

<b>Reino:</b>	Metazoa
<b>Filo:</b>	Chordata
<b>Clase:</b>	Actinopteri
<b>Orden:</b>	Perciformes
<b>Familia:</b>	Pomacentridae
<b>Status</b>	Establecida



## DESCRIPCIÓN

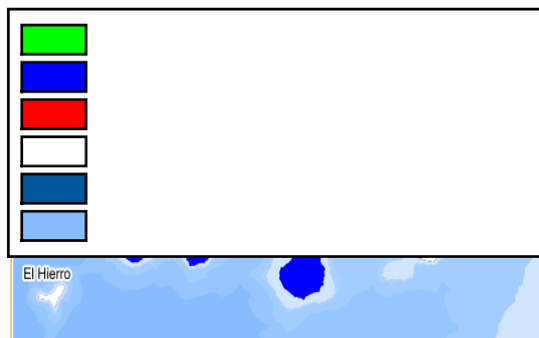
Cuerpo relativamente alto, oval y comprimido; cabeza corta, con boca pequeña, moderadamente protráctil; dientes incisivos en una sola fila; hueso preorbital sin muesca sobre el labio superior; huesos suborbitales no unidos a la mejilla; preopérculo con borde liso. Aleta dorsal continua, con sus espinas más cortas que los radios; aleta caudal ahorquillada; primer radio de las aletas pélvicas alargado. Escamas moderadamente grandes y rugosas. Dorso y costados normalmente de color amarillo verdoso brillante, vientre blanco azulado a plateado. 5 barras negras verticales en los lados, más delgadas o iguales que los espacios entre ellas, que se estrechan hacia el vientre; puede estar presente una sexta barra tenue (visible a veces como una o dos manchas) en el pedúnculo caudal; un punto negro en la base de las aletas pectorales; los machos adultos se vuelven más azulados, conservando las barras verticales (Falcón et al., 2023).

## DISTRIBUCIÓN NATIVA

Especie anfiatlántica de aguas tropicales y subtropicales (Falcón et al., 2023).

## DISTRIBUCIÓN EN CANARIAS

Establecido en las islas y en expansión en Tenerife y Gran Canaria. En Tenerife, seis ejemplares observados o capturados entre 2001 y 2017, volviéndose más frecuente a partir de 2018, con numerosos registros de ejemplares aislados o grupos pequeños, incluyendo juveniles, por toda la isla, pero sobre todo entre el Puerto de Santa Cruz y el de Granadilla. En Gran Canaria, un ejemplar aislado fotografiado en Las Canteras, en 2005; desde 2012 hasta la actualidad, numerosos registros alrededor de la isla, siendo especialmente abundante en el puerto capitalino y su entorno. En el Hierro, se observada por primera vez en el muelle de La Restinga, en 2016, y posteriormente en otros puntos alrededor de la isla (Roque de la Bonanza, Tamaduste, La Caleta, Charco de los Sargos y Tacorón). En la Palma, después del primer registro en las Cabras (octubre de 2020), se ha observado en el Charco de las Mujeres y en la Bonancita, en 2021, y en los deltas lávicos del volcán Tajogaite, en 2022 (Falcón *et al.*, 2023).



- Confianza alta - Terrestre
- Confianza alta - Marina (<200m)
- Confianza media/baja
- Sin información
- Con presencia en el mar
- Sin presencia en el mar

## REQUERIMIENTOS DEL HÁBITAT

Pez demersal de aguas costeras, normalmente entre 0 y 15 m de profundidad, sobre arrecifes rocosos y coralinos, o en fondos arenosos próximos; juveniles frecuentes en charcos intermareales y en manglares; se han observado juveniles junto a algas del género *Sargassum* y objetos flotantes a la deriva (Falcón *et al.*, 2023).

## ECOLOGÍA TRÓFICA

Se alimenta de algas, invertebrados bentónicos pequeños y zooplancton (Falcón *et al.*, 2023).

## BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN

La hembra los deposita los huevos, que se adhieren al sustrato, en nidos cuya protección y aireación la realizan los machos (Falcón *et al.*, 2023).

## DEMOGRAFÍA

Normalmente vive en grupos pequeños, pero puede llegar a formar agrupaciones de cientos de individuos (Falcón *et al.*, 2023).

## PATRÓN SOCIAL Y COMPORTAMIENTO

Es una especie territorial (Falcón *et al.*, 2023).

## INCLUSIÓN EN LISTA, BASES DE DATOS O NORMATIVA DE OTROS PAÍSES

GBIF (España. Global Biodiversity Information Facility). Enlace: <https://www.gbif.org/species/2398623>

CIESM (Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Méditerranée). Enlace: <https://www.ciesm.org/atlas/Abudefdufsaxatilis.php>

Alien Campaign. Enlace: <https://www.aliensmalta.eu/alien-species/abudefduf-saxatilis/>

## REFERENCIAS

Falcón, J.M., Brito, A., Herrera, R., Ayza, O., Moro, L. y Caro, M.B., 2023. *Peces marinos tropicales exóticos de Canarias*. Consejería de Transición Ecológica, Lucha contra el Cambio Climático y Planificación Territorial del Gobierno de Canarias. 247 pp.

## OBSERVACIONES

Fecha de la última versión: febrero de 2024.

## AUTOR/ES

Linnaeus, C.