

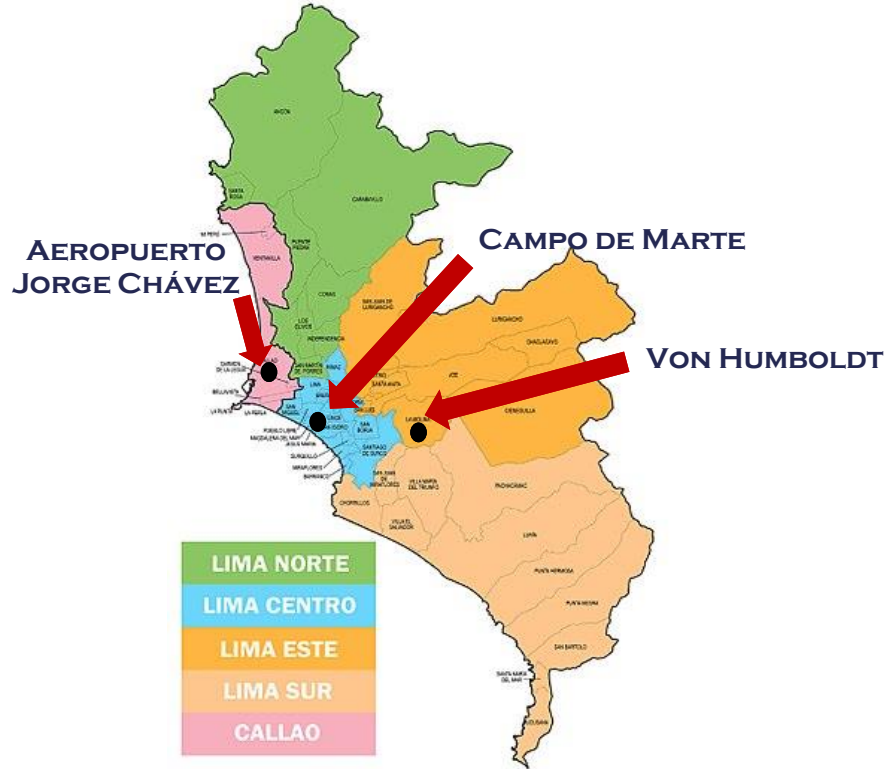


MONITOREO Y UMBRALES DE LA TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA



DICIEMBRE 2024

Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

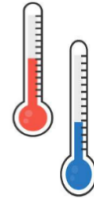


CLIMATOLOGÍA DE LAS VARIABLES METEOROLÓGICAS - DICIEMBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	24,1°C	18,7°C
CAMPO DE MARTE	23,2°C	18,5°C
A. VON HUMBOLDT	25,3°C	17,2°C

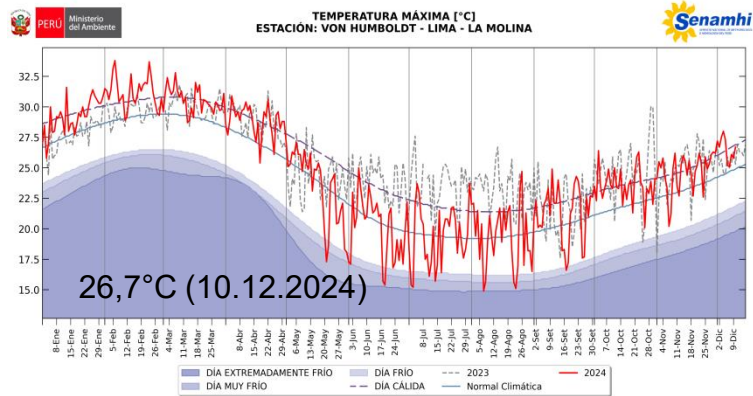
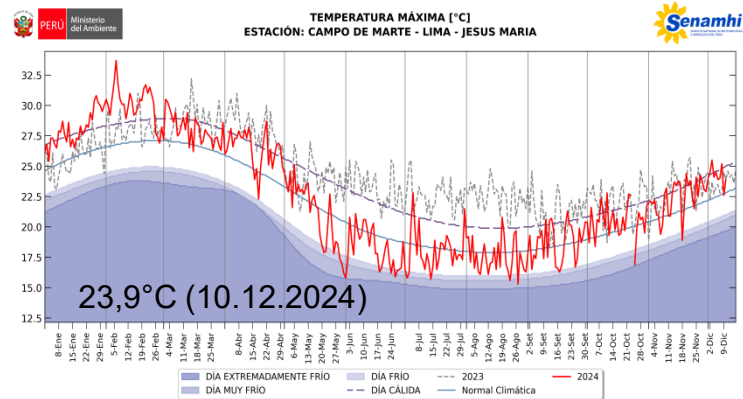
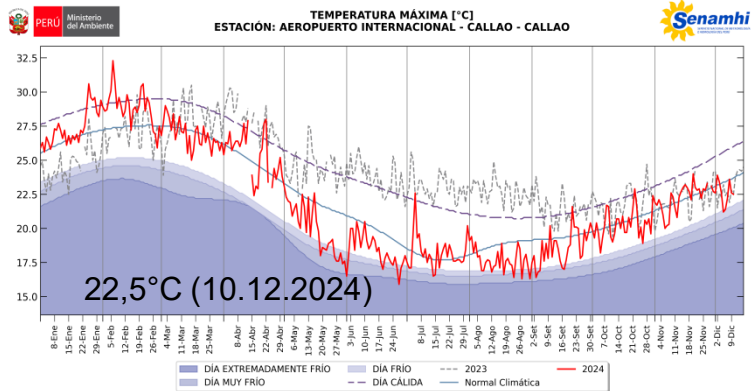
VIGILANCIA DE VARIABLES CLIMÁTICAS

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación



Monitoreo de **Temperatura Máxima** – Lima

DICIEMBRE 2024



DÍA EXTREMADAMENTE FRÍO
 DÍA FRÍO
 2023
 2024

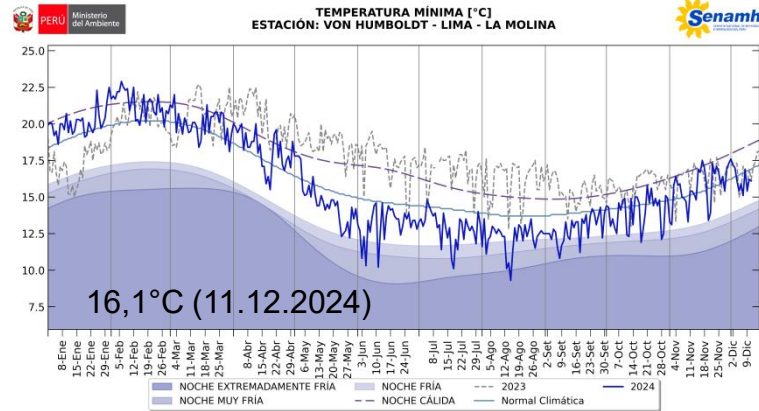
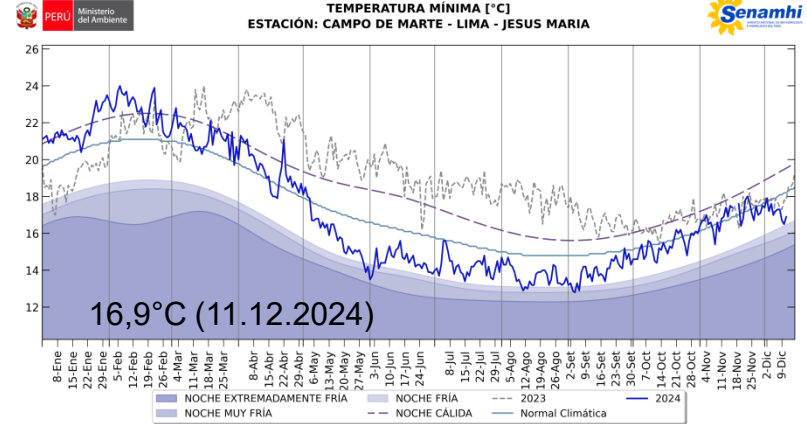
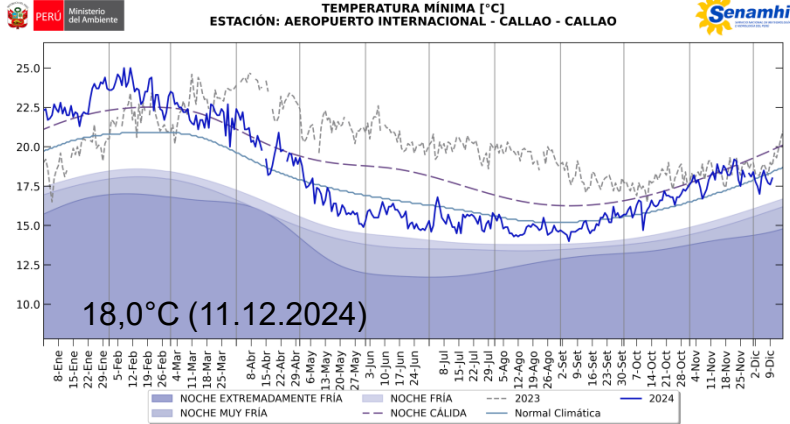
DÍA MUY FRÍO
 DÍA CÁLIDA
 Normal Climática

Ola de calor Diurno



Monitoreo de Temperatura Mínima – Lima

DICIEMBRE 2024

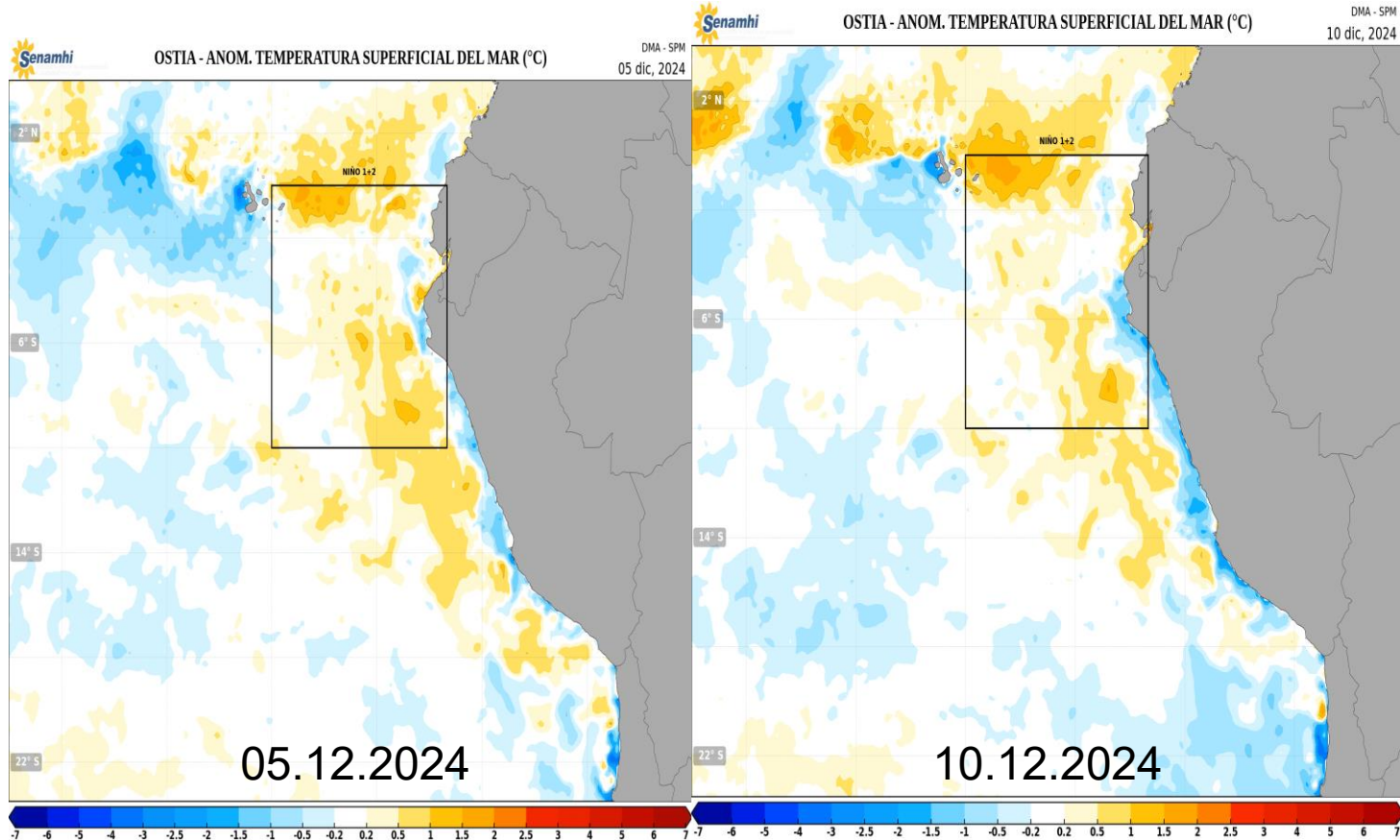


- NOCHE EXTREMADAMENTE FRÍA
- NOCHE MUY FRÍA
- 2023
- 2024
- NOCHE FRÍA
- NOCHE CÁLIDA
- Normal Climática

Ola de frío Nocturno



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



Temperaturas del aire – Lima Metropolitana



■ Temperaturas Máximas –> DICIEMBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	23,9°C (02/12)	21,2°C (05/12)
CAMPO DE MARTE	25,5°C (03/12)	22,6°C (09/12)
A. VON HUMBOLDT	28,0°C (04/12)	25,1°C (07/12)

■ Temperaturas Mínimas –> DICIEMBRE

ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	18,4°C (02/12)	17,0°C (05/12)
CAMPO DE MARTE	17,9°C (02/12)	16,5°C (10/12)
A. VON HUMBOLDT	17,6°C (01/12)	15,1°C (07/12)

Con respecto a los dos últimos días:

- Las temperaturas diurnas se mantienen por encima de su normal en Lima centro y este. Ayer, La Molina reportó 26,7°C “día cálido” y Jesús María 23,9°C; mientras Callao 22,5°C valor por debajo de su normal.
- Asimismo, las temperaturas nocturnas se mantienen con valores por debajo de su normal, asociado a las condiciones frías de la TSM. Hoy, Callao reportó 18,0°C, Jesús María 16,9°C y La Molina 16,1°C.
- Finalmente, al 10 de diciembre continúa la disminución de la Temperatura Superficial del Mar (TSM) en la región Niño 1+2 con la disipación de los núcleos cálidos pero aún mantienen anomalías positivas y predominan condiciones normales. Mientras a nivel costero se intensifican las anomalías negativas; excepto Tumbes.

Lima, 11.12.2024

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