



Colorado Department
of Public Health
and Environment

SANCHEZ RESERVOIR

FISH CONSUMPTION ADVISORY

ATTENTION ANGLERS



Colorado Department
of Public Health
and Environment

Fish are a healthy source of protein that are low in saturated fat and high in omega-3 fatty acids. Eating fish can be good for heart health and children’s growth and development. However, most fish contain traces of mercury. This represents a health risk that must be balanced with the benefits of fish consumption, especially for unborn and developing children.

The Colorado Department of Public Health and Environment has determined that some fish from this waterbody have elevated levels of mercury. To protect yourself from the potential health risks of eating fish with high mercury levels, please follow the advisory guidelines below. Mercury tends to accumulate in fish, but not in the water itself, so lake recreation and consumption of drinking water from park facilities are safe activities.

FISH	SIZE	PREGNANT WOMEN, NURSING WOMEN AND WOMEN WHO PLAN ON BEING PREGNANT	CHILDREN 6 YEARS OR YOUNGER	GENERAL POPULATION
<i>Northern Pike</i>	<i>Any Size</i>	<i>Do Not Consume</i>	<i>Do Not Consume</i>	<i>Do Not Consume</i>
<i>Walleye</i>	<i>Larger than 15 inches</i>	<i>Do Not Consume</i>	<i>Do Not Consume</i>	<i>1 Meal Per Month</i>

Risk recommendations are based on:

Meal size for adults = 8 ounces

Meal size for children = 4 ounces

For other fish species harvested from this waterbody that are not discussed above, please follow the General Fish Consumption Guidelines (www.colorado.gov/cdphe/fish). For questions regarding mercury in fish, call (303-692-3500). For general information about fish and nutrition, consult: <http://www.epa.gov/waterscience/fish/>. For questions about human health and mercury call (303-692-2700).



PLEASE REFER TO COLORADO DIVISION OF WILDLIFE FISHING REGULATIONS FOR LEGAL SIZES AND BAG LIMITS



Colorado Department
of Public Health
and Environment

LAGO "SANCHEZ"

AVISO SOBRE COSUMO DE PESCADO

ATENCIÓN PESCADORES



Colorado Department
of Public Health
and Environment

El pescado es una fuente saludable de proteína baja en grasas saturadas, con altos niveles de ácidos grasos de omega 3. El consumo de pescado es recomendable para el desarrollo y crecimiento de los niños, y para la salud del corazón. A pesar de estos beneficios, existen algunos riesgos asociados al consumo del mismo, en especial para las mujeres embarazadas y la población infantil.

El Departamento de Salud Pública y Medio Ambiente de Colorado ha determinado que algunos pescados en este lago tienen niveles elevados de mercurio. Para proteger su salud y la de su familia, favor seguir al pie las recomendaciones indicadas en este aviso. El mercurio se encuentra a niveles elevados debido a su acumulación en la carne del pescado, pero no se encuentra en niveles dañinos en el agua. Cualquier actividad en este lago, y el consumo de sus aguas, no presentan ningún riesgo a la salud.

TIPO DE PESCADO	TAMAÑO	MUJERES EMBARAZADAS, QUE PUEDER LLEGAR A ESTARLO, Y EN PERIODO DE LACTANCIA	POBLACION INFATIL (6 AÑOS O MENOS)	PUBLICO EN GENERAL
<i>Northern Pike</i>	<i>Cualquier tamaño</i>	<i>No deben consumirlo</i>	<i>No deben consumirlo</i>	<i>No deben consumirlo</i>
<i>Walleye</i>	<i>Más de 38 centímetros</i>	<i>No deben consumirlo</i>	<i>No deben consumirlo</i>	<i>1 Ración al mes</i>

Estas recomendaciones de porciones se definieron bajo los siguientes criterios:

Ración para adultos (68 kg) = 226g

Ración para niños (35kg) = 113g

Para otras especies que se pescan en este lago, favor referirse a las directrices generales para el consumo de pesca (General Fish Consumption Guidelines: www.colorado.gov/cdphe/fish). Para preguntas relacionadas a tema de mercurio en peces, favor llamar al (303-692-3500). Para información general sobre la salud y el consumo de pescado, favor consultar: <http://www.epa.gov/waterscience/fish/>. Para preguntas sobre la salud humana y mercurio llamar al (303-692-2700).

FAVOR VER LAS REGULACIONES SOBRE LIMITES DE TAMAÑO Y PESCA DE LA DIVISION DE VIDA SILVESTRE DE COLORADO