



**CLIMA PESCA**  
**Nota Informativa Año 9 N°48**  
**12/12/2022**

SECCIONES	CONTENIDO	PÁGINA
I	<b>Noticias</b> Saludo Navideño. Estatus del Sistema de alerta del ENSO. Advertencia de La Niña. 8 de diciembre de 2022	1
		2
II	<b>Situación actualizada</b> Temperatura Superficial del Mar (TSM), Clorofila, Vientos, Blanqueamiento de Corales	2 6
III	<b>Impactos sobre la Pesca y la Acuicultura</b> Resumen Regional	6 10
IV	<b>Meteorología y Oceanografía</b>	10
ANEXO 1	<b>Precios de productos de la pesca y acuicultura</b>	13

## I. NOTICIAS

### Saludo navideño



Deseamos extenderles un caluroso saludo en estas fechas de navidad, deseándoles que sus deseos sean una realidad.

Que el sector pesquero y acuícola continúe e incremente su presencia en pro del desarrollo económico y social de la región de los países del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA).

A todas y todos, en especial a las pescadoras y pescadores les deseamos un cardumen de bienestar y prosperidad.

Nuestro boletín tendrá su próxima publicación el 2 de enero de 2023, luego de las vacaciones de fin de año.

### **Estatus del Sistema de alerta del ENSO. Advertencia de La Niña. 8 de diciembre de 2022**

Compartimos con nuestros lectores la Discusión Diagnóstica de El Niño/oscilación del Sur (ENSO, por sus siglas en inglés) emitida por el Centro de Predicciones Climáticas/NCEP/NWS y el Instituto Internacional de Investigación para el Clima y la Sociedad, correspondiente al 8 de diciembre de 2022.

El informe indica que La Niña continuara durante el invierno, con probabilidades de La Niña y ENSO neutral durante enero a marzo de 2023. En el periodo de febrero a abril de 2023 hay una probabilidad del 71% que se presente un ENSO neutro.

Pueden leer el documento completo haciendo clic en este apartado: [El Niño/oscilación del Sur \(ENSO, por sus siglas en inglés\)](#)

## **II. SITUACIÓN ACTUALIZADA AL 12 DE DICIEMBRE DE 2022**

### **TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL AGUA<sup>1</sup>**

La **Fig. 1** muestra la temperatura superficial del mar, el **11 de diciembre de 2022**, las lecturas se presentan en la Tabla 1.

**Figura 1. Temperatura superficial del mar en el Istmo Centroamericano**



Fuente: Copernicus.EU

**Tabla 1. Distribución de Temperaturas Superficiales del Mar en el Pacífico y Caribe de Centroamérica.**

<b>Ubicación</b>	<b>Rango de Temperatura (°C)</b>
<b>Pacífico</b>	
Tehuantepec	26.35 – 27.71
Costa de Guatemala	28.61 - 29.40
Costa de El Salvador	28.18 – 29.03
Costa de Nicaragua	24.25 – 29.04
Masachapa, Nicaragua	27.50
Papagayo	27.41 – 27.51
Golfo de Fonseca	28.41 – 29.26

<sup>1</sup> [CMEMS MyOcean Viewer \(copernicus.eu\)](https://cmems-myocean-viewer.copernicus.eu)

Ubicación	Rango de Temperatura (°C)
Costa de Costa Rica	26.69 – 28.01
Costa de Panamá	27.47 - 28.47
Golfo de Panamá	28.52 – 29.39
<b>Caribe</b>	
Costa de Belice	26.77 – 27.58
Golfo de Honduras	27.39 - 27.53
Resto del Caribe Centroamericano	27.32 – 28.75

Para la semana que se informa, las aguas más cálidas se encuentran en la costa del Pacífico de Guatemala y la más frías en Tehuantepec.

La **Fig. 2** muestra la temperatura superficial del mar al **11 de diciembre de 2022**, en el litoral Caribe y Atlántico de la República Dominicana, cuyas lecturas se presentan en la Tabla 2.

**Figura 2. Temperatura superficial del mar en el litoral Caribe y Atlántico de República Dominicana**



Fuente: Copernicus.EU

**Tabla 2. Distribución de Temperaturas Superficiales del Mar en República Dominicana**

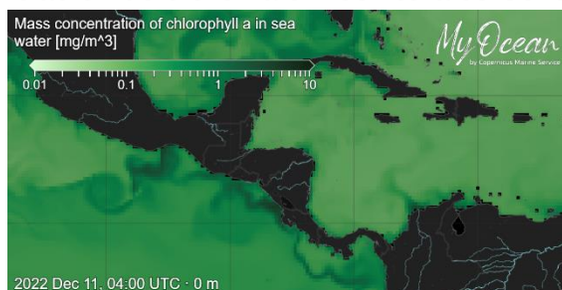
Ubicación	Rango de Temperatura (°C)
Litoral Caribe	27.20 – 28.42
Litoral Atlántico	26.73 – 27.50
Bahía de Samaná (Atlántico)	26.79 – 27.34

## **CLOROFILA<sup>2</sup>**

La **Fig. 3** muestra la presencia de la clorofila a, para el **11 de diciembre de 2022**; las lecturas correspondientes se presentan en la Tabla 3.

<sup>2</sup> [CMEMS MyOcean Viewer \(copernicus.eu\)](https://cmems-myocean-viewer.copernicus.eu)

**Fig. 3 Concentración de clorofila en los litorales Centroamericanos**



Fuente: Copernicus.EU

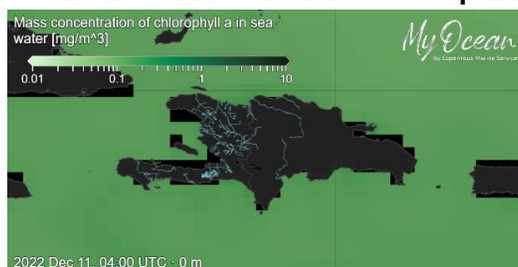
**Tabla 3. Valores de clorofila a en el Istmo Centroamericano**

Sitio	Valor clorofila a (mg/m <sup>3</sup> )
<b>Pacífico</b>	
Istmo de Tehuantepec	0.63 – 1.11
Costa de Guatemala	0.37 – 1.07
Costa de El Salvador	0.62 – 0.81
Golfo de Fonseca	0.61 – 0.63
Costa de Nicaragua	0.41 – 3.18
Gran Lago de Nicaragua	IND
Papagayo	0.26 – 0.53
Golfo de Nicoya, Costa Rica	0.50 – 0.57
Litoral Pacífico de Costa Rica	0.18 – 2.78
Litoral Pacífico de Panamá (Golfo de Chiriquí)	0.31
Golfo de Panamá, Panamá	0.10 – 0.26
<b>Caribe</b>	
Costa de Belice	0.13 – 0.42
Lago Izabal (Guatemala)	IND
Golfo de Honduras	0.22 – 0.27
Costa Misquita de Honduras	0.10 – 1.39
Costa Caribe de Nicaragua	0.30 – 0.94
Costa Caribe de Costa Rica (Limón)	0.33
Bocas del Toro, Panamá	0.36 – 0.37

Las lecturas de Clorofila a, para el periodo no se presentan visibles para algunas de las áreas del Pacífico y el Caribe Centroamericano.

La **Fig. 4** muestra la presencia de la clorofila a, para el **11 de diciembre de 2022** en República Dominicana. Las lecturas correspondientes se presentan en la Tabla 4 donde se nota que no hay visibilidad para algunas áreas del Caribe y Atlántico.

**Fig. 4 Concentración de clorofila a en los litorales de República Dominicana**



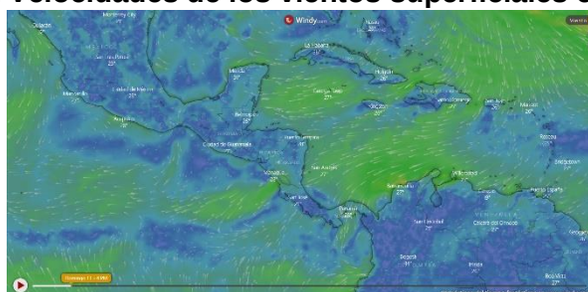
Fuente: Copernicus.EU

**Tabla 4. Valores de Clorofila a, en República Dominicana**

Sitio	Valor clorofila "a" (mg/m <sup>3</sup> )
Samaná	0.15
Litoral Atlántico	0.08 – 0.14
Barahona (Caribe)	0.10
Pedernales (Caribe)	0.13
Lago Enriquillo	IND

## **VIENTO**

La imagen de vientos superficial del **11/12/2022** (15:00, hora local) presentada en la **Fig.5** muestra los vientos superficiales en la región del SICA cuyas velocidades se registran en la **Tabla 5**<sup>3</sup>.

**Figura 5. Velocidades de los vientos superficiales en la región SICA**

Fuente Windy

**Tabla 5. Velocidades de vientos superficiales**

	Sitio	Velocidad del viento (km/h)
Pacífico	Tehuantepec	3.7
	Costa de Guatemala	9.3 – 16.7
	Golfo de Fonseca	5.6 – 14.8
	Masachapa, Nicaragua	16.7
	Papagayo	3.7 – 7.4
	Golfo de Panamá	12.9 – 25.9
Caribe	Costa norte de Belice	11.1 – 12.9
	Roatán	12.9 – 14.8
	Puerto Cortés, Honduras	9.3
	Bluefields, Nicaragua	11.1 – 18.5
	Limón, Costa Rica	9.3
	Bocas del Toro, Panamá	5.6 – 7.4
	Colón, Panamá	20.4 – 22.2
Atlántico	Samaná, Rep. Dominicana	12.9 – 14.8
	Monte Cristi, Rep. Dominicana (Atlántico)	27.8

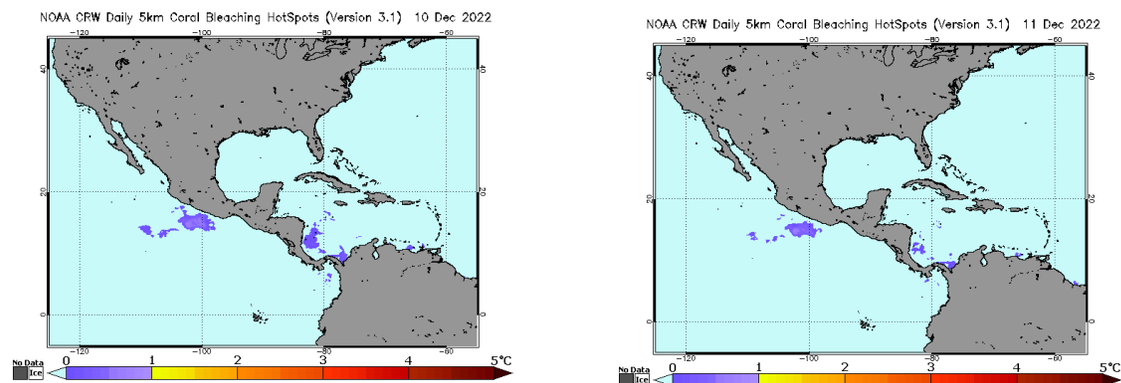
<sup>3</sup> <https://embed.windy.com>

	Sitio	Velocidad del viento (km/h)
	Barahona	14.8 – 18.5
	Pedernales	3.7

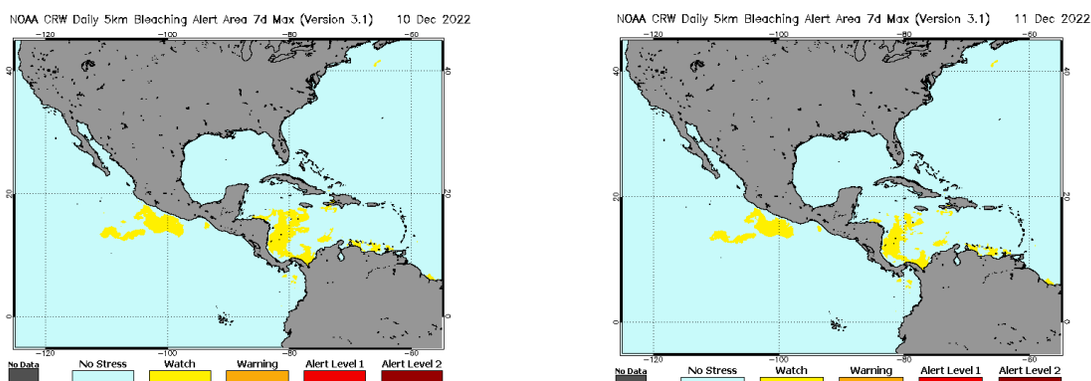
En la región de los países del SICA, las mayores velocidades del viento a las 15:00 horas de Centroamérica del 11 de diciembre de 2022, se registraron en el Golfo de Panamá en el Pacífico; en Monte Cristi en el Atlántico y en Colón en el Caribe.

#### BLANQUEAMIENTO DE CORALES<sup>4</sup>

Para las mediciones del estrés por calor de los corales, los niveles de alerta para la región se mantienen en los índices de cuidado para la costa del Pacífico en la región.



#### Área de alerta diaria de estrés por calor, blanqueamiento de coral versión satelital global de 5 km (versión 3.1, producto experimental)



### III IMPACTOS SOBRE LA PESCA Y LA ACUICULTURA

#### INFORMACIÓN DE LOS EVENTOS METEOROLÓGICOS EN LA REGIÓN Y SU RELACIÓN CON LA PESCA Y LA ACUICULTURA

Período del 05 al 11 de diciembre de 2022

Fase de la luna durante el período informado: Luna llena

<sup>4</sup> [Current Operational Coral Bleaching](#)

**EL SALVADOR: Pesca Artesanal Continental, en el Lago de Güija compartido entre El Salvador y Guatemala<sup>5</sup>.**

**Sector Languy y La Ventana**

Espece o grupo de especies	28 nov-4 dic 2022 lb/semana	5-11 dic 2022 lb/semana	Precio primera venta USD/libra
Tilapia	216	284	0.75
Mojarra negra	---	---	---
Guapote tigre	---	---	1.60
Manjua (ejote)	---	---	1.25
Pepesca	50	80	1.00
Caracol	237	198	1.50
Bagre	---	---	---

En la semana se reportan vientos suaves del norte.

**NICARAGUA. Pesca Artesanal, Masachapa. Managua<sup>6</sup>**

Espece o grupo de especies	28 nov-4 dic 2022		5-11 dic 2022	
	Captura semanal (lb/semana)	Precio primera venta (USD/libra)	Captura semanal (lb/semana)	Precio primera venta (USD/libra)
Pargo lunarejo 1-2 lb	3,859	2.49	4,728	2.49
Pargo lunarejo 3-5 lb	---	---	---	---
Pargo lunarejo ¾ lb	5,319	1.66	2,538	1.66
Pargo lunarejo 2-4 lb	---	---	---	---
Pargo lunarejo >4 lb	---	---	---	---
Pargo dientón	---	---	---	---
Pargo blanco o ruco	---	---	---	---
Pargo guacamayo	---	---	---	---
Pargo seda >2 lb	4,861	2.49	1,043	2.49
Pargo cola amarilla	2,851	1.11	1,276	1.11
Chatarra	8,538	0.55	6,839	0.55
Jurel und > 10 lb	---	---	---	---
Jurel (8-9 lb)	---	---	---	---
Jurel (3-5 lb)	6,854	0.44	---	---
Tiburón blanco	9,541	0.69	4,629	0.69
Tiburón tressehel	4,853	0.50	2,853	0.55
Tiburón gata (2 cachos)	---	---	---	---
Tiburón ñato	3,583	---	---	---
Atún blanco	---	---	---	---
Atún negro ud. > 3lb	---	---	---	---

<sup>5</sup> Información proporcionada por la señora Rosa Miriam Sandoval, miembro de FACOPADES.

<sup>6</sup> Información proporcionada por la señora María Obando.

Especie o grupo de especies	28 nov-4 dic 2022		5-11 dic 2022	
	Captura semanal (lb/semana)	Precio primera venta (USD/libra)	Captura semanal (lb/semana)	Precio primera venta (USD/libra)
Atún negro	4,856	0.41	4,819	0.55
Atún aleta amarillas			---	---
Atún aleta amarillas (2da)	---	---	---	---
Manta raya	---	---	---	---
Raya de dos cachos	---	---	---	---
Raya blanca entera	4,851	0.41	2,859	0.41
Pez hoja ud. >1lb	---	---	---	---
Dorado 2-6 lb	---	---	---	---
Dorado 6-12 lb	10,538	0.41	4,852	0.41
Dorado >13 lb	14,936	0.55	8,539	0.55
Robalo >10 lb	---	---	---	---
Macarela ud.>1 lb	8,583	0.83	8,294	0.83
Barracuda	---	---	---	---
Ruco > 1 lb			---	---
Ruco 3/4	---	---	---	---
Ruco 1/2	---	---	---	---
Cabrilla (>5 lb)	---	---	---	---
Pez gallo	---	---	---	---
Pez aguja	---	---	---	---
Camarón jumbo	---	---	---	---
Calamar	---	---	---	---
<b>Total</b>	<b>94,023</b>		<b>53,269</b>	

USD 1 = C\$36.1783 (Banco Central de Nicaragua, 04 de diciembre de 2022)

USD 1 = C\$36.1921 (Banco Central de Nicaragua, 11 de diciembre de 2022)

En la semana se ha presentado noches muy frías. Se tiene pesca en la orilla de especies estuarinas.

La mayoría de las embarcaciones se han trasladado a Puerto Sandino para la pesca de camarón jumbo.

#### **PANAMÁ. Pesca Artesanal, Provincia de Herrera<sup>7</sup>**

Especie o grupo de especies	28 nov – 02 dic 2022	5-9 dic 2022
Sierra	605	474
Congo	0	0
Revoltura	692	631
Corvina	80	29
Cebra	0	0

<sup>7</sup> Informe enviado por el Sr. Juan Solís. ARAP.

Especie o grupo de especies	28 nov – 02 dic 2022	5-9 dic 2022
Toyo	139	53
Tiburón	0	0
Bobo	0	0
Cojinua	0	0
Pargo	114	81
Barbu	26	99
Robalo	89	0
Bagre	59	0
Wuanco	0	0
Jurel	203	1,412
Berrugate	0	0
Pampanita	0	0
Sardina	0	0
Palmera	0	0
Zafiro	0	0
Raya	0	0
Sargento	0	0
Atún	0	0
Dorado	1,100	0
Pampano	0	0
Cherna	610	0
Cominate	72	0
Lisa	0	0
Barrilete	0	0
Cococha	0	0
Ñañaio	0	0
Picua	0	0
Aguja	0	0
Aguirre	0	0
Mero	0	0
Camarón	0	0
Cocón	0	0
Pez Gallo	0	0
Gallote	0	0
Lenguado	0	0
Guabina	0	0
Pollera	0	0
Merluza	0	0
Candelo	0	0
Cherna roja	0	0
Congrio	855	0
Pampana verde	0	0
Cabrilla	0	0
Caballito	0	0

Especie o grupo de especies	28 nov – 02 dic 2022	5-9 dic 2022
<b>Total</b>	<b>4,644</b>	<b>2,779</b>

Durante el periodo se registraron tres días de pesca por 11 embarcaciones para un rendimiento de 252.6 libras por embarcación en comparación a las 422.18 libra por embarcación de la semana anterior.

Se informa que el clima estuvo regular, teniéndose una pesca mala.

## RESUMEN REGIONAL

En la semana, de acuerdo con las condiciones de cada área y los compromisos de los pescadores, se ha visto una reducción en la pesca marina y un pequeño incremento en la pesca continental.

## IV. METEOROLOGIA Y OCEANOGRAFIA 12/12/2022

**Pronóstico Centro de Predicción Climática.** Periodo: 08 al 14 de diciembre de 2022

**Las fuertes lluvias durante las últimas dos semanas han provocado inundaciones en los ríos en el sur de Nicaragua y el centro de Guatemala.**



1) Las temperaturas mínimas nocturnas en o por debajo del punto de congelación están provocando heladas para los departamentos de Huehuetenango, San Marcos, Sololá, Totonicapán, Quetzaltenango y Chimaltenango.

2) Las fuertes lluvias durante los últimos días han llenado los ríos locales y han provocado una alerta de inundación elevada en el centro de Guatemala.

3) Lluvias intensas recientes, superiores a 100 mm durante los últimos 7 días, han elevado el nivel del

río en el extremo sur de Nicaragua. El río San Juan se encuentra actualmente por encima del umbral de superación de 20 años, pero se espera que retroceda en los próximos días.

Lluvias moderadas a localmente intensas se desplazaron hacia las regiones orientadas hacia el sur y el Pacífico la semana pasada.

Durante la primera semana de diciembre, se observaron condiciones casi normales o más húmedas de lo normal en América Central, excepto en áreas de Panamá y Costa Rica, donde se registraron pequeñas anomalías negativas de lluvia. Los totales de lluvia más grandes, más de 50 mm, se experimentaron en el centro de Guatemala y el sur de Belice, así como en el sur de Nicaragua. Otras áreas de Guatemala, Belice, El Salvador, el oeste de Nicaragua, Costa Rica y Panamá recibieron lluvias ligeras. Durante los últimos 30 días, se produjeron lluvias por debajo del promedio en el norte de Belice, el norte de Honduras, el este de Costa Rica y Panamá. Sin embargo, se ha visto una mejora en el resto de América Central, donde ahora hay precipitaciones cercanas y superiores al promedio. Desde el comienzo de la temporada de lluvias de Postrera, de agosto a noviembre, se han recibido lluvias estacionales cercanas al promedio en el interior de América Central, mientras que

en otros lugares se han registrado lluvias por debajo del promedio. Los índices de salud de la vegetación indican una vegetación generalmente satisfactoria.

Para la próxima semana, los pronósticos de lluvia del modelo sugirieron que se esperan lluvias moderadas a lo largo de las partes de las regiones que dan al Caribe. Es probable más de 25 mm de lluvia y más de 50 mm es posible en el este de Nicaragua. Es probable que haya alguna actividad de lluvia ligera en otros lugares, con un patrón general ligeramente suprimido.

English version here: [Climate Prediction Center's Central America Hazards Outlook. For USAID / FEWS-NET. 08 – 14 December 2022](#)

### El Salvador: información sobre oleaje y viento en el mar<sup>8</sup>

Fecha: jueves, 08 de diciembre de 2022

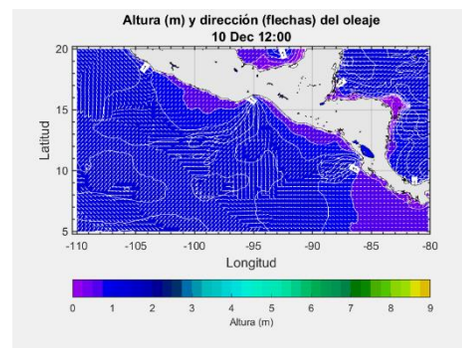
Para la semana del viernes 9 al jueves 15 de diciembre de 2022, en la costa de El Salvador, las condiciones que se prevén de oleaje y viento en el mar son apropiadas para actividades como pesca, transporte y turismo marítimo.

El oleaje que arribará a la costa salvadoreña, es generado por tormentas extra tropicales en el Pacífico Sur, frente a la Antártida, entre Oceanía y Suramérica. El viento en el mar frente a nuestra costa, estará influenciado por el flujo del Este (Vientos Alisios), que sopla sobre el Mar Caribe atravesando el istmo centroamericano sobre los lagos de Nicaragua y por el flujo del Sur (Vientos Monzones), que desplaza la Zona de Convergencia Intertropical (ZCIT) hacia el Norte acercándola a Centroamérica.

En la costa de El Salvador, el oleaje vendrá del sur-suroeste con velocidad entre 30 a 60 kilómetros por hora y altura máxima entre 0.7 y 0.9 metros, mientras que el viento en el mar provendrá preferentemente del sur-suroeste con velocidad máxima entre 16 y 24 kilómetros por hora.

Para el sábado 10 de diciembre de 2022, se prevé que el oleaje vendrá del sur-suroeste con velocidad de 60 kilómetros por hora y altura máxima entre 0.6 y 0.8 metros y el viento en el mar, provendrá preferentemente del norte-noreste con velocidad entre 8 y 16 kilómetros por hora.

Frente a la costa de El Salvador, los valores típicos para el oleaje, son 35 kilómetros por hora de velocidad y 1.5 metros de altura, mientras que para el viento en el mar es 15 kilómetros por hora de rapidez.



### Procedimiento para visualizar en Clima Pesca informes actualizados de cada una de las oficinas de Meteorología y Oceanografía de los países del SICA.

1. En la barra superior encontrarán el título PRONÓSTICO, ingresan a esa sección.
2. Aparecen las banderas de los países del SICA, colóquese sobre la bandera del país que sea de su interés.

<sup>8</sup> [Pronóstico Semanal de Oleaje y Viento en el Mar](#)

3. Dar clic y aparecerá el más reciente boletín informativo del Clima y Oceanografía.

También pueden ingresar a los enlaces que se detallan a continuación:

Belice

<http://www.hydromet.gov.bz/forecasts/marine-forecast>

Costa Rica

<http://miocimar.ucr.ac.cr/>

El Salvador

<http://www.snet.gob.sv/ver/meteorologia/pronostico/24+horas/>

Guatemala

[www.insivumeh.gob.gt](http://www.insivumeh.gob.gt)

Honduras

<http://copeco.gob.hn/situacion-actual>

Nicaragua

<http://www.ineter.gob.ni/pronosticomaritimo>

Panamá

[http://www.hidromet.com.pa/pronostico\\_extendido.php](http://www.hidromet.com.pa/pronostico_extendido.php)

República Dominicana

<http://www.onamet.gov.do/m/pdto/08w-wprono/02w-winforme-marino.php>

<http://www.onamet.gov.do/pronostico.php?s=pg>

[Anexo. Precios de los productos de la pesca y la acuicultura](#)

Producto		TIENDONA			AHUACHAPAN			ZACATECOLUCA			LA UNION		
		Promedio	Mínimo	Máximo	Promedio	Mínimo	Máximo	Promedio	Mínimo	Máximo	Promedio	Mínimo	Máximo
BAGRE, PESCADO ENTERO, FRESCO	LIBRA	1.50	1.50	1.50	2.00	2.00	2.00	1.42	1.25	1.50	1.75	1.75	1.75
BOCA COLORADA, PESCADO ENTERO MEDIANO	LIBRA	3.50	3.50	3.50	n.d.	n.d.	n.d.	3.17	2.50	3.50	3.00	3.00	3.00
CAMARON MEDIANO	LIBRA	5.00	5.00	5.00	6.25	6.00	6.50	3.83	3.00	4.50	5.00	5.00	5.00
CAMARON AGUA DULCE	LIBRA	3.50	3.50	3.50	n.d.	n.d.	n.d.	2.92	2.75	3.00	n.d.	n.d.	n.d.
CAMARON GRANDE	LIBRA	7.00	7.00	7.00	8.25	8.00	8.50	5.67	5.00	7.00	6.75	6.50	7.00
CAMARONCILLO SECO SALADO	LIBRA	5.00	5.00	5.00	n.d.	n.d.	n.d.	5.50	5.00	6.00	5.50	5.00	6.00
COLA DE CAMARON	LIBRA	2.50	2.50	2.50	3.25	3.25	3.25	2.50	2.50	2.50	3.00	3.00	3.00
CORVINA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.63	2.50	2.75
LONJA O FILETE DE DORADO	LIBRA	5.00	5.00	5.00	n.d.	n.d.	n.d.	4.25	3.50	5.00	n.d.	n.d.	n.d.
LONJA O FILETE DE BOCA COLORADA O PARGO	LIBRA	4.00	4.00	4.00	n.d.	n.d.	n.d.	4.50	4.00	5.00	n.d.	n.d.	n.d.
LONJA O FILETE DE TIBURON	LIBRA	3.50	3.50	3.50	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.50	3.50	3.50
MACARELA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.00	2.00	2.00	2.50	2.50	2.50	1.92	1.75	2.00	2.00	2.00	2.00
MACARELA, SECO, ENTERO	LIBRA	5.00	5.00	5.00	n.d.	n.d.	n.d.	5.25	5.00	5.50	4.00	4.00	4.00
ROBALO, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.50	2.50	2.50	n.d.	n.d.	n.d.	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50
TILAPIA, FRESCA, ENTERA, GRANDE	LIBRA	1.50	1.50	1.50	n.d.	n.d.	n.d.	2.00	2.00	2.00	n.d.	n.d.	n.d.

Leyenda: (123): Disminución de los promedios / 100%: Subida de precios con respecto al día anterior.

Nota: Precios Promedios Preliminares

n.d. No disponible.

Plazas visitadas este día: Tiendona-San Salvador, Ahuachapan, Zacatecoluca, La Union.

# Hidrobiológicos

**Tabla 9. Precios diarios, pagados al mayorista**

Producto	Medida	Precios diarios (quetzales)				Promedio semanal (quetzales)	
		28	29	30	1	28nov al 1dic 2022	21 al 25 nov 2022
Camarón grande, de primera con cabeza (estanque)	Quintal	3250.00	3250.00	3250.00	3250.00	3250.00	3250.00
Camarón mediano, de primera con cabeza (estanque)	Quintal	2900.00	2900.00	2900.00	2900.00	2900.00	2900.00
Camarón pequeño, de primera con cabeza (estanque)	Quintal	2250.00	2250.00	2250.00	2250.00	2250.00	2250.00
Corvina entera, revuelta, de primera	Quintal	1900.00	1900.00	1900.00	1900.00	1900.00	1640.00
Filete de corvina, de primera	Quintal	3650.00	3900.00	3650.00	3650.00	3712.50	3600.00
Filete de dorado, de primera	Quintal	1600.00	1950.00	1600.00	1600.00	1687.50	1860.00
Filete de róbalo, de primera	Quintal	1787.50	1787.50	1787.50	1787.50	1787.50	1787.50
Filete de tiburón, de primera	Quintal	2400.00	3100.00	3000.00	2400.00	2725.00	2620.00
Pargo entero, revuelto, de primera	Quintal	1400.00	1400.00	1400.00	1400.00	1400.00	2110.00
Róbalo entero, revuelto	Quintal	4100.00	4100.00	4100.00	4100.00	4100.00	4100.00
Tiburón entero, revuelto, de primera	Quintal	1900.00	1900.00	1900.00	1900.00	1900.00	1900.00
Tilapia grande, de primera	Quintal	1400.00	1400.00	1400.00	1400.00	1400.00	1360.00
Tilapia mediana, de primera	Quintal	1300.00	1300.00	1300.00	1300.00	1300.00	1340.00
Tilapia pequeña, de primera	Quintal	1300.00	1300.00	1300.00	1300.00	1300.00	1360.00

**Fuente:** Investigación primaria de Planeamiento del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación, investigados en el mercado "La Terminal" zona 4, Ciudad Capital. SO= Sin oferta. ND= No Disponible. 02 de diciembre, asueto "Día del sector público agrícola".



**Sistema de Información de Mercados de Productos Agrícolas de Honduras (SIMPANH)**  
**Reporte semanal de precios de venta de pecuarios\***  
**Distrito Central**

\*Precios representan ventas para productos de buena calidad y condición, a no ser que sea indicado.

Código reporte: TGALI\_PEC, No. 4

Jueves, 8 de diciembre del 2022

Producto	Mercado	Origen	Unidad de Venta	Precios			
				Rango		Rango Moda	
				Bajo	Alto	Bajo	Alto
				Lempira			
<b>Por mayor</b>							
<b>Pescados y mariscos</b>							
Calamar con tinta	La Isla	La Mosquitia	Libra	110.00	110.00		
Camarón cola verde	La Isla	Coyolito	Libra	140.00	140.00		
Camarón de cultivo con cabeza	La Isla	Coyolito	Libra	80.00	80.00		
Camarón de cultivo sin cabeza	La Isla	Coyolito	Libra	100.00	110.00	100.00	100.00
Camarón jumbo	La Isla	Coyolito	Libra	200.00	200.00		
Camarón limpio	La Isla	La Mosquitia	Libra	150.00	160.00	150.00	150.00
Camarón semi jumbo	La Isla	Coyolito	Libra	180.00	180.00		
Camarón Tigre	La Isla	Coyolito	Libra	110.00	110.00		
Filete de Bagre	La Isla	Coyolito	Libra	75.00	75.00		
Filete de Corvina	La Isla	Coyolito	Libra	150.00	160.00	150.00	150.00
Filete de Raya	La Isla	Coyolito	Libra	65.00	65.00		
Filete de Robalo	La Isla	Coyolito	Libra	150.00	160.00	150.00	150.00
Filete de Tilapia	La Isla	China	Libra	125.00	125.00		
Jaiba	La Isla	Coyolito	Libra	35.00	35.00		
King Crab	La Isla	La Mosquitia	Libra	160.00	180.00	160.00	160.00
Pescado Babosa	La Isla	Coyolito	Libra	65.00	70.00	65.00	65.00
Pescado Corvina	La Isla	Coyolito	Libra	70.00	75.00	70.00	70.00
Pescado Lisa	La Isla	Coyolito	Libra	25.00	30.00	25.00	25.00
Pescado Pargo rojo	La Isla	Coyolito	Libra	70.00	75.00	70.00	70.00
Pescado Robalo	La Isla	Coyolito	Libra	70.00	75.00	70.00	70.00
Pescado Ruco	La Isla	Coyolito	Libra	25.00	30.00	25.00	25.00
Pescado Tilapia roja	La Isla	Lago de Yojoa	Libra	45.00	50.00	45.00	45.00
Pulpo	La Isla	Nicaragua	Libra	200.00	200.00		

**Banco Central de Honduras, tasa de cambio: USD 1 = L. 24.6194**



Producto	Precios Mayorista				Unidad de Medida	Precios Minoristas				Unidad de Medida
	Precios					Precios				
	Precio 1	Precio 2	Precio 3	Prom		Precio 1	Precio 2	Precio 3	Prom	
<b>Peces</b>										
Berrogate	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	Libras
Bobo	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	Libras
Cojinua	1.65	1.60	1.50	1.58	Libras	2.00	2.00	1.75	1.92	Libras
Corvina Amarilla	2.65	2.60	2.50	2.58	Libras	3.00	3.00	3.00	3.00	Libras
Jurel	1.10	1.00	0.75	0.95	Libras	1.50	1.50	1.25	1.42	Libras
Lisa	2.10	2.10	2.00	2.07	Libras	2.50	2.50	2.50	2.50	Libras
Pargo Blanco	1.40	1.35	1.15	1.30	Libras	1.75	1.75	1.50	1.67	Libras
Pargo Rojo	2.65	2.60	2.50	2.58	Libras	3.00	3.00	3.00	3.00	Libras
Robálo	2.40	2.15	2.10	2.22	Libras	2.75	2.50	2.50	2.58	Libras
Sierra	1.60	1.60	1.50	1.57	Libras	2.00	2.00	2.00	2.00	Libras
Tacarnica	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	Libras
<b>Crustáceos</b>										
Camarón de Río	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	Libras
Camarón Rojo	2.50	2.25	2.00	2.25	Libras	3.50	3.50	3.00	3.33	Libras
Camarón Titi	2.00	2.00	1.75	1.92	Libras	3.00	2.75	2.50	2.75	Libras
Centollo	3.50	3.00	3.00	3.17	Libras	5.00	4.50	4.00	4.50	Libras
Langosta	7.00	6.75	6.50	6.75	Libras	9.00	8.50	8.00	8.50	Libras
Langostino	5.50	5.25	5.00	5.25	Libras	6.50	6.50	6.00	6.33	Libras
Camarón Carabali	3.25	3.00	3.00	3.08	Libras	4.00	4.00	4.00	4.00	Libras
<b>Moluscos</b>										
Almejas Limpia	2.00	2.00	1.75	1.92	Libras	3.00	2.75	2.50	2.75	Libras
Almejas Negra Limpia	2.50	2.50	2.25	2.42	Libras	3.50	3.50	3.50	3.50	Libras
Calamar	2.00	2.00	1.75	1.92	Libras	3.00	3.00	3.00	3.00	Libras
Cambombia	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	Libras
Longorón	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	Libras
Pulpo	4.00	3.75	3.50	3.75	Libras	5.00	5.00	4.50	4.83	Libras

**Nota Importante:** Precio de Compra por los Dueños de Cubículos en el Puerto de Vacamonte y dueños de botes que pescan . en el área de Contadora, San Miguel, Darién y límite con Colombia.

**Fuente:** Unidad Técnica de Información Comercial del IMA Mercado del Marisco.