



UNIVERSIDAD DE
MURCIA

VICERRECTORADO DE COMUNICACIÓN Y CULTURA

MUM MUSEO
UNIVERSIDAD
DE MURCIA

aula
artes plásticas y visuales

CM
FUNDACIÓN
CAJAMURCIA

Braulio Lorca
Arrecifes

Los arrecifes coralinos son estructuras subacuáticas hechas de carbonato de calcio, secretado por los corales.

Forman uno de los ecosistemas más diversos de la Tierra, que ocupando menos del 0,1 % de la superficie total de los océanos, son el hábitat del 25% de todas las especies marinas. Aunque prosperan preferentemente en aguas tropicales poco profundas, también existen en aguas frías y profundas. Son formaciones muy antiguas que se encuentran en todos los océanos y mares de nuestro Planeta, siendo la más conocida “la gran barrera coralina de Australia”.

Forman parte de una bellísima diversidad de vida, de formas, de color y alimento, inigualables.

Un apreciable tesoro que estamos todos obligados a conservar a toda costa, ya que de seguir con la contaminación que generamos y el calentamiento global, se encuentran en peligro de extinción.



01eo, 90 x 72 cm.



01eo, 100 x 120 cm.



01eo, 73 x 90 cm.



01eo, 100 x 120 cm.