



**Bivalvos del Mioceno marino de Matanzas (Formación  
Navidad, Chile central)**

Recursos

## **CATEGORÍA**

Publicaciones

## **AUTORÍA**

Daniel Frassinetti C., Vladimir Covacevich C.

## **FECHA**

1993-12-28

## **RESUMEN**

Se describe, ilustra y comenta 17 especies de moluscos bivalvos fósiles procedentes de las cercanías del pueblo de Matanzas, área costera de Chile central. De ellas, *Amiantis (Amiantis) navidadensis* y *Chione (Chione) rodulfi* son propuestas como nuevas especies. Las sedimentitas portadoras forman parte de la Formación Navidad y se ubican en su porción basal o Miembro Navidad, para el que se ha postulado una edad comprendida entre el Mioceno Inferior y el Mioceno Medio. Se sugiere que cinco de las especies estudiadas tienen valor como fósiles índice de esta edad, a nivel regional, dada su presencia exclusiva en este miembro. Otras cuatro especies necesitan ser controladas en los niveles más altos de la secuencia estratigráfica de la mencionada formación.

## **FUENTE DE INFORMACIÓN**

[Boletín Museo Nacional de Historia Natural](#)

## **INSTITUCIÓN**

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

## **UBICACIÓN**

[Interior Parque Quinta Normal, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)