



CLIMA PESCA
Nota Informativa Año 9 N°23
13/06/2022

| SECCIONES | CONTENIDO | PÁGINA |
|-----------|--|--------|
| I | Noticias | |
| | El Niño/Oscilación del Sur – Discusión Diagnóstica al 9 de junio de 2022. Advertencia de la Niña | 1 |
| II | Situación actualizada | |
| | Temperatura Superficial del Mar (TSM), Clorofila, Vientos, Blanqueamiento de Corales | 2 5 |
| III | Impactos sobre la Pesca y la Acuicultura, Resumen Regional | 6 9 |
| IV | Meteorología y Oceanografía | 9 |
| ANEXO 1 | Precios de productos de la pesca y acuicultura | 12 |

I. NOTICIAS

El Niño/Oscilación del Sur – Discusión Diagnóstica al 9 de junio de 2022. Advertencia de la Niña

Fuente: [CENTRO DE PREDICIONES CLIMÁTICAS/NCEP/NWS y el Instituto Internacional de Investigación para el Clima y la Sociedad.](#)

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 9 de junio de 2022.

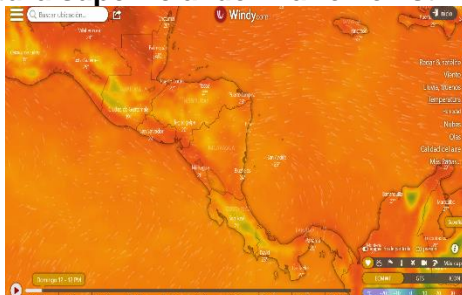
Aunque se favorece que La Niña continúe, las probabilidades de La Niña disminuyen tarde en el verano del Hemisferio Norte (52% de probabilidad en julio-septiembre 2022) antes de que aumente levemente en el otoño y temprano en invierno 2022 del Hemisferio Norte (58-59% de probabilidad).

II. SITUACIÓN ACTUALIZADA AL 13 DE JUNIO DE 2022

TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL AGUA¹

La **Fig. 1** muestra la temperatura superficial del mar, el **12 de junio de 2022**, las lecturas se presentan en la Tabla 1.

Figura 1. Temperatura superficial del mar en el Istmo Centroamericano



Fuente: Windy.com

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

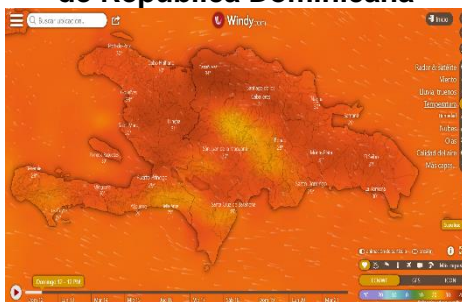
| Ubicación | Rango de Temperatura (°C) |
|----------------------------------|---------------------------|
| Pacífico | |
| Tehuantepec | 27.0 – 28.0 |
| Costa de Guatemala | 27.0 – 29.0 |
| Costa de El Salvador | 27.0 – 29.0 |
| Costa de Nicaragua | 26.0 – 29.0 |
| Masachapa, Nicaragua | 28.0 |
| Papagayo | 25.0 |
| Golfo de Fonseca | 28.0 – 30.0 |
| Costa de Costa Rica | 23.0 – 26.0 |
| Costa de Panamá | 24.0 – 26.0 |
| Golfo de Panamá | 26.0 |
| Caribe | |
| Costa de Belice | 27.0 – 29.0 |
| Golfo de Honduras | 28.0 |
| Resto del Caribe Centroamericano | 24.0 – 29.0 |

Para la semana que se informa, las aguas más cálidas se encuentran en República Dominicana (Monte Cristi) la más frías en las costas de Costa Rica (Puntarenas).

La **Fig. 2** muestra la temperatura superficial del mar al **12 de junio de 2022**, en el litoral Caribe y Atlántico de la República Dominicana, cuyas lecturas se presentan en la Tabla 2.

¹ [Windy](#)

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



Fuente: Windy.com

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

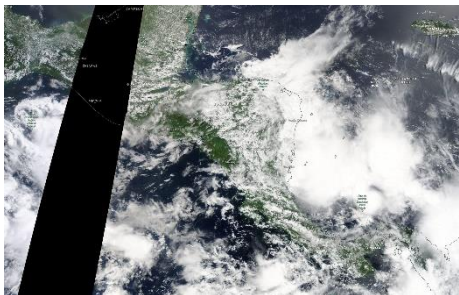
| Ubicación | Rango de Temperatura (°C) |
|-----------------------------|---------------------------|
| Litoral Caribe | 27.0 – 30.0 |
| Litoral Atlántico | 29.0 – 31.0 |
| Bahía de Samaná (Atlántico) | 29.0 – 30.0 |

CLOROFILA

Una anomalía del satélite Aqua que afecta el estado operativo de MODIS y AIRS comenzó el 31 de marzo de 2022 a las 17:59:08 UTC. Todos los instrumentos Aqua se encuentran actualmente en sus respectivos modos seguros, sin que se produzcan datos científicos ni imágenes.

La **Fig. 3 y Fig. 4**, muestra la presencia de la clorofila a, para el **11 de junio de 2022**.

Fig. 3 Concentración de clorofila en los litorales Centroamericanos



Fuente: NASA EODIS, presentada por Clima Pesca

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

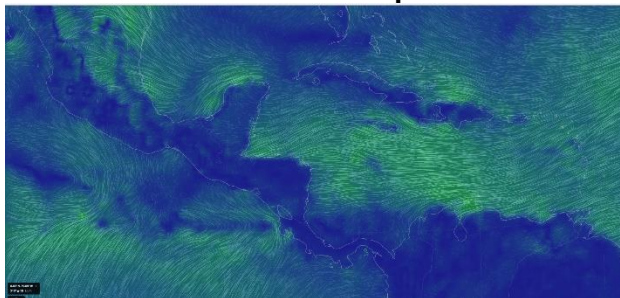


Fuente: NASA – EODIS; presentada por Clima Pesca.

VIENTO

La imagen de vientos superficial del **12/06/2022** (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 3.

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



Fuente Earth

Tabla 3. Velocidades de vientos superficiales

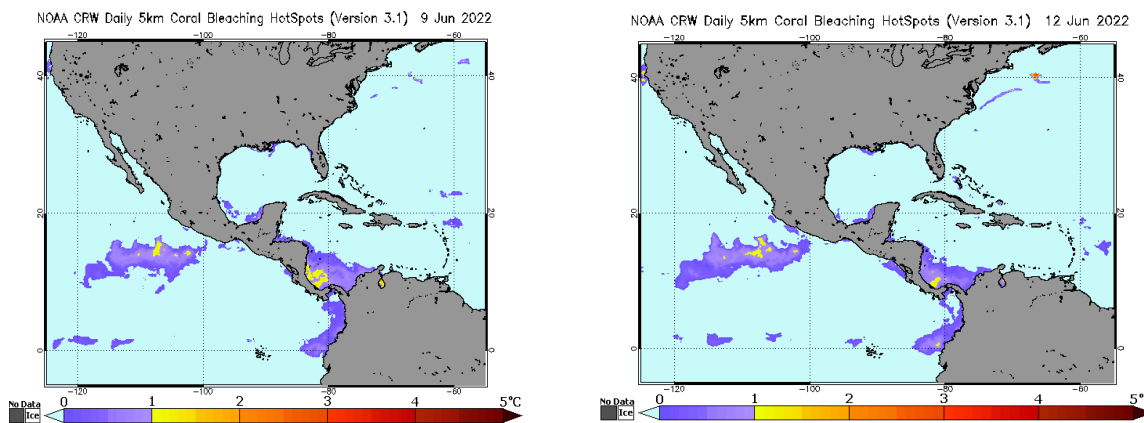
| | Sitio | Velocidad del viento (km/h) |
|----------|-------------------------|-----------------------------|
| Pacífico | Tehuantepec | 11.1 – 12.9 |
| | Costa de Guatemala | 3.7 – 9.3 |
| | Golfo de Fonseca | 5.6 – 14.8 |
| | Masachapa, Nicaragua | 16.7 |
| | Papagayo | 11.1 – 18.5 |
| | Golfo de Panamá | 12.9 – 20.4 |
| Caribe | Costa norte de Belice | 20.4 – 25.9 |
| | Roatán | 31.5 – 33.3 |
| | Puerto Cortés, Honduras | 22.2 |
| | Bluefields, Nicaragua | 9.3 – 11.1 |
| | Limón, Costa Rica | 7.4 |
| | Bocas del Toro, Panamá | 5.6 – 7.4 |

| | Sitio | Velocidad del viento (km/h) |
|-----------|---|-----------------------------|
| Atlántico | Colón, Panamá | 9.3 – 11.1 |
| | Samaná, Rep. Dominicana | 18.5 – 29.6 |
| | Monte Cristi, Rep. Dominicana (Atlántico) | 31.5 |

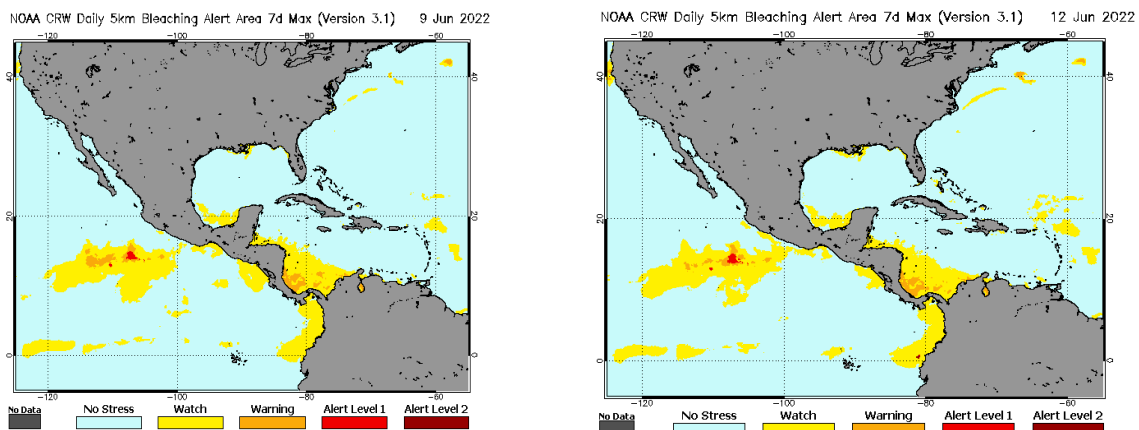
En la región de los países del SICA, las mayores velocidades del viento a las 15:00 horas de Centroamérica del 12 de junio de 2022, se registraron en el Golfo de Panamá en el Pacífico; en Monte Cristi en el Atlántico y Roatán en el Caribe.

BLANQUEAMIENTO DE CORALES²

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)



² [Current Operational Coral Bleaching](#)

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 06 al 13 de junio de 2022

Fase de la luna durante el período informado: Cuarto creciente

EL SALVADOR: Pesca Artesanal Continental, en el Lago de Güija compartido entre El Salvador y Guatemala³.

Sector Languy y La Ventana

| Especie o grupo de especies | 30 may – 5 jun 2022 lb/semana | 6 – 12 jun 2022 lb/semana | Precio primera venta USD/libra |
|-----------------------------|----------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| Tilapia | 2,704 | 2,928 | 0.75 |
| Guapote tigre | 273 | 192 | 1.60 |
| Manjúa (ejote) | --- | --- | 1.25 |
| Pepesca | 430 | 310 | 1.00 |
| Caracol | 212 | 321 | 1.50 |

En la semana se han presentado lluvias, pero no fuertes. Empieza a subir el nivel del lago.

NICARAGUA. Pesca Artesanal, Masachapa. Managua⁴

| Especie o grupo de especies | 30 may – 05 jun 2022 | | 6 – 12 junio 2022 | |
|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|
| | Captura semanal (lb/semana) | Precio primera venta (USD/libra) | Captura semanal (lb/semana) | Precio primera venta (USD/libra) |
| Pargo lunarejo 1-2 lb | 5,497 | 2.51 | 6,591 | 2.93 |
| Pargo lunarejo 3-5 lb | --- | --- | --- | --- |
| Pargo lunarejo ¾ lb | 4,820 | 1.26 | 2,964 | 2.09 |
| Pargo lunarejo 2-4 lb | --- | --- | --- | --- |
| Pargo lunarejo >4 lb | --- | --- | --- | --- |
| Pargo dientón | --- | --- | --- | --- |
| Pargo blanco o ruco | --- | --- | --- | --- |
| Pargo guacamayo | --- | --- | --- | --- |
| Pargo seda >2 lb | 2,964 | 2.23 | 3,510 | 2.51 |
| Pargo cola amarilla | 4,932 | 1.12 | 3,720 | 1.26 |
| Chatarra | --- | --- | 2,964 | 0.56 |
| Jurel ud. > 10 lb | --- | --- | --- | --- |
| Jurel (8-9 lb) | --- | --- | --- | --- |
| Jurel (3-5 lb) | 10,465 | 0.42 | 10,476 | 0.50 |
| Tiburón blanco | --- | --- | --- | --- |
| Tiburón tressehel | --- | --- | --- | --- |
| Tiburón gata (2 cachos) | --- | --- | --- | --- |

³ Información proporcionada por la señora Rosa Miriam Sandoval, miembro de FACOPADES.

⁴ Información proporcionada por la señora María Obando.

| Especie o grupo de especies | 30 may – 05 jun 2022 | | 6 – 12 junio 2022 | |
|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|
| | Captura semanal (lb/semana) | Precio primera venta (USD/libra) | Captura semanal (lb/semana) | Precio primera venta (USD/libra) |
| Atún blanco | --- | --- | --- | --- |
| Atún negro ud. > 3lb | --- | --- | --- | --- |
| Atún negro | 2,854 | 0.56 | 3,753 | 0.61 |
| Atún aleta amarillas | --- | --- | 1,285 | 0.70 |
| Manta raya | --- | --- | --- | --- |
| Raya de dos cachos | 1,054 | 0.42 | 1,285 | 0.22 |
| Raya blanca entera | 6,593 | 0.45 | 12,853 | 0.33 |
| Pez hoja ud. >1lb | --- | --- | --- | --- |
| Dorado 2-6 lb | --- | --- | 2,848 | 1.40 |
| Dorado 6-12 lb | --- | --- | 3,851 | 2.93 |
| Dorado >13 lb | --- | --- | --- | --- |
| Robalo >10 lb | 4,862 | 1.95 | 3,692 | 1.95 |
| Macarela ud.>1 lb | --- | --- | 2,759 | 0.98 |
| Barracuda | --- | --- | --- | --- |
| Ruco > 1 lb | --- | --- | --- | --- |
| Ruco 3/4 | --- | --- | --- | --- |
| Ruco 1/2 | --- | --- | --- | --- |
| Cabrilla (>5 lb) | --- | --- | --- | --- |
| Pez gallo | --- | --- | --- | --- |
| Pez aguja | --- | --- | --- | --- |
| Camarón jumbo | --- | --- | --- | --- |
| Calamar | --- | --- | --- | --- |
| Total | 44,041 | 62,041 | | |

USD 1 = C\$35.8229 (Banco Central de Nicaragua, 05 de junio de 2022)

USD 1 = C\$35.8365 (Banco Central de Nicaragua, 12 de junio de 2022)

La pesca se realizó de manera normal. La raya se pescó con línea y anzuelo de rosquilla.

PANAMÁ. Pesca Artesanal, Provincia de Herrera⁵

| Especie o grupo de especies | 30 may – 3 jun 2022 | 6 – 10 jun 2022 |
|-----------------------------|---------------------|-----------------|
| Sierra | 445 | 607 |
| Congo | 0 | 117 |
| Revoltura | 905 | 1,664 |
| Corvina | 130 | 633 |
| Cebra | 0 | 629 |
| Toyo | 217 | 161 |

⁵ Informe enviado por la Sr. Carlos Alzamora y Sra. Rosa de Cedeño. ARAP.

| Especie o grupo de especies | 30 may – 3 jun 2022 | 6 – 10 jun 2022 |
|-----------------------------|------------------------|--------------------|
| Tiburón | 0 | 0 |
| Bobo | 0 | 0 |
| Cojinua | 4,047 | 2,572 |
| Pargo | 89 | 87 |
| Barbu | 314 | 632 |
| Robalo | 0 | 80 |
| Bagre | 87 | 632 |
| Wuanco | 3,325 | 0 |
| Jurel | 160 | 78 |
| Berrugate | 0 | 20 |
| Pampanita | 0 | 0 |
| Sardina | 3,258 | 7,340 |
| Palmera | 0 | 0 |
| Zafiro | 0 | 0 |
| Raya | 132 | 90 |
| Sargento | 0 | 0 |
| Atún | 0 | 0 |
| Dorado | 0 | 0 |
| Pampano | 0 | 0 |
| Cherna | 0 | 0 |
| Cominate | 0 | 21 |
| Lisa | 91 | 1,308 |
| Barrilete | 0 | 0 |
| Cococha | 0 | 0 |
| Ñañaño | 0 | 0 |
| Picua | 13 | 3 |
| Aguja | 0 | 0 |
| Aguirre | 0 | 0 |
| Mero | 0 | 0 |
| Camarón | 24 | 4 |
| Cocón | 0 | 0 |
| Pez Gallo | 0 | 0 |
| Gallote | 65 | 26 |
| Lenguado | 0 | 0 |
| Guabina | 0 | 31 |
| Pollera | 0 | 0 |
| Merluza | 0 | 0 |
| Total | 13,302 | 16,735 |

Para el periodo se reportó la actividad de 53 embarcaciones durante cuatro días de pesca para un rendimiento de 315.7 libras por embarcación en comparación a las 380.1 libras por embarcación reportadas en el periodo anterior.

Se presentaron lluvias en las tardes durante toda la semana.

RESUMEN REGIONAL

Si bien, en los sitios reportados se ha visto una buena pesca, en otros de la región la pesca se ha visto afectada por las lluvias que han ocurrido en la región centroamericana al verse restringidos los zarpes de las embarcaciones por el mal tiempo, como es el caso del Caribe nicaragüense.

Debido a la presencia de Marea Roja continua en vigencia la veda temporal para la pesca de moluscos “bivalvos” como mejillones, conchas, ostras y almejas, en todos sus tipos de pesquería en Guatemala.

IV. METEOROLOGIA Y OCEANOGRAFIA 13/06/2022

Pronóstico Centro de Predicción Climática. Periodo: 9 al 15 de junio de 2022

Las inundaciones repentinas y los deslizamientos de tierra amenazan muchas áreas de América Central, ya que se espera que continúen los fuertes aguaceros.



1) Un retraso en el inicio de la lluvia estacional desde abril ha fortalecido los déficits de lluvia, lo que ha resultado en una sequía anormal en el norte de Guatemala y partes de Belice.

2) Las lluvias fuertes y por encima del promedio en las últimas semanas han provocado la sobresaturación del suelo, lo que ha resultado en inundaciones y deslizamientos de tierra con muchos daños a la infraestructura, muertes y muchas personas afectadas en muchas áreas de América Central. Las fuertes lluvias continuarán a lo largo de la costa del Pacífico.

La humedad actual y las abundantes lluvias pronosticadas mantienen un alto potencial de inundaciones y deslizamientos de tierra en muchas áreas.

Algunas partes de América Central recibieron abundantes precipitaciones semanales a principios de junio. Lluvias torrenciales (> 100 mm) cayeron sobre partes del norte y este de Guatemala, Belice, el oeste, centro y este de Honduras y regiones localizadas de la costa del Pacífico de Nicaragua, Costa Rica y Panamá. Muchos informes durante esta semana y las anteriores indican que las inundaciones y los deslizamientos de tierra han causado muertes y muchas personas en varias partes de Guatemala y Honduras. Actualmente, el río Ulúa en Honduras está alcanzando el nivel de inundación y muchas regiones de Honduras y El Salvador están bajo alertas de inundaciones por parte de las agencias meteorológicas. Algunas otras partes de la región, aunque todavía reciben lluvias, recibieron precipitaciones muy por debajo del promedio (anomalías de 25-100 mm). Estos incluyen gran parte de Guatemala, el sur de Honduras, El Salvador y Panamá. Un análisis de la precipitación total de los últimos treinta días ha mostrado que hay condiciones más húmedas que el promedio en partes del centro de Guatemala, Belice, el norte y el este de Honduras y Nicaragua. Los excedentes de lluvia oscilaron entre 50 y 200 mm. El nivel actual de sobresaturación del suelo era tal que cualquier humedad adicional probablemente provocaría inundaciones repentinas en muchas áreas. Por el contrario, persistieron condiciones más secas que el promedio en el norte de Guatemala y partes del norte de

Belice debido a una continua mala distribución de las lluvias desde abril. Los déficits de precipitaciones de treinta días ahora estaban arraigados, con una brecha de humedad que oscilaba entre 50 y 100 mm por debajo del promedio. Además, sobre el sur de Guatemala, El Salvador y el sureste de Nicaragua ahora se presentan déficits significativos (> 100 mm).

Para la próxima semana, continuarán las lluvias intensas y por encima del promedio en Centroamérica, según los pronósticos de lluvia del modelo. Se esperan lluvias intensas y generalizadas (> 100 mm) en toda la región, con las lluvias más intensas en el tercio del Pacífico de la región y en la parte oriental de Nicaragua. Este patrón de clima húmedo pronosticado, por lo tanto, mantiene altos riesgos de inundaciones y deslizamientos de tierra en muchas áreas locales. Mientras tanto, se pronostica una temperatura máxima cercana al promedio en la región. Si bien no es inminente ningún desarrollo tropical, se espera que junio sea un mes más activo de lo normal.

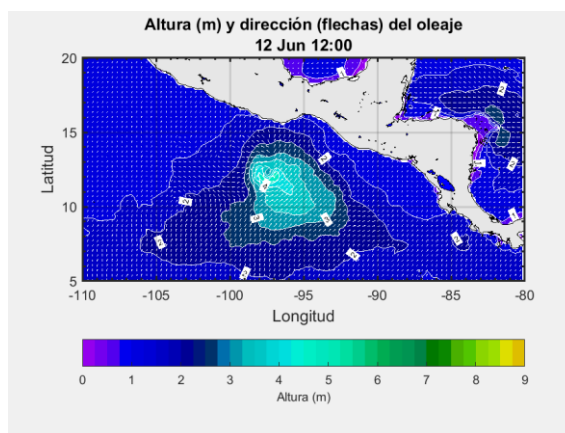
English version here: [Climate Prediction Center's Central America Hazards Outlook. For USAID / FEWS-NET, 9 – 15 June 2022](#)

El Salvador: información sobre oleaje y viento en el mar⁶

Fecha: 09 de junio de 2022

Para la semana del viernes 10 al jueves 16 de junio 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 suroeste con velocidad entre 25 a 50 kilómetros por hora y altura máxima entre 1.4 y 1.6 metros, mientras que el viento en el mar provendrá preferentemente del suroeste con velocidad máxima entre 24 y 28 kilómetros por hora.

Para el domingo 12 de junio de 2022 se prevé que el oleaje vendrá del suroeste con velocidad de 40 kilómetros por hora y altura máxima entre 1.1 y 1.4 metros y el viento en el mar provendrá preferentemente del norte-noroeste con velocidad entre 4 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 12 kilómetros por hora de rapidez.

⁶ [Pronóstico Semanal de Oleaje y Viento en el Mar](#)

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 la acuicultura

**GOBIERNO de
GUATEMALA**
DR. ALEJANDRO GIAMMATTEI

MINISTERIO DE
AGRICULTURA,
GANADERÍA Y
ALIMENTACIÓN

**Precios de la semana
del 26 de mayo al 01
de junio de 2022**

Hidrobiológicos

Tabla 9. Precios diarios, pagados al mayorista

| Producto | Medida | Precios diarios (quetzales) | | | | | Promedio semanal (quetzales) | |
|---|---------|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|------------------------------|-------------------|
| | | 26 | 27 | 30 | 31 | 1 | 26may al 1jun 2022 | 19 al 25 may 2022 |
| Camarón grande, de primera con cabeza (estanque) | Quintal | 2700.00 | 2700.00 | 2600.00 | 2600.00 | 2600.00 | 2640.00 | 2800.00 |
| Camarón mediano, de primera con cabeza (estanque) | Quintal | 2500.00 | 2500.00 | 2400.00 | 2400.00 | 2400.00 | 2440.00 | 2550.00 |
| Camarón pequeño, de primera con cabeza (estanque) | Quintal | 2400.00 | 2400.00 | 2200.00 | 2200.00 | 2200.00 | 2280.00 | 2400.00 |
| Corvina entera, revuelta, de primera | Quintal | 1700.00 | 1700.00 | 1600.00 | 1600.00 | 1600.00 | 1640.00 | 1666.67 |
| Filete de corvina, de primera | Quintal | 4700.00 | 4700.00 | 4600.00 | 4600.00 | 4600.00 | 4640.00 | 4683.33 |
| Filete de dorado, de primera | Quintal | 2800.00 | 2800.00 | 2700.00 | 2700.00 | 2700.00 | 2740.00 | 2900.00 |
| Filete de tiburón, de primera | Quintal | 2600.00 | 2600.00 | 2600.00 | 2600.00 | 2600.00 | 2600.00 | 2600.00 |
| Pargo entero, revuelto, de primera | Quintal | 2700.00 | 2700.00 | 2500.00 | 2500.00 | 2500.00 | 2580.00 | 2700.00 |
| Róbalo entero, revuelto | Quintal | 3400.00 | 3400.00 | 3400.00 | 3400.00 | 3400.00 | 3400.00 | 3400.00 |
| Tiburón entero, revuelto, de primera | Quintal | 2600.00 | 2600.00 | 2600.00 | 2600.00 | 2600.00 | 2600.00 | 2600.00 |
| Tilapia grande, de primera | Quintal | 1500.00 | 1500.00 | 1400.00 | 1400.00 | 1400.00 | 1440.00 | 1500.00 |
| Tilapia mediana, de primera | Quintal | 1300.00 | 1300.00 | 1200.00 | 1200.00 | 1200.00 | 1240.00 | 1300.00 |
| Tilapia pequeña, de primera | Quintal | 1200.00 | 1200.00 | 1100.00 | 1100.00 | 1100.00 | 1140.00 | 1200.00 |

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.



HONDURAS
GOBIERNO DE LA REPUBLICA

Agricultura
y Ganadería
Gobierno de la República

Sistema de Información de Mercados de Productos Agrícolas de Honduras (SIMPANH)
Reporte semanal de precios de venta al por mayor de pecuarios y otros*
Ciudad Tegucigalpa

*Precios mayoristas representan ventas por primeros recibidores en el mercado a comerciantes minoristas u otros compradores para productos de buena calidad y condición, a no ser que sea indicado.

Código reporte: TGA_PEC, No. 4

Jueves, 9 de junio de 2022

| Producto | Mercado | Origen | Unidad de Venta | Precios | | | |
|-------------------------------|---------|---------------|-----------------|---------|--------|------------|--------|
| | | | | Rango | | Rango Moda | |
| | | | | Bajo | Alto | Bajo | Alto |
| Lempiras | | | | | | | |
| Pescados y mariscos | | | | | | | |
| Calamar con tinta | La Isla | La Mosquitia | Libra | 110.00 | 140.00 | 110.00 | 110.00 |
| Calamar sin tinta | La Isla | La Mosquitia | Libra | 200.00 | 200.00 | | |
| Camarón cola verde | La Isla | Coyolito | Libra | 150.00 | 150.00 | | |
| Camarón de cultivo con cabeza | La Isla | Coyolito | Libra | 70.00 | 80.00 | 70.00 | 70.00 |
| Camarón de cultivo sin cabeza | La Isla | Coyolito | Libra | 90.00 | 100.00 | 90.00 | 90.00 |
| Camarón jumbo | La Isla | Coyolito | Libra | 250.00 | 250.00 | | |
| Camarón semi jumbo | La Isla | Coyolito | Libra | 200.00 | 200.00 | | |
| Camarón Tigre | La Isla | Coyolito | Libra | 70.00 | 80.00 | 70.00 | 70.00 |
| Caracol | La Isla | La Mosquitia | Libra | 150.00 | 180.00 | 170.00 | 170.00 |
| Curiles | La Isla | Coyolito | Cien und (6 lb) | 400.00 | 400.00 | | |
| Filete de Bagre | La Isla | Coyolito | Libra | 70.00 | 70.00 | | |
| Filete de Corvina | La Isla | Coyolito | Libra | 150.00 | 160.00 | 150.00 | 150.00 |
| Filete de Raya | La Isla | Coyolito | Libra | 60.00 | 70.00 | 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 | 90.00 | 110.00 | 100.00 | 100.00 |
| Jaiba | La Isla | Coyolito | Libra | 30.00 | 35.00 | 30.00 | 30.00 |
| King Crab | La Isla | La Mosquitia | Libra | 160.00 | 170.00 | 160.00 | 160.00 |
| Langosta | La Isla | La Mosquitia | Libra | 500.00 | 500.00 | | |
| Pescado Babosa | La Isla | Coyolito | Libra | 60.00 | 60.00 | | |
| Pescado Bagre | La Isla | Coyolito | Libra | 30.00 | 35.00 | 30.00 | 30.00 |
| Pescado Berrugato | La Isla | Coyolito | Libra | 35.00 | 35.00 | | |
| Pescado Blanco | La Isla | Coyolito | Libra | 30.00 | 30.00 | | |
| Pescado Corvina | La Isla | Coyolito | Libra | 70.00 | 75.00 | 70.00 | 70.00 |
| Pescado Galiciano | La Isla | Coyolito | Libra | 33.00 | 35.00 | 33.00 | 33.00 |
| Pescado Jurel | La Isla | Coyolito | Libra | 15.00 | 15.00 | | |
| Pescado Lisa | La Isla | Coyolito | Libra | 25.00 | 30.00 | 25.00 | 25.00 |
| Pescado Macarela | La Isla | Coyolito | Libra | 30.00 | 30.00 | | |
| Pescado Mero | La Isla | Coyolito | Libra | 70.00 | 75.00 | 70.00 | 70.00 |
| 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 gris | La Isla | Lago de Yojoa | Libra | 40.00 | 40.00 | | |
| 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. 24.3872



| Producto | Precios Mayorista | | | | Unidad de Medida | Precios Minoristas | | | | |
|----------------------|-------------------|----------|----------|------|------------------|--------------------|----------|----------|------|--------|
| | Precios | | | | | Precios | | | | |
| | Precio 1 | Precio 2 | Precio 3 | Prom | | Precio 1 | Precio 2 | Precio 3 | Prom | |
| Peces | | | | | | | | | | |
| Berrogate | - | - | - | - | Libras | - | - | - | - | Libras |
| Bobo | - | - | - | - | Libras | - | - | - | - | Libras |
| Cojinua | 1.60 | 1.60 | 1.50 | 1.57 | Libras | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | Libras |
| Corvina Amarilla | 2.15 | 2.10 | 2.10 | 2.12 | Libras | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | Libras |
| Jurel | 0.75 | 0.70 | 0.60 | 0.68 | Libras | 1.25 | 1.00 | 1.00 | 1.08 | Libras |
| Lisa | 1.75 | 1.60 | 1.50 | 1.62 | Libras | 2.25 | 2.00 | 2.00 | 2.08 | Libras |
| Pargo Blanco | 1.40 | 1.35 | 1.15 | 1.30 | Libras | 1.75 | 1.75 | 1.50 | 1.67 | Libras |
| Pargo Rojo | 2.15 | 2.10 | 2.10 | 2.12 | Libras | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | Libras |
| Robálo | 2.15 | 2.10 | 2.00 | 2.08 | Libras | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | Libras |
| Sierra | 1.50 | 1.50 | 1.35 | 1.45 | Libras | 2.00 | 2.00 | 1.75 | 1.92 | Libras |
| Tacamica | - | - | - | - | Libras | - | - | - | - | Libras |
| Crustáceos | | | | | | | | | | |
| Camarón de Río | - | - | - | - | Libras | - | - | - | - | Libras |
| Camarón Rojo | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | Libras | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | Libras |
| Camarón Titi | 2.25 | 2.00 | 1.75 | 2.00 | Libras | 3.00 | 3.00 | 2.75 | 2.92 | Libras |
| Centollo | 4.00 | 4.00 | 3.50 | 3.83 | Libras | 5.00 | 5.00 | 4.50 | 4.83 | Libras |
| Langosta | - | - | - | - | Libras | - | - | - | - | Libras |
| Langostino | 5.50 | 5.00 | 5.00 | 5.17 | Libras | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 6.50 | Libras |
| Camarón Carabalí | 3.50 | 3.00 | 3.00 | 3.17 | Libras | 4.50 | 4.00 | 4.00 | 4.17 | Libras |
| Moluscos | | | | | | | | | | |
| Almejas Limpia | 2.00 | 1.75 | 1.50 | 1.75 | Libras | 3.00 | 3.00 | 2.50 | 2.83 | Libras |
| Almejas Negra Limpia | 2.75 | 2.50 | 2.50 | 2.58 | Libras | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | Libras |
| Calamar | 2.00 | 2.00 | 1.50 | 1.83 | Libras | 3.00 | 3.00 | 2.50 | 2.83 | Libras |
| Cambomba | - | - | - | - | Libras | - | - | - | - | Libras |
| Longorón | - | - | - | - | Libras | - | - | - | - | Libras |
| Pulpo | 6.00 | 6.00 | 5.50 | 5.83 | Libras | 7.00 | 7.00 | 6.50 | 6.83 | 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.