

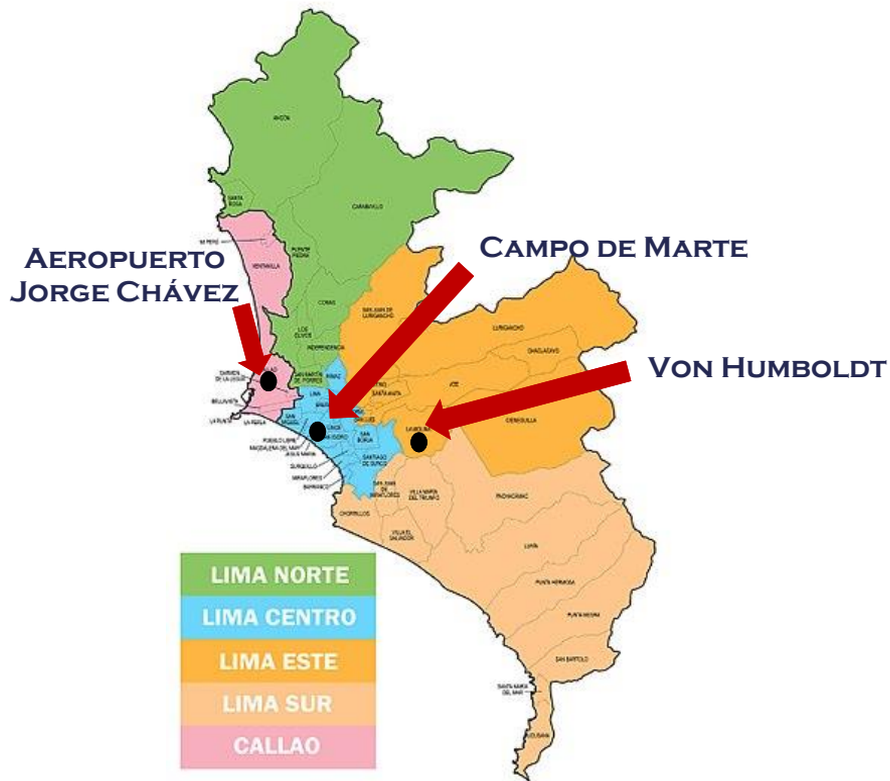


MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



JULIO 2025

Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

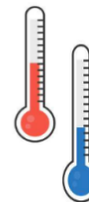


CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - JULIO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	17,7°C	16,0°C
CAMPO DE MARTE	18,3°C	15,4°C
A. VON HUMBOLDT	19,3°C	14,2°C

VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación

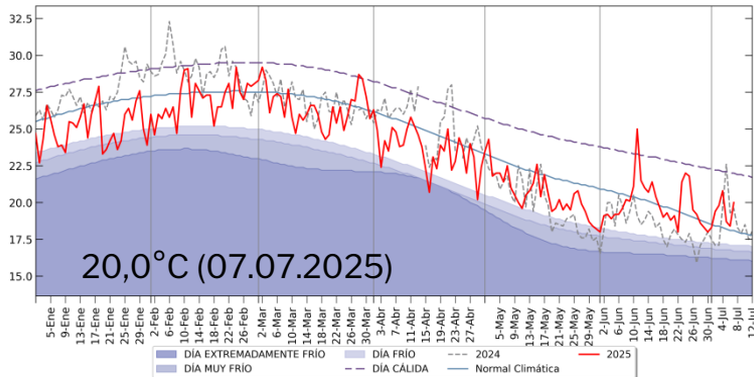


Monitoreo de **Temperatura Máxima** – Lima

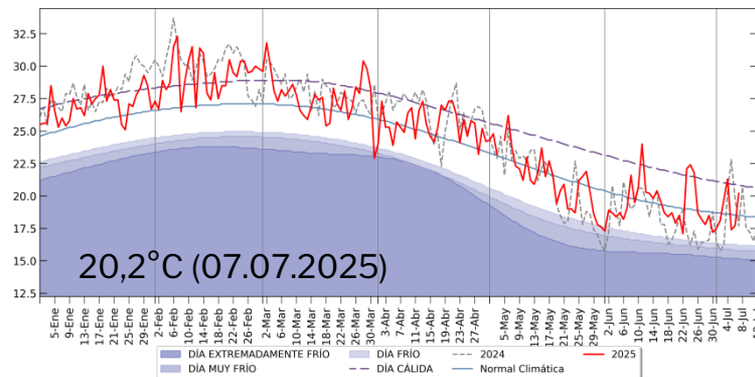
ENERO – JULIO 2025



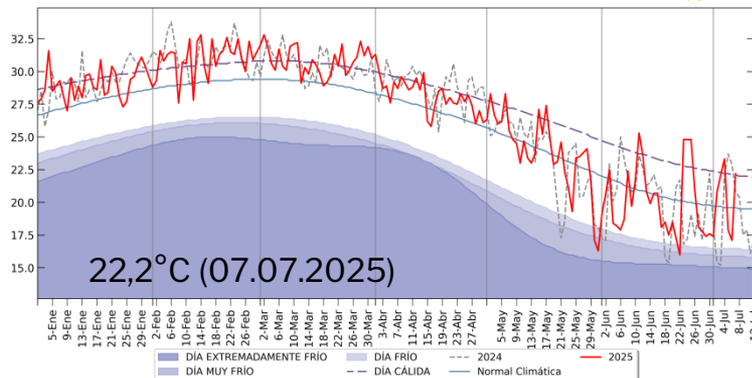
TEMPERATURA MÁXIMA [°C]
ESTACIÓN: AEROPUERTO INTERNACIONAL - CALLAO - CALLAO



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



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



DÍA EXTREMADAMENTE FRÍO
 DÍA FRÍO
 2024
 2025

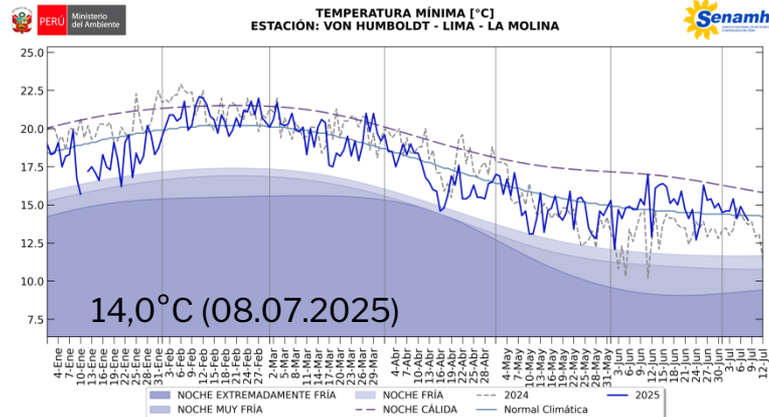
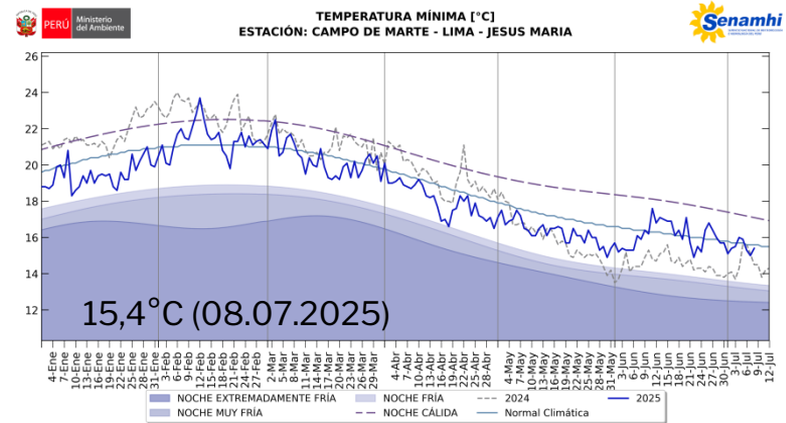
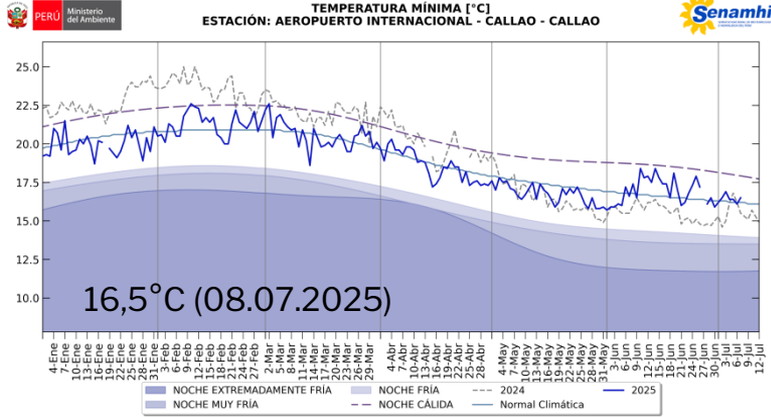
DÍA MUY FRÍO
 DÍA CÁLIDA
 Normal Climática

Ola de calor Diurno



Monitoreo de Temperatura Mínima – Lima

ENERO – JULIO 2025



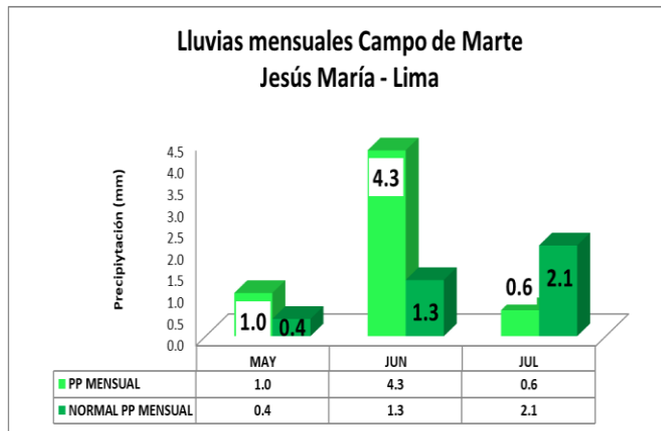
Ola de frío Nocturno 

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

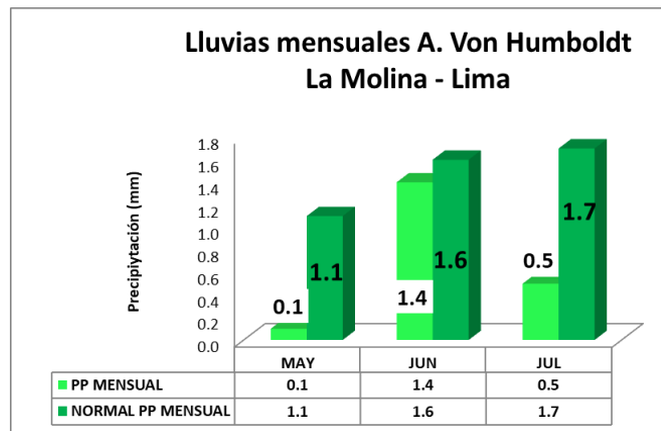
Monitoreo de Lloviznas

MAYO - JULIO 2025

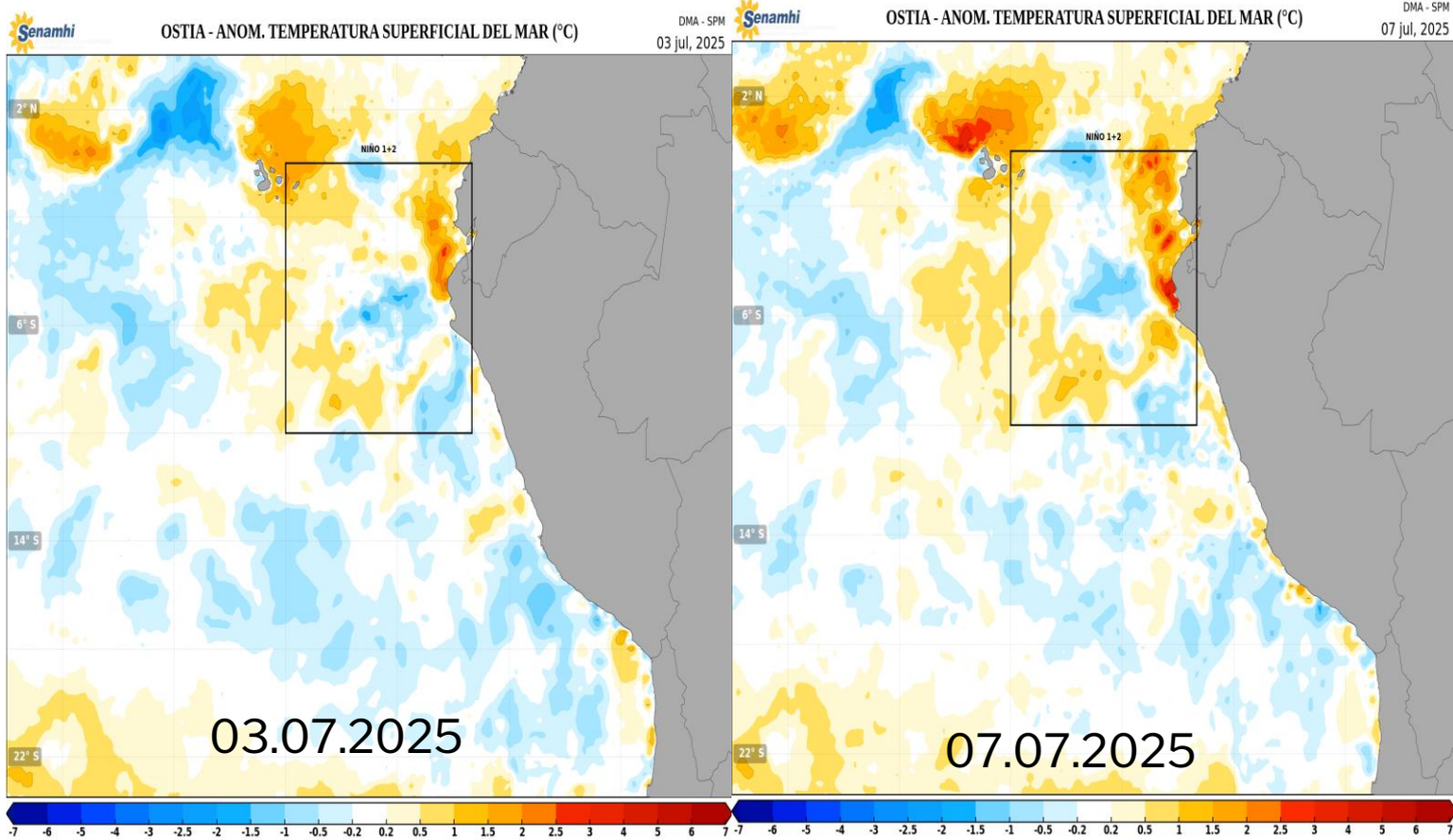
Lima Centro



Lima Este



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



Temperaturas del aire – Lima Metropolitana



■ Temperaturas Máximas -> JULIO

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	20,0°C (07/07)	18,4°C (01/07)
CAMPO DE MARTE	20,2°C (07/07)	17,5°C (01/07)
A. VON HUMBOLDT	22,2°C (0/07)	17,4°C (01/07)

■ Temperaturas Mínimas -> JULIO

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	16,9°C (04/07)	15,9°C (01/07)
CAMPO DE MARTE	16,0°C (04/07)	15,1°C (01/06)
A. VON HUMBOLDT	15,4°C (04/07)	14,5°C (01/06)

Con respecto a los dos últimos días:

- Las temperaturas diurnas continuaron incrementándose reportando valores superiores a su normal e incluso se ha registrado “día cálido” en distritos de Lima este, asociado al alejamiento del Anticiclón del Pacífico Sur. Ayer, Callao reportó 20,0°C, Jesús María 20,2°C y La Molina 22,2°C “día cálido”.
- En cuanto a las temperaturas nocturnas, se mantienen dentro de sus rangos normales en distritos de Lima centro y este. Durante la madrugada de hoy, La Molina reportó 14,0°C y Jesús María 15,4°C; mientras Callao alcanzó 16,5°C valor superior a su normal.
- Para los siete primeros de julio, se registraron lloviznas en Lima, acumulando 0,6 mm en la estación Campo de Marte (Jesús María) y 0,5 mm en A. Von Humboldt (La Molina).
- Al 08 de julio, en la región Niño 1+2 se observa una intensificación de la temperatura superficial del mar (TSM), con presencia de núcleos cálidos, aunque aún se identifican zonas con anomalías negativas. A lo largo del litoral peruano, predominan condiciones cálidas desde Tumbes hasta Moquegua, destacándose núcleos cálidos más intensos principalmente en el tramo comprendido entre Tumbes y Piura.

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.