



PEZ HIELO

Chaenocephalus aceratus

BASE

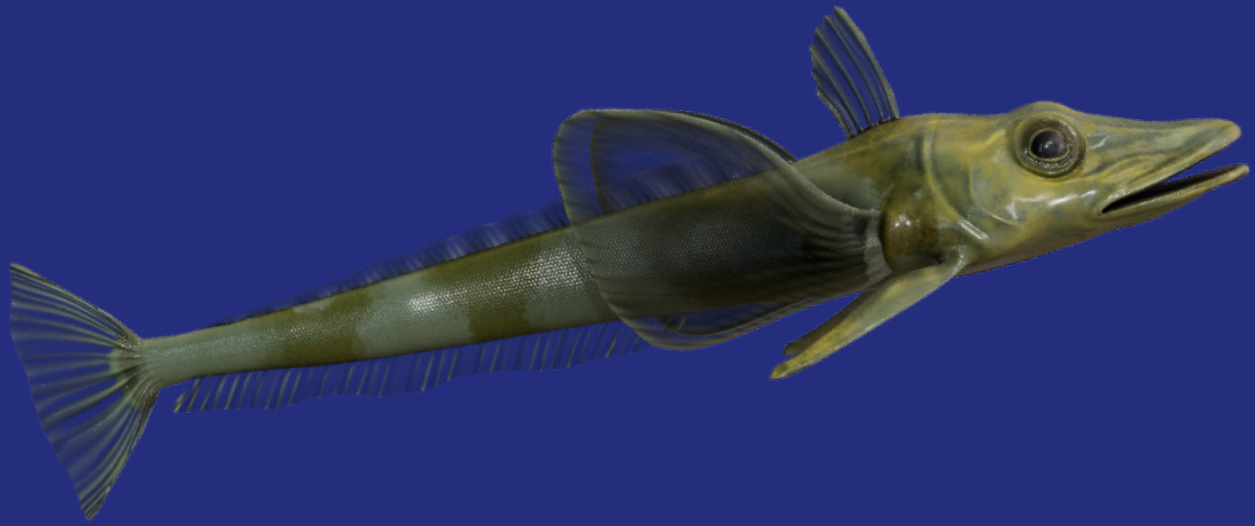


INSTITUTO
MILENIO
BIODIVERSIDAD
DE ECOSISTEMAS
ANTÁRTICOS Y
SUBANTÁRTICOS



Agencia
Nacional de
Investigación
y Desarrollo
Ministerio de Ciencia,
Tecnología, Conocimiento
e Innovación
Gobierno de Chile





PEZ HIELO

Chaenocephalus aceratus

Debido a que no posee glóbulos rojos, su sangre es transparente o de textura lechosa. Mide entre 30 y 70 cm y posee una gran adaptación a las frías aguas antárticas. Producto del cambio climático, y el incremento de las temperaturas en el océano, este pez es considerado un "centinela de cambio climático" ya que permitiría estudiar los efectos del calentamiento en el entorno oceánico.

Escanea el QR
y vive la Realidad
Aumentada

Financiado por:

