



PERÚ

Ministerio de la Producción



IMARPE
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

BOLETÍN SEMANAL DE LA TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR EN EL LITORAL PERUANO

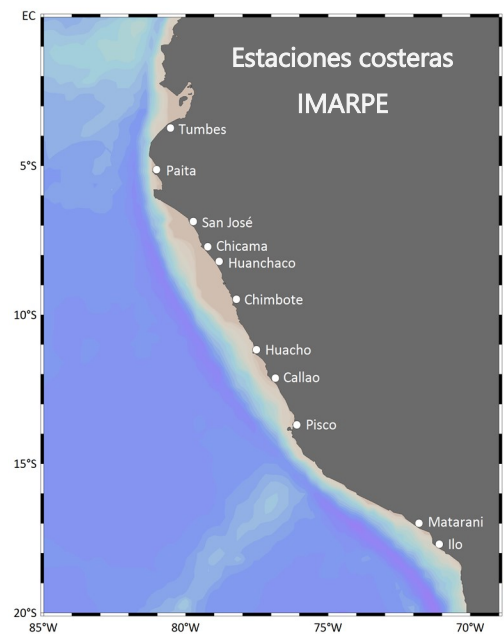
Año 8, N° 20

Semana 20: 14 - 20 de mayo, 2023

La temperatura del mar presentó valores entre 29,4 °C (Tumbes) y 18,0 °C (Matarani). El mayor calentamiento ocurrió frente a Chicama (+4,8 °C), San José (+4,1 °C), Paita (+3,6 °C), Chimbote (+3,6 °C) y Huacho (+3,6 °C).

Promedio diario de la temperatura superficial del mar (TSM, °C) y sus anomalías (ΔT , °C) en las estaciones costeras del IMARPE para la semana del 14 al 20 de mayo de 2023. Las anomalías se estimaron de acuerdo a la climatología para 1991-2020 según Grados y Vásquez (en preparación). La figura a la derecha muestra la ubicación de las estaciones costeras.

Estación costera	Climatología	T, °C	ΔT , °C
Tumbes	1991-2020	29,4	+2,3
Paita	1991-2020	22,9	+3,6
San José	1991-2020	23,9	+4,1
Chicama	1991-2020	22,2	+4,8
Huanchaco	2008-2020	22,0	
Chimbote	1991-2020	23,4	+3,6
Huacho	1991-2020	20,3	+3,6
Callao	1991-2020	19,9	+3,1
Pisco	1991-2020	20,9	+0,1
Matarani	2013-2020	18,0	+1,6
Ilo	1991-2020	19,1	+2,9



El Boletín Semanal de la Temperatura Superficial del Mar (TSM) en el Litoral Peruano (BSTLP) tiene el propósito de informar a los ciudadanos de las variaciones semanales de la TSM y sus anomalías en la costa peruana. EL BSTLP es un producto del Programa Presupuesto Por Resultados - PPR 068 El Niño "Reducción de Vulnerabilidad y Atención de Emergencias por Desastres" y su producto "Entidades Informadas en forma permanente y con pronósticos frente al Fenómeno El Niño".



El contenido del Boletín se puede reproducir citándolo así:
Boletín Semanal de la Temperatura Superficial del Mar en el Litoral Peruano [online]. Callao, Instituto del Mar del Perú.
Año 8, N°20, 14 - 20 de mayo 2023.
http://www.imarpe.gob.pe/imarpe/index2.php?id_seccion=101780205000000000000000
© 2023 Instituto del Mar del Perú
Foto en la portada: Mar peruano (© Miguel Sarmiento/IMARPE).
Suscripciones: Complete [este formulario](#).

Consultas:
Servicio de Información del Fenómeno El Niño, SIOFEN
Laboratorio de Hidrofísica Marina/AFOF
Dirección General de Investigaciones en Oceanografía Física y Cambio Climático, Instituto del Mar del Perú
Esquina Gamarra y General Valle S/N, Chucuito, Callao - Perú.
Correo electrónico: siofen@imarpe.gob.pe.
Teléfono: (51 1) 208 8650 (Extensión 824).