

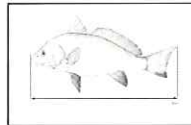
# VERRUGATO FUSCO

UMO

*Umbrina ronchus* Valenciennes, 1843



Nombres **FAO**: **es** verrugato fusco  
**fr** ombtine fusca  
**en** fusca drum



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

LONGITUD MÁXIMA: 70 cm

## Caracteres más significativos

Cuerpo alargado, alto y algo comprimido. La mayoría de ejemplares rondan los 40 cm. Cabeza grande con boca inferior. El mentón presenta un corto y rígido barbillón característico del género con un poro en el extremo. Ojos pequeños, con un diámetro inferior a la anchura interorbitaria. Línea lateral perfectamente visible que sigue la línea dorsal del cuerpo hasta el final de la cola. Tiene una única aleta dorsal caracterizada por una marcada escotadura entre la parte ante-

rior, totalmente integrada por espinas (9-10) y la posterior, con 1 sola espina y 25-27 radios blandos. La aleta anal tiene 2 espinas y 7 radios blandos; el segundo radio espinoso es más largo que el primero. La aleta caudal es truncada o ligeramente emarginada.

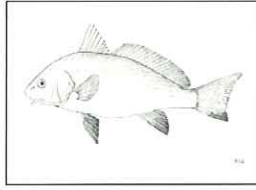
Especies con caracteres semejantes  
*Umbrina canariensis* (verrugato de fango)  
*Umbrina cirrosa* (verrugato)

## Nombres Comerciales y Locales

Andalucía	corval, corvina
Baleares	escorbai
Canarias	berrugato de fango, burrogato, roncador, verrugato
Cataluña	corball fosc
Com. Valenciana	corball, corball de coll blanc corvall
País Vasco	burriota, gurbi, kakajali

## Descripción General

Cuerpo de color bronce que se oscurece en la mitad dorsal. Posee unas líneas oblicuas poco definidas en los flancos, hacia el dorso, que tienden a desaparecer en los grandes ejemplares. Aletas pélvicas, borde distal de la anal y lóbulo inferior de la cola negros. Margen posterior del opérculo claro.



Las escamas son ctenoideas excepto en la cabeza y el pecho, donde son cicloideas.

Boca pequeña, armada con dientes pequeños viliformes en ambas mandíbulas, pero nunca 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 pero simple, sin divertículos. Los otolitos son enormes y de diseño barroco.

## Hábitat y comportamiento



Especie demersal que habita en aguas costeras a una profundidad máxima de 200 m. Propio de fondos arenosos, fangosos o incluso rocosos desde los 20 m. Los juveniles pueden hallarse a muy poca profundidad cerca de las playas, pero no entran en los estuarios.

Especie gregaria, que generalmente se encuentra en grupos constituidos por entre 5 y 25 individuos. Comportamiento desconfiado, por lo que cuando se siente amenazado se cobija en oquedades.

Carnívoro estricto. Su dieta está constituida por pequeños animales bentónicos como crustáceos, moluscos y poliquetos a los que detecta mediante el empleo del barbillón.

## Distribución

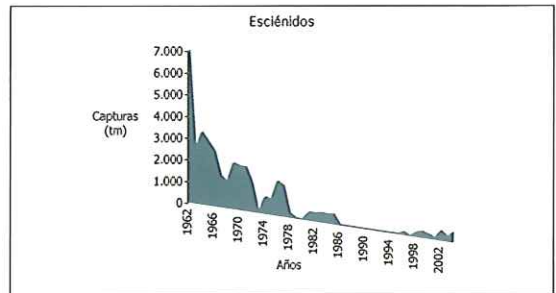


El verrugato fusco se encuentra desde Gibraltar hasta Angola, incluido en las islas Canaria y la cuenca occidental del Mediterráneo, donde es más bien raro.

## Reproducción

Se sabe poco de su reproducción, pero probablemente tiene lugar entre finales de primavera y principios de otoño.

## Evolución Capturas Españolas



Fuente: FAO

## Artes de Pesca

Especie apreciada por su gran tamaño. Su pesca es similar a la de los otros verrugatos. Así, 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

Carne relativamente apreciada. Se vende fresco. Se desembarca principalmente entero, tanto fresco como congelado. Una pequeña parte se procesa a bordo y se desembarca descabezada y eviscerada.

