



PERÚ

Ministerio de la Producción



IMARPE
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

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

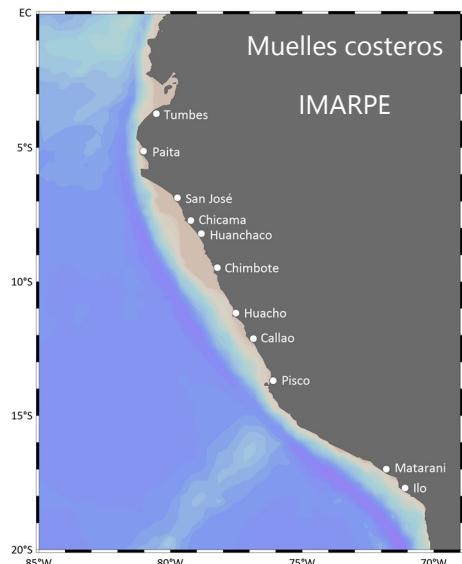
Año 7, N°42

Semana 42: 15 - 21 de octubre, 2022

El Boletín Semanal de la Temperatura Superficial del Mar en el Litoral Peruano (BS TLP) es un producto del Laboratorio de Hidrofísica de la Dirección General de Investigaciones Oceanográficas y Cambio Climático (DGIOCC) y las Sedes Descentralizadas del Instituto del Mar del Perú (IMARPE) en las localidades de Tumbes, Paíta, San José, Chicama, Huanchaco, Chimbote, Huacho, Callao, Pisco, Camaná e Ilo. Su propósito es informar a la sociedad de las variaciones semanales de la temperatura superficial del mar (TSM) y sus anomalías en la costa peruana en el marco 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".

Tabla 1. Promedio semanal de la temperatura superficial del mar (TSM, °C) y sus anomalías (°C) en los muelles costeros del IMARPE para la semana del **15 al 21 de octubre de 2022**. Las anomalías térmicas se calcularon respecto del promedio climatológico del periodo que se indica en la segunda columna de la tabla.

Estación	Climatología	T, °C	ΔT , °C
Tumbes	1985-2010	24,13	-1,63
Paíta	1981-2010	17,34	+0,19
San José	1991-2010	18,01	-0,81
Chicama	1981-2010	15,52	-0,25
Huanchaco	2008-2016	15,62	
Chimbote	1981-2010	17,27	-1,44
Huacho	1989-2010	14,26	-0,86
Callao	1981-2010	13,74	-1,10
Pisco	1982-2010	16,63	-2,88
Matarani	2013-2020	14,68	-0,85
Ilo	1981-2010	13,91	-1,26



La temperatura del mar presentó valores entre 24,13 °C (Tumbes) y 13,74 °C (Callao). El mayor enfriamiento (calentamiento) ocurrió frente a Pisco (Paíta).

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 7, N°42, 22 de octubre de 2022.
http://www.imarpe.gob.pe/imarpe/index2.php?id_seccion=1017802050000000000000

© 2022 Instituto del Mar del Perú.

Foto en la portada: Bahía de Carquín, Huacho - Perú (© Joel Pinto/Sede Huacho/Imarpe).

Consultas: Productos y Servicios Oceanográficos, SIO FEN. Laboratorio de Hidrofísica Marina/Área Funcional de Investigaciones en Oceanografía Física y Cambio Climático/DGIOCC. Instituto del Mar del Perú. Esquina Gamarra y General Valle S/N, Chucuito, Callao - Perú. Correo electrónico: lhfm_productos@imarpe.gob.pe. Teléfono: (51 1) 208 8650 (Extensión 824).

Suscripciones: Complete [este formulario](#).