

Gastropods Gastropodos



Fossils of Panama

A Guide to Common Fossils of the Gatún Formation

Geology and paleontology of the Gatún Formation

The Gatún Formation is a group of rocks exposed on the Caribbean coast of central Panama. They are approximately 11.5-8.5 million years old and belong to a time interval known as the Miocene. The fossils in these rocks are the remains of once living sea creatures (molluscs, crabs, shrimps, sharks, and turtles). They lived in shallow marine environments.

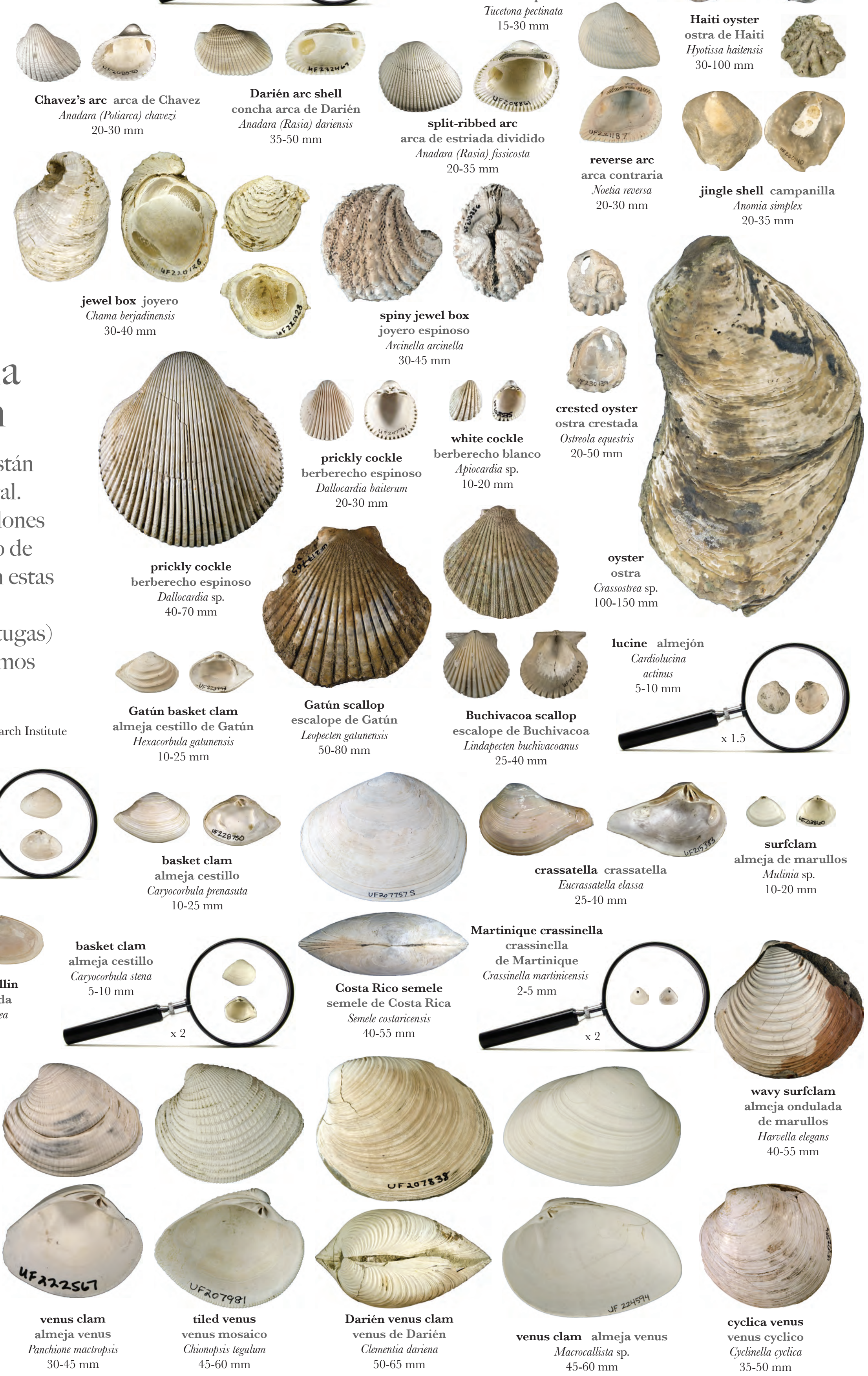
All fossil images are actual size unless specified
 Todas las imágenes fósiles son la tamaño actual a menos que se especifique
<http://www.flmnh.ufl.edu/panama-pire/fossils-of-Panama>
 © 2013 Florida Museum of Natural History

Geología y paleontología de la Formación Gatún

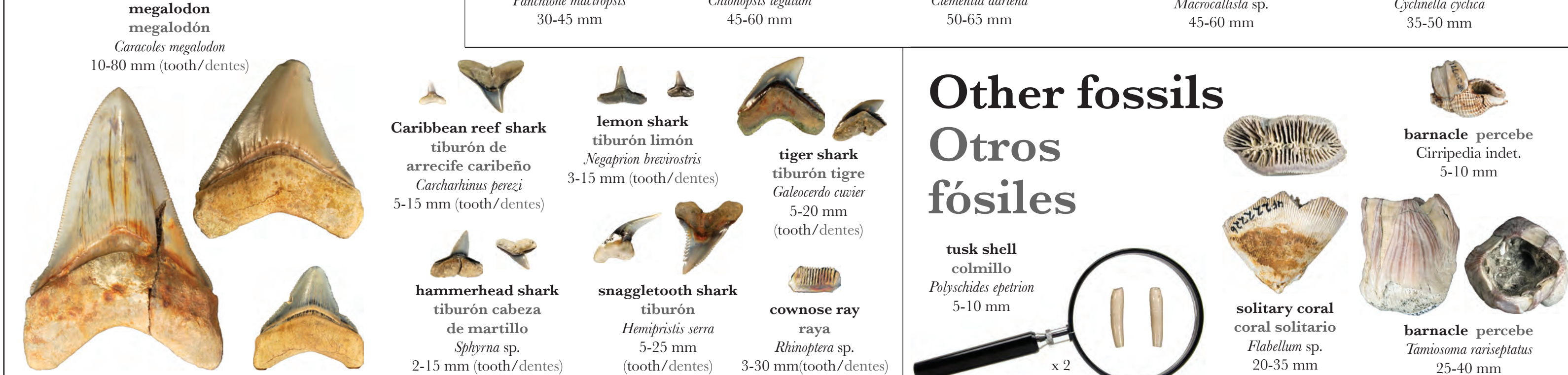
La Formación Gatún es un grupo de rocas que están expuestas en la costa del Caribe de Panamá central. Estas tienen, aproximadamente, entre 11.5-8.5 millones de años de antigüedad y pertenecen a un intervalo de tiempo conocido como el Mioceno. Los fósiles en estas rocas son los remanentes de organismos marinos (moluscos, cangrejos, camarones, tiburones y tortugas) que en algún momento estuvieron vivos. Los mismos vivían en ambientes marinos someros.

FLORIDA MUSEUM OF NATURAL HISTORY | DigBio | Smithsonian Tropical Research Institute

Bivalves Bivalvos



Sharks and rays Tiburón e raya



Other fossils Otros fósiles

