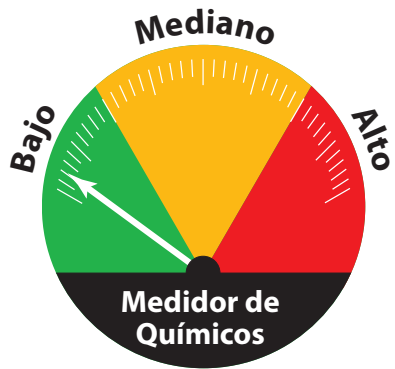


Hombres mayores de 17 y mujeres mayores de 45



Lubina rayada,
Lubina estriada



Jurel plateado,
Pejerrey



Lenguado de California



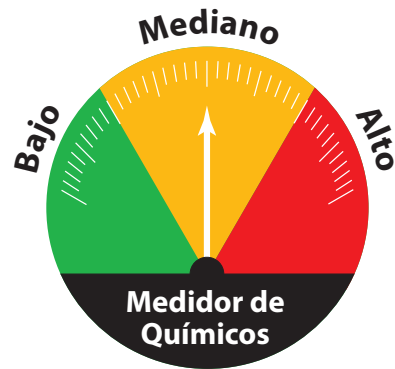
Cangrejo rojo de
piedra



Pez piedra marrón



Salmón Real, Salmón del Pacífico ♡



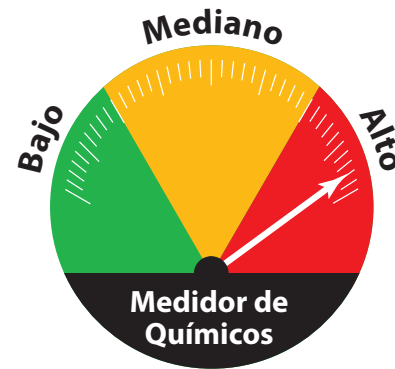
Corvina Blanca



Tiburones



Esturión blanco



Perca

♡ = Contiene alto nivel de ácidos grasos Omega-3

Guía para el Consumo de Pescado y Mariscos de la Bahía de San Francisco



**Seguros para comer
2 porciones por semana**



**Seguros para comer
1 porción por semana**

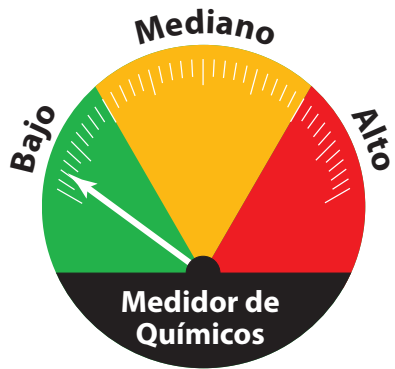
No consumir

Y

**No consuma pescado del
Canal Lauritzen, en el
Richmond Inner Harbor**

Pez piedra marrón O Cangrejo rojo de
piedra — 5 porciones por semana O
Salmón — 7 porciones por semana

Mujeres entre 18 y 45 y niños entre 1 y 17



Pez piedra marrón (Brown rockfish)



Cangrejo rojo de piedra (Red rock crab)

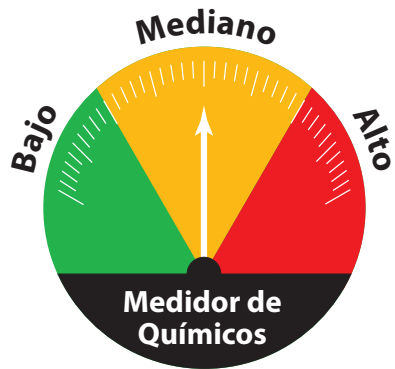


Jurel plateado, Pejerrey (Jacksmelt)



Salmón Real, Salmón del Pacífico (Chinook (king) salmón) ♥

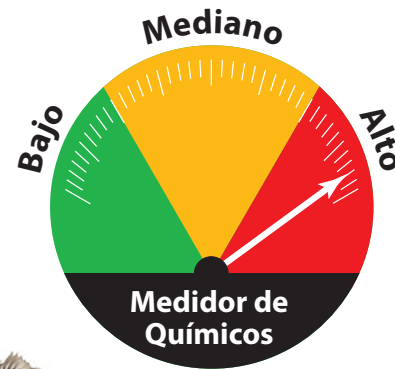
♥ = Contiene alto nivel de ácidos grasos Omega-3



Lenguado de California (California halibut)



Corvina Blanca (White croaker)



Perca (Surfperches)



Lubina rayada, Lubina estriada (Striped Bass)

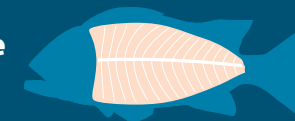


Tiburones (Sharks)



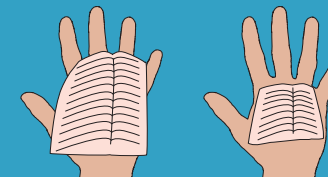
Esturión blanco (White sturgeon)

Foto del jurel plateado y corvina blanca: Kirk Lombard, lenguado de California: John Shelton



- Solo coma el filete del pescado sin piel. Los PCBs se encuentran en la grasa y en la piel del pescado.
- Siempre deseche la piel del "Corvina blanca" ("White Croaker") antes de cocinarlo.
- Cocínelo completamente y permita que se escurran los líquidos del pescado.
- Solo coma la carne del cangrejo.

¿Qué es una porción de pescado?



Para Adultos Para Niños

La porción recomendada de pescado es del tamaño y grosor de la palma de su mano. Sirva porciones más pequeñas a los niños.

¿De qué hay que preocuparse?

Ciertos tipos de pescado tienen altos niveles de mercurio y PCBs. Los PCBs pueden causar cáncer. El mercurio afecta el desarrollo del cerebro en bebés no nacidos y en niños. Es muy importante que las mujeres embarazadas o las que están lactando sigan estas guías.

♥ ¿Por qué se debe comer pescado?

El pescado es bueno para su salud. El pescado contiene ácidos grasos Omega-3 que reducen su riesgo de desarrollar enfermedades del corazón y mejoran el desarrollo del cerebro en bebés no nacidos y en niños.

Seguros para comer 2 porciones por semana



Seguros para comer 1 porción por semana

No consumir

Y

No consuma pescado del Canal Lauritzen, en el Richmond Inner Harbor