

# Advertencias Sobre el Consumo de Pescado en Maryland para peces capturados recreacionalmente en Harford County, MD

Directiva sobre Especie de peces capturados recreacionalmente en aguas dulces, estuarinas y marinas de Maryland

**Tamaño de comida recomendado: 8 oz o 9 cangrejos - Población general y mujeres; 3 oz o 4 cangrejos - Niños**

Nota: Las recomendaciones de consumo se basan en el espaciamiento de las comidas para evitar niveles elevados de exposición, pescado contaminado con Bifenilos Policlorados (PCBs) SOLO se puede retirar la carne lateral para permitir más comidas por mes

1 Mujeres = mujeres en edad fértil (mujeres que están embarazadas o pueden quedar embarazadas, o están amamantando)

2 Niños = Niños menores de 6 años

♥ = El pescado contiene más de 1 g de ácidos grasos esenciales en un filete del tamaño de dos barajas de cartas

◇ = Pescado al que se le ha eliminado toda la carne oscura y/o grasa abdominal, lo que conduce a una reducción de la contaminación por PCB

Contaminante presente en pescado: \* Mercurio Δ Bifenilos Policlorados (PCBs) + Pesticidas ◇ PFOS

| Especie   | Cuerpo de Agua  | Comidas recomendadas/mes |                      |                      |
|---|---|--------------------------|----------------------|----------------------|
|   |   | Población General        | Mujeres 1            | Niños 2              |
| corvina de línea o labrada (Micropogonias undulatus)  | Bahía de Chesapeake Superior y afluentes Δ  | 4                        | 4                    | 4                    |
| anguila americana (Anguilla rostrata)   | Río Bush Δ  | 4                        | 4                    | 4                    |
|   | Bynum Run *   | mes                      | mes                  | mes                  |
|   | Río Elk Δ   | Evite                    | Evite                | Evite                |
|   | Río Noreste Δ   | 1                        | 1                    | 1 cada otro mes      |
|   | Río Susquehanna - Debajo de la presa Conowingo Δ  | Evite                    | Evite                | Evite                |
| cangrejo azul (Callinectes sapidus)   | Río Back, río Middle o río Patapsco, incluido el puerto de Baltimore Δ                          | 6                        | 6                    | 5                    |
|   | Otras Areas de la Bahía Δ   | sin límite               | sin límite           | sin límite           |
| hepatopáncreas ("mostaza") de el cangrejo azul (Callinectes sapidus)                                      | Río Back, río Middle o río Patapsco, incluido el puerto de Baltimore Δ                          | Evite                    | Evite                | Evite                |
|   | Otras Areas de la Bahía Δ   | Comer con moderación     | Comer con moderación | Comer con moderación |
| bagre cabeza de toro (Ameiurus nebulosus)   | Río Bush Δ  | 1                        | 1                    | 1                    |
|   | Río Elk Δ   | 2                        | 2                    | 2                    |
|   | Río Gunpowder Δ   | 4                        | 4                    | 3                    |
|   | Río Noreste Δ   | 1                        | 1                    | 1                    |
|   | Río Susquehanna - Debajo de la presa Conowingo Δ  | 1                        | 1                    | 1 cada otro mes      |
| bagre de canal (Ictalurus punctatus)  | Río Bohemia Δ   | 1 cada otro mes          | 1 cada otro mes      | 1 cada otro mes      |
|   | Río Bush Δ  | 1                        | 1                    | 1                    |
|   | Canal C y D Δ   | 1 cada otro mes          | 1 cada otro mes      | Evite                |
|   | Río Elk Δ   | 1                        | 1                    | 1                    |
|   | Río Gunpowder Δ   | 1 cada otro mes          | 1 cada otro mes      | Evite                |
|   | Río Noreste Δ   | 2                        | 2                    | 1                    |
|   | Río Sassafras Δ   | 2                        | 2                    | 1                    |
|   | Río Susquehanna - antes de la presa Conowingo Δ   | 1                        | 1                    | 1                    |
|   | Río Susquehanna - Debajo de la presa Conowingo Δ  | Evite                    | Evite                | Evite                |
| Carpa común (Cyprinus carpio)   | Río Gunpowder Δ   | 2                        | 2                    | 2                    |
| bagre piltonte (Pylodictis olivaris)  | Río Susquehanna - antes de la presa Conowingo - toda la carne All sizes Δ                       | 1                        | 1                    | 1                    |
|   | Río Susquehanna - antes de la presa Conowingo - (Sin carne oscura ni grasa abdominal) < 22" *◇  | sin límite               | sin límite           | 6                    |
|   | > 22" - 28" *◇  | 7                        | 6                    | 3                    |
|   | > 28" *◇  | 7                        | 6                    | 4                    |
|   | Río Susquehanna - Debajo de la presa Conowingo - toda la carne All sizes Δ                      | 1                        | 1                    | 1                    |
|   | Río Susquehanna - Debajo de la presa Conowingo - (Sin carne oscura ni grasa abdominal) < 22" *◇ | sin límite               | sin límite           | 6                    |
| > 22" - 28" *◇  | 7   | 6                        | 3                    |                      |
| > 28" *◇  | 7   | 6                        | 4                    |                      |
| perca atruchada/americana/negra (Micropterus salmoides) y Lobina de boca pequeña (Micropterus dolomieu) ♥ | Río Bush ◇  | 3                        | 2                    | 1                    |
|   | Río Gunpowder Δ◇  | 2                        | 2                    | 1 ◇                  |
|   | Río Noreste ◇   | 2                        | 1                    | 1 cada otro mes      |
|   | Lago Stemmers Δ   | sin límite               | sin límite           | 8                    |
|   | Río Susquehanna - antes de la presa Conowingo ◇   | 1                        | 1                    | 1 cada otro mes      |
|   | Río Susquehanna - Debajo de la presa Conowingo ◇  | sin límite               | sin límite           | sin límite           |
| cabeza de serpiente (Channa argus)  | Río Bush ◇  | 2                        | 2                    | 1                    |
|   | Río Gunpowder Δ*  | sin límite               | sin límite           | sin límite           |
|   | Río Susquehanna - Debajo de la presa Conowingo ◇  | sin límite               | sin límite           | 7                    |

# Advertencias Sobre el Consumo de Pescado en Maryland para peces capturados recreacionalmente en Harford County, MD

Directiva sobre Especie de peces capturados recreacionalmente en aguas dulces, estuarinas y marinas de Maryland

**Tamaño de comida recomendado: 8 oz o 9 cangrejos - Población general y mujeres; 3 oz o 4 cangrejos - Niños**

Nota: Las recomendaciones de consumo se basan en el espaciamiento de las comidas para evitar niveles elevados de exposición, pescado contaminado con Bifenilos Policlorados (PCBs) SOLO se puede retirar la carne lateral para permitir más comidas por mes

1 Mujeres = mujeres en edad fértil (mujeres que están embarazadas o pueden quedar embarazadas, o están amamantando)

2 Niños = Niños menores de 6 años

♥ = El pescado contiene más de 1 g de ácidos grasos esenciales en un filete del tamaño de dos barajas de cartas

◇ = Pescado al que se le ha eliminado toda la carne oscura y/o grasa abdominal, lo que conduce a una reducción de la contaminación por PCB

Contaminante presente en pescado: \* Mercurio Δ Bifenilos Policlorados (PCBs) + Pesticidas ◇ PFOS

| Especie   | Cuerpo de Agua  | Comidas recomendadas/mes |                 |                 |                 |
|---|---|--------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
|   |   | Población General        | Mujeres 1       | Niños 2         |                 |
| trucha arcoíris ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ) y trucha arcoíris dorada (criados en criadero) | peces de criadero almacenados en Anne Arundel County, Allegany County, Baltimore City, Baltimore County, Calvert County, Carroll County, Caroline County, Cecil County, Charles County, Frederick County, Garrett County, Harford County, Howard County, Queen Anne's County, Montgomery County, Prince George's County, Washington County, Wicomico County, y Worcester County   | Δ                        | sin límite      | sin límite      | sin límite      |
|   | **Para obtener más información sobre los peces de siembra y cosecha, consulte <a href="https://www.eregulations.com/maryland/fishing/put-and-take-trout-fishing-areas">https://www.eregulations.com/maryland/fishing/put-and-take-trout-fishing-areas</a><br>**Para obtener más información sobre las Áreas de Manejo Especial - Trucha, consulte <a href="https://www.eregulations.com/maryland/fishing/special-management-areas-trout">https://www.eregulations.com/maryland/fishing/special-management-areas-trout</a> |                          |                 |                 |                 |
| Corvinata rubia, corvinata de mancha, croca ( <i>Leiostomus xanthurus</i> ) ♥                 | Río Bohemia   | Δ                        | 5               | 5               | 4               |
|   | Río Bush  | Δ                        | 5               | 5               | 4               |
|   | Río Elk   | Δ                        | 5               | 5               | 4               |
|   | Río Noreste   | Δ                        | 5               | 5               | 4               |
|   | Río Sassafras   | Δ                        | 5               | 5               | 4               |
|   | Bahía de Chesapeake Superior y afluentes  | ◇                        | 3               | 3               | 2               |
| lubina rayada atlántica ( <i>Morone saxatilis</i> ) ♥   | Río Noreste < 28"   | ◇                        | 3               | 2               | 1               |
|   | Río Susquehanna - Debajo de la presa Conowingo < 28"  | ◇                        | 3               | 2               | 1               |
|   | Bahía de Chesapeake Superior y afluentes < 28" Δ◇   |                          | 7               | 6               | 4               |
|   | < 28" Δ   |                          | 3               | 3               | 2               |
|   | > 28" Δ◇  |                          | 7               | 6               | 4               |
|   | > 28" Δ   |                          | 1               | 1               | 1 cada otro mes |
| Centrárquidos (incluyendo mojarra oreja azul ( <i>Lepomis macrochirus</i> ))                  | Río Bush  | Δ                        | sin límite      | sin límite      | sin límite      |
|   | Canal C y D   | ◇                        | 4               | 4               | 2               |
|   | Río Gunpowder   | Δ                        | 2               | 2               | 1               |
|   | Río Susquehanna - antes de la presa Conowingo   | Δ                        | 6               | 6               | 5               |
|   | Río Susquehanna - Debajo de la presa Conowingo  | Δ                        | sin límite      | sin límite      | sin límite      |
|   | Corriente de agua de Winters  | ◇                        | 1               | 1               | 1 cada otro mes |
| perca blanca ( <i>Morone americana</i> )  | Río Bohemia   | Δ                        | 2               | 2               | 1               |
|   | Río Bush  | ◇                        | 4               | 3               | 2               |
|   | Canal C y D   | Δ                        | 4               | 4               | 2               |
|   | Río Elk   | ◇                        | 7               | 6               | 3               |
|   | Río Gunpowder   | ◇                        | 2               | 2               | 1               |
|   | Río Noreste   | Δ                        | 3               | 2               | 1               |
|   | Río Sassafras   | Δ                        | 2               | 2               | 2               |
| Matalote blanco ( <i>Catostomus commersonii</i> )   | Río Gunpowder   | ◇                        | 5               | 4               | 3               |
|   | Corriente de agua de Winters  | ◇                        | sin límite      | sin límite      | 6               |
| perca amarilla ( <i>Perca flavescens</i> )  | Río Bush  | Δ                        | 2               | 2               | 1               |
|   | Río Elk   | Δ                        | 1 cada otro mes | 1 cada otro mes | 1 cada otro mes |
|   | Río Gunpowder   | Δ                        | 1               | 1               | 1               |
|   | Río Susquehanna - Debajo de la presa Conowingo  | Δ                        | sin límite      | sin límite      | sin límite      |