003. Crustáceos

Cangrejo sirí

Callinectes sapidus





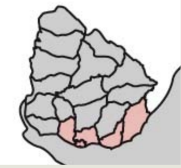
CLASIFICACIÓN

Orden: Decapoda

Familia: Portunudae

Género: Callinectes







El cangrejo sirí o de pinzas azules es un crustáceo decápodo de gran tamaño. El caparazón tiene forma de elipse con puntas y es de color oscuro, mientras que sus patas se caracterizan por una tonalidad azul. Se alimenta principalmente de moluscos bivalvos y de carroña. Habita en ambientes marinos y estuarinos.



Cangrejo sirí

Callinectes sapidus



Habita en playas arenosas, puntas rocosas, lagunas costeras y desembocaduras de arroyos; en la costa atlántica y parte del Pacífico.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

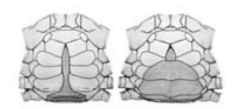
En la región ventral tiene una estructura llamada delantal abdominal. Debajo de esta se encuentran patas adaptadas para la reproducción, que permiten distinguir a las especies que pertenecen a este género. En Uruguay existen varias especies del mismo género muy similares al sirí, que solo pueden diferenciarse mediante un estudio detallado de la anatomía de estas patas.

Dependiendo de la etapa del ciclo de vida en que se encuentra, habita en ambientes estuarinos o marinos. Por ese motivo es posible encontrarlo desde las costas de Rocha hasta las de San José, tanto en playas arenosas o puntas rocosas como en lagunas costeras y desembocaduras de arroyos.

Puede ser agresivo y sus pinzas provocan una herida dolorosa.

¿SABÍAS QUÉ?

El delantal abdominal de los machos es triangular y estrecho, mientras que el de las hembras es ancho y redondeado.





Sus patas traseras (pereiópodos) son planas y están adaptadas para la natación.

El primer par de patas termina en forma de pinzas, que usa para capturar alimento y para defenderse.



