

PRISTIDAE **peces sierra**

Pristis pectinata, pejepene – Aleta caudal sin un lóbulo ventral; rostro con más de 23 pares de dientes (Bigelow & Schroeder 1948).

Pristis pristis, pez sierra común – Aleta caudal con un distintivo lóbulo ventral; rostro con 20 o menos pares de dientes (Bigelow & Schroeder 1948).

NARCINIDAE **rayas eléctricas**

Diplobatis colombiensis, torpedo colombiano – Margen del disco grueso y suave; superficie dorsal color canela con manchas café semejantes a un diámetro orbital (McEachran & Carvalho 2002).

Narcine bancroftii, raya eléctrica torpedo – Margen del disco grueso y suave; disco ovalado a redondo, tan ancho como largo, color canela o gris con manchas más oscuras (McEachran & Carvalho 2002).

TORPEDINIDAE **torpedos**

Torpedo nobiliana, tremolina negra – Margen anterior del disco plano, hocico corto; base de la primera aleta dorsal se extiende detrás de la base de la aleta pélvica; superficie dorsal color café oscuro, lisa o con manchas más oscuras (Bigelow & Schroeder 1948).

PRISTIDAE **sawfishes**

Pristis pectinata, smalltooth sawfish – Caudal fin without a ventral lobe; rostrum with more than 23 pairs of teeth.

Pristis pristis, common sawfish – Caudal fin with a distinct ventral lobe; rostrum with 20 or fewer pairs of teeth.

NARCINIDAE **electric rays**

Diplobatis colombiensis, Colombian electric ray – Margin of disc thick and soft; dorsal surface tan with brown spots about orbit size arranged symmetrically on disc and tail.

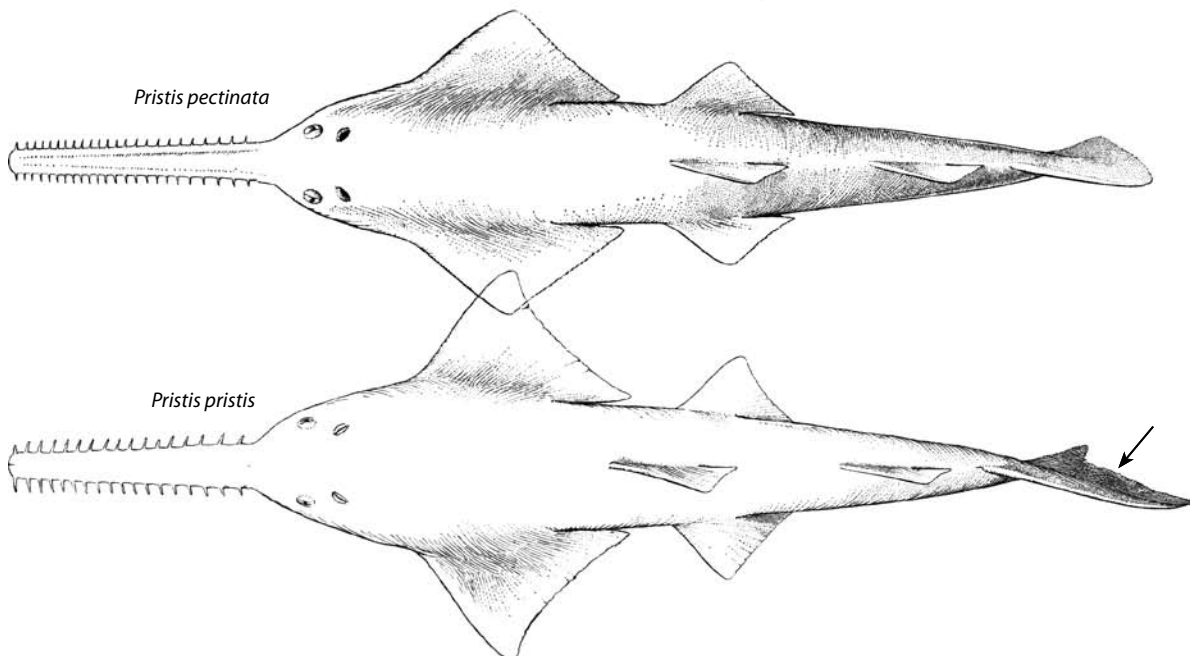
Narcine bancroftii, Bancroft's numbfish – Margin of disc thick and soft; disk oval to rounded, about as wide as long; color tan or gray with darker blotches.

TORPEDINIDAE **torpedo electric rays**

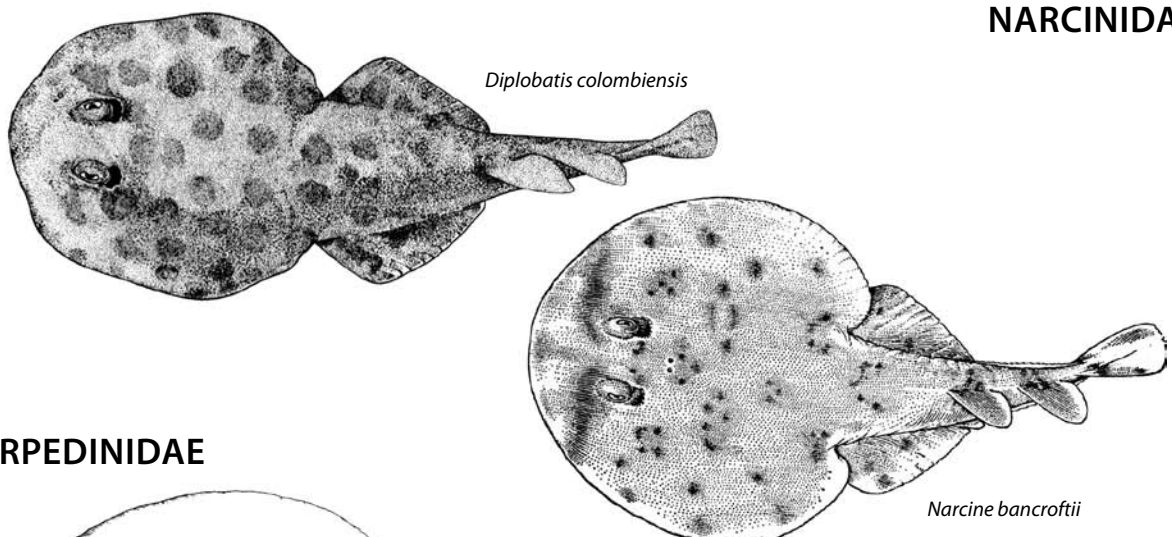
Torpedo nobiliana, electric ray – Anterior margin of disc flattened, snout short; first dorsal-fin base extends behind to base of pelvic fin; dorsal surface dark brown, plain or with darker blotches.

Apuntes / Notes:

PRISTIDAE



NARCIINIDAE



TORPEDINIDAE

