SENAMHI DZ07 – TACNA MONITOREO METEOROLÓGICO N°030 ESTACIÓN CO-BOCATOMA 12/02/2025 (TACNA)

RESUMEN DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Monitoreo desde las 07:00 horas de ayer hasta las 07:00 horas de hoy



TEMPERATURA MAXÍMA

La temperatura máxima más alta correspondiente al día de ayer en la zona costera de Tacna fue en las estación de **CO-Ite** con 30.5°C y en la zona andina en la estación **CO-Ilabaya** con 23.8°C, mientras que en la zona costera de Moquegua el valor más alto fue en la estación **CO-Ilo** con 31.8°C y en la zona andina en la estación **CO-Quinistaquillas** con 27.8°C.



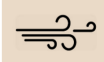
TEMPERATURA MÍNIMA

La temperatura mínima más baja correspondiente al día de hoy en la zona costera de Tacna fue en la estación **CP-Calana** con 17.6°C y en la zona andina en la estación **EMA-Vilacota** con -1.0°C, mientras que en la zona costera de Moquegua el valor más bajo fue en la estación **CO-Punta Coles** con 22.0°C y en la zona andina en la estación **CO-Ubinas** con 7.0°C.



PRECIPITACIÓN

Ver Tabla N°01.



OTROS FENÓMENOS

- → Precipitaciones en valles interandinos y altiplano de Tacna y Moquegua. (11/02/2025)
- Día muy cálido a ext. cálido en la costa litoral de Tacna. (11/02/2025)

Temperatura máxima: es la temperatura más alta durante el día (suele ocurrir después del mediodía).

Temperatura mínima: temperatura más baja durante las horas nocturnas (generalmente suele ocurrir hacia la madrugada).

Anomalía: Diferencia del valor observado actual con respecto al valor promedio climatológico.

Trazas de Iluvia: Se reporta como trazas, cuando la medida de la precipitación es inferior a 0,1 milímetro (mm), lesta representado por -888.

S/D: Sin dato

i*Elaborado con la información disponible hasta las 09:00 am



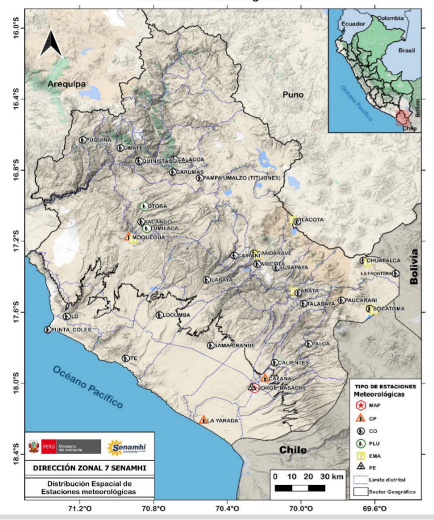




VERANO

Inicio: 21 de diciembre del 2024 a las 04:21 horas. Finalización: 20 de marzo del 2025 a las 04:00 horas.

Mapa de Distribución Espacial de Estaciones Meteorológicas - DZ7



MONITOREO DE TEMPERATURAS

Tabla N.º01: Monitoreo de temperaturas máxima y mínimas de las estaciones automáticas y convencionales del departamento de Tacna y Moquegua — SENAMHI.

DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	ALTITUD	ESTACIÓN	TEMPERATURA (°C)		PP (mm)
					MÍNIMA	MÁXIMA	PP (IIIII)
Tacna	Tacna	La Yarada	30	CP-La Yarada	22	30	0
Tacna	Jorge Basadre	Ite	160	CO-Ite	21.8	30.5	0
Tacna	Tacna	Sama Inclán	529	CO-Sama Grande	S/D	S/D	S/D
Tacna	Tacna	Tacna	560	MAP-Jorge Basadre	21	29	0
Tacna	Tacna	Calana	785	CP-Calana	17.6	27.6	0
Tacna	Tacna	Pachia	1200	CO-Calientes	17.2	23.6	1.8
Tacna	Jorge Basadre	Ilabaya	1425	CO-Ilabaya	16.2	23.8	0.2
Tacna	Candarave	Quilahuani	2850	CO-Aricota	S/D	S/D	S/D
Tacna	Tacna	Palca	3023	CO-Palca	S/D	S/D	S/D
Tacna	Tarata	Tarata	3100	CO-Tarata	9.8	14.8	13.3
Tacna	Candarave	Cairani	3386	CO-Cairani	5.4	10.5	8.6
Tacna	Tarata	Estique	3409	CO-Talabaya	S/D	S/D	S/D
Tacna	Candarave	Candarave	3415	CO-Candarave	11	16.4	1.1
Tacna	Tarata	Susapaya	3468	CO-Susapaya	7.6	S/D	S/D
Tacna	Tarata	Tarata	4250	EMA-Chuapalca	-0.6	14.6	0.9
Tacna	Tacna	Palca	4260	EMA-Bocatoma	2	16	2.6
Tacna	Tarata	Susapaya	4390	EMA-Vilacota	-1	11.9	8.6
Moquegua	llo	Ilo	25	CO-Punta Coles	22	S/D	0
Moquegua	llo	El Algarrobal	60	CO-Ilo	24.1	31.8	0
Moquegua	Mariscal Nieto	Moquegua	1420	CP-Moquegua	15.8	20.5	0.2
Moquegua	General S. Cerro	Quinistaquillas	1765	CO-Quinistaquillas	15.5	27.8	2.4
Moquegua	General S. Cerro	Omate	2130	CO-Omate	13.7	22.3	12
Moquegua	Mariscal Nieto	Torata	2191	CO-Yacango	13.4	16.2	16.5
Moquegua	Mariscal Nieto	Carumas	3055	CO-Carumas	S/D	20.3	S/D
Moquegua	General S. Cerro	Puquina	3109	CO-Puquina	8.4	15.2	34
Moquegua	General S. Cerro	Ubinas	3381	CO-Ubinas	7	14.8	2.2
Moquegua	General S. Cerro	Ichuña	3778	CO-Ichuña	S/D	16.8	S/D

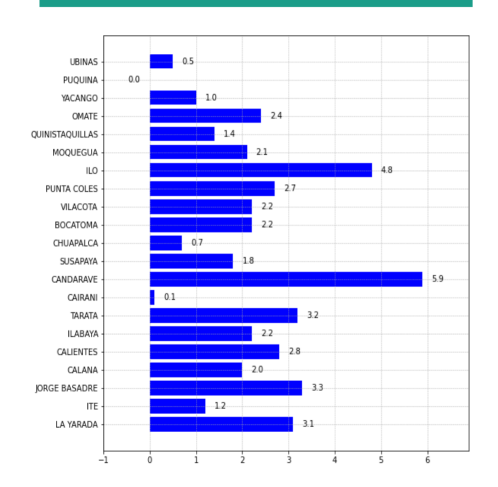




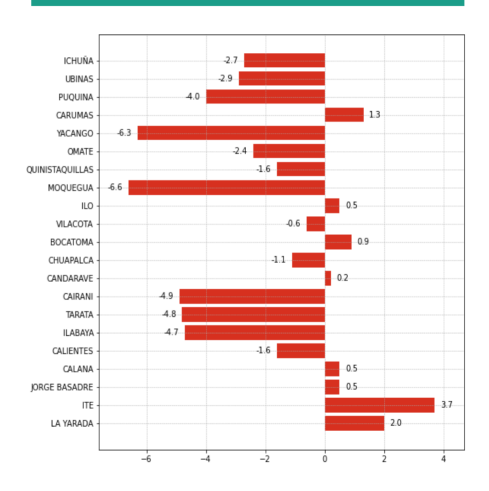


ANOMALÍAS DE TEMPERATURAS

ANOMALÍAS DE TEMPERATURA MÍNIMA



ANOMALÍAS DE TEMPERATURA MÁXIMA

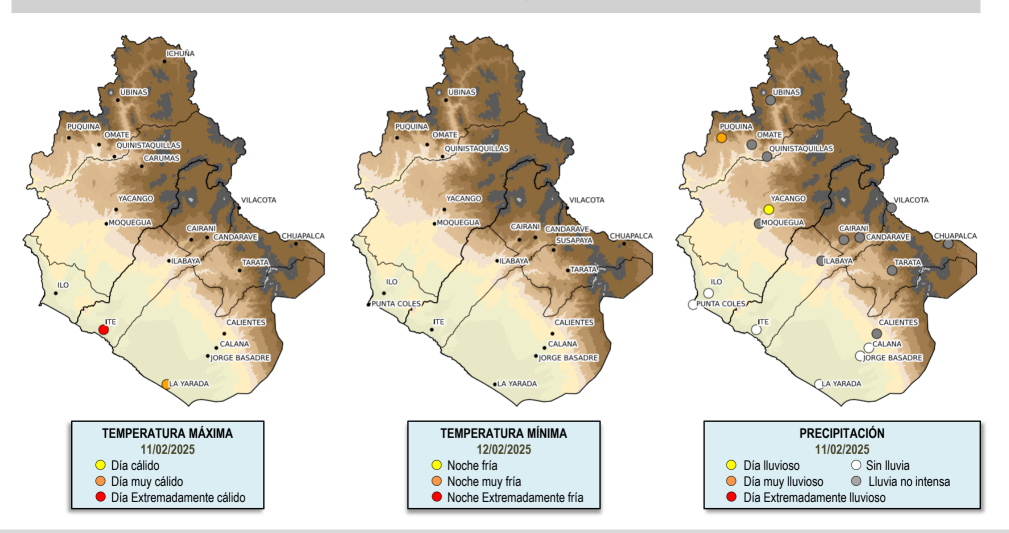








MAPAS DE LA CARACTERIZACIÓN DEL MONITOREO DE TEMPERATURAS Y PRECIPITACIÓN DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS EN LAS REGIONES DE TACNA Y MOQUEGUA









COBERTURA NUBOSA (CONDICIÓN PRESENTE)/ MODELO NUMÉRICO (PRONÓSTICO)

Pronóstico regional: 13/02/2025

- Costa litoral: Cielo nublado parcial durante el dia a cielo nublado al atardecer. Tendencia a ráfagas de viento.
- Costa interior: Cielo nublado parcial durante el día a cielo nublado por la tarde. Tendencia a ráfagas de viento.
- Precordillera baja: Cielo nublado parcial a cielo nublado por la mañana variando a cielo cubierto por la tarde. Tendencia a Iluvia
- Valles interandinos: Cielo nublado por la mañana variando a cielo cubierto por la tarde. Tendencia a lluvia y descargas eléctricas.
- Altoandina: Cielo nublado parcial por la mañana variando a cielo cubierto por la tarde. Tendencia a chubascos y descargas eléctricas.

Fig1.lmagen satelital GOES 16 (12/02/2025 – 09:00 am)

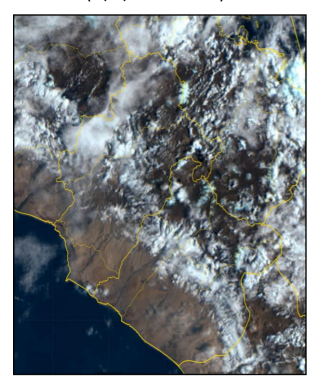


Fig2. Pronóstico de humedad relativa promedio (%) (500-300 hPa) (13/02/2025 – 12 pm)

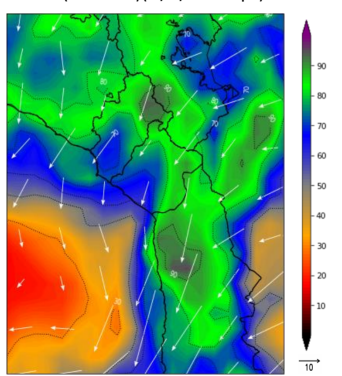
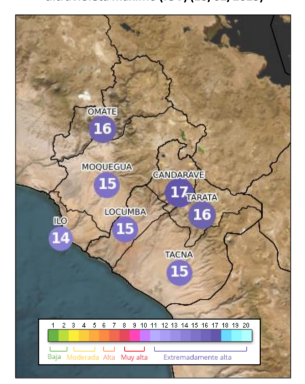


Fig3. Pronóstico de Índice de radiación ultravioleta máximo (IUV) (13/02/2025)













Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú-SENAMHI DZ 07 – Tacna y Moquegua

Calle 3, Lote 4 y 5, Para Grande, Tacna - Perú



Pronóstico:

Cel: 958667019

Consultas y sugerencias:

jhuamanv@senamhi.gob.pe kvega@senamhi.gob.pe

Redes sociales:

https://www.facebook.com/senamhitacna