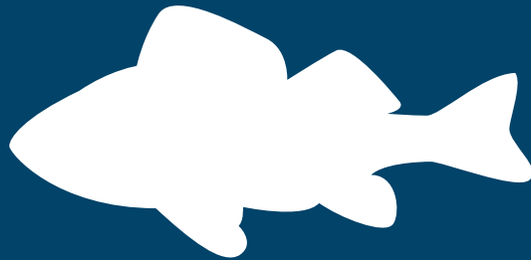


# PESCA

## INDICADORES POR TEMA





# Panorama Pesquero

La región noroeste de México continúa presidiendo el liderazgo de producción pesquera y acuícola en el país; incluso si las entidades de Baja California, Baja California Sur, Sonora y Sinaloa formaran juntas un nuevo país podrían acumular juntas en el año 2022 un volumen (1 millón 616 mil toneladas) y valor (31 mil 627 millones de pesos) de producción mayor que cada uno de los países de Centroamérica y el Caribe.

En el entorno nacional, el volumen de producción pesquera en México de 2021 a 2022 pasó de 1 millón 982 mil toneladas a 2 millones 22 mil toneladas, respectivamente, lo que significa una variación porcentual anual de 1.2%, en tanto que en valor de producción en 2021 se registraron 47 mil 239 millones de pesos para crecer en 10.8% en el año 2022 con 52 mil 331 millones de pesos.

De acuerdo a los últimos registros de la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA), en 2022 Sinaloa obtuvo el primer lugar nacional en cuanto a valor de la producción pesquera con 14 mil 006 millones de pesos (representa el 28.6% del total nacional) y el segundo lugar nacional en volumen de producción pesquera con 366 mil 480 toneladas en peso vivo (corresponde al 18.4% de la producción nacional).

En 2022, Sinaloa se mantuvo como líder en la producción de camarón, teniendo ingresos de 10 mil 607 millones de pesos por la venta de 117 mil 563 toneladas, lo que significó un 13.1% más que lo generado en 2021.

De la misma manera que el periodo 2020-2021 donde se duplicó la producción de un año a otro, el ostión de cultivo volvió a duplicar su volumen de producción del año 2021 al 2022 pasando de 763 toneladas a 1,438 toneladas y un valor de producción de 32.4 millones de pesos en este último año, presentándose un incremento en la población de ostricultores principalmente en la zona centro de Sinaloa. Este producto se sigue manteniendo en el top 5 entre las entidades productoras del país.

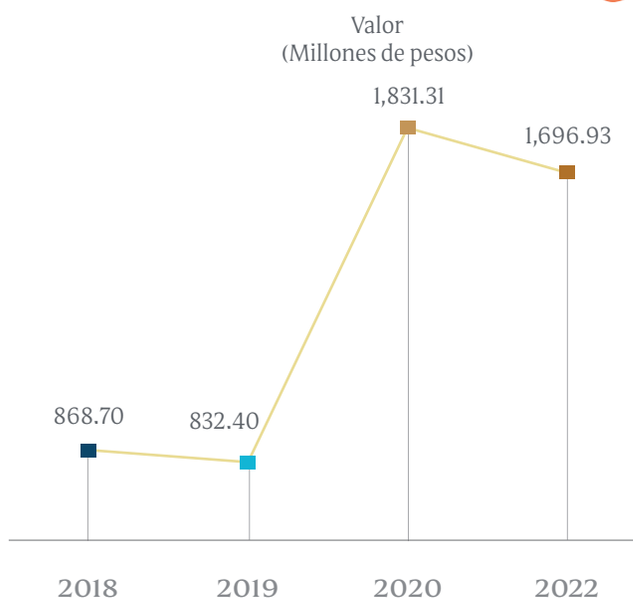
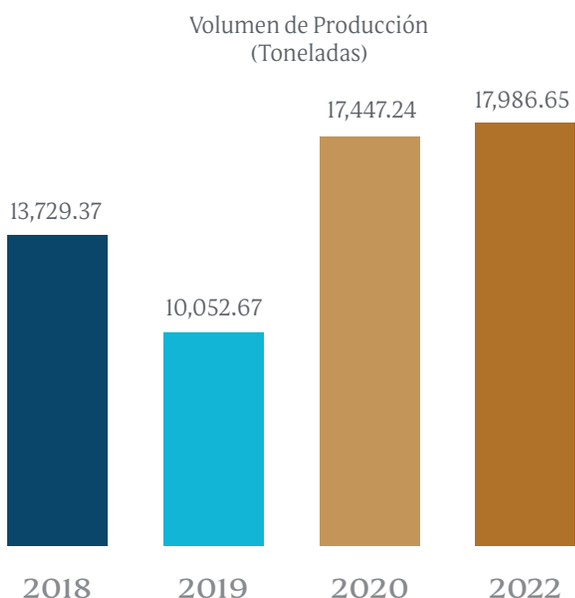
Explorando el ordenamiento pesquero que actualmente presenta Sinaloa, hasta el 2021 se habían registrado una población de 50,689 pescadores, 595 embarcaciones activas, 71 plantas pesqueras, 11,532 embarcaciones ribereñas activas y 453 unidades de producción acuícola en operación, según cifras de CONAPESCA.

# Alimentos pesqueros con mayor volumen de producción en Sinaloa



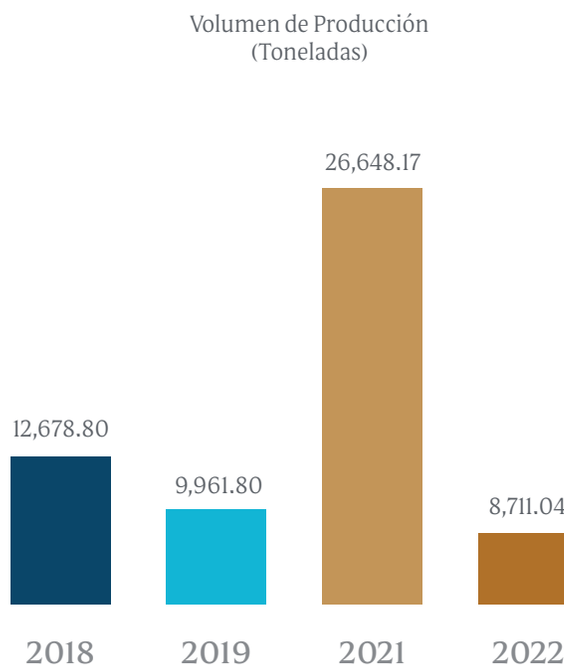
## ESTEROS, LAGUNAS Y BAHÍAS

Camarón 



Camarón

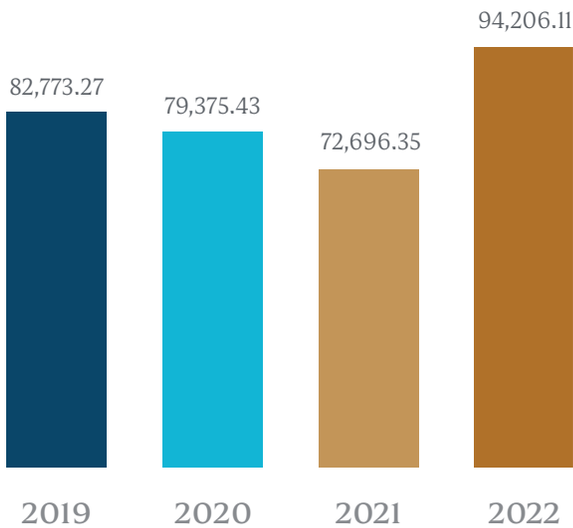
## MAR ABIERTO



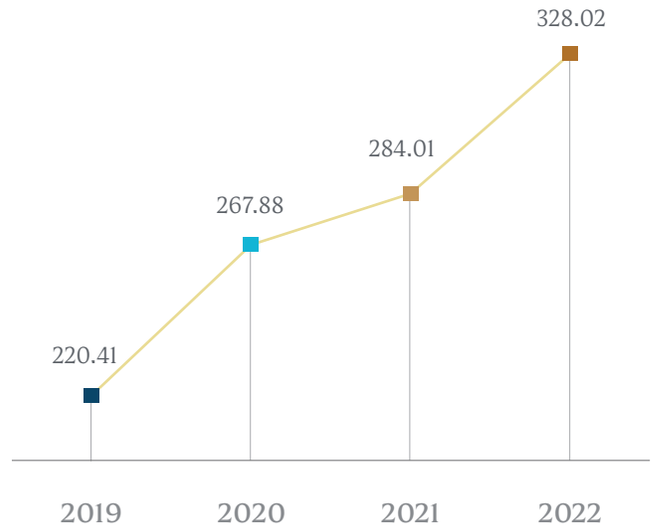


# SARDINAS

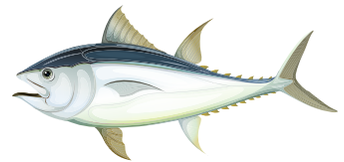
Volumen de Producción (Toneladas)



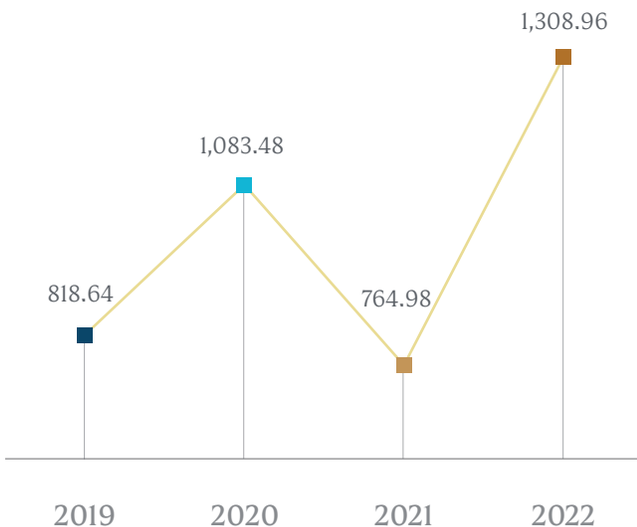
Valor (Millones de pesos)



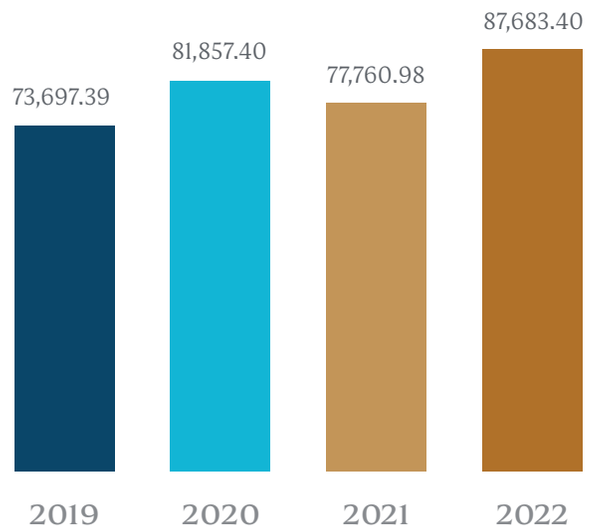
# ATÚN



Valor (Millones de pesos)



Volumen de Producción (Toneladas)



Fuente: Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca

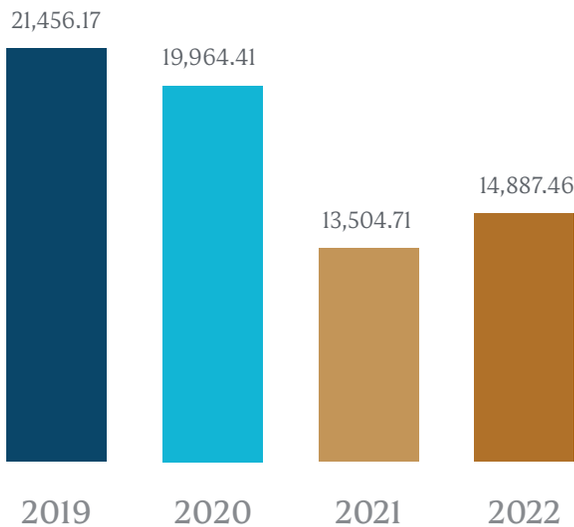
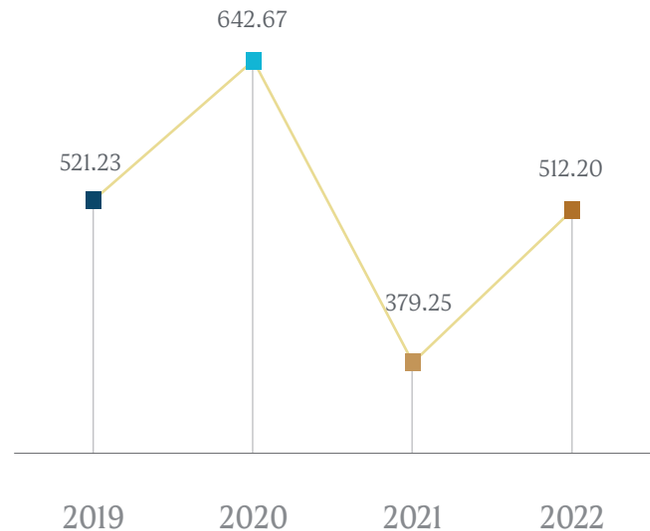
<https://www.gob.mx/conapesca/documentos/anuario-estadistico-de-acuacultura-y-pesca>



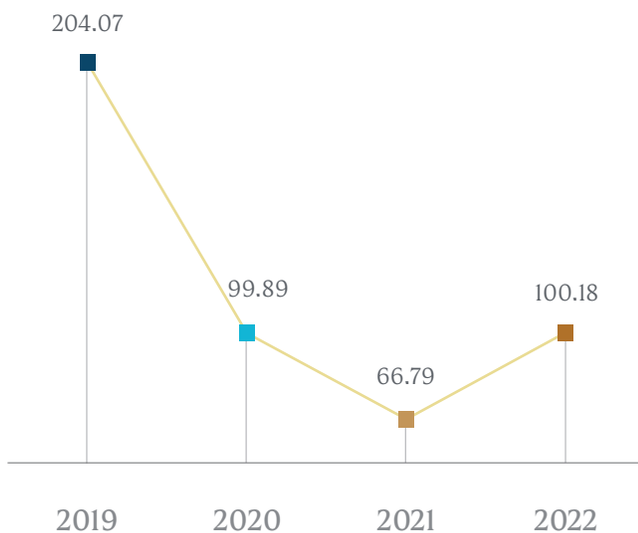
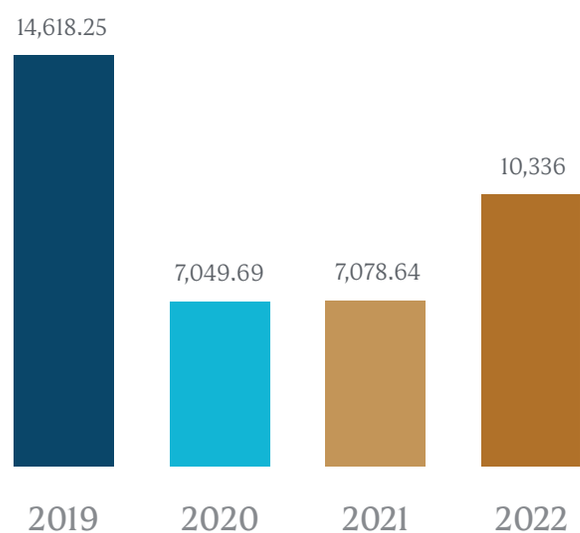
Alimentos pesqueros con mayor volumen de producción en Sinaloa

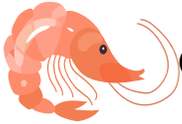


## JAIBA

Volumen de Producción  
(Toneladas)Valor  
(Millones de pesos)

## BARRILETE

Valor  
(Millones de pesos)Volumen de Producción  
(Toneladas)

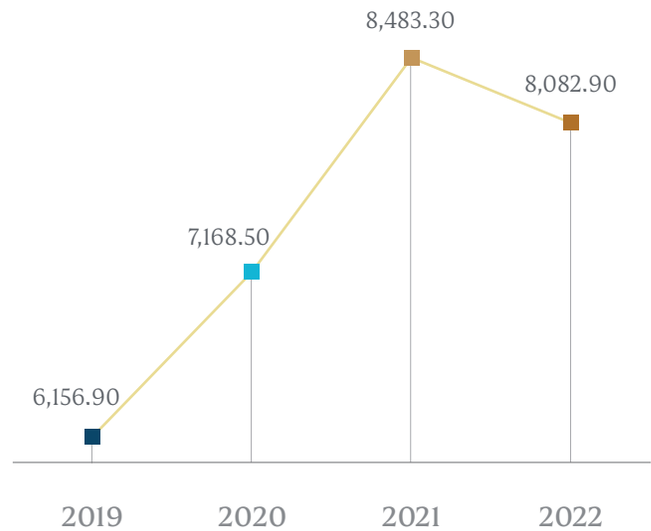
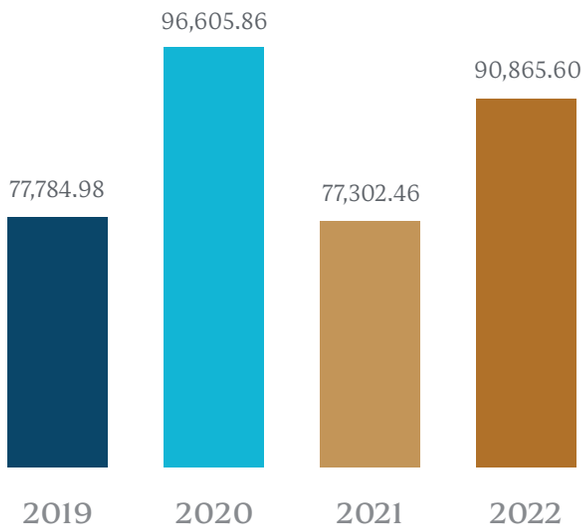


### Cultivo Camarón

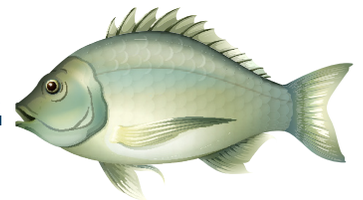
# ACUACULTURA

Volumen de Producción (Toneladas)

Valor (Millones de pesos)

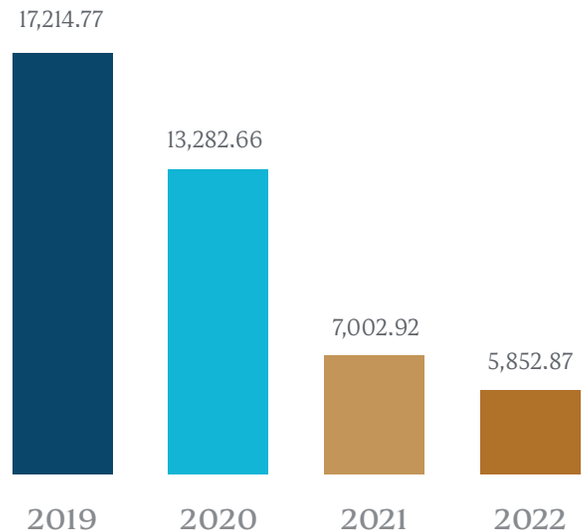
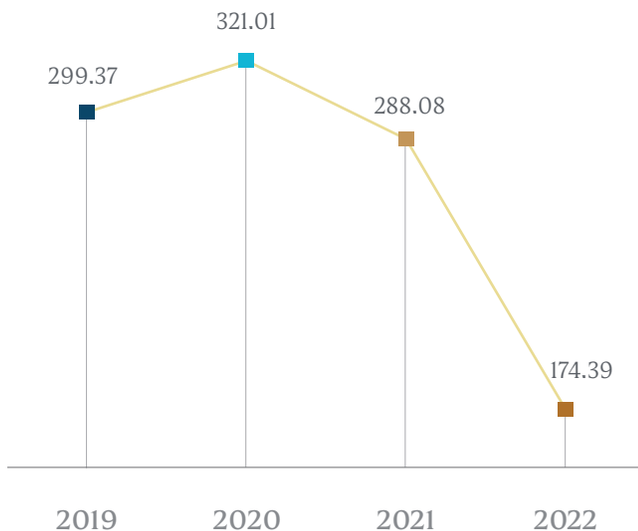


# MOJARRA



Valor (Millones de pesos)

Volumen de Producción (Toneladas)



Fuente: Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca

<https://www.gob.mx/conapesca/documentos/anuario-estadistico-de-acuacultura-y-pesca>

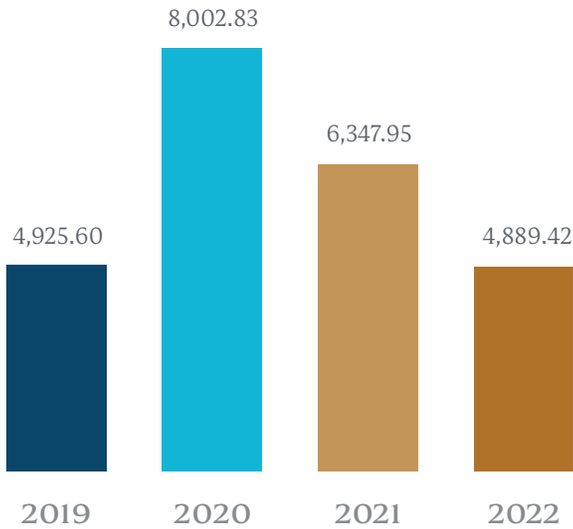


Alimentos pesqueros con mayor volumen de producción en Sinaloa

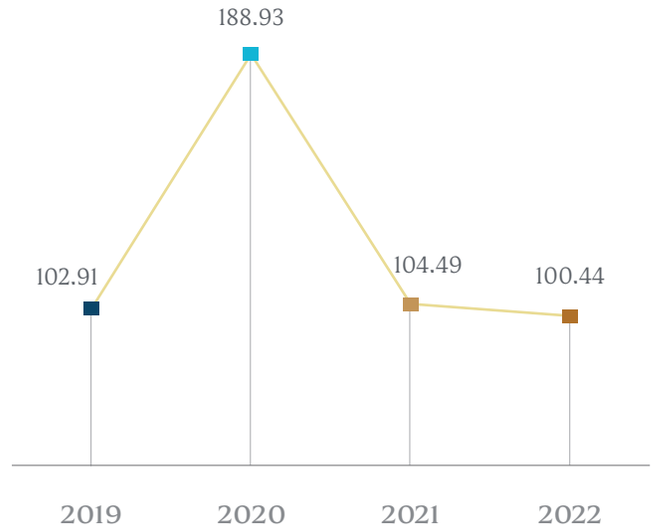


# TIBURÓN

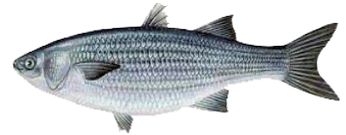
Volumen de Producción  
(Toneladas)



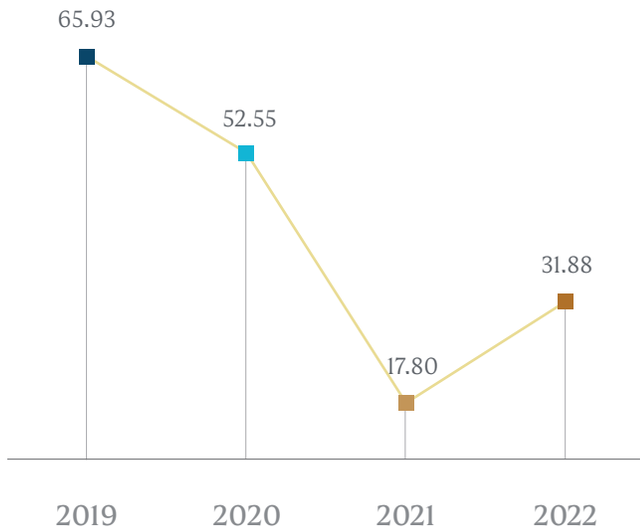
Valor  
(Millones de pesos)



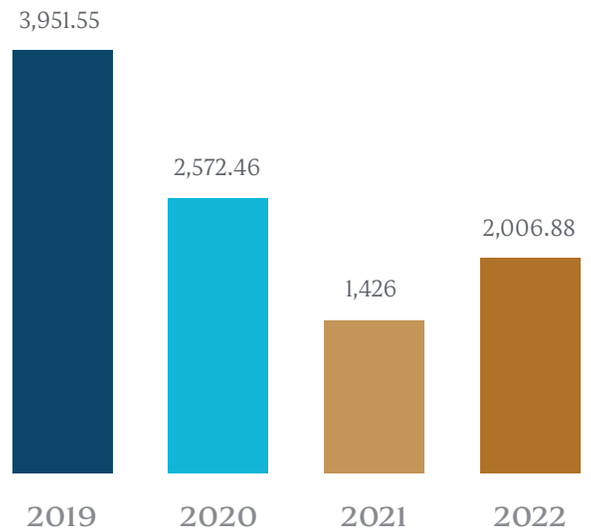
# LISA



Valor  
(Millones de pesos)



Volumen de Producción  
(Toneladas)



Fuente: Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca  
<https://www.gob.mx/conapesca/documentos/anuario-estadistico-de-acuacultura-y-pesca>



Panorama pesquero

Alimentos pesqueros con mayor volumen de producción en Sinaloa

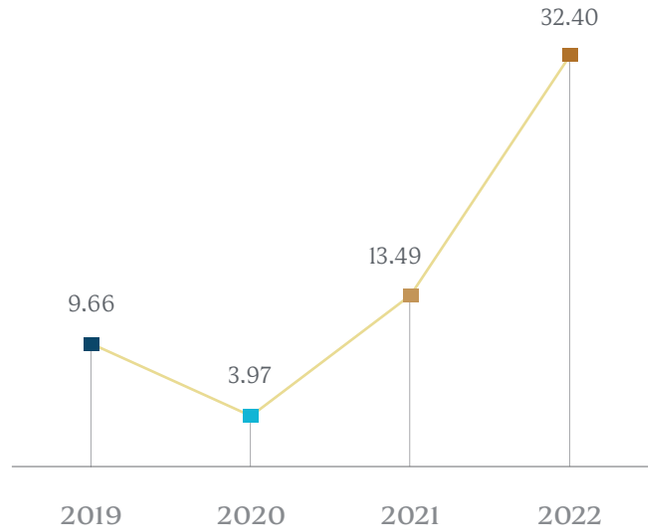
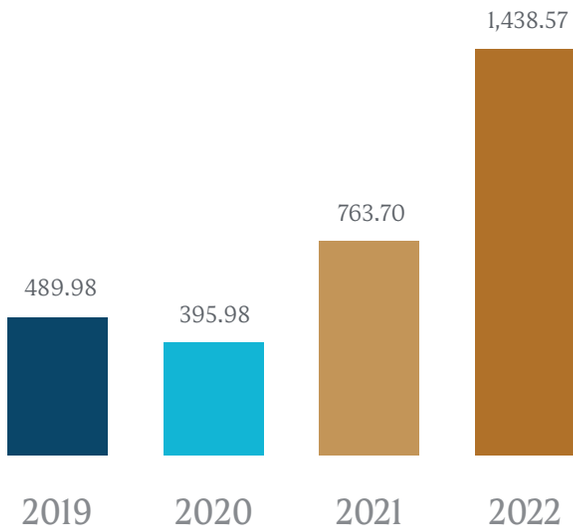


Ostion

ACUACULTURA

Volumen de Producción (Toneladas)

Valor (Millones de pesos)



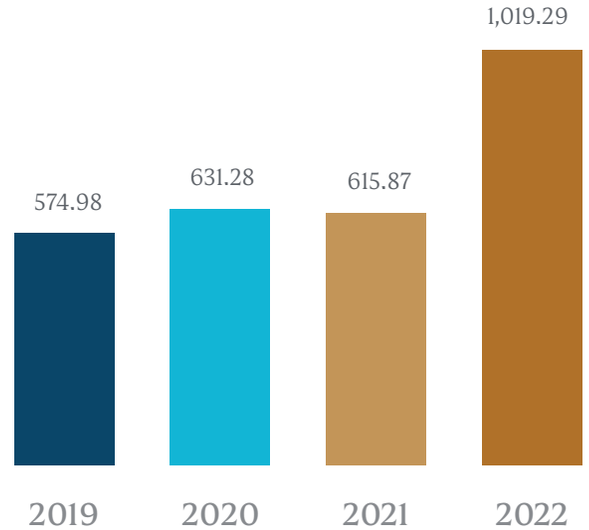
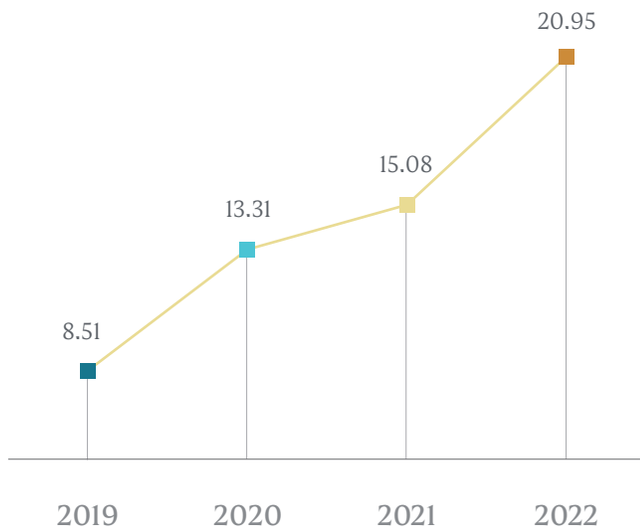
CAPTURA

Ostion

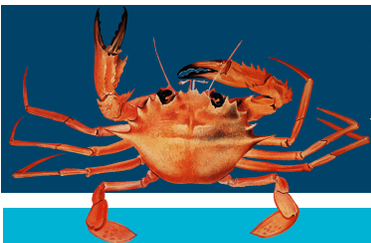


Valor (Millones de pesos)

Volumen de Producción (Toneladas)



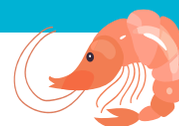
Fuente: Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca <https://www.gob.mx/conapesca/documentos/anuario-estadistico-de-acuacultura-y-pesca>



# Entidades federativas con mayor volumen de producción 2022

Captura

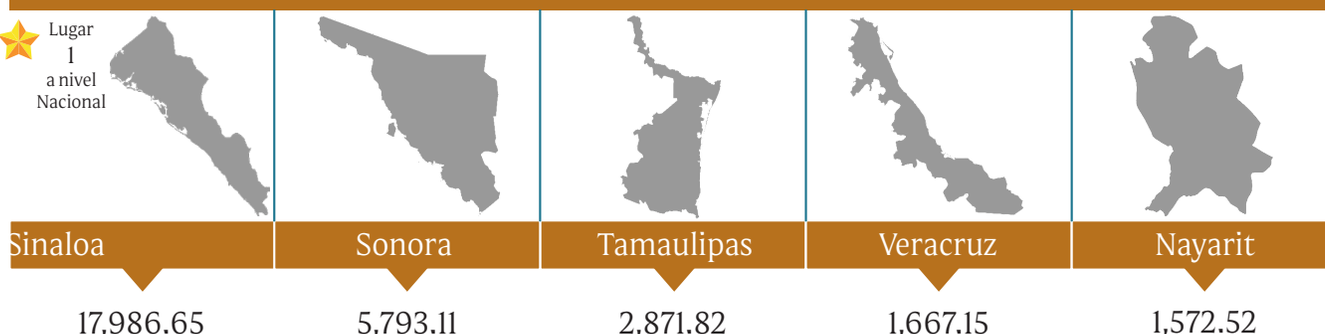
## ESTEROS, LAGUNAS Y BAHÍAS



Camarón

Volumenes de producción (Toneladas)

★ Lugar 1 a nivel Nacional



Valor de Producción (Millones de pesos)

1. Sinaloa	2. Sonora	3. Veracruz	4. Baja California Sur	5. Tamaulipas
1,696.93	668.27	153.39	148.89	131.51



Camarón

## MAR ABIERTO

Volumenes de producción (Toneladas)

★ Lugar 1 a nivel Nacional



Valor de Producción (Millones de pesos)

1. Nayarit	2. Sinaloa	3. Tamaulipas	4. Sonora	5. Campeche
925.73	827.08	532.75	430.37	169.27



# SARDINAS

Volumenes de producción (Toneladas)



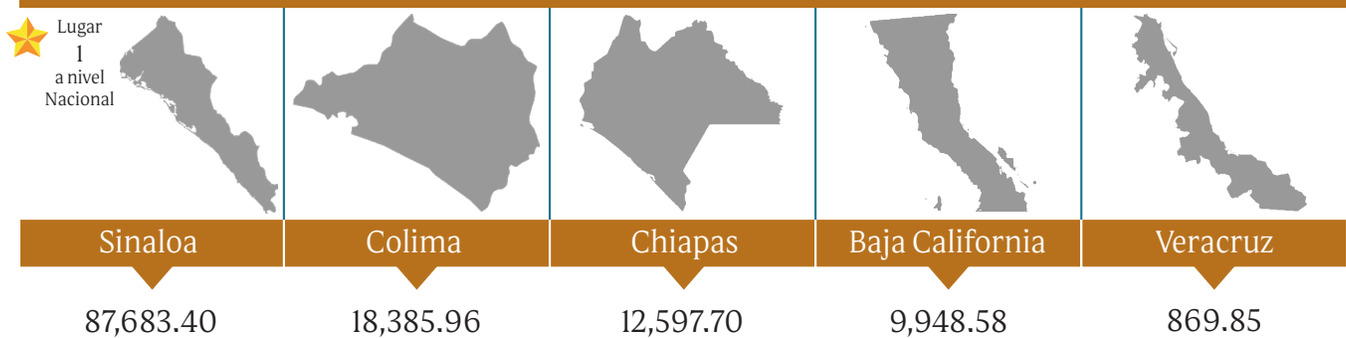
Valor de Producción (Millones de pesos)

1. Sonora	2. Baja California	3. Sinaloa	4. Baja California Sur	5. Nayarit
515.72	385.43	328.02	206.95	42.79

# ATÚN



Volumenes de producción (Toneladas)



Valor de Producción (Millones de pesos)

1. Sinaloa	2. Baja California	3. Colima	4. Chiapas	5. Veracruz
1,308.96	936.90	191.36	164.17	116.83



Entidades federativas con mayor volumen de producción 2017

Panorama pesquero



## JAIBA

Volumenes de producción (Toneladas)

★ Lugar  
1  
a nivel  
Nacional



Sinaloa

14,887.46



Sonora

6,491.76



Tamaulipas

2,313.88



Campeche

2,220.86



Veracruz

2,168.31



Valor de Producción (Millones de pesos)

1. Sinaloa	2. Sonora	3. Veracruz	4. Tamaulipas	5. Baja California Sur
512.20	199.35	67.46	52.42	36.45

## BARRILETE



Volumenes de producción (Toneladas)

★ Lugar  
1  
a nivel  
Nacional



Sinaloa

10,336



Colima

4,222.55



Chiapas

2,382.48



Nayarit

656



Oaxaca

574.49



Valor de Producción (Millones de pesos)

1. Sinaloa	2. Colima	3. Nayarit	4. Chiapas	5. Oaxaca
100.18	43.36	38.40	20.92	11.12

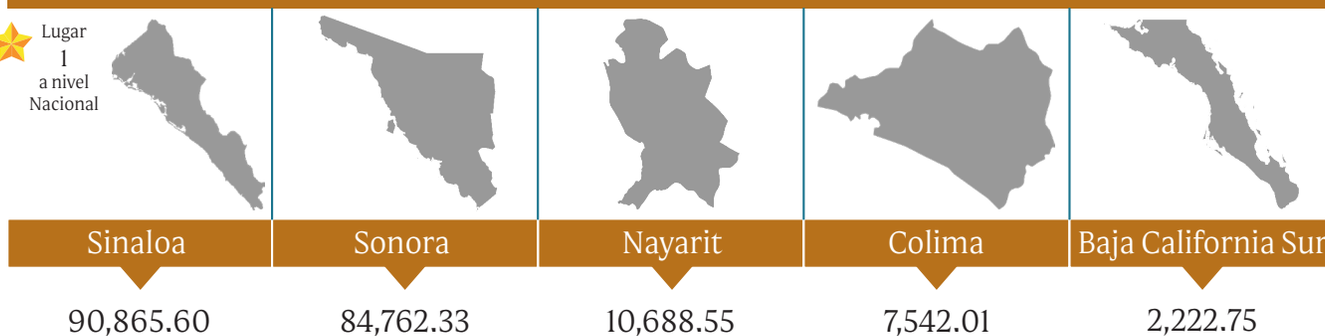


# ACUACULTURA

## Cultivo Camarón

Volumenes de producción (Toneladas)

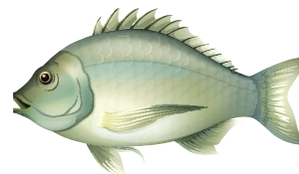
★ Lugar 1 a nivel Nacional



Valor de Producción (Millones de pesos)

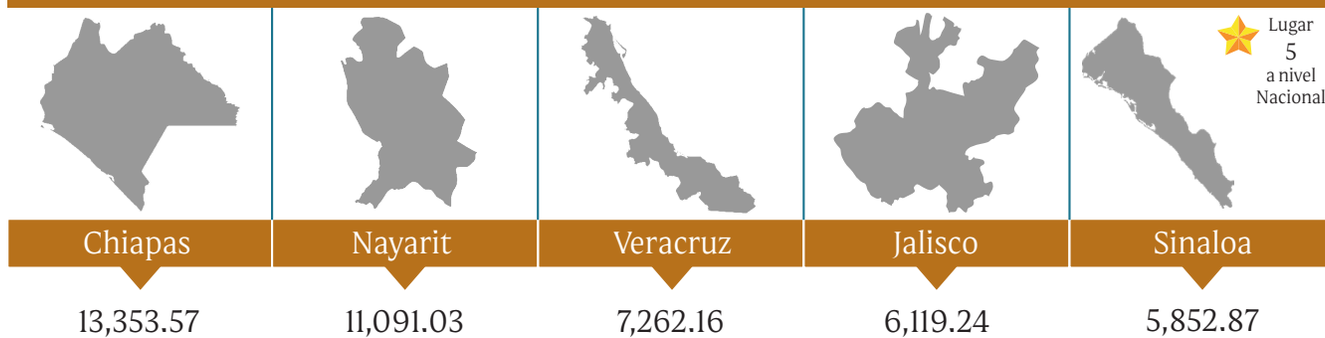
1. Sonora	2. Sinaloa	3. Nayarit	4. Colima	5. Baja California Sur
8,579.56	8,082.90	1,128.16	696.38	222.01

# MOJARRA



Volumenes de producción (Toneladas)

★ Lugar 5 a nivel Nacional



Valor de Producción (Millones de pesos)

1. Chiapas	2. Nayarit	3. Veracruz	4. Sinaloa	5. Jalisco
465	332.62	259.45	174.39	130.32



Entidades federativas con mayor volumen de producción 2017

Panorama pesquero



# TIBURÓN

Volumenes de producción (Toneladas)

★ Lugar  
1  
a nivel  
Nacional



Valor de Producción (Millones de pesos)

1. Nayarit	2. Sinaloa	3. Chiapas	4. Baja California	5. Baja California Sur
215.68	100.44	98.83	54.18	43.89

# LISA



Volumenes de producción (Toneladas)



Valor de Producción (Millones de pesos)

1. Nayarit	2. Tamaulipas	3. Sinaloa	4. Guerrero	5. Veracruz
176.07	46.25	31.88	16.53	10.10



# OSTIÓN (ACUACULTURA)

Volumenes de producción (Toneladas)



Valor de Producción (Millones de pesos)

1. Baja California Sur	2. Veracruz	3. Baja California	4. Sinaloa	5. Tabasco
76.53	62.77	54.58	32.40	26.59

# (CAPTURA) OSTIÓN



Volumenes de producción (Toneladas)



Valor de Producción (Millones de pesos)

1. Nayarit	2. Sinaloa	3. Guerrero	4. Veracruz	5. Tamaulipas
201.8	68.5	20.4	13.4	7.1

**CIEGSIN** | Centro de Información  
Estadística y Geográfica  
del Estado de Sinaloa

---

---

---