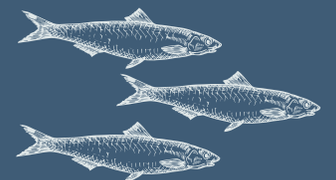
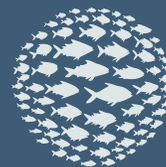
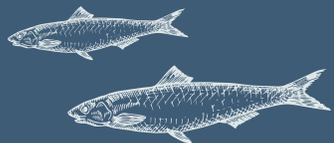
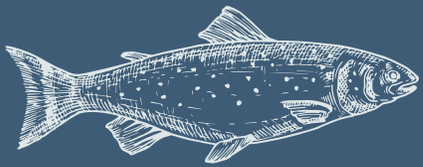


# FICHERO DE PROYECTOS PESQUEROS Y ACUÍCOLAS SOSTENIBLES\* Y EN PROCESO DE SOSTENIBILIDAD EN BAJA CALIFORNIA SUR

## ENERO 2025

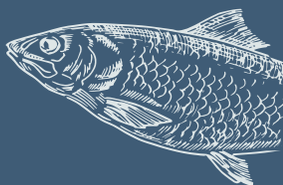




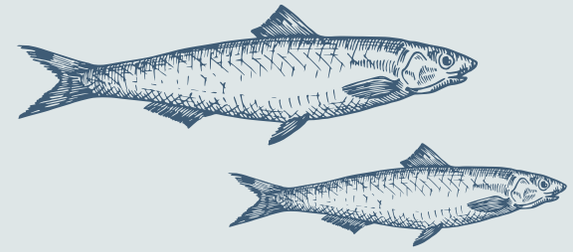
La pesca y acuicultura responsables buscan garantizar el futuro de las especies y de la biodiversidad marina. Al consumir productos sostenibles mexicanos estás contribuyendo a la protección de muchas especies y a un mejor planeta para tus hijos y los hijos de tus hijos.

\*#PescaConFuturo considera una pesquería como sostenible si ésta cuenta con la certificación MSC y en proceso de alcanzar la sostenibilidad si tiene la certificación Fair Trade USA; es gestionada bajo un Proyecto de Mejora Pesquera o bien si la pesquería se encuentra en verde o amarillo en la guía de compra Seafood Watch.

\*#PescaConFuturo considera cualquier actividad acuícola como sostenible si ésta cuenta con la certificación BAP o ASC y en proceso de alcanzar la sostenibilidad si aparece en verde o amarillo en la guía de compra Seafood Watch. En esta herramienta de consulta no se menciona el color en Seafood Watch pero cabe mencionar que sólo se tomó en cuenta el color azul, verde y amarillo.

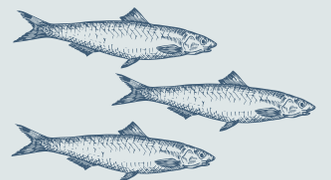
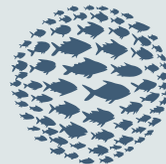
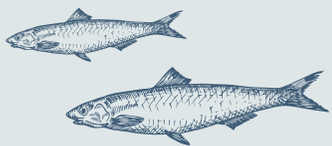


1



# Cabrilla

Corredor Santa Rosalía - Mulegé





# Cabrilla

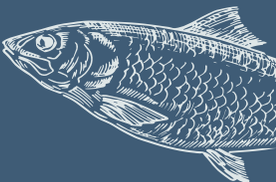
**Nombre científico:**  
*Paralabrax auroguttatus*

**Temporada de pesca:**  
Todo el año

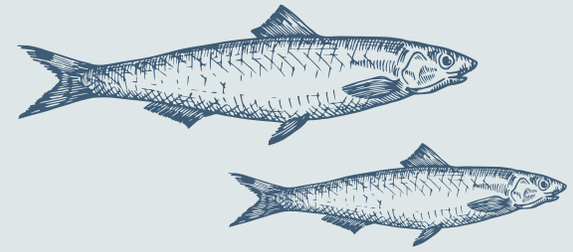
**Arte de pesca:**  
Línea de mano y anzuelo; y red agallera

**Certificación o rating:**  
Fishery Progress (D)

**Zona de pesca con certificación o rating:**  
Corredor Santa Rosalía - Mulegé

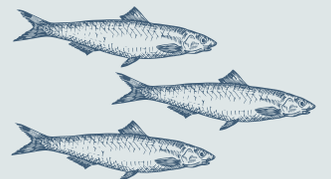
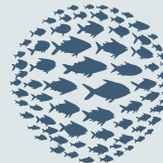
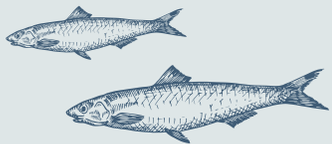


2



# Cabrilla Sardinera

Corredor San Cosme - Punta Coyote  
Corredor Santa Rosalía - Mulegé





# Cabrilla Sardinera

**Nombre científico:**

*Mycteroperca rosacea*

**Temporada de pesca:**

Todo el año

**Arte de pesca:**

(1) y (2) Línea de mano y anzuelo;

(2) Red agallera

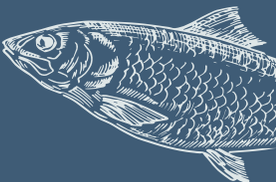
**Certificación o rating:**

(1) Fishery Progress (D) / (2) Fishery Progress (D)

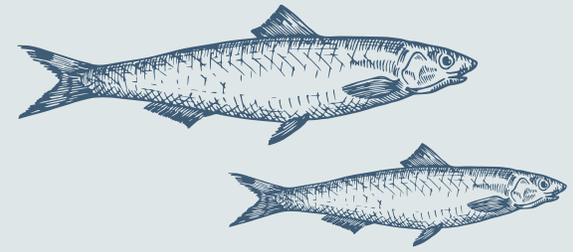
**Zona de pesca con certificación o rating:**

(1) Corredor San Cosme - Punta Coyote

(2) Corredor Santa Rosalía - Mulegé

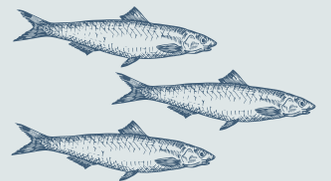
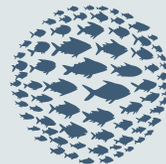
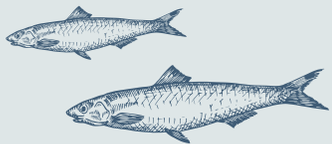


3



# Baqueta

Corredor Santa Rosalía - Mulegé





# Baqueta

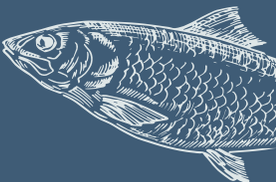
**Nombre científico:**  
*Hyporthodus acanthistius*

**Temporada de pesca:**  
Todo el año

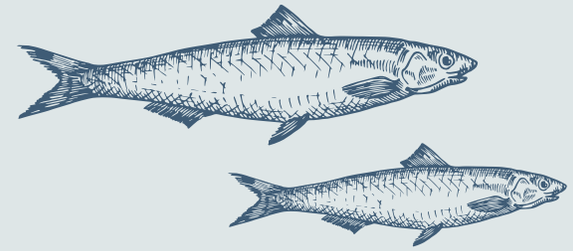
**Arte de pesca:**  
Línea de mano y anzuelo; y red agallera

**Certificación o rating:**  
Fishery Progress (D)

**Zona de pesca con certificación o rating:**  
Corredor Santa Rosalía - Mulegé

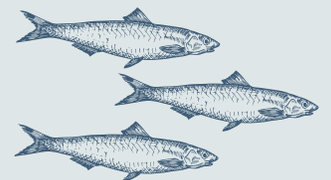
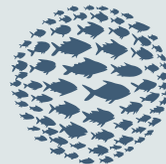
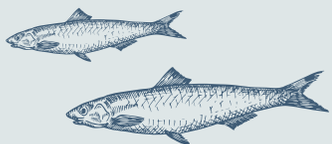


4



# Cochito

Corredor San Cosme - Punta Coyote





# Cochito

**Nombre científico:**

*Balistes polylepis*

**Temporada de pesca:**

Todo el año

**Arte de pesca:**

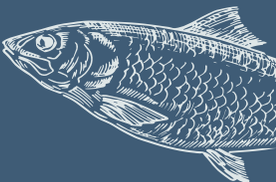
Línea de mano y anzuelo

**Certificación o rating:**

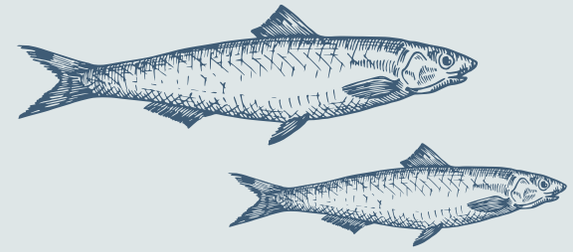
Fishery Progress (D)

**Zona de pesca con certificación o rating:**

Corredor San Cosme - Punta Coyote



5

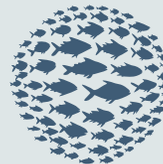
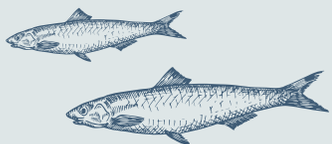


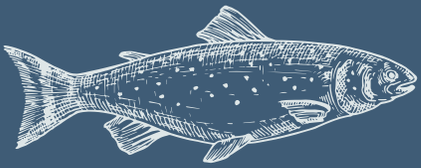
# Huachinango

La Paz

Corredor San Cosme - Punta Coyote

Corredor Santa Rosalía - Mulegé





# Huachinango

**Nombre científico:**

*Lutjanus peru*

**Temporada de pesca o de cultivo:**

Todo el año

**Arte de pesca o método de cultivo:**

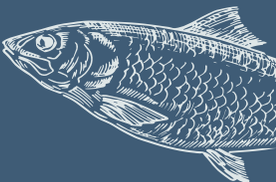
- (1) Maricultura en aguas abiertas con jaulas flotantes
- (2) y (3) Línea de mano y anzuelo; (3) Red agallera

**Certificación o rating:**

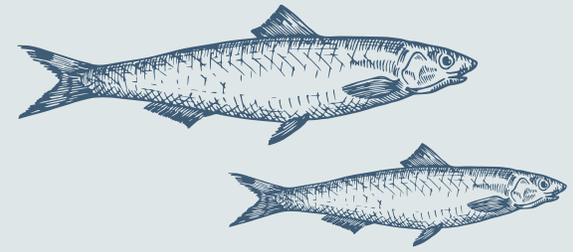
- (1) BAP / (2) y (3) Fishery Progress (D)

**Zona de pesca o de cultivo con certificación o rating:**

- (1) La Paz; (2) Corredor San Cosme - Punta Coyote;
- (3) Corredor Santa Rosalía - Mulegé

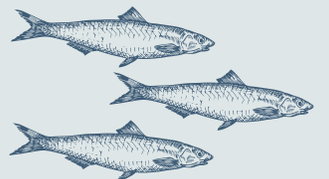
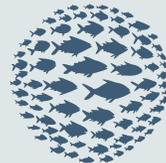
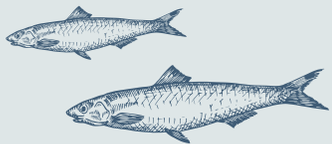


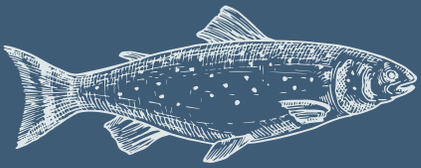
6



# Jurel

Corredor San Cosme - Punta Coyote  
Corredor Santa Rosalía - Mulegé  
Bahía Asunción





# Jurel

**Nombre científico:**

*Seriola lalandi*

**Temporada de pesca:**

Todo el año

**Arte de pesca:**

(1), (2) Línea de mano y anzuelo

(2) Red agallera

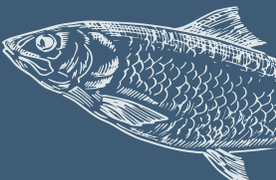
**Certificación o rating:**

(1) y (2) Fishery Progress (D)

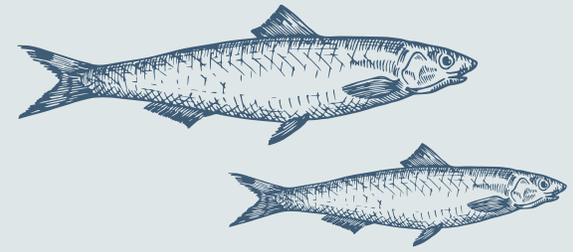
**Zona de pesca con certificación o rating:**

(1) Corredor San Cosme - Punta Coyote

(2) Corredor Santa Rosalía - Mulegé

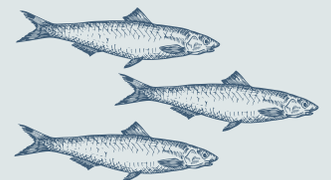
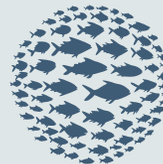
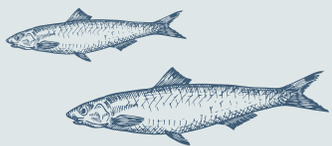


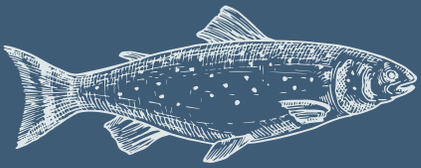
7



# Kampachi

La Paz





# Kampachi

**Nombre científico:**

*Seriola rivoliana*

**Temporada de cultivo:**

Todo el año

**Método de cultivo:**

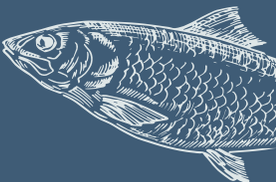
Maricultura en aguas abiertas con jaulas flotantes

**Certificación o rating:**

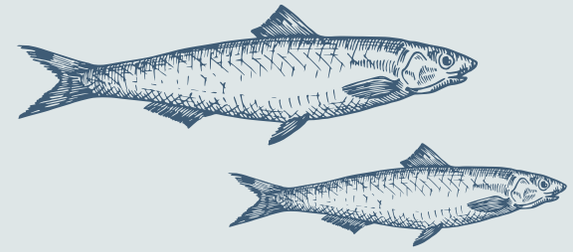
ASC y Seafood Watch

**Zona de cultivo con certificación o rating:**

La Paz

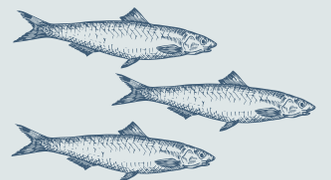
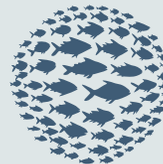
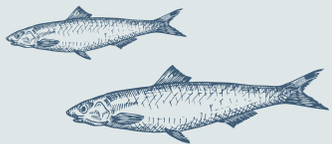


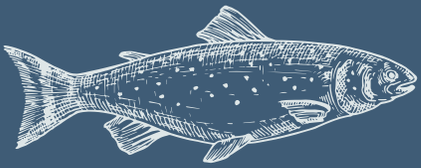
8



# Verdillo

Guerrero Negro hasta la comunidad de Las Barrancas





# Verdillo

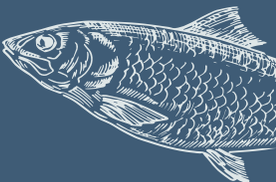
**Nombre científico:**  
*Paralabrax nebulifer*

**Temporada de pesca:**  
Todo el año

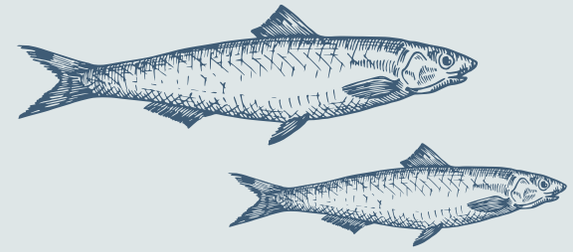
**Arte de pesca:**  
Línea de mano y trampa

**Certificación o rating:**  
Fishery Progress (D)

**Zona de pesca con certificación o rating:**  
Guerreo Negro hasta la comunidad de Las Barrancas

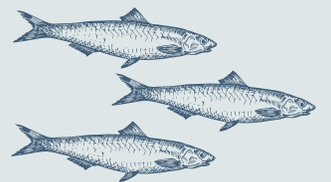
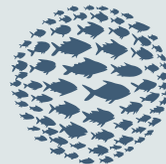
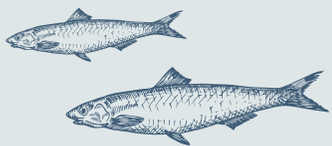


9



# Totoaba

La Paz





# Totoaba

**Nombre científico:**

*Totoaba macdonaldi*

**Temporada de cultivo:**

Todo el año

**Método de cultivo:**

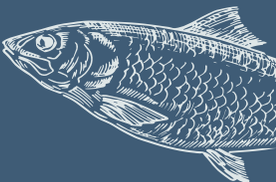
Maricultura en aguas abiertas con jaulas flotantes

**Certificación o rating:**

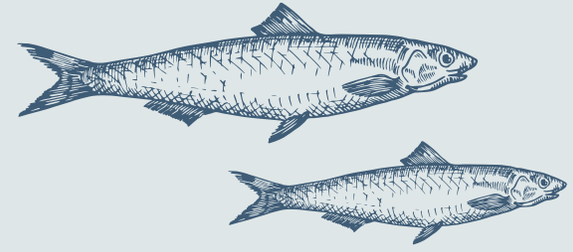
BAP

**Zona de cultivo con certificación o rating:**

La Paz

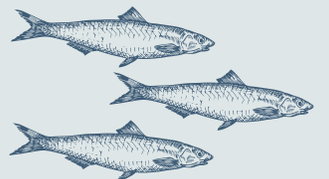
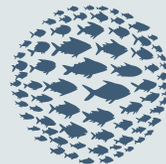
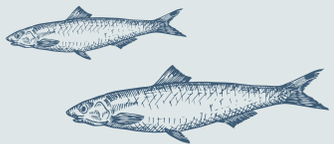


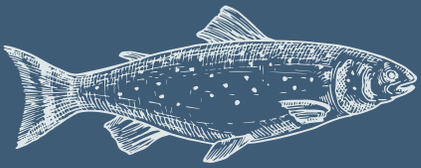
10



# Pescado Blanco

Bahía Asunción  
Isla Natividad





# Pescado Blanco

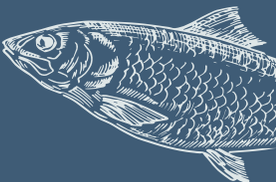
**Nombre científico:**  
*Caulolatilus princeps*

**Temporada de pesca:**  
Todo el año

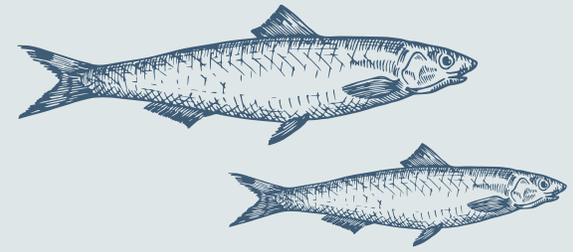
**Arte de pesca:**  
Línea de mano y anzuelo; y trampa

**Certificación o rating:**  
(1) FIP (A) / (2) FIP (B)

**Zona de pesca con certificación o rating:**  
(1) Bahía Asunción  
(2) Isla Natividad

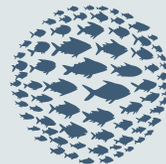
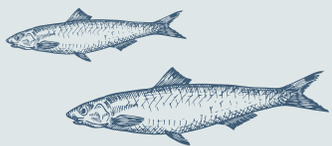


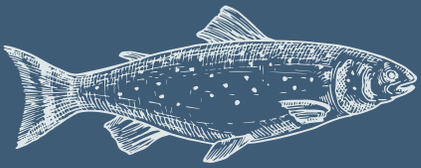
11



# Pargo Amarillo

Corredor Santa Rosalía - Mulegé





# Pargo Amarillo

**Nombre científico:**

*Lutjanus argentiventris*

**Temporada de pesca:**

Todo el año

**Arte de pesca:**

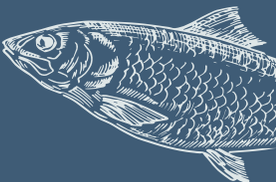
Línea de mano y anzuelo; y red agallera

**Certificación o rating:**

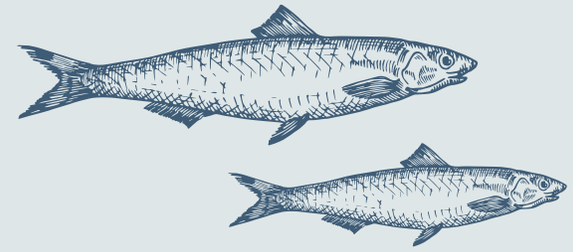
Fishery Progress (D)

**Zona de pesca con certificación o rating:**

Corredor Santa Rosalía - Mulegé

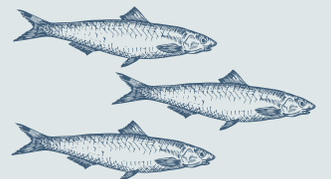
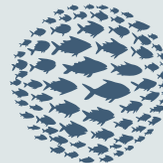
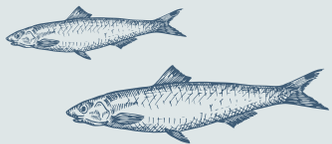


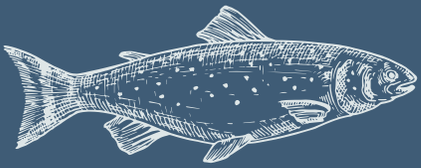
12



# Pargo Coconaco

Corredor Santa Rosalía - Mulegé





# Pargo Coconaco

**Nombre científico:**

*Hoplopagrus guentherii*

**Temporada de pesca:**

Todo el año

**Arte de pesca:**

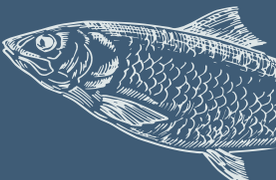
Línea de mano y anzuelo; y red agallera

**Certificación o rating:**

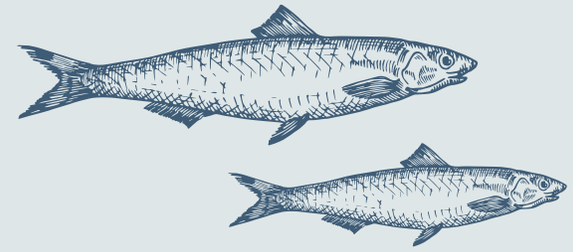
Fishery Progress (D)

**Zona de pesca con certificación o rating:**

Corredor Santa Rosalía - Mulegé

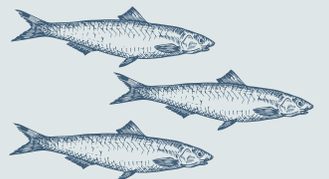
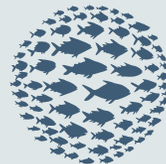
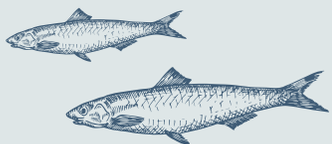


13



# Pargo Lunarejo

Corredor Santa Rosalía - Mulegé





# Pargo Lunarejo

**Nombre científico:**

*Lutjanus guttatus*

**Temporada de pesca:**

Todo el año

**Arte de pesca:**

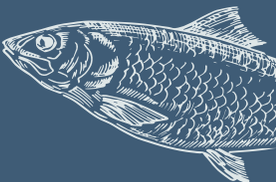
Línea de mano y anzuelo; y red agallera

**Certificación o rating:**

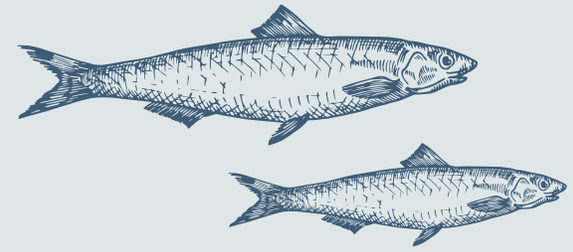
Fishery Progress (D)

**Zona de pesca con certificación o rating:**

Corredor Santa Rosalía - Mulegé

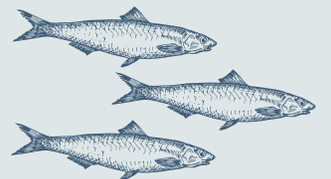
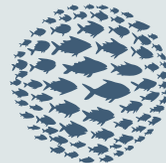
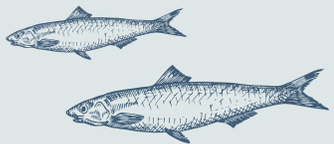


14



# Pargo Prieto

Corredor Santa Rosalía - Mulegé





# Pargo Prieto

**Nombre científico:**

*Lutjanus novemfasciatus*

**Temporada de pesca:**

Todo el año

**Arte de pesca:**

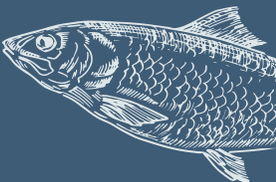
Línea de mano y anzuelo; y red agallera

**Certificación o rating:**

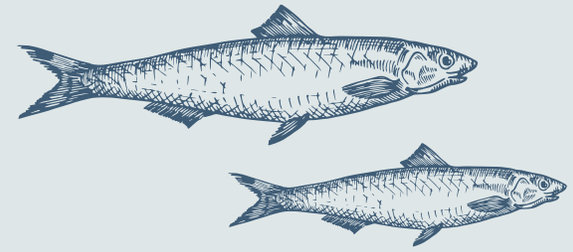
Fishery Progress (D)

**Zona de pesca con certificación o rating:**

Corredor Santa Rosalía - Mulegé

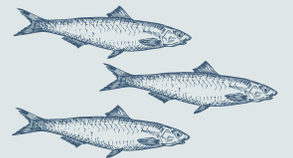
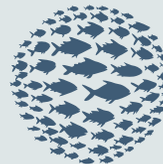
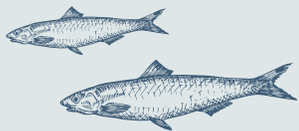


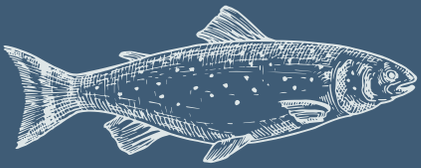
15



# Estacuda

Corredor Santa Rosalía - Mulegé, Baja California Sur





# Estacuda

**Nombre científico:**

*Hyporthodus niphobles*

**Temporada de pesca:**

Todo el año

**Arte de pesca:**

Línea de mano y anzuelo

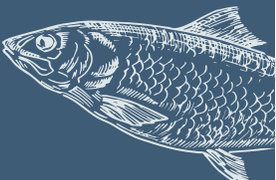
Red agallera

**Certificación o rating:**

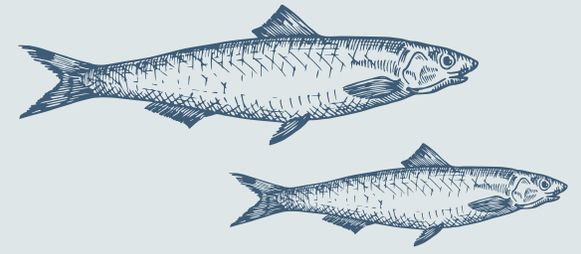
Fishery Progress (D)

**Zona de pesca con certificación o rating:**

Corredor Santa Rosalía - Mulegé, Baja California Sur

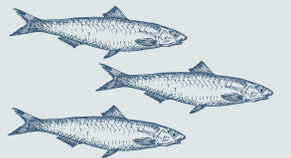
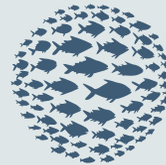


16



# Cadernal

Corredor San Cosme - Punta Coyote, Baja California Sur





# Cadernal

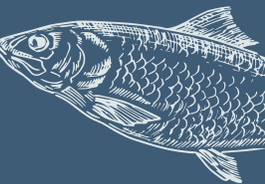
**Nombre científico:**  
*Cephalopholis colonus*

**Temporada de pesca:**  
Todo el año

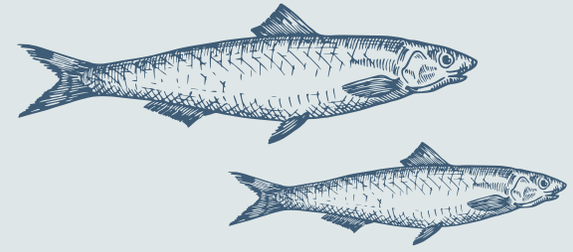
**Arte de pesca:**  
Línea de mano y anzuelo

**Certificación o rating:**  
Fishery Progress (D)

**Zona de pesca con certificación o rating:**  
Corredor San Cosme - Punta Coyote, Baja California Sur

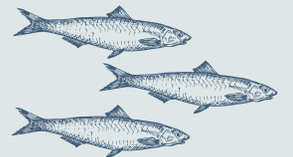
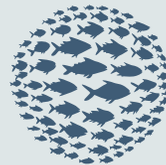


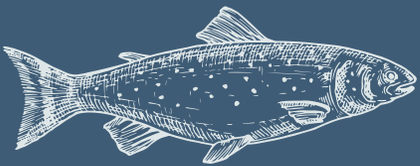
17



# Guarepa

Corredor San Cosme - Punta Coyote, Baja California Sur





# Guarepa

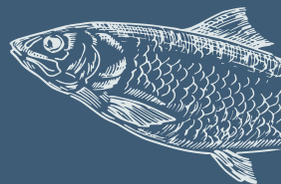
**Nombre científico:**  
*Caulolatilus affinis*

**Temporada de pesca:**  
Todo el año

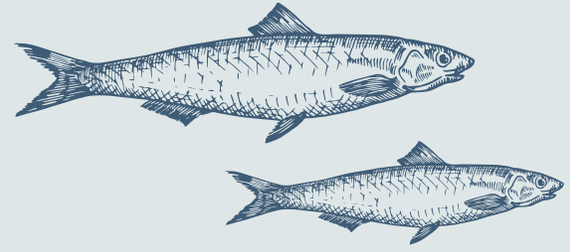
**Arte de pesca:**  
Línea de mano y anzuelo

**Certificación o rating:**  
Fishery Progress (D)

**Zona de pesca con certificación o rating:**  
Corredor San Cosme - Punta Coyote, Baja California Sur

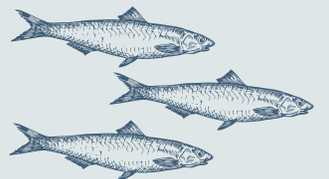
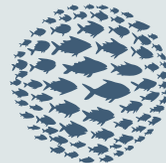
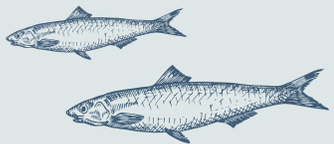


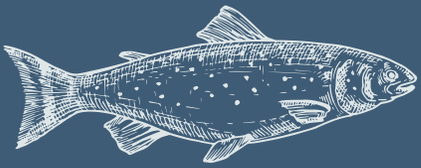
18



# Almeja Catarina

Bahía Magdalena





# Almeja Catarina

**Nombre científico:**

*Agropecten ventricosus*

**Temporada de pesca:**

1 de abril al 14 de diciembre

**Arte de pesca:**

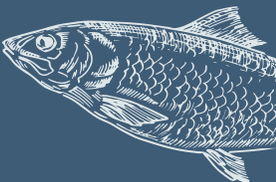
Extracción manual con buceo tipo hooka

**Certificación o rating:**

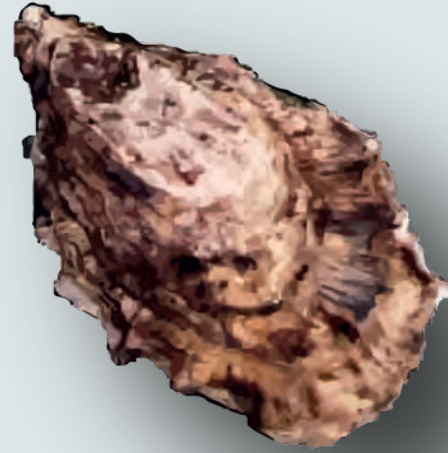
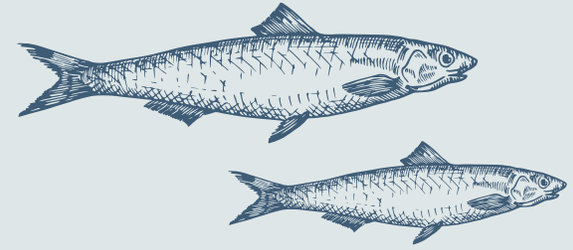
FIP (C) y Seafood Watch

**Zona de pesca con certificación o rating:**

Bahía Magdalena

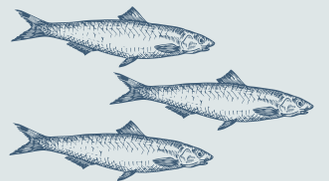
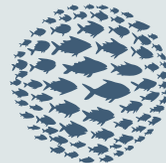
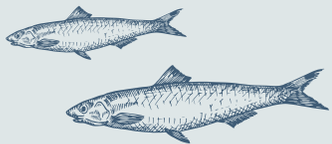


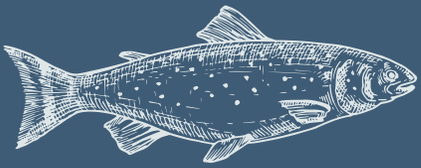
# 19



## Ostión

Reserva de la Biósfera “El Vizcaíno”  
Laguna Ojo de Liebre y Guerrero Negro  
Costa occidental y oriental de la Península





# Ostión

**Nombre científico:**

*Crassostrea gigas*  
*Crassostrea sikamea*  
*Crassostrea corteziensis*

**Temporada de cultivo:**

Todo el año

**Método de cultivo:**

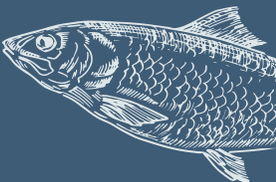
Cultivo en costales sobre estantes

**Certificación o rating:**

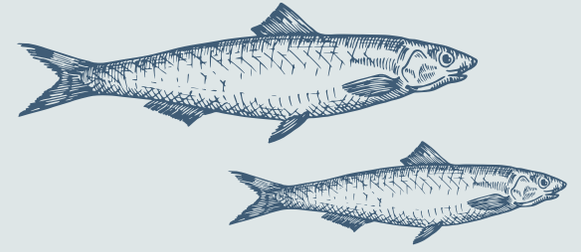
(1) ASC / (2) Seafood Watch

**Zonade cultivo con certificación o rating:**

(1) Reserva de la Biósfera “El Vizcaíno”  
(2) Laguna Ojo de Liebre y Guerreo Negro  
Costa occidental y oriental de la Península

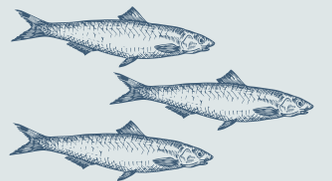
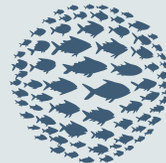
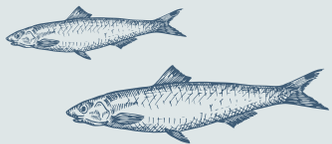


20



# Camarón Café

Bahía Magdalena





# Camarón Café

**Nombre científico:**

*Farfantepenaeus californiensis*

**Temporada de pesca:**

Generalmente de septiembre a marzo

**Arte de pesca:**

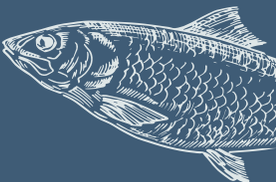
Red de arrastre y red suripera

**Certificación o rating:**

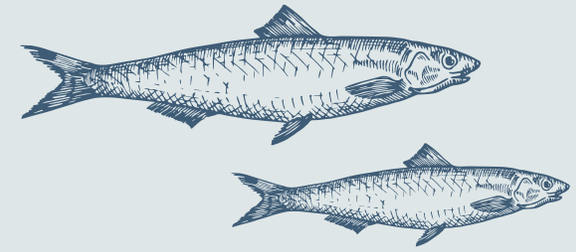
Fishery Progress (B)

**Zona de pesca con certificación o rating:**

Bahía Magdalena

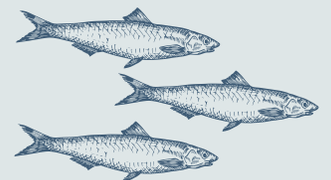
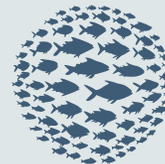
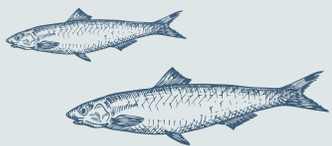


21



# Camarón Azul

Bahía Magdalena





# Camarón Azul

**Nombre científico:**

*Litopenaeus stylirostris*

**Temporada de pesca o de cultivo:**

Generalmente de septiembre a marzo

**Arte de pesca o método de cultivo:**

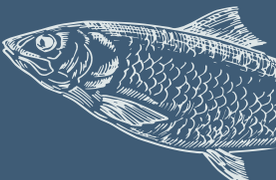
Red de arrastre y red suripera

**Certificación o rating:**

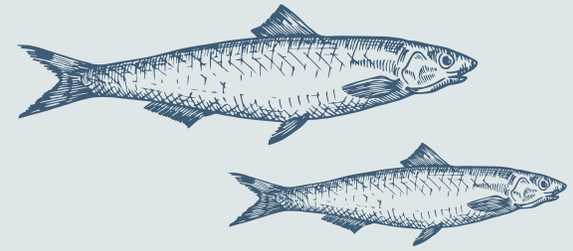
Fishery Progress (B)

**Zona de pesca o de cultivo con certificación o rating:**

Bahía Magdalena

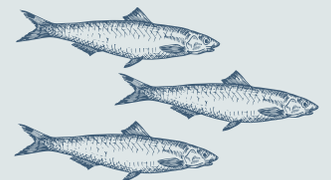
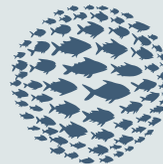
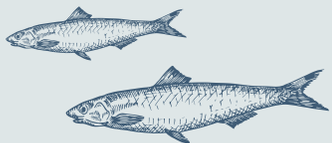


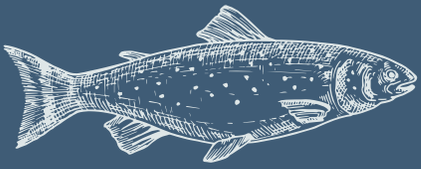
22



# Langosta Roja

Isla Natividad hasta Punta Abreojos





# Langosta Roja

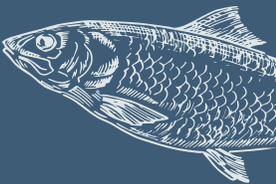
**Nombre científico:**  
*Panulirus interruptus*

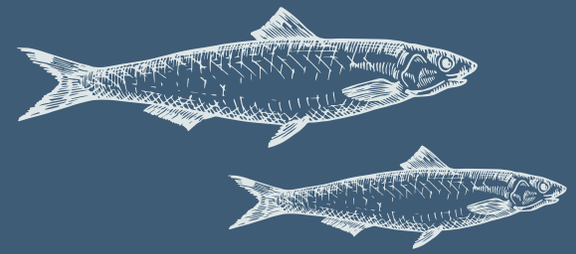
**Temporada de pesca:**  
Zona certificada (zona I) se permite la pesca desde el 16 de septiembre hasta el 15 de febrero de cada año

**Arte de pesca:**  
Trampa

**Certificación o rating:**  
MSC

**Zona de pesca con certificación o rating:**  
Isla Natividad hasta Punta Abreojos



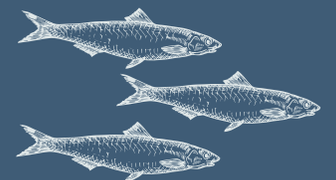
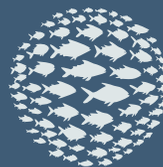
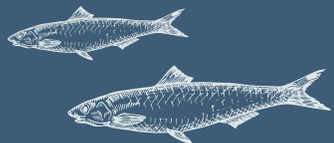


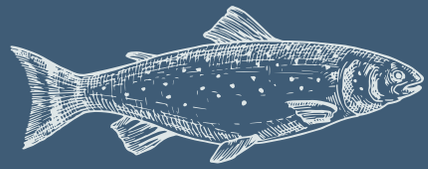
Comprador. Es importante verificar que todos los productos que provengan de zonas certificadas y que se utilicen las artes de pesca y de cultivo detalladas en nuestras herramientas de consulta.

La información aquí presentada puede variar a lo largo del año.

Las zonas que se muestran aquí corresponden a zonas con certificación, calificación o proyectos de mejora pesquera. No obstante, esto no significa que los productos no se capturen o cultiven en otras áreas del país.

En el caso de los proyectos de mejora pesquera (FIP) se tomaron en cuenta las calificaciones A, B, y C.





# CONOCE NUESTRAS HERRAMIENTAS DE CONSULTA

