

CENTROPOMIDAE

robalos

Nota: El conteo de las escamas de la serie lateral corresponden a la fila de *arriba* de la línea lateral.

Note: The lateral scale count is made on the row *above* the lateral line.

Centropomus undecimalis, róbalo blanco – Cuerpo relativamente delgado. Escamas pequeñas, 67 a 77 en la serie lateral. Espinas de la aleta anal relativamente cortas, no llegan a la base de la cola cuando se bajan contra el cuerpo. Línea lateral muy negra en adultos. Branquiespinas en la rama inferior del arco branquial pocos, 8 a 10 (Jordan & Evermann 1900).

Centropomus pectinatus, róbalo sábalo – Aletas pélvicas amarillo-anaranjado con **extremos negros**. Línea lateral muy negra. Morro hacia arriba, cuerpo fuertemente comprimido. Escamas 61 a 72 en la serie lateral; branquiespinas en el arco inferior 10 a 12 (UCR 1102-2).

Centropomus paralellus, calva – Cuerpo profundo, pero no comprimido lateralmente. Escamas muy pequeñas, 79 a 92 en serie lateral; escamas de la línea lateral con borde angosto negro (UCR 2260-1).

Centropomis mexicanus, robalo constantino – Radios de la aleta dorsal suave 10 (raramente 9). Segunda espina de la aleta dorsal muy larga, pero no llega a la base de la cola. Escamas 68 a 79 en la serie lateral. Braquiespinas en el arco inferior 10-12 (UCR 1789-7).

Centropomis ensiferus, róbalo espolón – Segunda espina anal muy larga, generalmente llega o sobrepasa la base de la aleta caudal. Aleta pectoral larga, se extiende cerca de la parte posterior de la base de la aleta dorsal. Escamas grandes, 49 a 59 en serie lateral, bordes de escamas de la línea lateral fuertemente pigmentada en adultos (UCR 2485-2). Branquiespinas en el arco inferior 11-14.

Apuntes / Notes:

CENTROPOMIDAE

snooks

Centropomus undecimalis, common snook – Body relatively slender. Scales small, 67 to 77 in lateral scale count. Anal-fin spines relatively short, not reaching tail base when depressed. Lateral line strongly outlined in black in adults. Lower limb gill rakers few, 8 to 10.

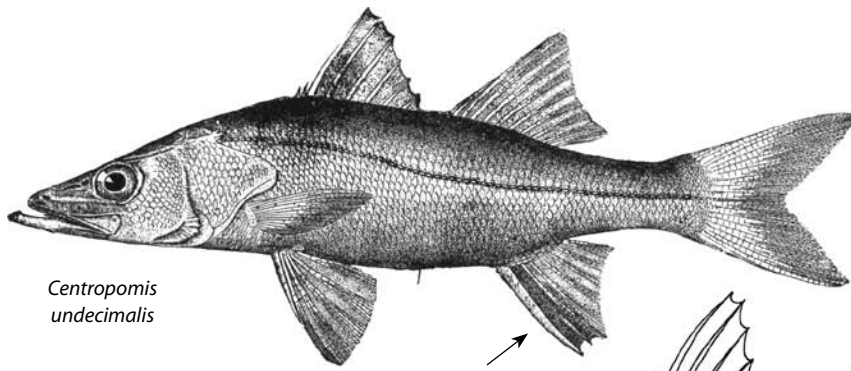
Centropomus pectinatus, tarpon snook – Pelvic fins orange-yellow with **black tips**. Lateral line darkly outlined in adults. Snout upturned, body strongly compressed. Scales 61 to 72 in lateral scale count; lower limb gill rakers 10 to 12.

Centropomus paralellus, fat snook – Body deep, but not compressed. Scales very small, 79 to 92 in lateral scale count; lateral line weakly outlined in black.

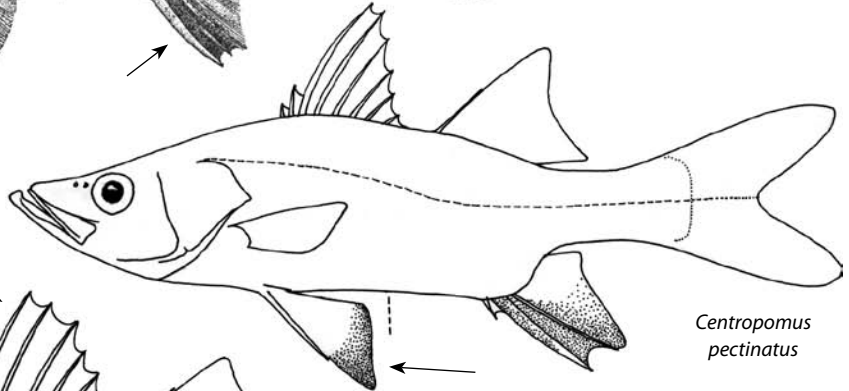
Centropomis mexicanus, constantino snook – Dorsal fin soft rays 10 (rarely 9). Second anal-fin spine very long, but not reaching base of tail. Scales in lateral scale count 68 to 79. Lower limb gill rakers 10-12.

Centropomis ensiferus, swordspine snook – Second anal-fin spine very long, usually reaches base of tail fin or beyond. Pectoral fin long, extends near posterior base of spinous dorsal fin. Scales large, 49 to 59 in lateral scale count; lateral line darkly outlined in adults. Lower limb gill rakers 11-14.

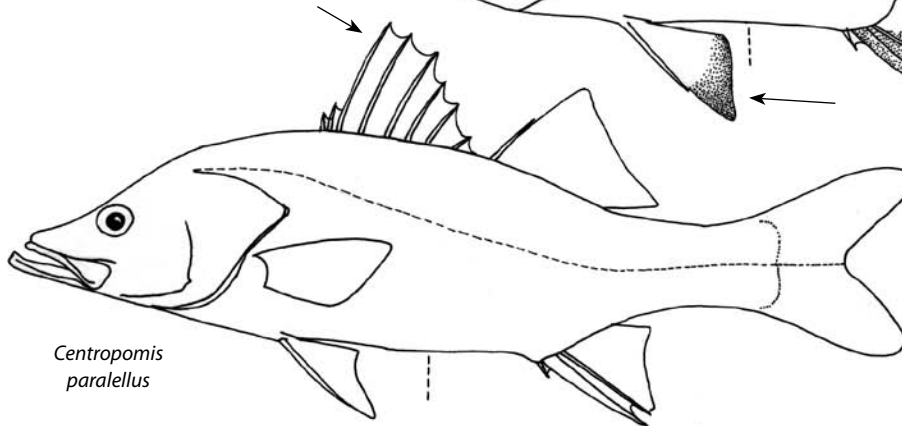
CENTROPOMIDAE



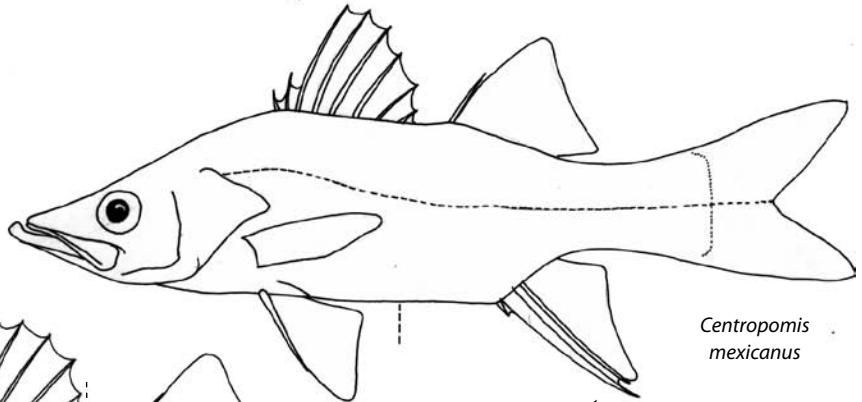
Centropomus undecimalis



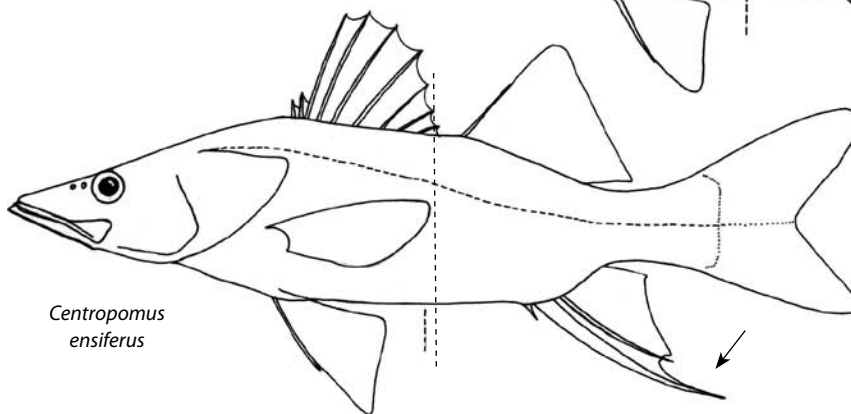
Centropomus pectinatus



Centropomus parallelus



Centropomus mexicanus



Centropomus ensiferus