

MONITOREO METEOROLÓGICO

N°086-2023 SENAMHI/DMA/SPM

27/03/2023

Resumen de las últimas 24h

Precipitaciones

El mayor acumulado se registró en el departamento de Madre de Dios en la estación Salvación con **57.4 mm/día**.

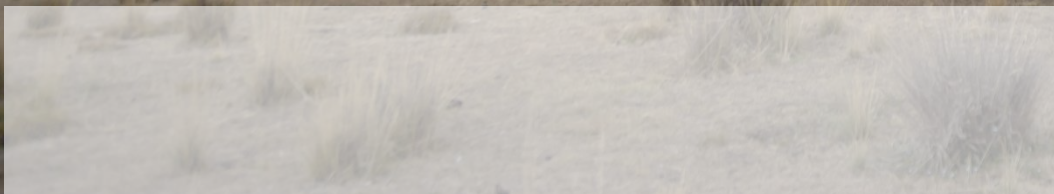


Temperaturas

El más bajo de la temperatura mínima fue en la sierra sur en la estación Macusani (Puno) con **-1.4°C**. La temperatura más alta a nivel nacional se registró en la estación Ocucaje (Ica) con **35.6°C**.



Otros fenómenos



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

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



TEMPERATURA MÍNIMA

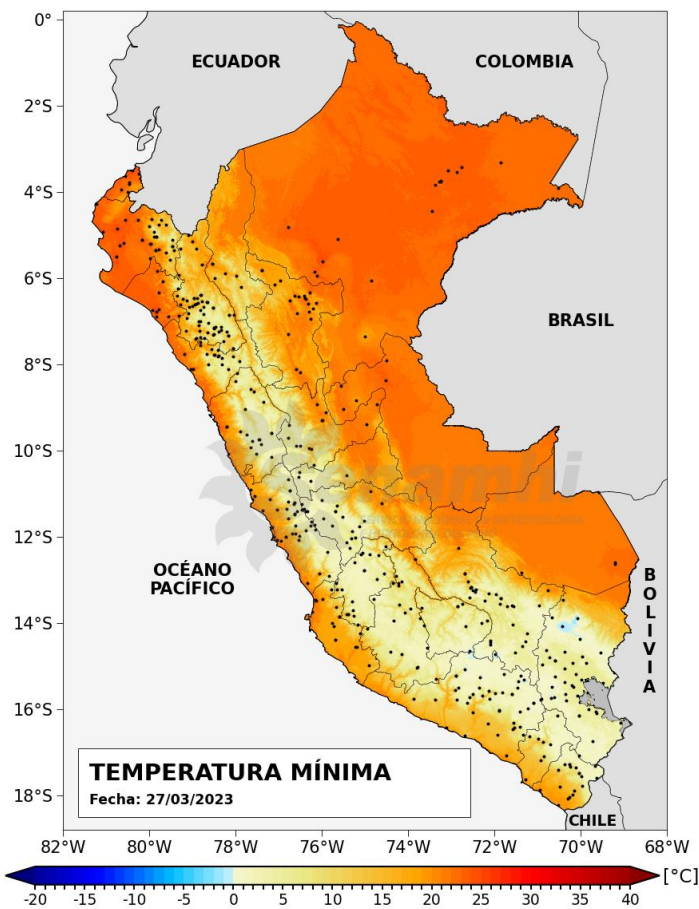


Fig. 1. Temperatura mínima

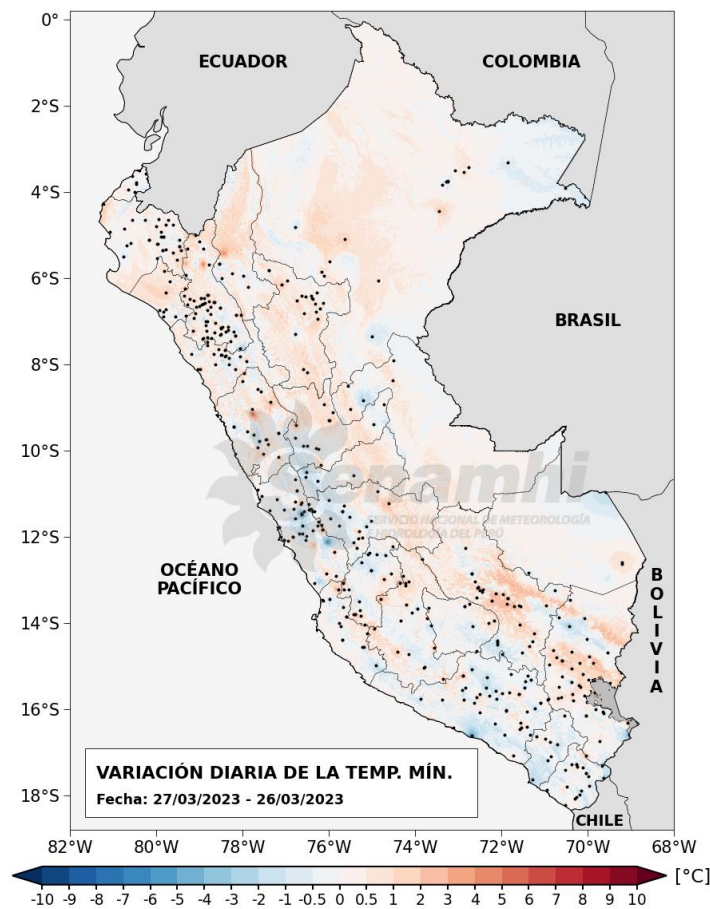


Fig. 2. Variación diaria

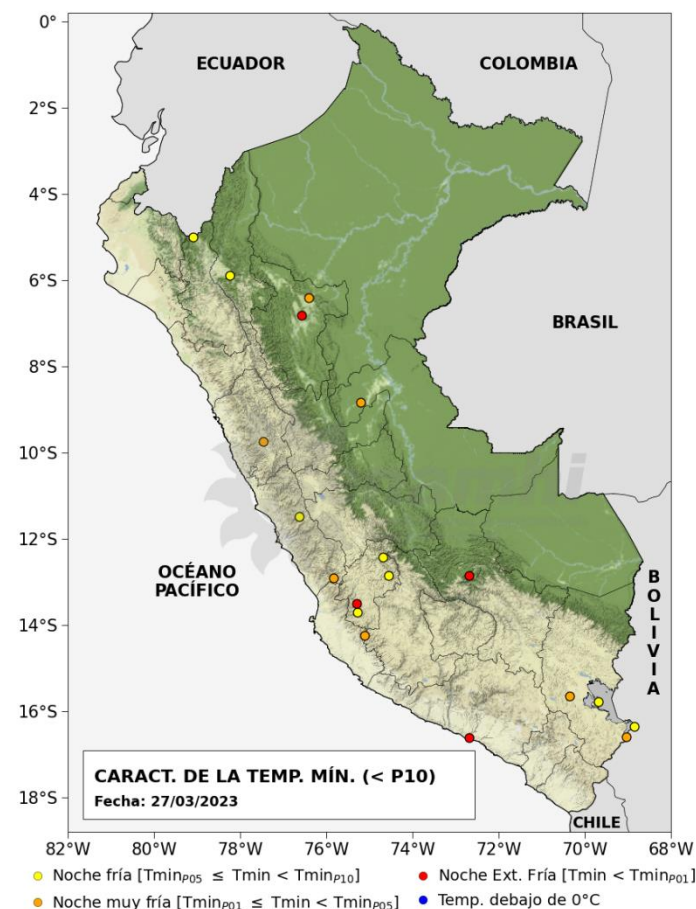


Fig. 3. Caracterización

Se registró temperaturas por debajo de 0 °C en sierra centro y sur. (Fig. 1). El valor más bajo de la temperatura mínima fue en la sierra sur en la estación Macusani (Puno) con -1.4°C. Con respecto al día anterior, se presentó un ligero incremento de la temperatura mínima en la mayor parte del territorio nacional; asimismo, se ocurrió una ligera disminución en sectores de la sierra centro y sur (Fig. 2). Se presentó una «Noche Extremadamente Fría» en estaciones ubicadas en los departamentos Huancavelica, Arequipa, Cusco y San Martín. (Fig. 3, Tabla 1).

CARACTERIZACIÓN

Tabla 1. Caracterización de la temperatura mínima

Departamento	Estación	Tmin	Clasificación
HUANCAVELICA	CUSICANCHA	4.6	NOCHE EXTREMADAMENTE FRÍA
AREQUIPA	CAMANA	13.8	NOCHE EXTREMADAMENTE FRÍA
CUSCO	QUILLABAMBA	15.4	NOCHE EXTREMADAMENTE FRÍA
SAN MARTIN	SAN PABLO	19.2	NOCHE EXTREMADAMENTE FRÍA
PUNO	DESAGUADERO	0.0	NOCHE MUY FRÍA
PUNO	CABANILLAS	1.4	NOCHE MUY FRÍA
ANCASH	RECUAY	1.8	NOCHE MUY FRÍA
LIMA	HUANGASCAR	9.6	NOCHE MUY FRÍA
ICA	PAMPA BLANCA	14.2	NOCHE MUY FRÍA
UCAYALI	SAN ALEJANDRO	18.2	NOCHE MUY FRÍA
SAN MARTIN	SAN ANTONIO	18.3	NOCHE MUY FRÍA
HUANCAVELICA	ACOBAMBA	3.0	NOCHE FRÍA
PUNO	ISLA TAQUILE	4.5	NOCHE FRÍA
HUANCAVELICA	TAMBO	4.6	NOCHE FRÍA
PUNO	ISLA SUANA	4.8	NOCHE FRÍA
LIMA	CANTA	6.2	NOCHE FRÍA
HUANCAVELICA	COLCABAMBA	7.8	NOCHE FRÍA
CAJAMARCA	NAMBALLE	14.0	NOCHE FRÍA
AMAZONAS	JAMALCA	16.8	NOCHE FRÍA

REGISTROS MÁS BAJOS

Fig. 4. Estaciones

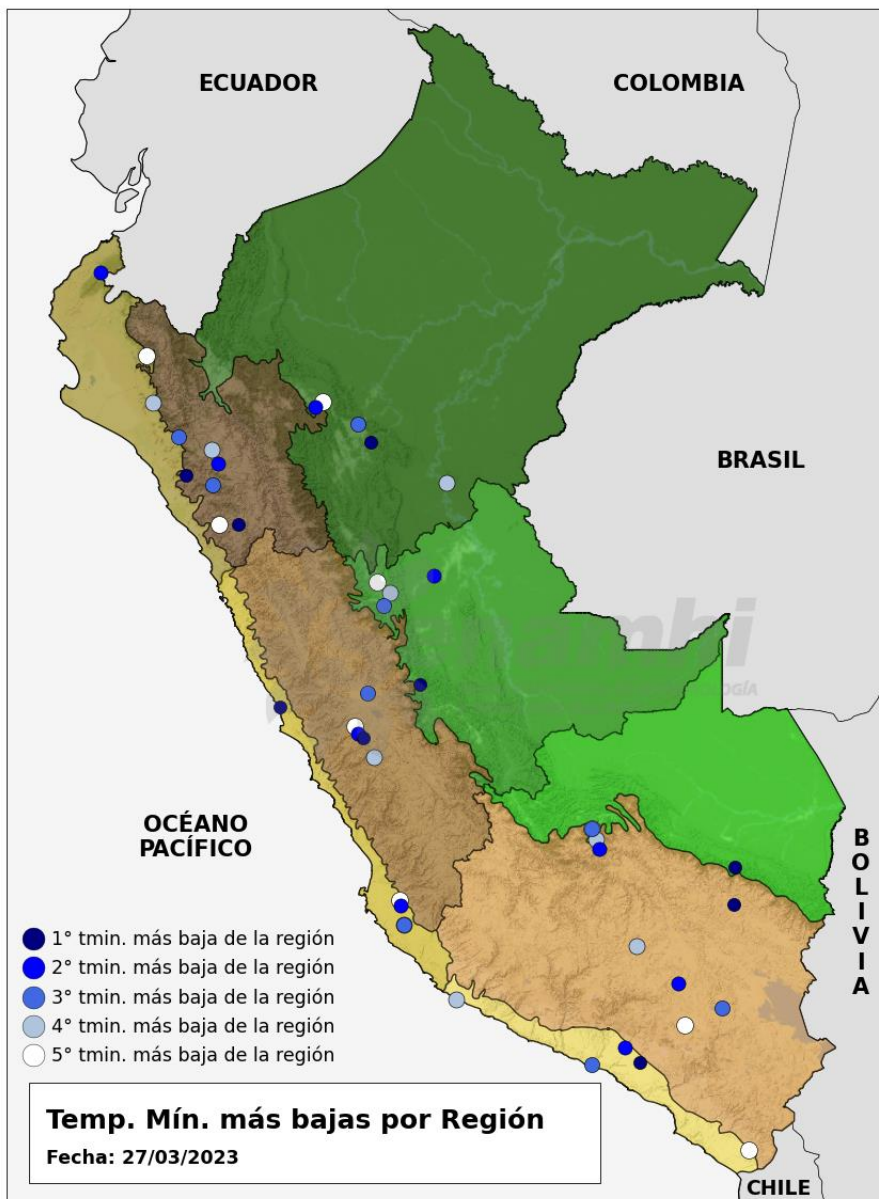


Tabla 2. Temperaturas mínimas mas bajas por región

Región	Posición	Departamento	Estación	Tmin [°C]
Costa Norte	1	CAJAMARCA	MONTEGRANDE	12.2
Costa Norte	2	TUMBES	HUASIMO	20.4
Costa Norte	3	CAJAMARCA	PUESTO SAN CARLOS	21.3
Costa Norte	4	LAMBAYEQUE	TONGORRAPE	21.5
Costa Norte	5	PIURA	HACIENDA BIGOTE	21.6
Costa Centro	1	LIMA	CAMAY	16.8
Costa Centro	2	ICA	SAN CAMILO	17.0
Costa Centro	3	ICA	OCUCAJE	17.0
Costa Centro	4	ICA	OCUCAJE	17.6
Costa Centro	5	ICA	TACAMA	18.0
Costa Sur	1	AREQUIPA	LA JOYA	12.4
Costa Sur	2	AREQUIPA	PAMPA DE MAJES	13.8
Costa Sur	3	AREQUIPA	CAMANA	13.8
Costa Sur	4	AREQUIPA	LOMAS	14.0
Costa Sur	5	TACNA	CALANA	14.4
Sierra Norte	1	LA LIBERTAD	QUIRUVILCA	4.1
Sierra Norte	2	CAJAMARCA	GRANJA PORCON	5.5
Sierra Norte	3	CAJAMARCA	CASCABAMBA	5.9
Sierra Norte	4	CAJAMARCA	QUILCATE	6.2
Sierra Norte	5	LA LIBERTAD	SALPO	6.6
Sierra Centro	1	JUNIN	MARCAPOMACOCOA	-0.2
Sierra Centro	2	JUNIN	YANTAC	0.2
Sierra Centro	3	PASCO	CERRO DE PASCO	0.8
Sierra Centro	4	JUNIN	AGOCANCHA	0.9
Sierra Centro	5	JUNIN	CANAL CASHAPAMPA	1.0
Sierra Sur	1	PUNO	MACUSANI	-1.4
Sierra Sur	2	AREQUIPA	PORPERA	-0.8
Sierra Sur	3	PUNO	SANTA LUCIA	-0.4
Sierra Sur	4	AREQUIPA	VISCA VISCA	-0.2
Sierra Sur	5	AREQUIPA	PILLONES	0.0
Selva Norte	1	SAN MARTIN	SAUCE	18.2
Selva Norte	2	SAN MARTIN	SORITOR	18.2
Selva Norte	3	SAN MARTIN	SAN ANTONIO	18.3
Selva Norte	4	LORETO	CONTAMANA	18.6
Selva Norte	5	SAN MARTIN	MOYOBAMBA	19.2
Selva Centro	1	PASCO	OXAPAMPA	13.4
Selva Centro	2	UCAYALI	SAN ALEJANDRO	18.2
Selva Centro	3	HUANUCO	TINGO MARIA	19.7
Selva Centro	4	HUANUCO	TULUMAYO	20.9
Selva Centro	5	HUANUCO	AUCAYACU	21.0
Selva Sur	1	PUNO	SAN GABAN	13.5
Selva Sur	2	CUSCO	INTIHUATANA M	14.1
Selva Sur	3	CUSCO	QUILLABAMBA	15.4
Selva Sur	4	CUSCO	SAN PABLO	16.5
Selva Sur	5	CUSCO	QUILLABAMBA	17.5

TEMPERATURA MÁXIMA

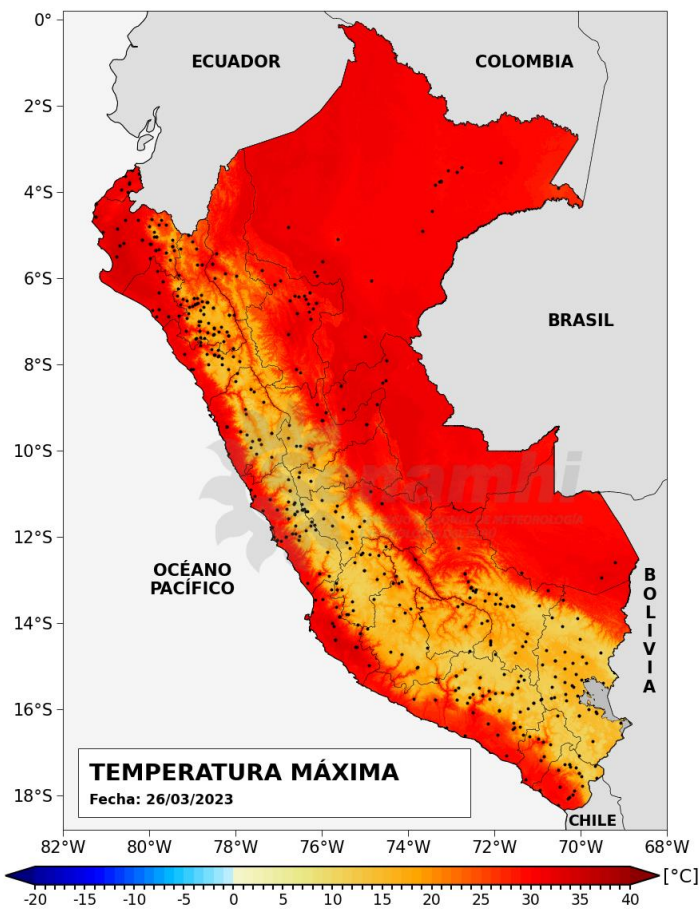


Fig. 5. Temperatura máxima

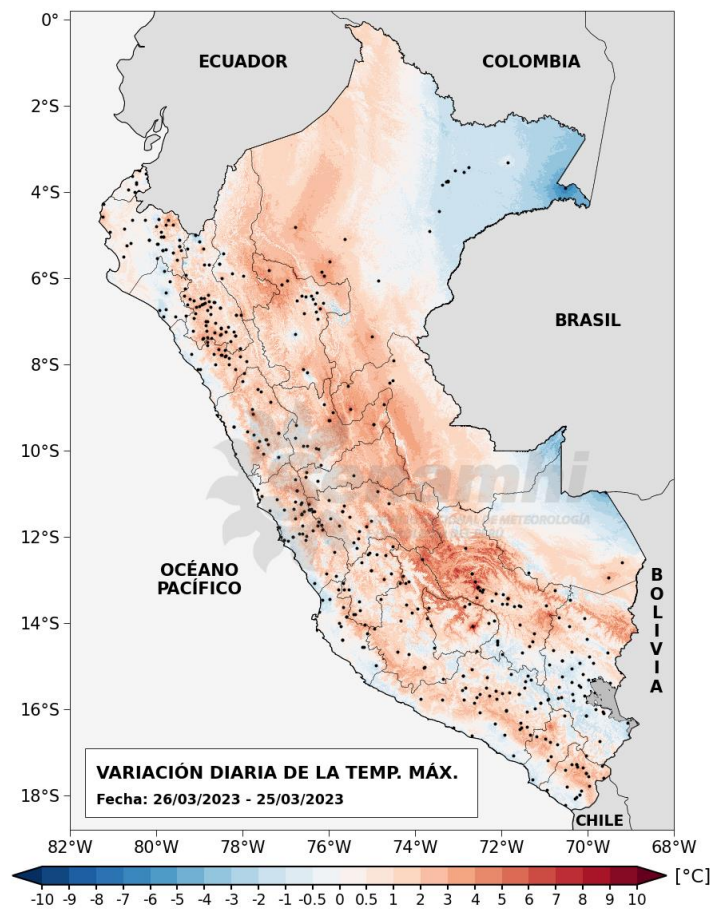


Fig. 6. Variación diaria

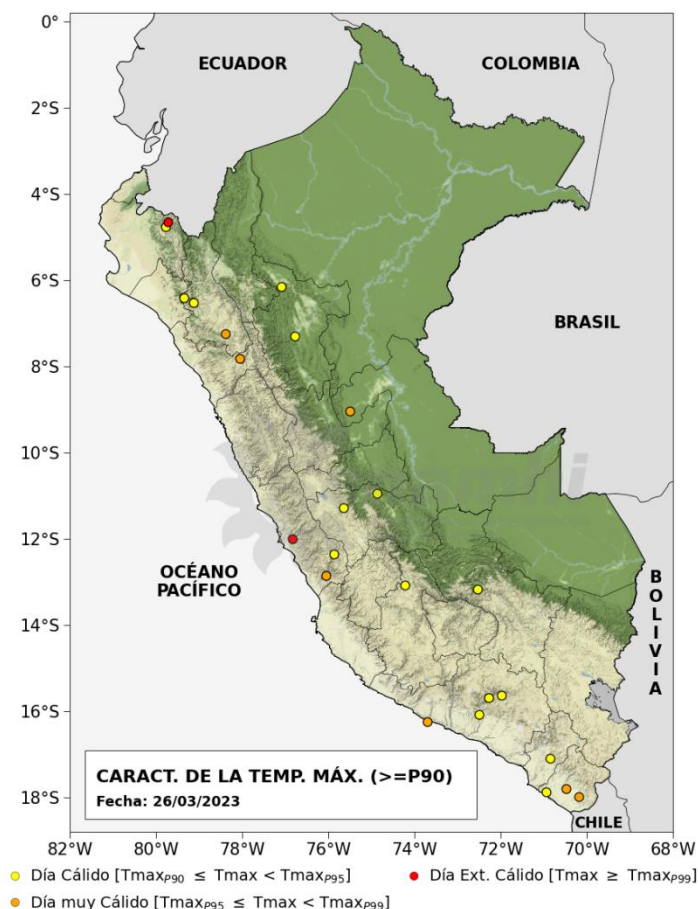


Fig. 7. Caracterización

La temperatura más alta a nivel nacional se registró en la estación Ocucaje (Ica) con **35.6°C** (Fig. 5). Con respecto al día anterior, se observa un incremento de la temperatura máxima en la mayor parte del territorio nacional; asimismo, una disminución al ese de Loreto y Madre de Dios, principalmente (Fig. 6). Por otro lado, se presentó un «**Día extremadamente cálido**» en estaciones ubicadas en los departamentos de Lima y Piura (Tabla 3, Fig. 7).

CARACTERIZACIÓN

Tabla 3. Caracterización de la temperatura máxima

Departamento	Estación	Tmax	Clasificación
LIMA	ÑAÑA	30.2	DÍA EXTREMADAMENTE CÁLIDO
PIURA	AYABACA	20.2	DÍA EXTREMADAMENTE CÁLIDO
UCAYALI	AGUAYTIA	33.8	DÍA MUY CÁLIDO
LIMA	PACARAN	32.3	DÍA MUY CÁLIDO
TACNA	SAMA GRANDE	30.6	DÍA MUY CÁLIDO
TACNA	CALANA	28.6	DÍA MUY CÁLIDO
AREQUIPA	PUNTA ATICO	27.4	DÍA MUY CÁLIDO
CAJAMARCA	JESUS	26.2	DÍA MUY CÁLIDO
LA LIBERTAD	HUAMACHUCO	20.4	DÍA MUY CÁLIDO
SAN MARTIN	PACHIZA	35.0	DÍA CÁLIDO
JUNIN	PICHANAKY	34.0	DÍA CÁLIDO
AREQUIPA	APLAO	32.1	DÍA CÁLIDO
AREQUIPA	AYO	31.2	DÍA CÁLIDO
PIURA	SAUSAL DE CULUCAN	30.4	DÍA CÁLIDO
SAN MARTIN	SORITOR	30.0	DÍA CÁLIDO
TACNA	ITE	27.8	DÍA CÁLIDO
AYACUCHO	WAYLLAPAMPA	27.7	DÍA CÁLIDO
CAJAMARCA	TOCMOCHE	25.6	DÍA CÁLIDO
MOQUEGUA	YACANGO	24.6	DÍA CÁLIDO
CUSCO	MACHU PICCHU	24.5	DÍA CÁLIDO

Departamento	Estación	Tmax	Clasificación
CAJAMARCA	LLAMA	22.0	DÍA CÁLIDO
JUNIN	HUASAHUASI	20.2	DÍA CÁLIDO
AREQUIPA	CABANA CONDE	19.6	DÍA CÁLIDO
LIMA	CARANIA	18.1	DÍA CÁLIDO

REGISTROS MÁS ALTOS

Fig. 8. Estaciones

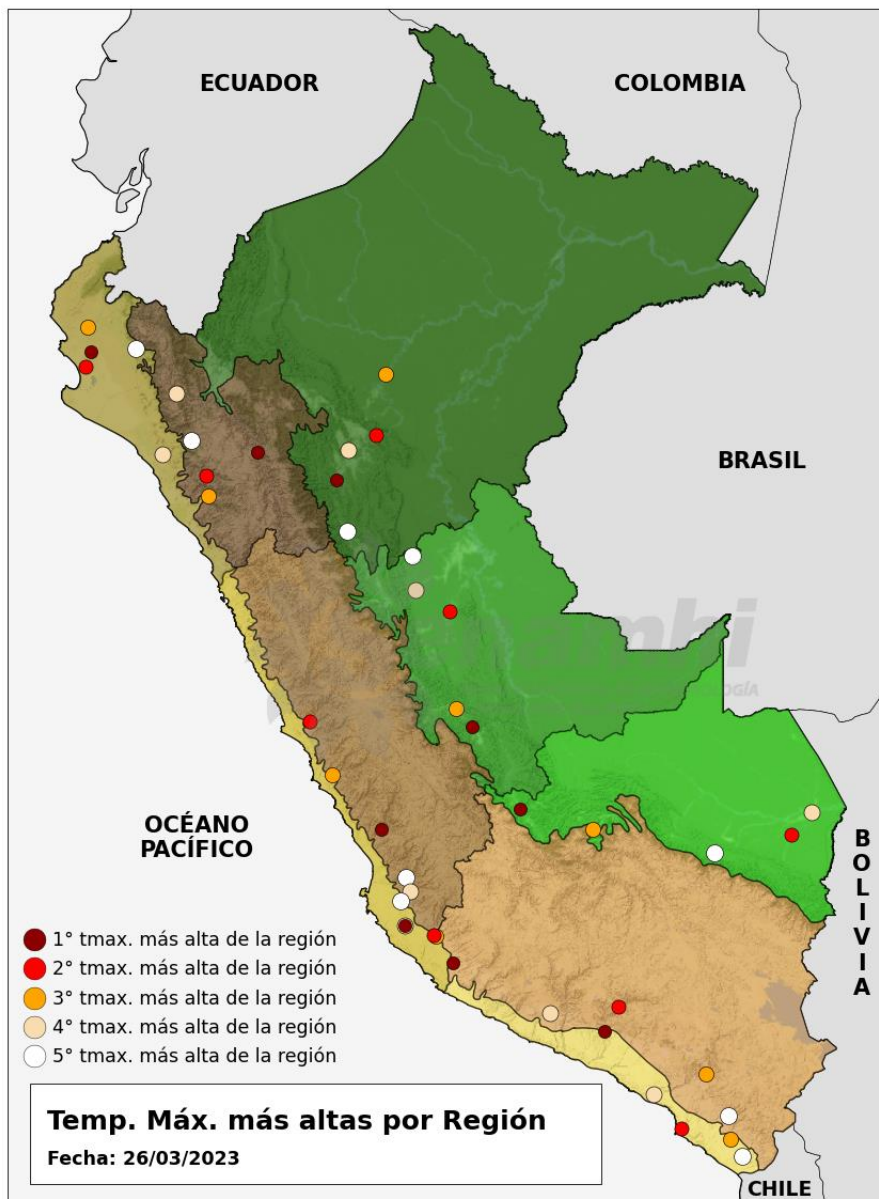


Tabla 4. Temperaturas máximas más altas por región

Región	Posición	Departamento	Estación	Tmax [°C]
Costa Norte	1	PIURA	SAN MIGUEL	35.4
Costa Norte	2	PIURA	BERNAL	34.4
Costa Norte	3	PIURA	MALLARES	34.4
Costa Norte	4	LAMBAYEQUE	CAYALTÍ	34.0
Costa Norte	5	PIURA	MORROPON	33.8
Costa Centro	1	ICA	OCUCAJE	35.6
Costa Centro	2	ICA	RIO GRANDE	34.2
Costa Centro	3	ICA	PALPA	34.0
Costa Centro	4	ICA	OCUCAJE	33.9
Costa Centro	5	ICA	TACAMA	33.4
Costa Sur	1	AREQUIPA	APLAO	32.1
Costa Sur	2	MOQUEGUA	ILO	31.6
Costa Sur	3	TACNA	SAMA GRANDE	30.6
Costa Sur	4	AREQUIPA	PAMPA BLANCA	29.4
Costa Sur	5	TACNA	Tacna	28.7
Sierra Norte	1	CAJAMARCA	BALSAS	32.0
Sierra Norte	2	CAJAMARCA	PUENTE CHILETE	31.7
Sierra Norte	3	LA LIBERTAD	PUENTE PALMIRA	31.5
Sierra Norte	4	CAJAMARCA	EL LIMON	31.0
Sierra Norte	5	CAJAMARCA	CIRATO	30.5
Sierra Centro	1	LIMA	PACARAN	32.3
Sierra Centro	2	LIMA	SAYAN	30.5
Sierra Centro	3	LIMA	ÑAÑA	30.2
Sierra Centro	4	ICA	HUAMANI	29.8
Sierra Centro	5	ICA	HUANCANO	29.2
Sierra Sur	1	ICA	COPARA	32.2
Sierra Sur	2	AREQUIPA	AYO	31.2
Sierra Sur	3	MOQUEGUA	QUINISTAUILLAS	30.0
Sierra Sur	4	AREQUIPA	CARAVELI	29.8
Sierra Sur	5	TACNA	ILABAYA	28.8
Selva Norte	1	SAN MARTIN	PACHIZA	35.0
Selva Norte	2	SAN MARTIN	CHAZUTA	34.8
Selva Norte	3	LORETO	SELVA ALEGRE COHIDRO	33.6
Selva Norte	4	SAN MARTIN	SAN PABLO	33.4
Selva Norte	5	SAN MARTIN	TANANTA	32.8
Selva Centro	1	JUNIN	SATIPO	35.3
Selva Centro	2	HUANUCO	PUERTO INCA	34.3
Selva Centro	3	JUNIN	PICHANAKI	34.0
Selva Centro	4	UCAYALI	AGUAYTIA	33.8
Selva Centro	5	UCAYALI	SANTA ANA	33.7
Selva Sur	1	CUSCO	PICHARI	34.1
Selva Sur	2	MADRE DE DIOS	MALINOWSKY	32.9
Selva Sur	3	CUSCO	QUILLABAMBA	32.4
Selva Sur	4	MADRE DE DIOS	PUERTO MALDONADO	32.0
Selva Sur	5	CUSCO	QUINCEMIL	31.0

PRECIPITACIÓN

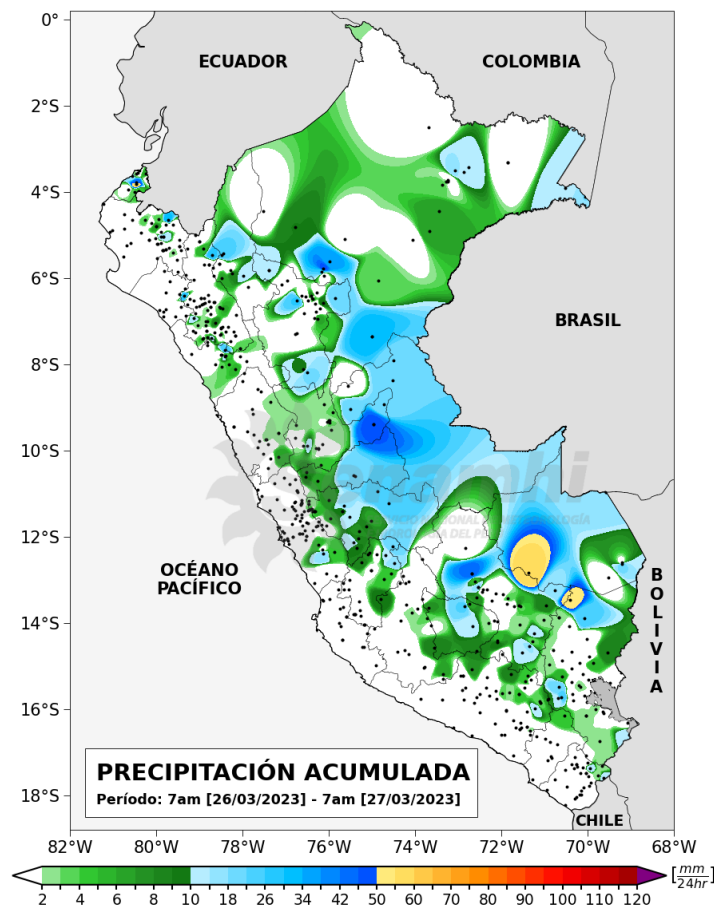


Fig. 9. Precipitación acumulada en 24 horas

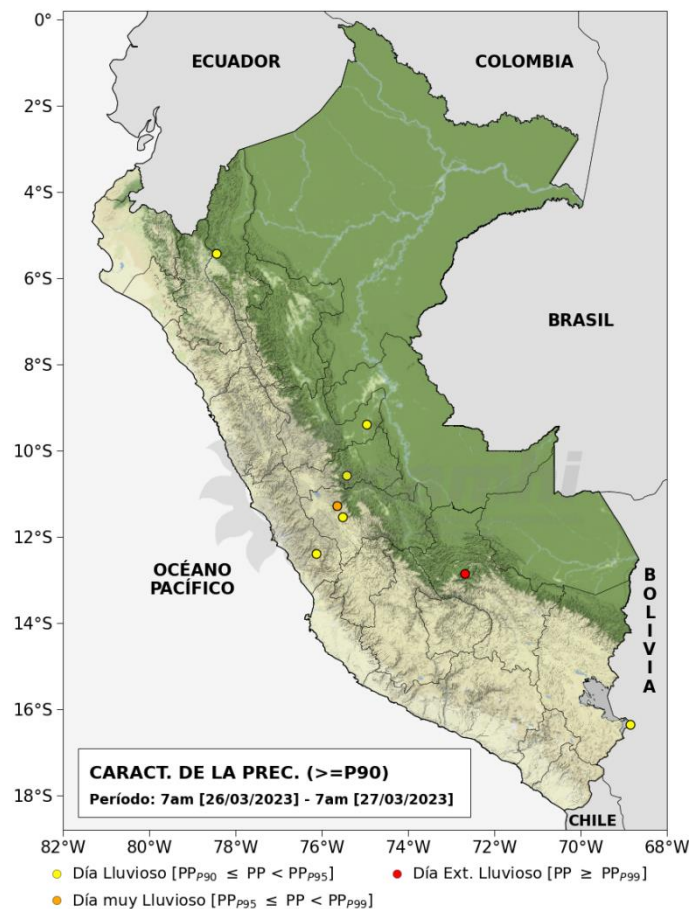


Fig. 10. Caracterización

El mayor acumulado se registró en el departamento de Madre de Dios en la estación Salvación con **57.4 mm/día**. Se caracterizó como «**Lluvioso**» en la estaciones de Huánuco, Amazonas, Puno, Huancavelica, Junín, Arequipa e Ica (Tabla 5, Fig. 10).

CARACTERIZACIÓN

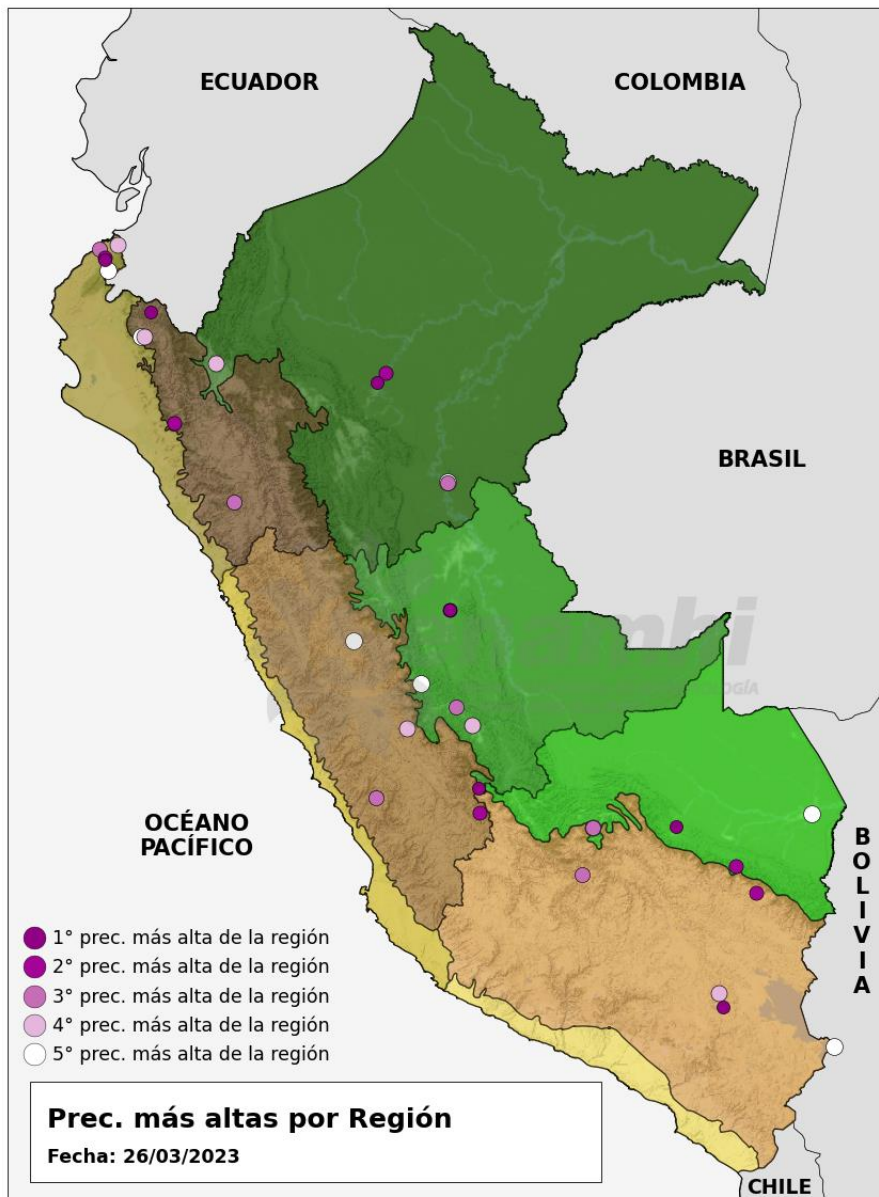
Tabla 5. Caracterización de la precipitación (mm/día)

Departamento	Estación	PP	Clasificación
HUANUCO	PUERTO_INCA	40.8	DÍA LLUVIOSO
AMAZONAS	JAMALCA	33.2	DÍA LLUVIOSO
PUNO	ILAVE	19.3	DÍA LLUVIOSO
HUANCAVELICA	TAMBO	16.0	DÍA LLUVIOSO
JUNIN	HUAYAO	15.5	DÍA LLUVIOSO
AREQUIPA	SIBAYO	15.3	DÍA LLUVIOSO
PUNO	CRUCERO_ALTO	14.8	DÍA LLUVIOSO
ICA	SAN_JUAN_DE_YANAC	7.2	DÍA LLUVIOSO

REGISTROS MÁS ALTOS

Tabla 6. Precipitaciones más altas por región

Fig. 11. Estaciones



Región	Posición	Departamento	Estación	PP [mm]
Costa Norte	1	TUMBES	RICA PLAYA	56.0
Costa Norte	2	TUMBES	EL TIGRE	42.0
Costa Norte	3	TUMBES	LA CRUZ	15.1
Costa Norte	4	TUMBES	PAPAYAL	6.1
Costa Norte	5	TUMBES	CABO INGA M	4.9
Sierra Norte	1	PIURA	AYABACA	31.1
Sierra Norte	2	CAJAMARCA	TOCMOCHE	29.0
Sierra Norte	3	LA LIBERTAD	LA FORTUNA	24.7
Sierra Norte	4	PIURA	CHALACO	17.2
Sierra Norte	5	PIURA	SANTO DOMINGO	14.0
Sierra Centro	1	HUANCAVELICA	COCHABAMBA GRANDE	21.6
Sierra Centro	2	HUANCAVELICA	OXAPATA	17.6
Sierra Centro	3	LIMA	AYAVIRI	17.5
Sierra Centro	4	JUNIN	HUASAHUASI	14.9
Sierra Centro	5	HUANUCO	JACAS CHICO	12.5
Sierra Sur	1	PUNO	SANTA LUCIA	25.0
Sierra Sur	2	PUNO	UPINA	23.3
Sierra Sur	3	APURIMAC	GRANJA SAN ANTONIO	22.3
Sierra Sur	4	PUNO	PAMPAHUTA	21.4
Sierra Sur	5	PUNO	ISLA SUANA	20.8
Selva Norte	1	LORETO	SANTA ISABEL COHIDRO	46.7
Selva Norte	2	LORETO	SELVA ALEGRE COHIDRO	35.3
Selva Norte	3	LORETO	CONTAMANA COHIDRO	33.7
Selva Norte	4	CAJAMARCA	HUALLAPE	27.8
Selva Norte	5	LORETO	CONTAMANA	27.5
Selva Centro	1	HUANUCO	PUERTO INCA	48.5
Selva Centro	2	HUANUCO	PUERTO INCA	44.1
Selva Centro	3	JUNIN	PICHANAKI	25.3
Selva Centro	4	JUNIN	SATIPO	24.9
Selva Centro	5	PASCO	OXAPAMPA	21.7
Selva Sur	1	MADRE DE DIOS	SALVACION	57.4
Selva Sur	2	PUNO	SAN GABAN	51.5
Selva Sur	3	CUSCO	QUILLABAMBA	48.0
Selva Sur	4	CUSCO	QUILLABAMBA	38.9
Selva Sur	5	MADRE DE DIOS	Puerto Maldonado	22.0