

## ¿ QUÉ ES EL CORAL AZUL?



Ejemplar vivo de *Heliopora Coerulea* de color marrón. La parte externa viva cubre el esqueleto interno.

gris azulado, Esta zona cubre el esqueleto interno del animal.

La morfología del coral azul puede verse afectada por el tiempo que ha sufrido durante su vida, adoptando formas de desarrollo que van desde formas compactas hasta formas compuestas.



### QUE ES.

La especie *Heliopora Coerulea*, llamada normalmente Coral azul o Acori, tiene bastantes diferencias biológicas con lo que nosotros conocemos normalmente en joyería como coral.

Tanto esta especie como el *Corallium Rubrum*, nombre del famoso coral rojo del Mediterráneo, se diferencian en especie azul es

con esqueleto similar a los corales. Estos animales marinos forman su esqueleto en parte por esta sustancia.

El coral azul, que debido a su estructura tiene un color gris azulado, es un tipo de coral que



estructura radial y su color azul grisáceo característico. Se observa la superficie porosa y de color más claro debido a la zona de contacto con la parte viva del animal.