



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente



# **MONITOREO Y UMBRALES DE TEMPERATURA DEL AIRE EN LIMA**



## **OCTUBRE 2022**

# Vigilancia Climática – Lima Metropolitana

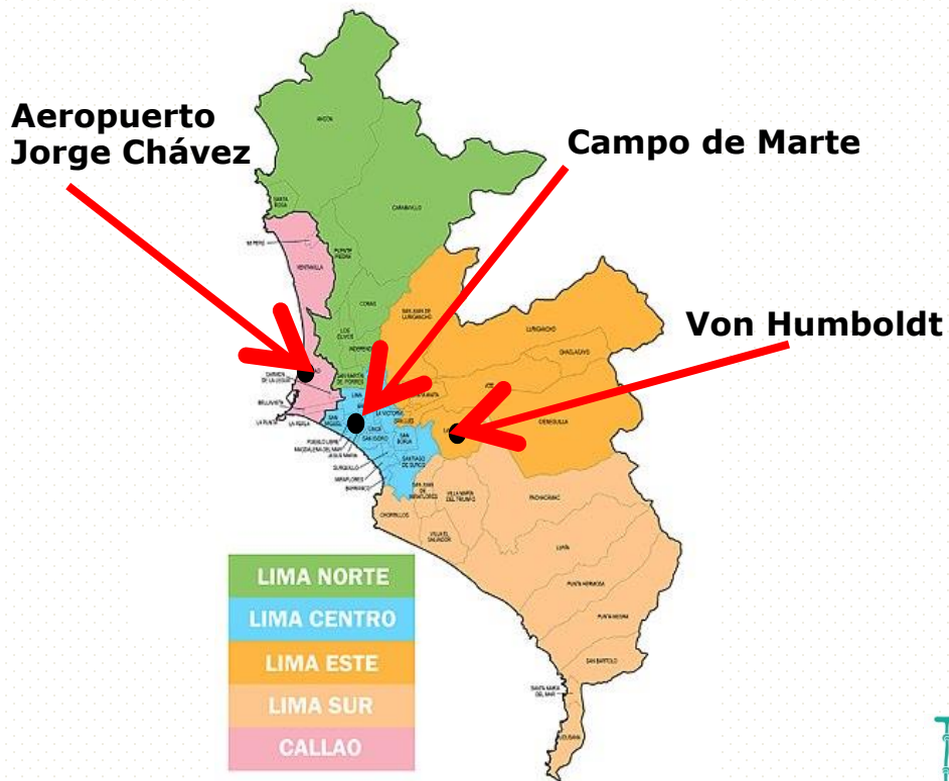
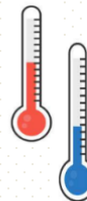
## Estaciones meteorológicas

## Climatología de las variables Meteorológicas - Octubre

ESTACION METEOROLOGICA	TMAX	TMIN
AEROPUERTO INTERNACIONAL	20,7°C	16,0°C
CAMPO DE MARTE	20.2°C	15.9°C
A. VON HUMBOLDT	22.3°C	14.3°C

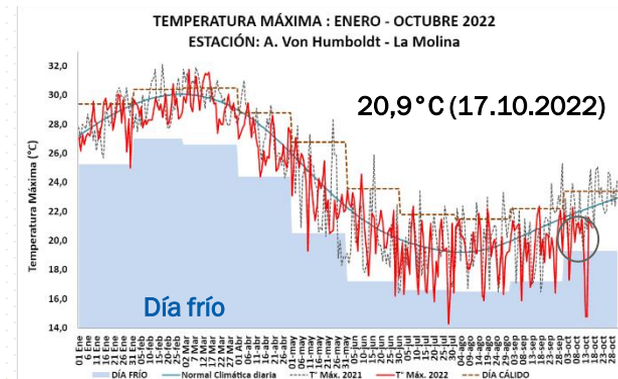
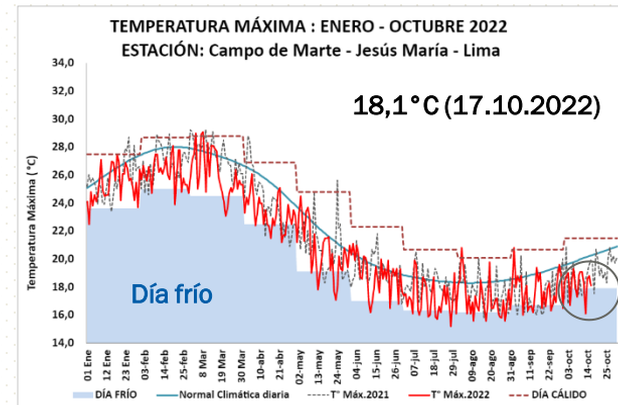
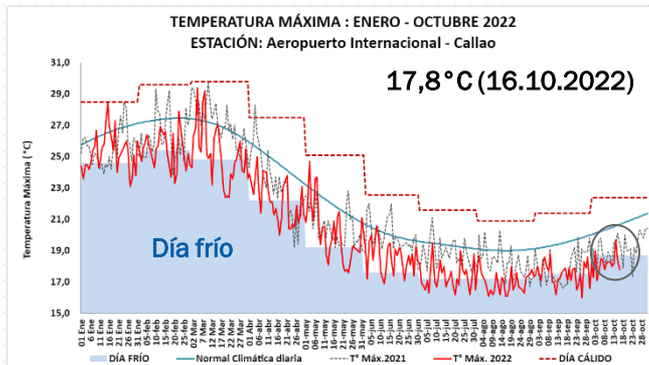
## Vigilancia de variables climáticas

- ✓ Temperatura Máxima
- ✓ Temperatura Mínima
- ✓ Precipitación

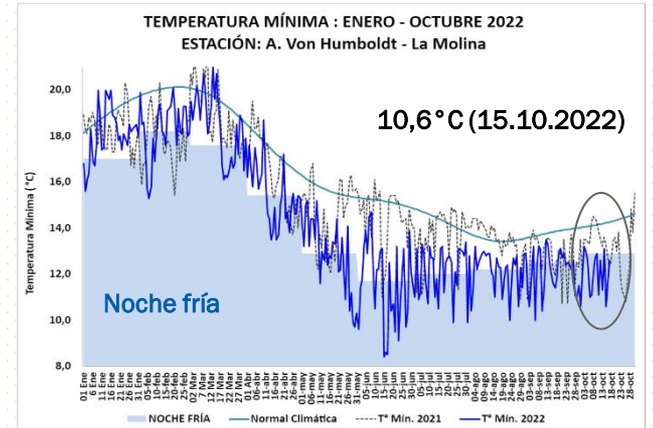
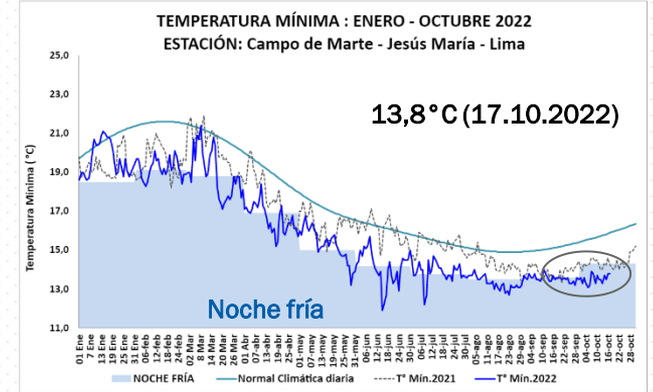
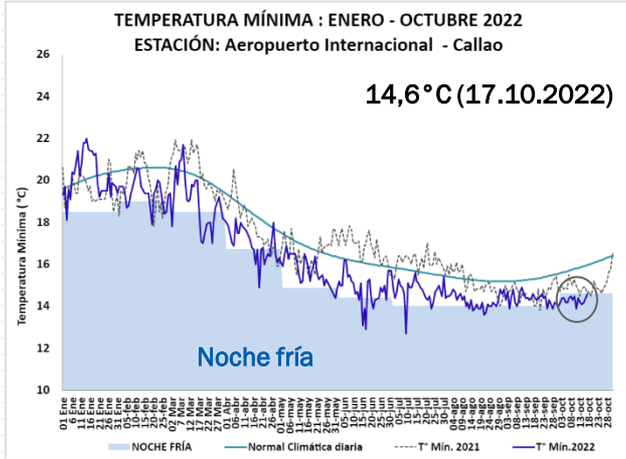


# Monitoreo de Temperatura Máxima – Lima

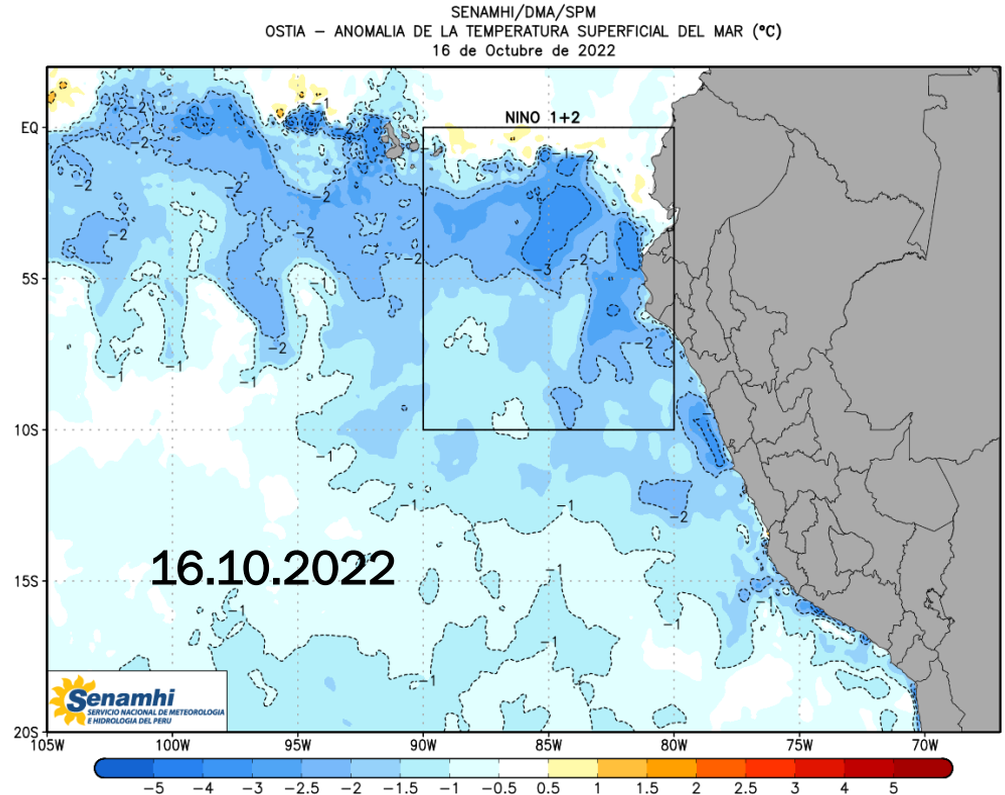
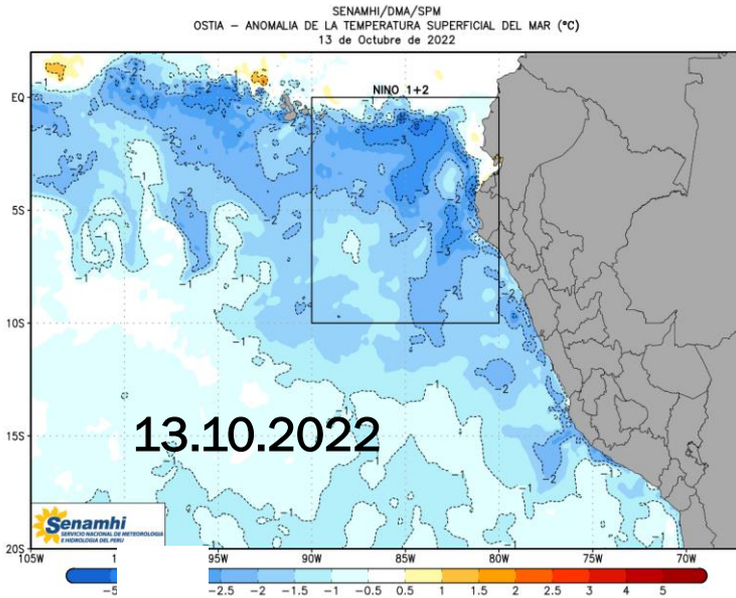
## OCTUBRE 2022



# Monitoreo de Temperatura Mínima – Lima OCTUBRE 2022



# Evaluación de las anomalías de la Temperatura Superficial del Mar - ATSM



# Temperaturas del aire – Lima Metropolitana - OCTUBRE

## Estaciones meteorológicas



## Temperaturas Máximas – Octubre



ESTACION METEOROLOGICA	TMAX más alta	TMAX Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	<b>19,0°C</b> (03/10)	17,1°C (05/10)
CAMPO DE MARTE	<b>19,3°C</b> (06/10)	16,7°C (04/10)
A. VON HUMBOLDT	<b>22,3°C</b> (06/10)	17,3°C (05/10)

## Temperaturas Mínimas - Octubre



ESTACION METEOROLOGICA	TMIN más alta	TMIN Más baja
AEROPUERTO INTERNACIONAL	14,4°C (03, 04 y 07/10)	<b>14,0°C</b> (01/10)
CAMPO DE MARTE	13,9°C (07/10)	<b>13,1°C</b> (05/10)
A. VON HUMBOLDT	13,2°C (03/10)	<b>10,6°C</b> (01 Y 15/10)

# Comentarios:

Con respecto a los dos últimos días:

- El Callao presentó un día extremadamente frío con un valor de  $16^{\circ}\text{C}$  el 16 octubre, mientras que en Campo de Mate (Lima centro) y V. Humboldt (Lima este) reportaron temperaturas diurnas o máximas dentro de su variabilidad climática.
- Las temperaturas nocturnas o mínimas continúan presentando caídas calificadas como “noches frías” y en el caso del Callao se tuvo un registró  $10,6^{\circ}\text{C}$ , valor más bajo registrado en los meses de octubre.
- La región Niño 1+2 mantiene valores negativos en la Temperatura superficial del mar (TSM), predominado una anomalía de  $-2^{\circ}\text{C}$ , seguido por pequeños núcleos de  $-3^{\circ}\text{C}$ .

Lima,17.10.2022



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente



## 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:

[acastro@senamhi.gob.pe](mailto:acastro@senamhi.gob.pe)

[clima@senamhi.gob.pe](mailto:clima@senamhi.gob.pe)

Elaborado por : A. Castro