localizada y de ligera intensidad en la costa norte-centro.

# CARACTERIZACIÓN

Tabla 6. Caracterización de la precipitación (mm/día)

Departamento	Estación	PP	Clasificación
SAN MARTIN	PONGO DE CAYNARACHI	185.2	DÍA EXTREMADAMENTE LLUVIOSO
PUNO	LAMPA	27.3	DÍA EXTREMADAMENTE LLUVIOSO
AYACUCHO	PAUCARAY	22.9	DÍA EXTREMADAMENTE LLUVIOSO
AYACUCHO	HUANCAPI	22.0	DÍA EXTREMADAMENTE LLUVIOSO
HUANUCO	TOURNAVISTA	61.0	DÍA MUY LLUVIOSO
SAN MARTIN	CHAZUTA	58.8	DÍA MUY LLUVIOSO
SAN MARTIN	EL PORVENIR	52.7	DÍA MUY LLUVIOSO
SAN MARTIN	MOYOBAMBA	33.3	DÍA MUY LLUVIOSO
PUNO	CAPACHICA	24.3	DÍA MUY LLUVIOSO
CUSCO	POMACANCHI	21.5	DÍA MUY LLUVIOSO
JUNIN	VIQUES	20.0	DÍA MUY LLUVIOSO
JUNIN	RUNATULLO	18.0	DÍA MUY LLUVIOSO
PUNO	ANANEA	12.6	DÍA MUY LLUVIOSO
CAJAMARCA	TABACONAS	18.7	DÍA LLUVIOSO
PUNO	PUTINA	16.6	DÍA LLUVIOSO
PUNO	PUCARA	16.4	DÍA LLUVIOSO
JUNIN	HUAYAO	15.3	DÍA LLUVIOSO
PUNO	LLALLY	15.3	DÍA LLUVIOSO
PUNO	LOS UROS	13.3	DÍA LLUVIOSO
HUANCAVELICA	LIRCAY	10.4	DÍA LLUVIOSO

# REGISTROS MÁS ALTOS

Fig. 13. Estaciones

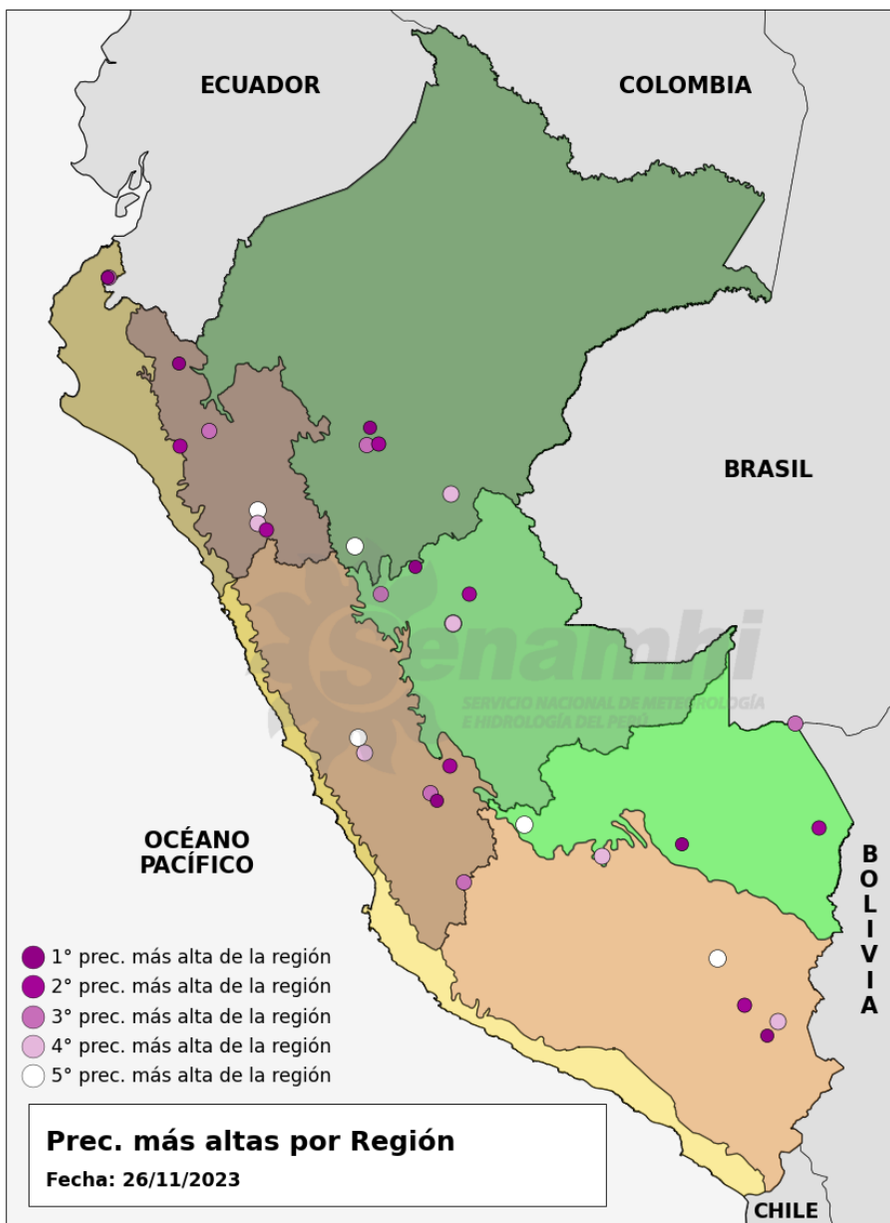


Tabla 7. Precipitaciones más altas por región

Región	Posición	Departamento	Estación	PP [mm]
Costa Norte	1	TUMBES	CABO INGA M	0.2
Costa Norte	2	CAJAMARCA	PUENTE SAN CARLOS	0.1
Costa Norte	3	TUMBES	CABO INGA H	0.1
Sierra Norte	1	CAJAMARCA	TABACONAS	18.7
Sierra Norte	2	LA LIBERTAD	TICAPAMPA	9.4
Sierra Norte	3	CAJAMARCA	CUTERVO	9.0
Sierra Norte	4	LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	6.6
Sierra Norte	5	CAJAMARCA	CAJABAMBA	6.6
Sierra Centro	1	JUNIN	VIQUES	20.0
Sierra Centro	2	JUNIN	RUNATULLO	18.0
Sierra Centro	3	JUNIN	HUAYAO	15.3
Sierra Centro	4	JUNIN	ANTACOTO	12.7
Sierra Centro	5	JUNIN	ANDACANCHA	12.1
Sierra Sur	1	PUNO	PUNO	31.6
Sierra Sur	2	PUNO	LAMPA	27.3
Sierra Sur	3	AYACUCHO	SANTA CRUZ DE HOSPICIO	27.0
Sierra Sur	4	PUNO	CAPACHICA	24.3
Sierra Sur	5	PUNO	SANTA ROSA	24.0
Selva Norte	1	SAN MARTIN	PONGO DE CAYNARACHI	185.2
Selva Norte	2	SAN MARTIN	CHAZUTA	58.8
Selva Norte	3	SAN MARTIN	EL PORVENIR	52.7
Selva Norte	4	LORETO	CONTAMANA COHIDRO	45.4
Selva Norte	5	SAN MARTIN	TOCACHE	43.8
Selva Centro	1	UCAYALI	SANTA ANA	71.6
Selva Centro	2	HUANUCO	TOURNAVISTA	61.0
Selva Centro	3	HUANUCO	AUCAYACU	45.8
Selva Centro	4	HUANUCO	PUERTO INCA	31.8
Selva Centro	5	HUANUCO	PUERTO INCA	31.2
Selva Sur	1	MADRE DE DIOS	SALVACION	23.0
Selva Sur	2	MADRE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	4.8
Selva Sur	3	MADRE DE DIOS	INAPARI	2.1
Selva Sur	4	CUSCO	SAN PABLO	0.8
Selva Sur	5	CUSCO	PICHARI	0.2