

Guía básica para distinguir entre una coral (*Micrurus dumerilii*) y una falsa coral (*Lampropeltis micropholis*)

Coral

Micrurus dumerilii

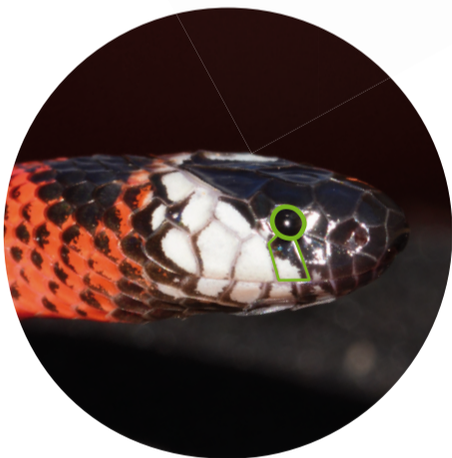
Su veneno es de importancia médica

Cabeza poco diferenciable del cuerpo.



Cuerpo con anillos completos en patrón **RANA** (Rojo-Amarillo/blanco- Negro-Amarillo/blanco). En general con un solo anillo negro entre secciones rojas (**mónada**), aunque algunas poblaciones del norte de Colombia tienen **triadas** (tres anillos negros entre dos rojos).

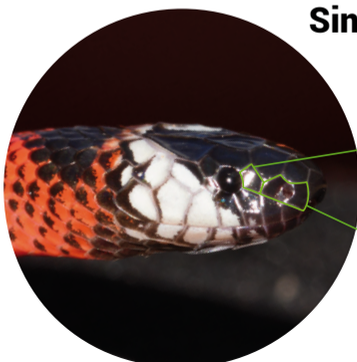
Cola proporcionalmente más **corta**.



Ojo pequeño.
Ver en relación con la escama labial señalada.

Hocico **negro**.

Sin escama loreal.



Escama preocular
Escama nasal

Falsa coral

Lampropeltis micropholis

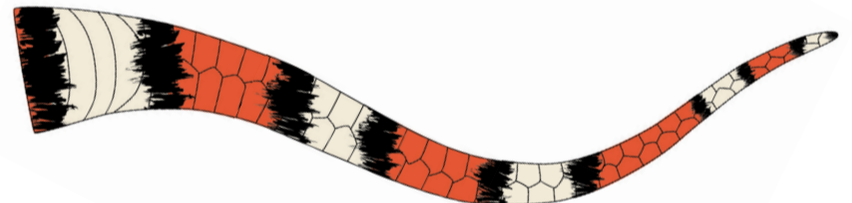
NO es venenosa

Cabeza poco diferenciable del cuerpo.



Cuerpo con anillos completos, los negros formando **diadas**: dos anillos negros con una banda blanca o amarilla en el medio, alternados entre las bandas rojas. Los anillos negros y rojos pueden tener la punta de las escamas negras, color que predomina en individuos maduros.

Cola proporcionalmente más **larga**.



Ojo grande.
Ver en relación con la escama labial señalada.

Hocico **claro**.

Con escama loreal.



Escama preocular
Escama nasal
Escama loreal

Las serpientes cumplen un papel muy importante en la naturaleza.
Venenosas o no, evitemos manipularlas y dejemos que sigan su camino.