

CLIMA PESCA Nota Informativa Año 10 N°06 27/02/2023

SECCIONES	CONTENIDO	PÁGINA
1	Noticias La OMC reanuda las negociaciones sobre las subvenciones de pesca	1
II	Situación actualizada Temperatura Superficial del Mar (TSM), Clorofila, Vientos, Blanqueamiento de Corales	2 6
III	Impactos sobre la Pesca y la Acuicultura, Resumen Regional	7 10
IV	Meteorología y Oceanografía	10
ANEXO	Precios de productos de la pesca y acuicultura	13

I. NOTICIAS

La OMC reanuda las negociaciones sobre las subvenciones a la pesca

Fuente: EuropaAzul

<u>La Organización Mundial del Comercio inició el pasado 20 de febrero «segunda oleada»</u>
<u>de negociaciones sobre las subvenciones a la pesca.</u>

El acuerdo alcanzado en junio de 2022, en la duodécima conferencia ministerial de la OMC, no satisfizo a los países más liberales, que tuvieron que ceder a ciertas reservas, especialmente de India. Pero sí obtuvieron el compromiso de reanudar las negociaciones antes de la decimotercera reunión ministerial de la OMC, que se celebrará en los Emiratos Árabes Unidos en 2024. Eso antes incluso de que se aplique el acuerdo de 2022, que aún debe esperar a que dos tercios de los 164 países miembros depositen sus «instrumentos de aceptación» (hasta la fecha sólo lo han hecho Suiza y Singapur).

Sin embargo, el reinicio de las negociaciones se vio retrasado por la marcha en septiembre del presidente del grupo de trabajo de pesca, el embajador colombiano Santiago Wills. Su sustituto, el embajador islandés Einar Gunnarsson, no fue nombrado hasta principios de año y celebró su primera conferencia de prensa el lunes 20 de febrero, en la que informó sobre las primeras consultas bilaterales celebradas entre el 8 y el 15 de febrero, con unas 30 delegaciones.

Las delegaciones subrayaron la importancia de las negociaciones para las dimensiones medioambiental, social y económica de la sostenibilidad», declaró el nuevo Presidente, que se mostró optimista sobre sus resultados. Todos los miembros identificaron como elemento central de las negociaciones el desarrollo de disciplinas sobre las subvenciones que contribuyen al exceso de capacidad y la sobrepesca, y las disposiciones asociadas para un trato especial y diferenciado para los países en desarrollo y menos desarrollados.

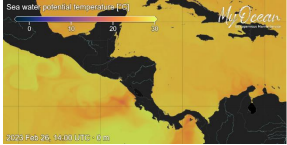
Einar Gunnarsson anunció cuatro sesiones intensivas de negociación de una semana de duración de aquí a finales de julio, conocidas como Semanas de la Pesca.

II. SITUACIÓN ACTUALIZADA AL 27 DE FEBRERO DE 2023

TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL AGUA¹

La **Fig. 1** muestra la temperatura superficial del mar, el **26 de febrero de 2023**, 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 Facilico y Caribe de Centroamerica.		
Ubicación	Rango de	
	Temperatura (°C)	
Pacífico		
Tehuantepec	25.54 – 26.82	
Costa de Guatemala	28.39 – 29.37	
Costa de El Salvador	28.06 – 28.92	
Costa de Nicaragua	21.49 – 27.85	
Masachapa, Nicaragua	26.19	

¹ CMEMS MyOcean Viewer (copernicus.eu)

-

Ubicación	Rango de Temperatura (°C)
Papagayo	25.95 – 26.71
Golfo de Fonseca	27.65 – 27.99
Costa de Costa Rica	23.38 – 30.10
Costa de Panamá	23.59 – 29.66
Golfo de Panamá	20.25 – 25.80
Caribe	
Costa de Belice	26.47 – 27.24
Golfo de Honduras	27.36 – 27.63
Resto del Caribe Centroamericano	26.64 – 28.10

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

La **Fig. 2** muestra la temperatura superficial del mar al **26 de febrero de 2023**, 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



r defite. Ooperfileds.Et

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

Ubicación	Rango de Temperatura (°C)	
Litoral Caribe	28.17 - 29.29	
Litoral Atlántico	27.43 - 28.89	
Bahía de Samaná (Atlántico)	25.63 – 25.95	

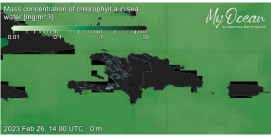
CLOROFILA²

La **Fig. 3** muestra la presencia de la clorofila a, para el **26 de febrero de 2023**; las lecturas correspondientes se presentan en la Tabla 3.

-

² 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/m³)
Pacífico	
Istmo de Tehuantepec	0.43 - 0.95
Costa de Guatemala	0.73 - 1.00
Costa de El Salvador	0.35 - 0.55
Golfo de Fonseca	0.41 - 0.61
Costa de Nicaragua	0.42 - 4.26
Gran Lago de Nicaragua	IND
Papagayo	0.31 - 0.32
Golfo de Nicoya, Costa Rica	0.27 - 0.29
Litoral Pacífico de Costa Rica	0.28 - 4.10
Litoral Pacífico de Panamá (Golfo de Chiriquí)	0.60
Golfo de Panamá, Panamá	1.75 – 2.81
Caribe	
Costa de Belice	0.18 - 0.35
Lago Izabal (Guatemala)	IND
Golfo de Honduras	0.30 - 0.45
Costa Misquita de Honduras	0.17 – 1.25
Costa Caribe de Nicaragua	0.27 - 0.55
Costa Caribe de Costa Rica (Limón)	0.20
Bocas del Toro, Panamá	IND

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 **26 de febrero de 2023** 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 DominicanaFuente:

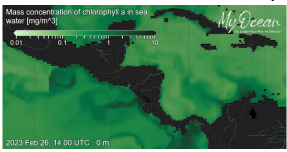


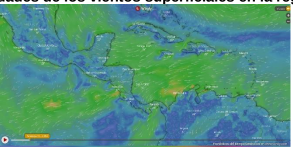
Tabla 4. Valores de Clorofila a, en Rep. Dominicana

Sitio	Valor clorofila "a" (mg/m³	
Samaná	0.14	
Litoral Atlántico	0.10 - 0.14	
Barahona (Caribe)	0.16	
Pedernales (Caribe)	0.10	
Lago Enriquillo	IND	

VIENTO

La imagen de vientos superficial del **26/02/2023** (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 5³.

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)
fico	Tehuantepec	9.3 – 22.2
	Costa de Guatemala	12.9 – 24.1
	Golfo de Fonseca	1.8 – 22.2
Pacífico	Masachapa, Nicaragua	29.6
	Papagayo	9.3 – 14.8
	Golfo de Panamá	22.2 – 29.6
	Costa norte de Belice	18.5 – 22.2
	Roatán	27.8 – 31.5
٥	Puerto Cortés, Honduras	22.2
r. Cib	Bluefields, Nicaragua	20.4 – 24.1
C	Limón, Costa Rica	11.1
	Bocas del Toro, Panamá	11.1 – 12.9
	Colón, Panamá	25.9 – 27.8
Atl	Samaná, Rep. Dominicana	11.1 – 14.8

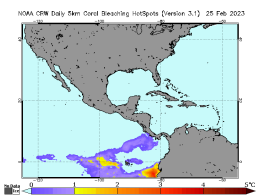
³ <u>https://embed.windy.com</u>

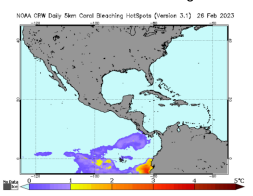
Sitio	Velocidad del viento (km/h)	
Monte Cristi, Rep. Dominicana (Atlántico)	25.9	
Barahona	12.9	
Pedernales	7.4 – 12.9	

En la región de los países del SICA, las mayores velocidades del viento a las 15:00 horas de Centroamérica del 26 de febrero de 2023, se registraron en Masachapa, Nicaragua y el Golfo de Panamá en el Pacífico; en Monte Cristi en el Atlántico y en Roatán, Honduras en el Caribe.

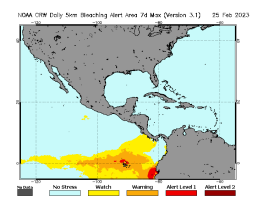
BLANQUEAMIENTO DE CORALES⁴

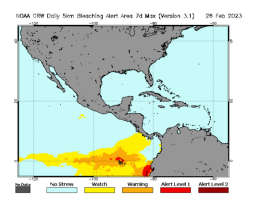
Para las mediciones del estrés por calor de los corales, los niveles de alerta para la región se mantienen en los índices de cuidado para la costa del Pacífico en la región.





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





⁴ Current Operational Coral Bleaching

I 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 20 al 26 de febrero de 2023

Fase de la luna durante el período informado: Cuarto menguante a luna nueva

EL SALVADOR: Pesca Artesanal Continental, en el Lago de Güija compartido entre El Salvador y Guatemala⁵.

Sector Langue v La Ventana

Especie o grupo de especies	13-19 feb 2023 Ib/semana	20-26 feb 2023 lb/semana	Precio primera venta USD/libra
Tilapia	1,904	2,004	0.75
Mojarra negra			
Guapote tigre	231	132	1.60
Manjua (ejote)			1.25
Pepesca	90	160	1.00
Caracol	432	327	1.50
Bagre			

Continúan los vientos fuertes.

NICARAGUA. Pesca Artesanal, Masachapa. Managua⁶

Especie o grupo de	13-19 feb 2023		20-26 feb 2023	
especies	Captura semanal (Ib/semana)	Precio primera venta (USD/libra)	Captura semanal (lb/semana)	Precio primera venta (USD/libra)
Pargo lunarejo 1-2 lb	4,962	3.72	8,693	3.72
Pargo lunarejo 3-5 lb				
Pargo lunarejo ¾ lb	4,791	1.79	5,043	2.34
Pargo lunarejo 2-4 lb				
Pargo lunarejo >4 lb				
Pargo dientón				
Pargo blanco o ruco				
Pargo guacamayo				
Pargo seda >2 lb	4,729	3.72	4,829	3.72
Pargo cola amarilla	3,855	1.10	4,642	1.10
Chatarra	8,693	0.55	10,932	0.55
Jurel ud > 10 lb				
Jurel (8-9 lb)				
Jurel (3-5 lb)	15,863	0.28	15,843	0.50

⁵ Información proporcionada por la señora Rosa Miriam Sandoval, miembro de FACOPADES.

⁶ Información proporcionada por la señora María Obando.

Especie o grupo de	13-19 feb 2023		20-26 feb 2023	
especies	Captura semanal (lb/semana)	Precio primera venta (USD/libra)	Captura semanal (lb/semana)	Precio primera venta (USD/libra)
Tiburón blanco	12,854	0.96	16,483	0.96
Tiburón tressehel			4,853	0.69
Tiburón gata (2 cachos)				
Tiburón ñato				
Atún blanco				
Atún negro ud > 3lb				
Atún negro	10,548	0.55	12,854	0.33
Atún aleta amarillas				
Atún aleta amarillas (2da)				
Manta raya				
Raya de dos cachos				
Raya blanca entera	9,572	0.50	10,437	0.50
Pez hoja ud. >1lb				
Dorado 2-6 lb				
Dorado 6-12 lb				
Dorado >13 lb	5,854	1.24	4,865	1.24
Robalo >10 lb				
Macarela ud.>1 lb	3,754	0.96	10,496	0.96
Barracuda				
Ruco > 1 lb				
Ruco 3/4				
Ruco 1/2	8,593	0.83		
Cabrilla (>5 lb)				
Pez gallo				
Pez aguja				
Camarón jumbo				
Calamar				
Total C000	94,068		109,970	2022)

USD 1 = C\$36.3112 (Banco Central de Nicaragua, 19 de febrero de 2023) USD 1 = C\$36.3181 (Banco Central de Nicaragua, 26 de febrero de 2023)

En la semana se reportan vientos fuertes y mareas bajas.

PANAMÁ. Pesca Artesanal, Provincia de Herrera⁷

Especie o grupo de especies	13-17 feb 2023	20-24 feb 2023
Sierra	148	0
Congo	50	0
Revoltura	177	0
Corvina	392	380
Cebra	0	0
Toyo	103	0
Tiburón	0	0
Bobo	0	0
Cojinua	0	0
Pargo	608	0
Barbu	77	0
Robalo	0	0
Bagre	74	0
Wuanco	15	0
Jurel	261	0
Berrugate	0	0
Pampanita	0	0
Sardina	0	0
Palmera	0	0
Zafiro	0	0
Raya	25	0
Sargento	0	0
Atún	0	0
Dorado	0	0
Pampano	0	0
Cherna	0	0
Cominate	82	0
Lisa	0	0
Barrilete	0	0
Cococha	0	0
Ñañao	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

_

⁷ Informe enviado por el Sr. Juan Solis. ARAP.

Especie o grupo de especies	13-17 feb 2023	20-24 feb 2023
Guabina	0	0
Pollera	0	0
Merluza	0	0
Candelo	0	0
Cherna roja	0	0
Congrio	0	0
Pampana verde	0	0
Cabrilla	0	0
Caballito	0	0
Total	2,012	380

Durante el periodo se registró un día de pesca por tres (3) embarcaciones para un rendimiento de 126.7 libras con relación a las 154.76 libras por embarcación de la semana anterior.

Las bajas capturas se deben a los registros por el periodo de días de asueto por los carnavales que se celebraron en el país en la semana.

RESUMEN REGIONAL

La información de las áreas de pesca reportadas señala que a pesar de continuar los vientos fuertes del norte, se ha visto una mejoría en las capturas tanto en aguas continentales como marinas.

IV. METEOROLOGIA Y OCEANOGRAFIA 27/02/2023

Pronóstico Centro de Predicción Climática. Periodo: 23 de febrero al 1° de marzo de 2023

Se pronostican condiciones de clima frío en el altiplano occidental y central de Guatemala durante la próxima semana.



- Se esperan temperaturas bajo cero y bajas en el oeste de Guatemala y el altiplano central durante la próxima semana, lo que podría afectar el desarrollo de los cultivos. Además, es probable que un sistema de baja presión pronosticado traiga condiciones de lluvia y viento, lo que puede aumentar el riesgo de inundación en áreas localizadas en el departamento de Petén en el norte de Guatemala.

Se esperan condiciones de lluvia por debajo de lo normal en algunas áreas de América <u>Central durante la próxima semana.</u>

Durante la última semana se observaron condiciones normales en la mayor parte de Centroamérica. Sin embargo, el centro y norte de Guatemala y áreas localizadas en Honduras y Nicaragua mostraron anomalías de Iluvia positivas. Se observaron Iluvias moderadas (hasta 50 mm) en el centro y norte de Guatemala, y áreas localizadas en el noroeste de Honduras y el noroeste de Nicaragua; en tanto, cayeron Iluvias ligeras en las zonas orientales de Honduras, Nicaragua y el norte de Costa Rica (hasta 25 mm). Durante los últimos 30 días se han observado ligeras anomalías positivas de precipitaciones principalmente en Belice, centro y norte de Guatemala y centro de Costa Rica. Sin embargo, durante los últimos 90 días, el este de Costa Rica y Panamá han mostrado condiciones estacionales de Iluvia por debajo del promedio, con una acumulación que representa solo entre el 5 y el 50 por ciento del promedio. Además, el último análisis indica que las condiciones de vegetación cercanas al promedio son predominantes en América Central. Mientras tanto, temperaturas heladas y frías, y fuertes vientos se han reportado en el altiplano occidental y central de Guatemala durante la última semana.

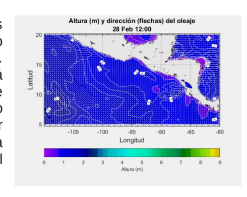
Durante la próxima semana, los pronósticos de lluvia sugieren cantidades pequeñas a moderadas en Belice, el oeste y centro de Guatemala, Panamá y las áreas costeras del este de Honduras, Nicaragua y Costa Rica. Sin embargo, el pronóstico muestra condiciones de lluvia ligeramente por debajo del promedio en el centro de Guatemala, el norte de Honduras, la mayor parte de Costa Rica y muchas áreas en Panamá; se esperan condiciones normales en otros lugares. Además, el pronóstico de anomalías de temperatura mínima sugiere temperaturas frías y bajo cero durante la próxima semana en el oeste de Guatemala y el altiplano central, lo que podría afectar negativamente el desarrollo de los cultivos en la región.

English version here: <u>Climate Prediction Center's Central America Hazards Outlook.</u> For USAID / FEWS-NET. 23 February – 01 March 2023

El Salvador: información sobre oleaje y viento en el mar⁸ Jueves. 23 de febrero de 2023

Para la semana del viernes 24 de febrero al jueves 2 de marzo de 2023, 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 20 a 65 kilómetros por hora y altura máxima entre 1.1 y 1.5 metros, mientras que el viento en el mar provendrá preferentemente del sur-suroeste con velocidad máxima entre 24 y 36 kilómetros por hora.

⁸ Pronóstico Semanal de Oleaje y Viento en el Mar

Para el martes 28 de febrero de 2023, se prevé que el oleaje vendrá del suroeste con velocidad de 65 kilómetros por hora y altura máxima entre 0.7 y 0.9 metros y el viento en el mar, provendrá preferentemente del sur 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 velocidad.

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.
- 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

Honduras

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

Nicaragua

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

Panamá

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 acuicultura



Informe Diario de Precios Minoristas, según plazas visitadas **Productos Pesqueros**

menú

INDECAEA0380223

23 de febrero de 2023

		MERCADO CENTRAL			SANTA ANA			SAN VICENTE			SAN MIGUEL		
Producto	Unid. de Venta	Promedio	Mínimo	Máximo	Promedio	Mínimo	Máximo	Promedio	Mínimo	Máximo	Promedio	Mínimo	Máximo
BAGRE, PESCADO ENTERO, FRESCO	LIBRA	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.50	1.50	1.50	2.50	2.50	2.50
BOCA COLORADA, PESCADO ENTERO MEDIANO	LIBRA	4.58	4.58	4.58	5.50	5.50	5.50	4.25	4.00	4.50	3.50	3.50	3.50
CAMARON MEDIANO	LIBRA	7.00	7.00	7.00	6.50	6.50	6.50	4.00	4.00	4.00	6.00	6.00	6.00
CAMARON AGUA DULCE	LIBRA	3.50	3.50	3.50	n.d.	n.d.	n.d.	3.00	3.00	3.00	5.00	5.00	5.00
CAMARON GRANDE	LIBRA	9.00	9.00	9.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
CAMARONCILLO SECO SALADO	LIBRA	5.00	5.00	5.00	n.d.	n.d.	n.d.	5.50	5.00	6.00	6.50	6.50	6.50
COLA DE CAMARON	LIBRA	4.00	4.00	4.00	3.50	3.50	3.50	4.00	4.00	4.00	3.50	3.50	3.50
CORVINA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.88	2.75	3.00	3.50	3.50	3.50
LONJA O FILETE DE DORADO	LIBRA	4.00	4.00	4.00	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
LONJA O FILETE DE BOCA COLORADA O PARGO	LIBRA	5.00	5.00	5.00	n.d.	n.d.	n.d.	5.00	5.00	5.00	n.d.	n.d.	n.d.
LONJA O FILETE DE TIBURON	LIBRA	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
MACARELA, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	n.d.	n.d.	n.d.	2.50	2.50	2.50
MACARELA, SECO, ENTERO	LIBRA	6.00	6.00	6.00	n.d.	n.d.	n.d.	6.50	6.00	7.00	6.00	6.00	6.00
ROBALO, FRESCO, ENTERO	LIBRA	2.50	2.50	2.50	n.d.	n.d.	n.d.	2.50	2.50	2.50	3.00	3.00	3.00
TILAPIA, FRESCA, ENTERA, GRANDE	LIBRA	1.50	1.50	1.50	n.d.	n.d.	n.d.	2.00	2.00	2.00	2.50	2.50	2.50

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: Mercado Central-San Salvador, Santa Ana, San Vicente, San Miguel.



MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y ALIMENTACIÓN

Precios de la semana del 13 al 17 de febrero de 2023

Hidrobiológicos

Tabla 9. Precios diarios, pagados al mayorista

rabia or record diarres, pagados ar mayorista										
Producto			Precios	diarios (qu	Promedio semanal (quetzales)					
	Medida	13	14	15	16	17	13 al 17 feb 2023	6 al 10 feb 2023		
Camarón grande, de primera con cabeza (estanque)	Quintal	3250.00	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	2900.00		
Camarón pequeño, de primera con cabeza (estanque)	Quintal	2350.00	2350.00	2350.00	2350.00	2350.00	2350.00	2350.00		
Corvina entera, revuelta, de primera	Quintal	1,550.00	1,550.00	1,550.00	1,550.00	1,550.00	1,550.00	1550.00		
Filete de corvina, de primera	Quintal	3,900.00	3,900.00	3,900.00	3,900.00	3,900.00	3,900.00	3810.00		
Filete de dorado, de primera	Quintal	2,050.00	2,050.00	2,050.00	2,050.00	2,050.00	2,050.00	2050.00		
Filete de róbalo, de primera	Quintal	1,787.50	1,787.50	1,787.50	1,787.50	1,787.50	1,787.50	1787.50		
Filete de tiburón, de primera	Quintal	2,650.00	2,650.00	2,650.00	2,650.00	2,650.00	2,650.00	2650.00		
Pargo entero, revuelto, de primera	Quintal	3,200.00	3,200.00	3,200.00	3,200.00	3,200.00	3,200.00	3140.00		
Róbalo entero, revuelto	Quintal	4050.00	4050.00	4050.00	4050.00	4050.00	4050.00	4050.00		
Tiburón entero, revuelto, de primera	Quintal	2,300.00	2,300.00	2,300.00	2,300.00	2,300.00	2,300.00	2300.00		
Tilapia grande, de primera	Quintal	2,000.00	2,000.00	2,000.00	2,000.00	2,000.00	2,000.00	1820.00		
Tilapia mediana, de primera	Quintal	2,000.00	2,000.00	2,000.00	2,000.00	2,000.00	2,000.00	1820.00		
Tilapia pequeña, de primera	Quintal	2,000.00	2,000.00	2,000.00	2,000.00	2,000.00	2,000.00	1820.00		

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 (SIMPAH) 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. 8

Jueves, 23 de febrero del 2023

				Precios					
Producto	Mercado	Origen	Unidad de Venta	Ran	go	Rango Moda			
Troducto	Wercado	Origen	Officaci de Verita	Bajo	Alto	Bajo	Alto		
				Lempira					
Por mayor									
Pescados y mariscos									
Calamar con tinta	La Isla	La Mosquitia	Libra	120.00	120.00				
Calamar sin tinta	La Isla	La Mosquitia	Libra	180.00	180.00				
Camarón cola verde	La Isla	Coyolito	Libra	140.00	160.00	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	120.00	130.00	120.00	120.00		
Camarón jumbo	La Isla	Coyolito	Libra	200.00	200.00				
Camarón limpio	La Isla	La Mosquitia	Libra	180.00	180.00				
Camarón semi jumbo	La Isla	Coyolito	Libra	180.00	180.00				
Camarón Tigre	La Isla	Coyolito	Libra	100.00	100.00				
Cola de langosta	La Isla	La Mosquitia	Libra	500.00	500.00				
Filete de Bagre	La Isla	Coyolito	Libra	80.00	80.00				
Filete de Corvina	La Isla	Coyolito	Libra	160.00	160.00				
Filete de Tilapia	La Isla	China	Libra	125.00	125.00				
Jaiba	La Isla	Coyolito	Libra	45.00	45.00				
King Crab	La Isla	La Mosquitia	Libra	180.00	180.00				
Pescado Babosa	La Isla	Coyolito	Libra	70.00	75.00	70.00	70.00		
Pescado Berrugato	La Isla	Coyolito	Libra	35.00	35.00				
Pescado Blanco	La Isla	Coyolito	Libra	20.00	20.00				
Pescado Corvina	La Isla	Coyolito	Libra	75.00	75.00				
Pescado Jurel	La Isla	Coyolito	Libra	20.00	20.00				
Pescado Lisa	La Isla	Coyolito	Libra	30.00	35.00	30.00	30.00		
Pescado Mero	La Isla	Coyolito	Libra	75.00	75.00				
Pescado Panchita	La Isla	Coyolito	Libra	30.00	35.00	30.00	30.00		
Pescado Pargo rojo	La Isla	Coyolito	Libra	75.00	75.00				
Pescado Ruco	La Isla	Coyolito	Libra	25.00	30.00	25.00	25.00		
Pescado seco	La Isla	Coyolito	Libra	150.00	150.00				
Pescado Tilapia roja	La Isla	Lago de Yojoa	Libra	45.00	50.00	45.00	45.00		
Pulpo	La Isla	Nicaragua	Libra	180.00	200.00	180.00	180.00		

Banco Central de Honduras, tasa de cambio: USD 1 = L. 24.5627



INSTITUTO DE MERCADEO AGROPECUARIO

REPÚBLICA DE PANAMÁ INSTITUTO DE MERCADEO AGROPECUARIO DIRECCION DE INFORMACIÓN COMERCIAL Precios Diarios de Productos en el Mercado del Marisco - Ciudad de Panamá





		Cifras en Balboas Precios Mayorista					1111					
23-02-2023 00:00							Precios Minoristas					
Producto		Precios			Unidad		Pre	cios		Unidad		
Froducto	Precio 1	Precio 2	Precio 3	Prom	de Medida	Precio 1	Precio 2	Precio 3	Prom	de Medida		
Peces												
Berrogate	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	Libras		
Bobo	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	Libras		
Cojinua	1.65	1.50	1.50	1.55	Libras	2.25	2.00	2.00	2.08	Libras		
Corvina Amarilla	3.40	3.25	3.15	3.27	Libras	4.00	3.75	3.75	3.83	Libras		
Jurel	1.00	0.75	0.75	0.83	Libras	1.50	1.25	1.00	1.25	Libras		
Lisa	2.35	2.25	2.15	2.25	Libras	3.00	2.75	2.50	2.75	Libras		
Pargo Blanco	2.00	2.00	1.75	1.92	Libras	2.50	2.50	2.25	2.42	Libras		
Pargo Rojo	3.25	3.10	3.00	3.12	Libras	3.75	3.75	3.50	3.67	Libras		
Robálo	3.00	3.00	2.90	2.97	Libras	3.50	3.50	3.50	3.50	Libras		
Sierra	1.60	1.50	1.50	1.53	Libras	2.00	2.00	2.00	2.00	Libras		
Tacarnica	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	Libras		
Crustáceos												
Camarón de Río	-			-	Libras		-	-	-	Libras		
Camarón Rojo	3.00	3.00	2.75	2.92	Libras	4.00	4.00	3.50	3.83	Libras		
Camarón Titi	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	Libras		
Centollo	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	Libras		
Langosta	6.50	6.50	6.00	6.33	Libras	8.00	8.00	7.50	7.83	Libras		
Langostino	5.50	5.50	5.00	5.33	Libras	7.00	7.00	6.50	6.83	Libras		
Camarón Carabalí	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	Libras		
Moluscos												
Almejas Limpia	2.00	2.00	2.00	2.00	Libras	3.50	3.00	3.00	3.17	Libras		
Almejas Negra Limpia	-	-	-		Libras	-	-	-	-	Libras		
Calamar	-	-	-		Libras	-	-	-	-	Libras		
Cambombia	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	Libras		
Longorón	3.00	3.00	2.75	2.92	Libras	4.00	4.00	4.00	4.00	Libras		
Pulpo	-	-	-	-	Libras	-	-	-	-	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.