

PEPINO DE MAR ANTÁRTICO

Psolus spp.

BASE

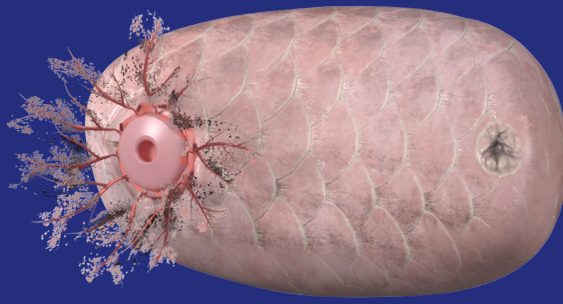


**INSTITUTO
MILENIO
BIODIVERSIDAD
DE ECOSISTEMAS
ANTÁRTICOS Y
SUBANTÁRTICOS**



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

**milenio**
INICIATIVA CIENTÍFICA



PEPINO DE MAR ANTÁRTICO

Psolus spp.

El género *Psolus*, poco conocido dentro de los equinodermos, incluye especies fascinantes que habitan en las frías aguas del océano Austral. Suelen ser de pequeño tamaño, generalmente entre uno y dos centímetros. Viven adheridos firmemente al sustrato marino y solo mueven sus tentáculos para alimentarse de materia orgánica. Su estudio es fundamental no sólo para entender su biodiversidad y distribución, sino también por su papel en el ciclo de nutrientes de los ecosistemas oceánicos, así como sus adaptaciones únicas a ambientes extremadamente fríos y cambiantes.

Escanea el QR
y vive la Realidad
Aumentada

Financiado por:

