



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



SETIEMBRE 2025

Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

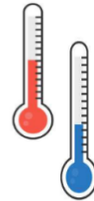


CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - SETIEMBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	19,3°C	15,3°C
CAMPO DE MARTE	18,4°C	14,9°C
A. VON HUMBOLDT	20,3°C	13,9°C

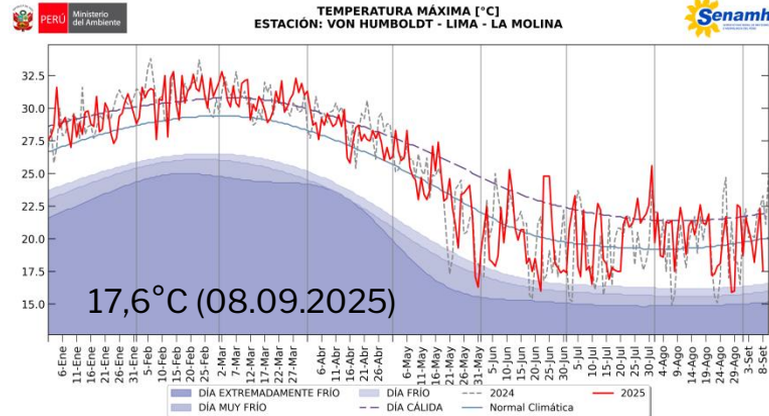
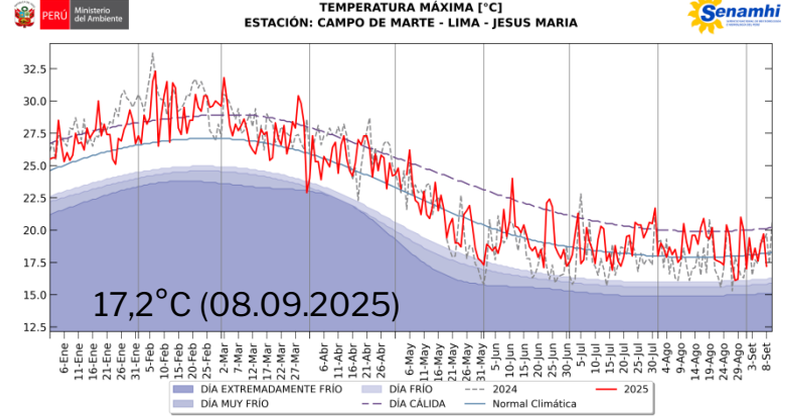
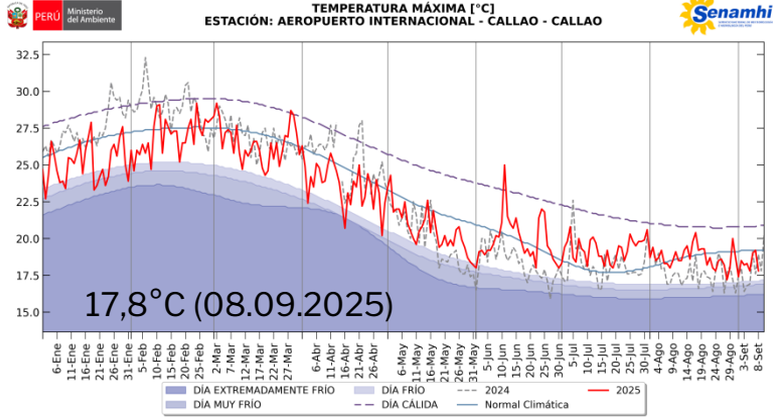
VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



Monitoreo de **Temperatura Máxima** – Lima

ENERO – SETIEMBRE 2025



DÍA EXTREMADAMENTE FRÍO
 DÍA FRÍO
 2024
 2025

DÍA MUY FRÍO
 DÍA CÁLIDA
 Normal Climática

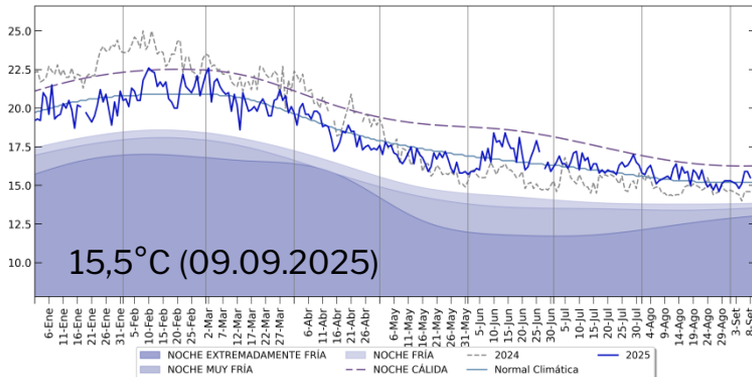
Ola de calor Diurno

Monitoreo de Temperatura Mínima – Lima

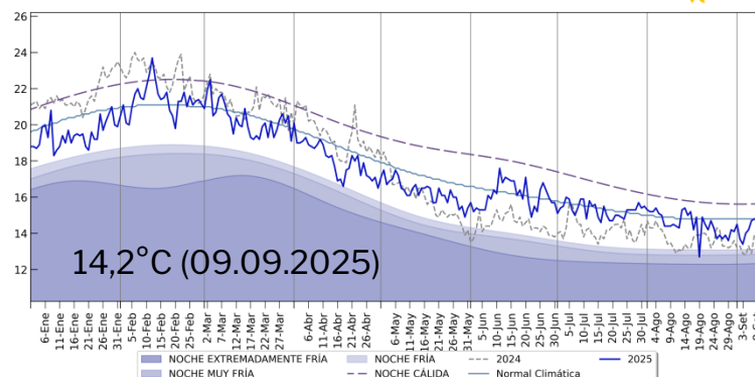
ENERO – SETIEMBRE 2025



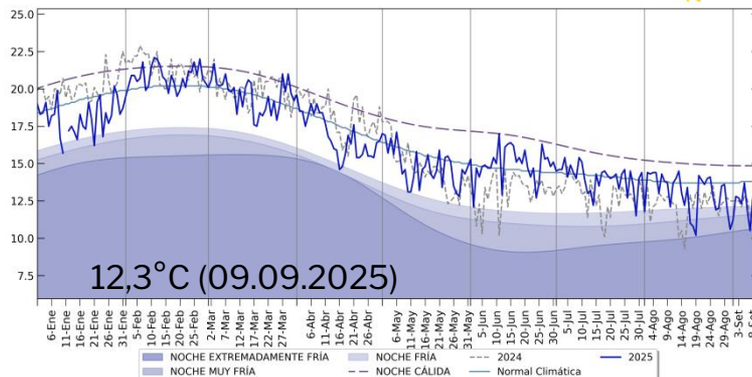
TEMPERATURA MÍNIMA [°C]
ESTACIÓN: AEROPUERTO INTERNACIONAL - CALLAO - CALLAO



TEMPERATURA MÍNIMA [°C]
ESTACIÓN: CAMPO DE MARTE - LIMA - JESUS MARIA



TEMPERATURA MÍNIMA [°C]
ESTACIÓN: VON HUMBOLDT - LIMA - LA MOLINA



- NOCHE EXTREMADAMENTE FRÍA
- NOCHE FRÍA
- 2024
- 2025
- NOCHE MUY FRÍA
- NOCHE CÁLIDA
- Normal Climática

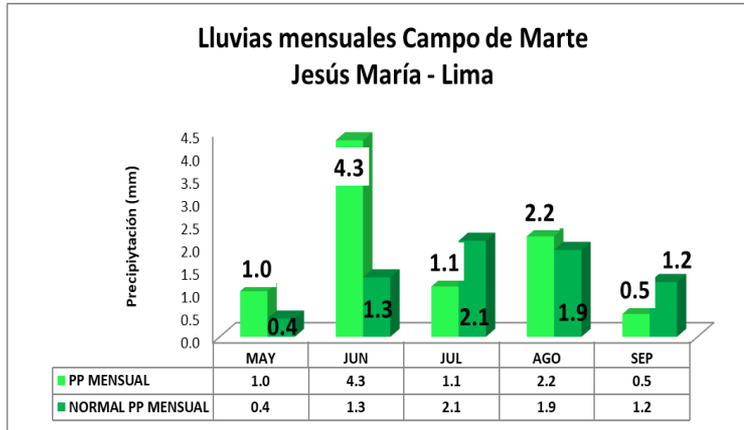
Ola de frío Nocturno



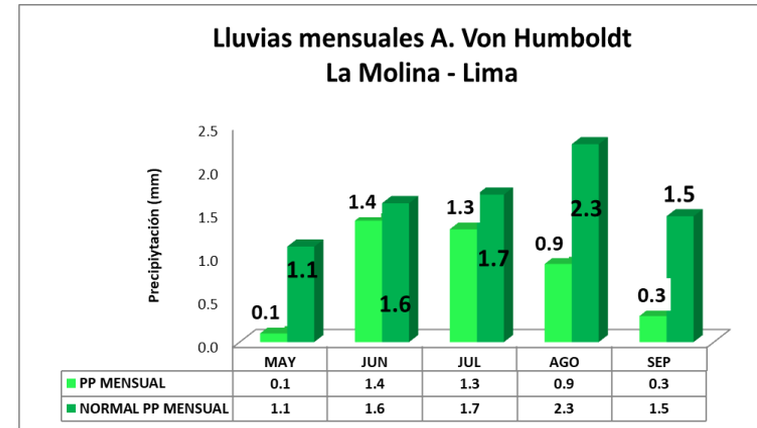
Monitoreo de Lloviznas

MAYO - SETIEMBRE 2025

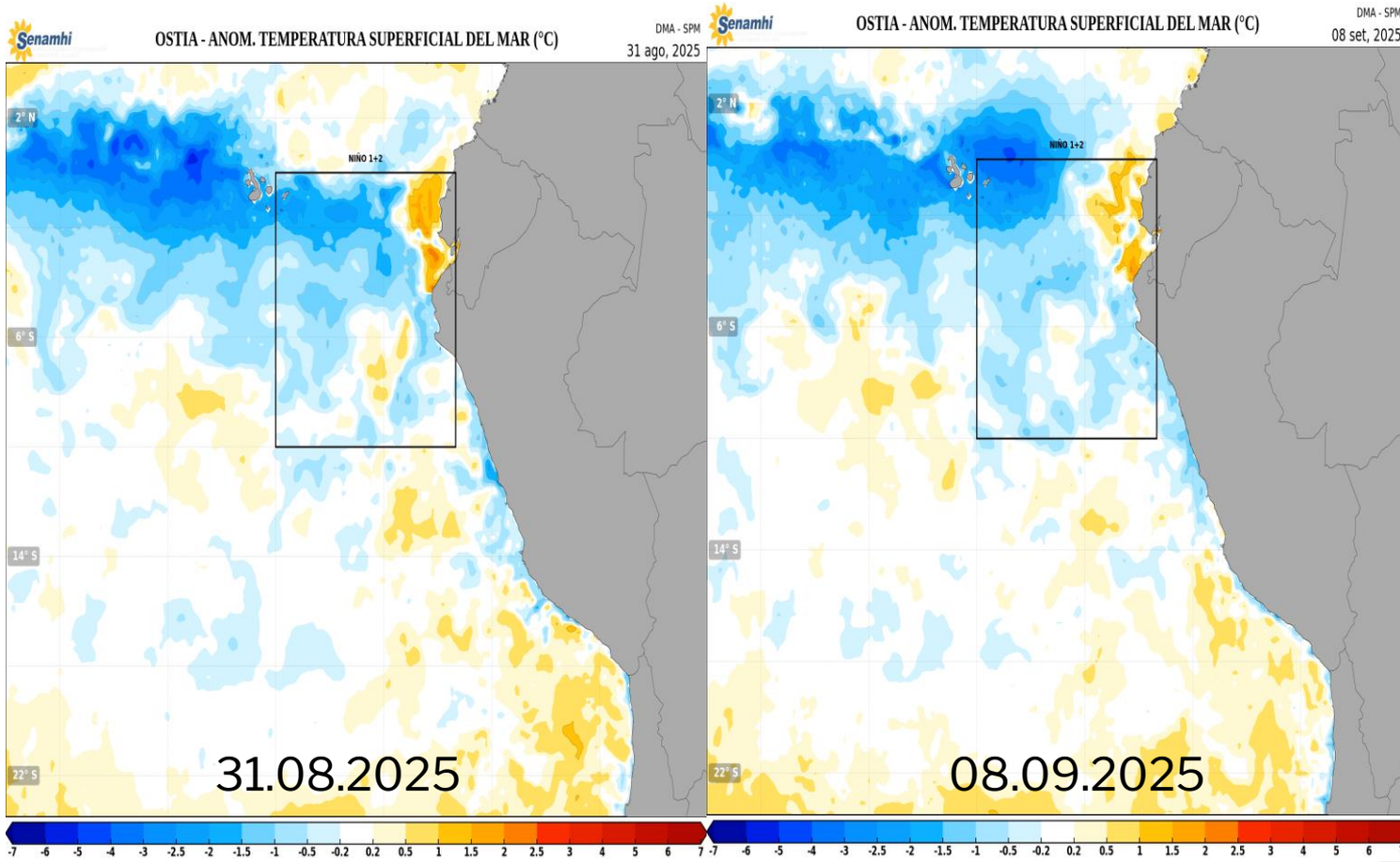
Lima Centro



Lima Este



Evolución de las anomalías de la Temperatura Superficial del Mar - ATSM



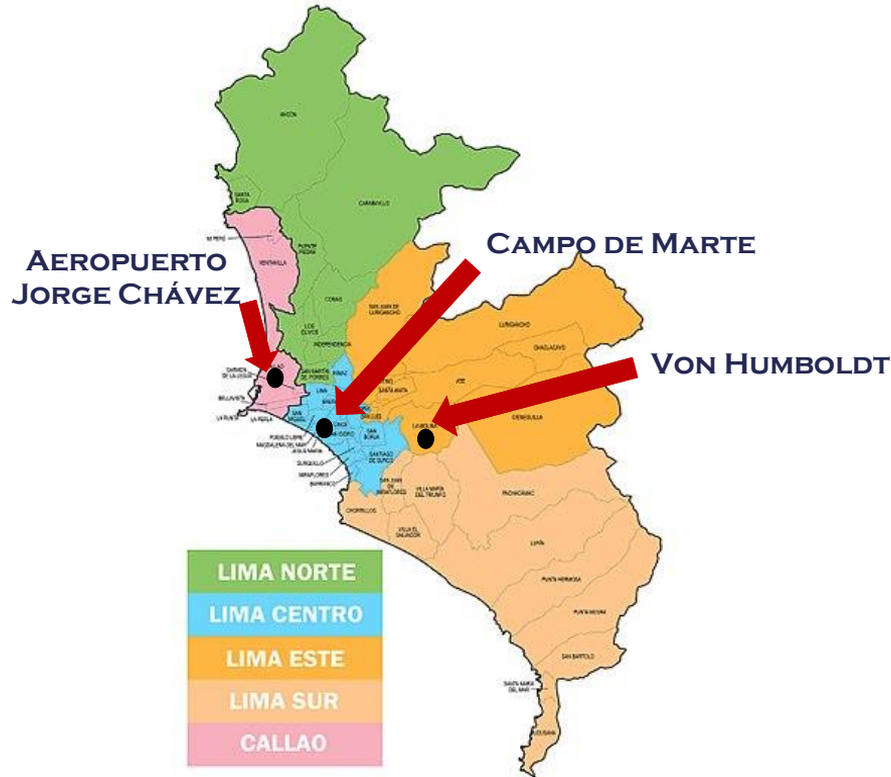
Temperaturas del aire – Lima Metropolitana

■ Temperaturas Máximas –> SETIEMBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	19,2°C (07/09)	17,4°C (01/08)
CAMPO DE MARTE	19,7°C (07/09)	17,0°C (01/09)
A. VON HUMBOLDT	22,3°C (07/09)	17,6°C (08/09)

■ Temperaturas Mínimas –> SETIEMBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	15,9°C (07 y 08/09)	14,8°C (05/09)
CAMPO DE MARTE	14,8°C (07/09)	13,4°C (03/09)
A. VON HUMBOLDT	13,7°C (05/09)	10,5°C (07/09)



Con respecto a los dos últimos días:

- Las temperaturas diurnas han registrado un descenso considerable, especialmente en los distritos de Lima centro y este, con variaciones de $-2,5\text{ °C}$ y $-4,7\text{ °C}$, respectivamente, en comparación con el día anterior. Ayer, La Molina reportó una temperatura máxima de $17,6\text{ °C}$, Jesús María $17,2\text{ °C}$ y Callao $17,8\text{ °C}$, valores inferiores a su normal climática.
- En cuanto a las temperaturas nocturnas, estas se mantienen entre niveles normales e inferiores a lo habitual. Hoy, La Molina reportó una mínima de $12,3\text{ °C}$ y Jesús María $14,2\text{ °C}$, ambas inferiores a su normal. Por su parte, Callao alcanzó los $15,5\text{ °C}$, valor que se encuentra dentro de su rango normal.
- Durante lo que va del mes de septiembre, se han registrado entre 3 y 4 días con presencia de lloviznas y/o garúas en distritos de Lima centro y este. En ese período, Jesús María acumuló $0,5\text{ mm}$ y La Molina $0,3\text{ mm}$, ambos registros inferiores a sus promedios habituales.
- Al 9 de septiembre, en la región Niño 1+2 persisten las anomalías negativas de la Temperatura Superficial del Mar (TSM). Los núcleos cálidos tienden a disiparse, excepto en sectores de la costa norte entre Ecuador y Perú. A lo largo del litoral peruano, predominan condiciones frías desde Piura hasta Tacna, con excepción de Lima, que presenta condiciones oceánicas normales. Estas características del océano influyen directamente en el comportamiento térmico de la franja costera del país.

Lima, 09.09.2025

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú SENAMHI

Jr. Cahuide 785 -721 – Jesús María. Lima 11

Central telefónica: (+511)-614 1414

Pronóstico: (+511) 614 1407

Clima: (+511) 614 1414 – Anexo 461

Consultas y sugerencias:

Imenis@senamhi.gob.pe

clima@senamhi.gob.pe

Elaborado por : L. Menis.