

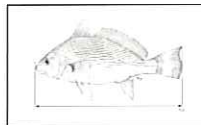
# VERRUGATO DE FANGO

UCA

*Umbrina canariensis* Valenciennes, 1843



Nombres **FAO**: **es** verrugato de Canarias  
**fr** canary drum  
**en** ombrine bronze



Talla (cm)	Caladeros			Talla de Maduración Sexual (cm)	
	CANT Y W	MED	CAN	M	H
mínima	-	-	-		
comercial	-	-	-		

LONGITUD MÁXIMA: 80 cm

## Caracteres más significativos

Cuerpo corto, comprimido con el perfil dorsal arqueado. La altura máxima del cuerpo está comprendida menos de cuatro veces en la longitud total. La talla más común es de 40 cm.

Presenta un característico barbillón rígido de pequeño tamaño y con un poro en su extremo debajo de la mandíbula inferior. Los ojos son grandes, con un diámetro igual a la distancia preorbitaria (de los ojos a la punta del hocico) y que supera la distancia interorbitaria. Línea lateral perfectamente visible que sigue la línea dorsal del cuerpo hasta el final de la cola.

La aleta dorsal presenta una hendidura muy marcada que separa las 10 espinas de la parte anterior de la espina y los 27-31 radios blandos de la parte posterior. La aleta anal tiene 2 espinas, la primera muy corta y la segunda muy larga, y 7-8 radios blandos. Aletas pélvicas formadas por 5 radios blandos. La aleta caudal es truncada o con una leve forma de S; el extremo superior acaba en punta.

### Especies con caracteres semejantes

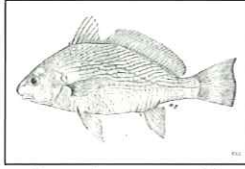
*Umbrina ronchus* (verrugato fusco)  
*Umbrina cirrosa* (verrugato)  
*Sciaena umbra* (corvallo)

## Nombres Comerciales y Locales

Andalucía	verrugato de Canarias
Canarias	maría francisca, verrugato
Cataluña	corball, corball canari, corball de fang, reig ratllat
Galicia	corvina de Canarias
País Vasco	berrugeta kakajale

## Descripción General

Cuerpo de color pardo grisáceo, más claro en la cabeza, punteado de negro. Con líneas marrones oblicuas, más o menos visibles, sobre el dorso. La parte posterior de la aleta dorsal, tras la escotadura, se encuentra ribeteada en negro. Aletas pélvicas y anal gris oscuro o negro. El borde posterior del opérculo gris amarillento.



Cuerpo y cabeza cubiertos de escamas ctenoideas más bien pequeñas, excepto en el hocico y debajo de los ojos, donde son cicloideas.

Boca pequeña situada en posición inferior, con pequeños dientes cónicos y viliformes en ambas mandíbulas, pero no en el vómer y en los palatinos. El barbillón tiene una misión sensorial, asociada a la detección de presas potenciales.

Presenta una vejiga natatoria muy desarrollada. Los otolitos son enormes y de diseño barroco.

## Hábitat y comportamiento



Especie demersal que habita a profundidades comprendidas entre 20 y 300 m, desde el litoral a la plataforma continental y sobre fondos arenosos y fangosos e incluso sobre praderas de fanerógamas marinas; excepcionalmente sobre fondos rocosos. Los ejemplares jóvenes suelen vivir a menor profundidad que los adultos.

Hábitos gregarios; constituye grupos de 5-30 individuos, siendo poco frecuente encontrar individuos solitarios. Su carácter es desconfiado, por lo que suele buscar refugio en cuevas.

Dieta carnívora estricta, constituida principalmente por invertebrados bentónicos (poliquetos, crustáceos y moluscos de pequeño tamaño), a los que detectan en el fondo gracias al barbillón.

## Distribución

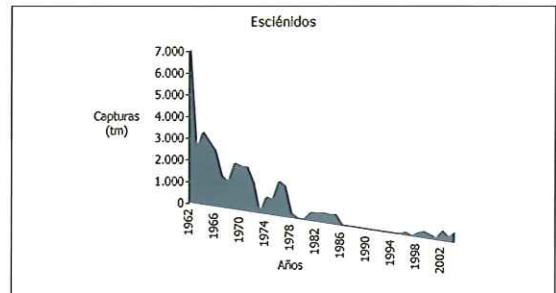


Se encuentra desde el golfo de Vizcaya hasta Angola, incluidas las islas Canarias y la cuenca occidental de Mediterráneo, desde Gibraltar hasta Argelia y Sicilia (aunque existen citas en zonas más septentrionales).

## Reproducción

La reproducción tiene lugar en el periodo comprendido entre primavera y otoño.

## Evolución Capturas Españolas



Fuente: FAO

## Artes de Pesca

Especie apreciada por su gran tamaño. Se captura al arrastre o con palangre de fondo. Raramente es capturada por los pescadores aficionados, que lo hacen mediante el volantín de fondo.

## Comercialización

Se vende fresco y seco (en salazón). Se desembarca principalmente entero, tanto fresco como congelado. Una pequeña parte se procesa a bordo y se desembarca descabezada y eviscerada.

