

## ALFONSITO

**CLASE:** Peces  
**ORDEN:** Percomorphi (Perciformes)  
**SUBORDEN:** Percoidei  
**FAMILIA:** Priacanthidae  
**GENERO:** *Priacanthus*  
**ESPECIE:** *Priacanthus cruentatus* (Lacépède, 1801)  
**NOMBRES VULGARES:** Catalufa o Alfonso

**HABITAT:** Epibentónico. Litoral, desde 1 a unos 100 metros. Cuando se encuentra a poca profundidad vive en costas rocosas en sitios oscuros o semioscuros como grutas, cornisas y oquedades debajo de las piedras.

**REPRODUCCION:** Ovipara. No se conocen más datos.

**LONGITUD MAXIMA:** Unos 30 centímetros.

**ALIMENTACION:** Carnívora. Es un depredador nocturno que come organismos libres nadadores, principalmente crustáceos y cefalópodos.

**COLORACION:** Color rojo oscuro con bandas o manchas transversales oscuras. Cuando se asustan desarrollan una coloración de alarma a manchas rojizas y plateadas.

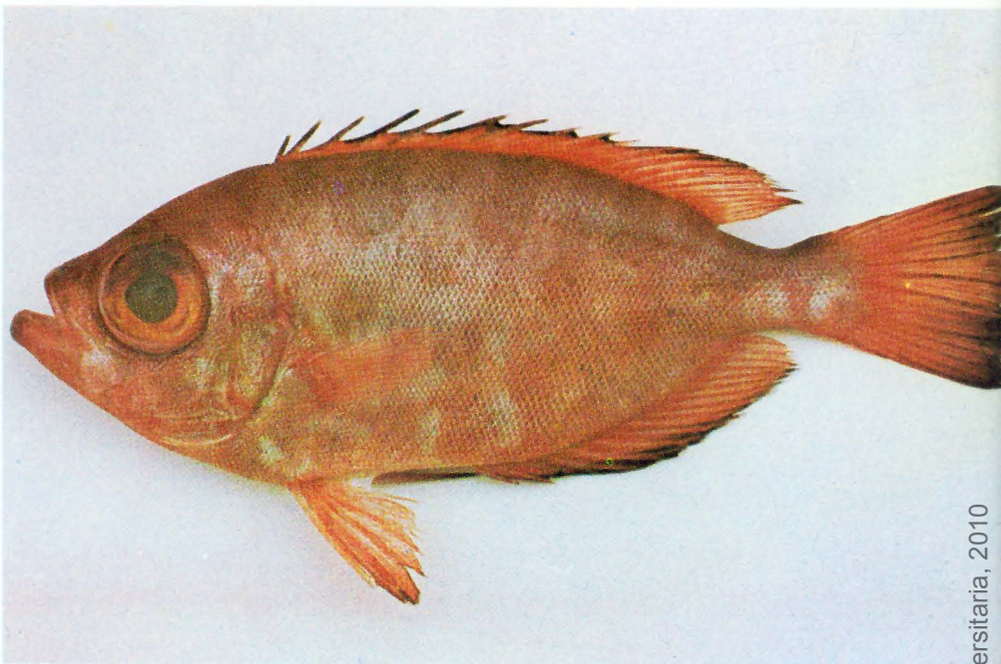
**DISTRIBUCION:** Se encuentra en todas las regiones tropicales y subtropicales del Atlántico, Pacífico e Índico. En el Atlántico el límite norte de su área de distribución parece estar en Madeira. En Canarias podemos considerarlo abundante.

Normalmente se encuentran individuos solitarios o en pequeños grupos.

Se diferencian de la otra especie citada para Canarias, *Priacanthus arenatus*, porque ésta presenta 14-15 radios blandos en la aleta dorsal y 20-23 branquispinas en la parte inferior del primer arco branquial, mientras que *Priacanthus cruentatus* posee 12-13 radios y 16-18 branquispinas.

Los ejemplares capturados en la zona costera suelen estar frecuentemente parasitados por un isópodo que se sitúa en las proximidades de las aletas dorsal y caudal.

Aparece con frecuencia en las pescas litorales con trasmallo y liñas, pero son sobre todo los practicantes de la pesca submarina quienes capturan mayor cantidad. Tiene un

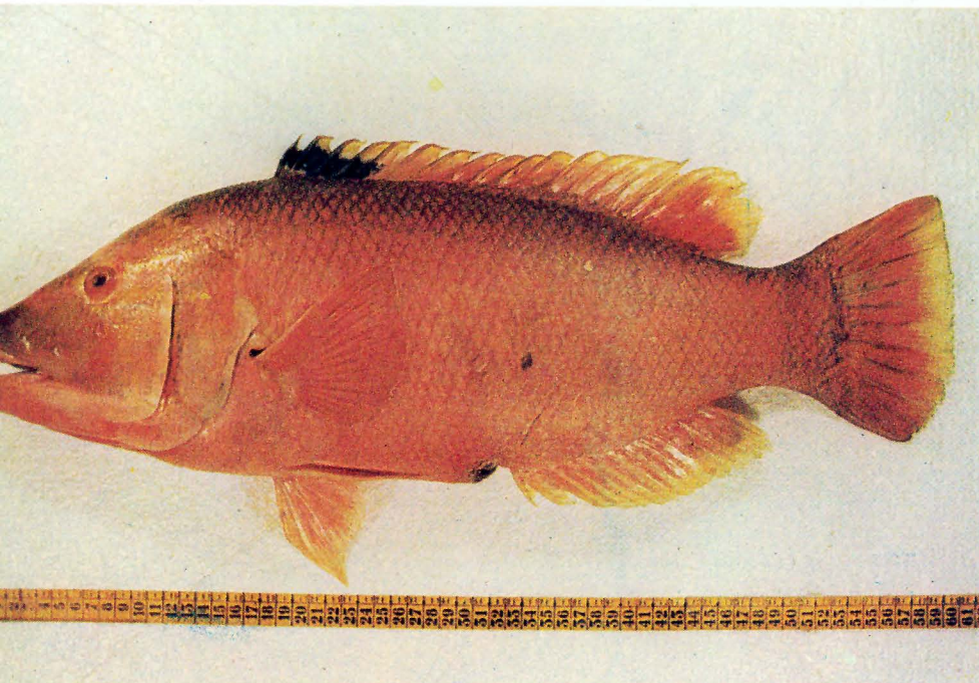


gran valor gastronómico pues su carne es exquisita.

Texto y foto: A. BRITO  
Departamento Biología de Marina  
Universidad de La Laguna

# FAUNA CANARIA

## PECES



## PEZ PERRO

**CLASE:** Peces  
**ORDEN:** Percomorphi (Perciformes)  
**SUBORDEN:** Percoidei  
**FAMILIA:** Labridae  
**GENERO:** *Pseudolepidaplois*  
**ESPECIE:** *Pseudolepidaplois scotra* (Valenciennes, 1839)  
**NOMBRES VULGARES:** Pez perro o peje perro

**HABITAT:** Bentónico. Litoral, de costas rocosas, normalmente en profundidades superiores a 20 metros.

**REPRODUCCION:** Ovipara. No se conoce ningún otro dato.

**LONGITUD MAXIMA:** Unos 60 centímetros.

**ALIMENTACION:** Carnívora. Voraz depredador de crustáceos y peces.

**COLORACION:** Color rojo intenso en los ejemplares grandes y rojo en el dorso y claro en las parte ventral y ventrolaterales en los jóvenes. Con algunas manchas oscuras, entre las que destaca la situada al comienzo de la aleta dorsal.

**DISTRIBUCION:** Sólo es conocido en las islas Madeira, Canarias y Cabo Verde.

El pez perro recibe este nombre por tener dientes notablemente desarrollados en forma de caninos en la parte anterior de la maxila y mandíbula.

Es la única especie conocida del género y se aleja bastante del tipo morfológico de los lábridos característicos del Atlántico y Mediterráneo, estando más próximo a especies indopacíficas del género *Lepidaplois*.

Aparece con cierta frecuencia como integrante de la pesca de bajura de nuestro litoral, capturándose con trasmallo, liñas y nasas. Desde el punto de vista gastronómico es muy apreciado por el buen sabor de su carne, en contraste con otros lábridos.

Texto y foto: A. BRITO  
Departamento de Biología Marina  
Universidad de La Laguna