

Félix A. Grana Raffucci.

Junio, 2007.

**NOMENCLATURA DE LOS ORGANISMOS ACUÁTICOS Y
MARINOS DE PUERTO RICO E ISLAS VÍRGENES.**

Volumen 11: Peces de Puerto Rico e Islas Vírgenes.

Parte 2.

Clase Actinopterygii

Órdenes Perciformes a

Tetraodontiformes

Referencias

CLAVE DE COMENTARIOS:

D= especie reportada en cuerpos de agua dulce

S= especie reportada en estuarios

C= especie reportada en aguas sobre las plataformas isleñas de 200 m o menos de profundidad

O= especies oceánicas o reportadas a mas de 200 m de profundidad

B= especie de hábitos bentónicos

E= especie de hábitos demersales

P= especies de hábitos pelágicos

F= especie de valor pesquero

A= especie incluida en el comercio acuarista

I= especie exótica reportada en cuerpos de agua

Números: indican la profundidad, en metros, en la que la especie ha sido reportada

p= especie reportada de Puerto Rico

u= especie reportada de las Islas Vírgenes de EE. UU.

b= especie reportada de las Islas Vírgenes Británicas

int= especie encontrada en pozas mareales

INDICE DE FAMILIAS DEL VOLUMEN II

Acanthuridae	Acanthurus Paracanthurus
Achiridae	Achirus Gymnachirus Trinectes
Acropomatidae	Synagrops Verilus
Apogonidae	Apogon Astrapogon Phaeoptyx
Ariommatidae	Ariomma
Balistidae	Balistes Canthidermis Melichthys Xanthichthys
Bathyclupeidae	Bathyclupea
Blenniidae	Entomacrodus Hyleurochilus Hypsoblennius Lupinoblennius Ophioblennius Parablennius Scartella
Bothidae	Bothus Chascanopsetta Monolene Trichopsetta
Bramidae	Brama Eumegistus Pterycombus Taractichthys
Callyonimidae	Diplogrammus Foetorepus Paradiplogrammus
Carangidae	Alectis Carangoides Caranx Chloroscombrus Decapterus Elagatis Naucrates Oligoplites Pseudocaranx Selar Selene Seriola Trachinotus Uraspis
Centrarchidae	Lepomis Micropterus
Centrolophidae	Hyperoglyphe
Centropomidae	Centropomus
Chaenopsidae	Acanthemblemaria Coralliozetus Chaenopsis Emblemaria Emblemariopsis Hemiemblemaria Lucayablennius Stathmonotus
Chaetodontidae	Chaetodon Prognathodes
Chiasmodontidae	Chiasmodon Pseudoscopelus
Cichlidae	Amphilophus Archocentrus Astronotus Cichla Oreochromis Parachromis Tilapia
Cirrhitidae	Amblycirrhitus
Coryphaenidae	Coryphaena
Cynoglossidae	Symphurus
Dactyloscopidae	Dactyloscopus Gillellus Leurochilus Myxodagnus Platygillellus
Diodontidae	Chilomycterus Diodon
Echeneidae	Echeneis Phtheirichthys Remora Remorina
Eleotridae	Dormitator Eleotris Erotelis Gobiomorus Guavina
Ephippidae	Chaetodipterus Platax
Epigonidae	Brinkmannella Epigonus Sphyraenops
Gempylidae	Diplospinus Epinnula Gempylus Lepidocybium Nealotus Neoepinnula Nesiarchus Promethichthys Ruvettus
Gerreidae	Diapterus Eucinostomus Eugerres Gerres
Gobiidae	Awaous Barbulifer Bathygobius Bollmannia Chriolepis Coryphopterus Ctenogobius Elacatinus Evermannichthys Evothordus Ginsburgellus Gnatholepis Gobioides Gobiosoma Gobulus Lophogobius Lythrypnus Microgobius Nes Oxyurichthys Palatogobius Parrella Priolepis Psilotris Pycnomma Risor Sicydium Varicus
Grammatidae	Gamma Lipogramma
Haemulidae	Anisotremus Conodon Haemulon Orthopristis Pomadasys
Inermidae	Emmelichthyops Inermia

Istiophoridae	Istiophorus Makaira Tetrapturus
Kyphosidae	Kyphosus
Labridae	Bodianus Clepticus Decodon Doratonotus Halichoeres Lachnolaimus Thalassoma Xirichthys
Labrisomidae	Labrisomus Malacoctenus Nemaclinus Paraclinus Starksia
Lobotidae	Lobotes
Lutjanidae	Apsilus Etelis Lutjanus Ocyurus Pristipomoides Rhomboplites
Malacanthidae	Caulolatilus Malacanthus
Microdesmidae	Cerdale Microdesmus Ptereleotris
Molidae	Masturus Mola Ranzania
Monacanthidae	Aluterus Cantherhines Monacanthus Stephanolepis
Moronidae	Morone
Mugilidae	Agonostomus Joturus Mugil
Mullidae	Mulloidichthys Mullus Pseudupeneus Upeneus
Nomeidae	Cubiceps Nomeus Psenes
Opisthognathidae	Lonchopistus Opisthognathus
Ostraciidae	Acanthostracion Lactophrys
Paralichthyidae	Ancylopsetta Citharichthys Cyclopsetta Gastropsetta Etropus Paralichthys Syacium
Pempheridae	Pempheris
Percichthyidae	Bathysphyraenops
Percophidae	Bembrops Chrionema
Polynemidae	Polydactylus
Pomacanthidae	Centropyge Holacanthus Pomacanthus
Pomacentridae	Abudefduf Chromis Dascyllus Microspathodon Stegastes
Pleuronectidae	Poecilopsetta
Priacanthidae	Cookeolus Heteropriacanthus Priacanthus Pristigenys
Rachycentridae	Rachycentron
Scaridae	Cryptotomus Nicholsina Scarus Sparisoma
Sciaenidae	Bairdiella Cynoscion Equetus Larimus Leiostomus Menticirrhus Micropogonias Odontoscion Ophioscion Pareques Pogonias Protosciaena Stellifer Umbrina
Scombridae	Acanthocybium Auxis Euthynnus Katsuwonus Sarda Scomberomorus Thunnus
Scombrobracidae	Scombrobrax
Scombroptidae	Scombroptus
Serranidae	Alphistes Anthias Bathyanthias Bullisichthys Centropristis Cephalopholis Dermatolepis Diplectrum Epinephelus Gonioplectrus Hemanthias Hypoplectrus Liopropoma Mycteroperca Paralabrax Paranthias Parasphyraenox Pseudogramma Rypiticus Schultzia Serraniculus Serranus
Sparidae	Archosargus Calamus Diplodus Pagrus
Sphyraenidae	Sphyraena
Stromateidae	Peprilus
Symphysanodontidae	Symphysanodon
Tetraodontidae	Lagocephalus Sphoeroides

Triacanthodidae	Hollardia Johnsonina
Trichiuridae	Assurger Benthodesmus Evoxymetopon Trichiurus
Tripterygiidae	Enneanectes
Uranoscopidae	Astroscopus Gnathagnus Kathetostoma
Xiphiidae	Xiphias
Zoarcidae	Pachycara

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
ORDEN PERCIFORMES	PERCAS	PERCHES	
FAMILIA CENTROPOMIDAE	ROBALOS	SNOOKS	
Centropomus ensiferus Poey, 1860 Sinónimo menor: <i>Centropomus enciferus</i>	róbalo machuelo, robalete, robalo	swordspine snook	D, S, C, P, F 0-22, p, u
Centropomus mexicanus Bocourt, 1868 Sinónimo menor: <i>Centropomus constantinus</i>	róbalo constantino, robalo	constantino snook	S, C, P, F, p
Centropomus parallelus Poey, 1860	róbalo blanco, robalo	fat snook	D, S, C, P, F, p, u
Centropomus pectinatus Poey, 1860 Sinónimo menor: <i>Centropomus pedimacula</i>	róbalo tablado, robalo,	tarpon snook	D, S, C, P, F, p
Centropomus undecimalis (Bloch, 1792) Sinónimo menor: <i>Sciaena undecimalis</i>	róbalo, robalo, róbalo flamasón	common snook	D, S, C, P, F 0-22, p, u, b
FAMILIA MORONIDAE	LOBINAS	TEMPERATE BASSES	
Morone chrysops (Rafinesque, 1820) ¹ Sinónimos menores: <i>Labrax albidus</i> , <i>L. osculatii</i> , <i>Lepibema chrysops</i> , <i>Perca chrysops</i> , <i>Roccus chrysops</i>	lobina blanca	white bass	D, P, I, p

¹ Se intentó introducir en el Embalse Carraízo en 1972, pero el intento fracasó.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA PERCICHTHYIDAE	MEROS PERCA	TEMPERATE PERCHES	
Bathysphyraenops simplex Parr, 1933 Sinónimo menor: <i>Howella simplex</i>	perca tropical	tropical perch	C, B, p
FAMILIA ACROPOMATIDAE	GUASSETAS BARRIGONAS	LANTERNBELLIES	
Synagrops bellus (Goode & Bean, 1896)	guaseta boquinegra	blackmouth bass	C, O, B, 60-1000, p
Synagrops pseudomicrolepis Schultz, 1940	guaseta aletichica	false smallfin bass	C, O, B, 180-576, u
Synagrops trispinosus Mochizuki & Sana, 1984	guaseta trispinosa	threespine bass	C, O, B, 36-550 p, u
Verilus sordidus Poey, 1860	berregüello	black virilus	C, O, B, 100-600, p, u
FAMILIA SERRANIDAE	MEROS	SEA BASSES	
Alphestes afer (Bloch, 1793) Sinónimos menores: <i>Alphestes chloropterus</i> , <i>Epinephelus afer</i> , <i>Plectropoma chloropterus</i>	guaseta, aceituna, mantequilla	mutton hamlet	C, B, F, A, 2-30, p, u, b
Anthias tenuis Nichols, 1920	guaseta hocicorayada	threadnose bass	O, P, p
Bathyanthias cubensis (Schultz, 1958) Sinónimo menor: <i>Pikea cubensis</i>	guaseta chillito	Cuban deepwater bass	O, B, 366-412, p

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Bathyanthias mexicana (Schultz, 1958) Sinónimos menores: <i>Bathyanthias mexicanus</i> , <i>Pikea mexicana</i> , <i>P. mexicanus</i>	guaseta coliamarilla	yellowtail bass	C, P, 70-135, p
Bullisichthys caribbaeus Rivas, 1971	mero hocicudo	pugnose bass	C, O, B, 0-300, p, u
Centropristis fuscula Poey, 1861 Sinónimo menor: <i>Centropristes fusculus</i> , <i>Serranus fusculus</i>	guaseta olivácea	twospot sea bass	C, B, p
Cephalopholis cruentata (Lacepède, 1802) Sinónimos menores: <i>Epinephelus cruentatum</i> , <i>E. cruentatus</i> , <i>Petrometopon cruentatum</i> , <i>P. cruentatus</i> , <i>Serranus coronatus</i> , <i>Sparus cuentatus</i>	cherna enjambre, cabrilla	graysby	C, B, F, 0-170, p, u, b
Cephalopholis fulva (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Bodianus fulvus</i> , <i>B. punctatus</i> , <i>B. ruber</i> , <i>Cephalopholis fulvus</i> , <i>Enneacentrus punctatus</i> , <i>E. punctulatus</i> , <i>Epinephelus fulva</i> , <i>E. fulvus</i> , <i>E. punctatus</i> , <i>Gymnocephalus ruber</i> , <i>Menephorus dubius</i> , <i>Perca punctata</i>	mero mantequilla, cherna cabrilla, guajiro, guativirí, negrita, fino	coney	C, O, B, F, A, 0-240, p, u, b
Cephalopholis sonnerati (Valenciennes, 1828) ² Sinónimos menores: <i>Cephalopholis aurantius</i> , <i>C. purpurens</i> , <i>Epinephelus janthinopterus</i> , <i>E. sonnerati</i> , <i>E. unicolor</i> , <i>Serranus sonnerati</i> , <i>S. unicolor</i> , <i>S. zanarella</i>	mero púrpura	tomato hind	C, B, F, 10-150, u
Dermatolepis inermis (Valenciennes, 1833) Sinónimos menores: <i>Epinephelus inermis</i> , <i>Serranus inermis</i>	boricua	marbled grouper	C, O, B, F, 0-250, p, u, b

² Entre 1899 y 1936 esta especie del Indopacífico fue capturada en varias localidades del Caribe, incluyendo Islas Vírgenes.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Diplectrum bivittatum (Valenciennes, 1828) Sinónimos menores: <i>Diplectrum arcuarium</i> , <i>D. radiale</i> , <i>Serranus bivittatus</i> , <i>S. radialis</i>	aguavinita	dwarf sand perch	C, B, 0-100, p, u
Diplectrum formosum (Linnaeus, 1766) Sinónimo menor: <i>Perca formosa</i>	aguavina arenera	sand perch	C, B, F, 0-80, p, b
Diplectrum radiale (Quoy & Gaimard, 1824) Sinónimo menor: <i>Serranus radialis</i>	aguavina lagunera	pond perch	S, C, B, F, 0-55, p, b
Epinephelus adscensionis (Osbeck, 1765) Sinónimo menor: <i>Trachinus adscensionis</i>	cabra mora	rock hind	C, B, F, 1-120, p, u, b
Epinephelus flavolimbatus Poey, 1865	guasa aletiamarilla	yellowedge grouper	C, O, B, F, 64-275, p, b
Epinephelus guttatus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Epinephelus catus</i> , <i>E. maculosus</i> , <i>Petrometopon guttata</i> , <i>Serranus maculosus</i>	mero cabrilla, mero cherna, mero colorado, mero guajiro	red hind	C, B, F, 0-200, p, u, b
Epinephelus itajara (Lichtenstein, 1822) Sinónimos menores: <i>Promicrops itajara</i>	mero batata, mero grande, mero sapo, judío	jewfish	S, C, B, F, 0-100, p, u, b
Epinephelus morio (Valenciennes, 1828) Sinónimo menor: <i>Serranus morio</i>	mero guasa, cherna americana, jaboncillo, negre, cherna de viveros	red grouper	C, O, B, F, 5-300, p, u, b
Epinephelus mystacinus (Poey, 1852) Sinónimo menor: <i>Serranus mystacinus</i>	guasa, mero listado, cherna	misty grouper	C, O, B, F, 30-400, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Epinephelus niveatus (Valenciennes, 1828) Sinónimo menor: <i>Alphestes scholanderi</i>	guasa blanca, cherna pintada	snowy grouper	C, O, B, F, 15-525, p
Epinephelus striatus (Bloch, 1792) Sinónimos menores: <i>Anthias striatus</i> , <i>Serranus striatus</i>	cherná criolla, camaleón	Nassau grouper	S, C, B, F, 0-140, p, u, b
Gonioplectrus hispanus (Cuvier, 1828)	pabellón, bandera española	Spanish flag	C, O, B, F, 35-460, p, u
Hemanthias aureorubens (Longley, 1935) Sinónimo menor: <i>Hemanthias aurorubens</i> , <i>Pronotogrammus aureorubens</i>	guaseta timón	streamer bass	C, O, B, F, 91-610, p, u, b
Hypoplectrus aberrans Poey, 1868 Sinónimos menores: <i>Hypoplectrus maculiferus</i> , <i>Liopropoma aberrans</i>	vaca vientreamarillo	yellowbelly hamlet	C, B, A, 3-15, p, u, b
Hypoplectrus chlorurus (Cuvier, 1828) Sinónimos menores: <i>Hypoplectrus affinis</i> , <i>H. chlururus</i> , <i>Plectropoma chlorurum</i>	vaca coliamarilla	yellowtail hamlet	C, B, A, 3-23, p, u, b
Hypoplectrus gemma Goode & Bean, 1882	vaca azul	blue hamlet	C, B, p, b
Hypoplectrus gummigutta (Poey, 1851) Sinónimo menor: <i>Plectropoma gummigutta</i>	vaca dorada	golden hamlet	C, B, A, 1-45, p
Hypoplectrus guttavarius (Poey, 1852) Sinónimos menores: <i>Hypoplectrus accensus</i> , <i>H. pinnivaria</i> , <i>Plectropoma guttavarium</i>	vaca tímida	shy hamlet	C, B, A, 3-30, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Hypoplectrus híbrido ³	vaca híbrida	hybrid hamlet	C, B, A, b
Hypoplectrus indigo (Poey, 1857) Sinónimos menores: <i>Hypoplectrus bovino</i> , <i>Plectropoma indigo</i>	vaca añil	indigo hamlet	C, B, A, 3-45, p, u, b
Hypoplectrus nigricans (Poey, 1852) Sinónimo menor: <i>Plectropoma nigricans</i>	vaca prieta	black hamlet	C, B, A, 3-13, p, u, b
Hypoplectrus providencianus Acero & Garzón-Ferreira, 1994 ⁴	vaca enmascarada	masked hamlet	C, B, b
Hypoplectrus puella (Cuvier, 1828) Sinónimos menores: <i>Hypoplectrus vitulinus</i> , <i>Plectropoma puella</i>	vaca rayada	barred hamlet	C, B, A, 3-23, p, u, b
Hypoplectrus sp. nova ⁵	vaca canela	tan hamlet	C, B, A, p, u, b
Hypoplectrus unicolor (Walbaum, 1792) ⁶ Sinónimo menor: <i>Perca unicolor</i>	vaca blanca	butter hamlet	C, B, A, p, u, b
Liopropoma carmabi (Randall, 1963) Sinónimo menor: <i>Choristitium carmabi</i>	guaseta listada, merito dulce	candy basslet	C, B, 10-70, p, b
Liopropoma mowbrayi Woods & Kanazawa, 1951 Sinónimo menor: <i>Choristitium mowbrayi</i>	guaseta jorobada	cave bass	C, B, 30-110, p, u, b

³ A pesar de que esta variedad se ha reportado ampliamente del Caribe, permanece sin describir científicamente. Se desconocen las especies parentales.

⁴ Consta una referencia para esta especie de las Islas Vírgenes Británicas (REEF).

⁵ A pesar de que esta especie se ha reportado ampliamente en el Caribe, incluyendo Islas Vírgenes y varias localidades de Puerto Rico, y de que ya es popular en el comercio acuarista, permanece sin describir científicamente.

⁶ Hay investigadores que sostienen que todas las especies de *Hypoplectrus* son, en realidad, subespecies de *H. unicolor*.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Liopropoma rubre Poey, 1861 Sinónimo menor: <i>Choristitium rubre</i>	guaseta menta	peppermint bass	C, B, A, 0-45, p, u, b
Mycteroperca acutirostris (Valenciennes, 1828) Sinónimos menores: <i>Epinephelus chalinus</i> , <i>E. cuvieri</i> , <i>Parepinephelus acutirostris</i> , <i>Serranus acutirostris</i> , <i>S. undulosus</i>	guajil espinoso, gitano	western comb grouper	C, B, F, 3-40, p, u, b
Mycteroperca bonaci (Poey, 1860) Sinónimo menor: <i>Serranus bonaci</i> , <i>Trisotropis aguaji</i>	guajil prieto, aguajil, bonací, bonasí	black grouper	C, B, F, 6-33, p, u, b
Mycteroperca interstitialis (Poey, 1860) Sinónimos menores: <i>Mycteroperca falcate</i> , <i>Serranus falcatus</i> , <i>S. interstitialis</i> , <i>Trisotropis chlorostomus</i>	guajil boquiamarillo, bacalao	yellowmouth grouper	C, O, B, F, 0-450, p, u, b
Mycteroperca microlepis (Goode & Bean, 1879) ⁷ Sinónimo menor: <i>Trisotropis microlepis</i> , <i>T. stomias</i>	guajil aletichico	gag	S, C, B, F, 0-152, u, b
Mycteroperca phenax Jordan & Swain, 1884 ⁸	abadejo	scamp	S, C, B, F, 0-100, p, b
Mycteroperca tigris (Valenciennes, 1833) Sinónimo menor: <i>Trisotropis reticulatus</i>	diente de sable, guajil pinto, mero pinto	tiger grouper	C, B, F, 0-100, p, u, b

⁷ Consta un reporte de Saint Croix y otro de Islas Vírgenes Británicas para esta especie (REEF).

⁸ Constan un reporte de Puerto Rico y otro de Tortola para esta especie (REEF).

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Mycteroperca venenosa (Linnaeus, 1758) Sinónimo menor: <i>Mycteroperca bowersi</i> , <i>Serranus cardinalis</i> , <i>Trisotropis cardinalis</i> , <i>T. venenosus</i>	guajil colirrubio, mero pinto	yellowfin grouper	C, B, F, 0-137, p, u, b
Paralabrax dewegeri (Metzelaar, 1919) Sinónimo menor: <i>Serranus dewegeri</i>	guaseta vieja	vieja	S, C, B, F, 0-50
Paranthias furcifer (Valenciennes, 1828) Sinónimos menores: <i>Brachyrhinus creolus</i> , <i>Menephorus dubius</i> , <i>Serranus creolus</i> , <i>S. furcifer</i>	chilla rubia, rabirrubia de lo alto	creole-fish	C, O, P, F, A, 8-240, p, u, b
Parasphyraenops incisus (Colin, 1978) Sinónimo menor: <i>Serranus incisus</i>	guaseta rayada	two-stripe bass	C, B, 30-60, p
Plectranthias garrupellus Robins & Starck, 1961	guaseta melocotón	apricot bass	C, O, B, 58-314
Pronotogrammus martinicensis (Guichenot, 1868) Sinónimos menores: <i>Anthias duplicidentatus</i> , <i>A. lousi</i> , <i>Aylopon martinicensis</i> , <i>Holanthias martinicensis</i> , <i>Ocyanthias martinicensis</i>	guaseta dientona	rougtongue bass	C, O, B, 65-230 p
Pseudogramma gregoryi (Breder, 1927) Sinónimos menores: <i>Pseudogramma bermudensis</i> , <i>Pseudogrammus gregoryi</i> , <i>Rhegma gregoryi</i>	jaboncillo de arrecifes	reef bass	C, B, A, 0-61, p, u, b
Rypticus bistrispinus (Mitchill, 1818) Sinónimos menores: <i>Bodianus bistrispinus</i> , <i>Rhypticus maculatus</i> , <i>R. pituitosus</i> , <i>Rypticus arenatus</i>	jaboncillo moteado	freckled soapfish	C, B, A, 0-10, p, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Rypticus maculatus Holbrook, 1855 ⁹	jaboncillo berrendo	whitespotted soapfish	C, B, b
Rypticus randalli Courtenay, 1967 Sinónimo menor: <i>Rypticus brachyrhinus</i>	jaboncillo pardo	brown soapfish	C, B, 9, p
Rypticus saponaceus (Schneider, 1801) Sinónimos menores: <i>Anthias saponaceus</i> , <i>Eleutheractis coriaceus</i> , <i>Rhypticus saponarius</i> , <i>Rypticus coriaceus</i>	jabón, jaboncillo	greater soapfish	C, B, F, A, 0-60, p, u, b
Rypticus subbifrenatus (Gill, 1861) Sinónimo menor: <i>Rhypticus subbifrenatus</i>	jaboncillo manchado	spotted soapfish	C, B, A, 0-30, p, u
Schultzea beta (Hildebrand, 1940) Sinónimos menores: <i>Schultzea campechanus</i> , <i>Serranus beta</i>	guaseta de cardúmenes	school bass	C, B, A, 10-120, p, u, b
Serraniculus pumilio Ginsburg, 1952	merito	pigmy sea bass	C, B, A, 0-50, p, b
Serranus annularis (Günther, 1880) Sinónimo menor: <i>Centropristis annularis</i>	guaseta lomonaranja	orangeback bass	C, B, A, 10-80, u
Serranus atrobranchus (Cuvier, 1829) Sinónimos menores: <i>Centropristes atrobranchus</i> , <i>Centropristis atrobranchus</i>	guaseta raya negra	blackear bass	C, O, B, A, 10-219, p, b
Serranus baldwini (Evermann & Marsh, 1900) Sinónimo menor: <i>Prionodes baldwini</i>	guaseta lámpara	lantern bass	C, B, A, 0-80, p, u, b

⁹ Consta un reporte de las Islas Vírgenes Británicas para esta especie (REEF).

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Serranus chionaraia (Robins & Starck, 1961)	guaseta panza parda	snow bass	C, B, A, 40-90, p
Serranus flaviventris (Cuvier, 1829) Sinónimo menor: <i>Dules dispilurus</i>	guaseta colimanchada	twospot bass	C, O, B, A, 2-402, p, b
Serranus luciopercanus Poey, 1852	guaseta brillante	bright bass	C, O, B, 70-300 p, u
Serranus notospilus Longley, 1935	guaseta parda	saddle bass	C, O, B, A, 70-270, p
Serranus phoebe Poey, 1852 Sinónimo menor: <i>Prionodes phoebe</i>	guaseta blanca	tattler	C, O, B, F, A, 15-400, p, u
Serranus subligarius (Cope, 1870) ¹⁰ Sinónimo menor: <i>Centropristis subligarius</i>	guaseta listada	belted sandfish	C, D, 0-18, u, b
Serranus tabacarius (Cuvier, 1829) Sinónimo menor: <i>Prionodes tabacaria</i>	chilla negra, guaseta negra	tobaccofish	C, O, B, A, 0-240, p, u, b
Serranus tigrinus (Bloch, 1790) Sinónimo menor: <i>Prionotus tigrinus</i>	guaseta arlequín	harlequin bass	C, B, A, 0-40, p, u, b
Serranus tortugarum Longley, 1935	guaseta terrosa	chalk bass	C, O, B, A, 10-660, p, u, b

¹⁰ Consta un reporte de Saint Croix y otro de Islas Vírgenes Británicas para esta especie (REEF).

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA SYMPHYSANODONTIDAE	GUASSETAS DE LO HONDO	SLOPE BASSES	
Symphysanodon berryi Anderson, 1970	guaseta de lo hondo	slope bass	O, B, 220-476, p
Symphysanodon mona Anderson & Springer, 2005	guaseta de lo hondo de Mona	Akarnax's slopefish	O, B, p
Symphysanodon octoactinus Anderson, 1970	guaseta de lo hondo isleña	insular bunquelovely	O, B, 155-405, p
FAMILIA GRAMMATIDAE	CHERNITAS	BASSLETS	
Gramma linki Starck & Colin, 1978	chernita raya amarilla	yellowlined basslet	C, B, A, 20-130, p, u, b
Gramma loreto Poey, 1868	gramma, chernita bicolor	royal gramma	C, B, A, 0-70, p, u, b
Gramma melacara Böhlke & Randall, 1963	chernita lomonegro	blackcap basslet	C, B, A, 11-60, p, b
Lipogramma evides Robins & Colin, 1979	chernita banda negra	banded basslet	C, O, B, A, 45-370, u, b
Lipogramma klayi Randall, 1963	chernita bicolor	bicolor basslet	C, B, A, 45-145, p
Lipogramma regium Robins & Colin, 1979 Sinónimo menor: <i>Lipogramma regia</i>	chernita real	royal basslet	C, B, A, 45-95, p
Lipogramma roseum Gilbert, 1979	chernita rosada	rosy basslet	C, B, A, 5-45, p

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Lipogramma trilineatum Randall, 1963 Sinónimo menor: <i>Lipogramma trilineata</i>	chernita rayada	threelined basslet	C, B, A, 5-95, p, b
FAMILIA OPISTOGNATHIDAE	QUIJADAS	JAWFISHES	
Lonchopisthus lemur (Myers, 1935) Sinónimos menores: <i>Lonchistium lemur</i> , <i>Lonchopisthus meadi</i>	quijada ojona	lemur jawfish	C, B, A, 0-314, p
Lonchopisthus micrognathus (Poey, 1860) Sinónimos menores: <i>Lonchistium micrognathus</i> , <i>Lonchopisthus lindneri</i> , <i>L. vanderbilti</i> , <i>Opistognathus micrognathus</i>	quijada coliespada	swordtail jawfish	C, B, A, p
Opistognathus aurifrons (Jordan & Thompson, 1905) Sinónimos menores: <i>Gnathypops aurifrons</i> , <i>G. bermudezi</i> , <i>Opisthognathus aurifrons</i>	quijada cabecirrubia	yellowhead jawfish	C, B, A, 3-40, p, u, b
Opistognathus cuvierii Valenciennes, 1836 ¹¹ Sinónimos menores: <i>Gnathypops cuvieri</i> , <i>Opistognathus cuvieri</i>	quijada rabiarrayada	bartail jawfish	C, B, p
Opistognathus gilberti Böhlke, 1967	quijada amarilla	yellow jawfish	C, B, A, 54-55, p, u
Opistognathus leprocarus Smith-Vaniz, 1997	guijada verrugosa	roughcheek jawfish	C, O, B, 165-308, b

¹¹ Consta un reporte de un espécimen de esta especie del Atlántico Sudoccidental capturado por Randall en la Bahía de Mayagüez en 1965.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Opistognathus lonchurus (Jordan & Gilbert, 1882) Sinónimos menores: <i>Gnathypops mystacina</i> , <i>G. mystacinus</i> , <i>Opistognathus lonchurum</i> , <i>O. lonchurus</i> , <i>O. mystacinus</i>	quijada barbuda	moustache jawfish	C, B, A, 14-52, p
Opistognathus macrognathus (Poey, 1860) Sinónimos menores: <i>Opisthognathus fasciatum</i> , <i>O. macrops</i> , <i>O. megastoma</i> , <i>O. macrognathus</i> , <i>Opistognathus scaphiurus</i> , <i>O. fasciatus</i> , <i>O. fasciatum</i>	quijada listada	banded jawfish	C, B, A, 0-12, p, u, b
Opistognathus maxillosus (Poey, 1860) Sinónimo menor: <i>Opisthognathus maxillosus</i>	quijada moteada	mottled jawfish	C, B, A, p, u, b
Opistognathus whitehursti (Longley, 1931) Sinónimo menor: <i>Opistognathus whitehurstii</i>	quijada prieta	dusky jawfish	C, B, A, 1-12, p, u, b
FAMILIA CENTRARCHIDAE	CHOPAS DE AGUA DULCE	SUNFISHES	
Lepomis auritus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Lepomis aurita</i> , <i>Labrus auritus</i>	chopa pechicolorada, chopo	redbreast sunfish	D, S, B, F, A, I, p
Lepomis auritus x L. macrochirus ¹²	chopa híbrida pechicolorada, chopo	hybrid redbreast sunfish	D, B, F, A, I, p, híbrido natural
Lepomis gibbosus (Linnaeus, 1758) ¹³ Sinónimos menores: <i>Eupomotis gibbosus</i> , <i>Lepomus gibbosus</i> , <i>Perca gibbosa</i> , <i>Pomotis vulgaris</i>	peje sol, chopo, chopo	pumpkinseed	D, B, F, A, I, p

¹² El Museo Smithsonian de Historia Natural tiene un espécimen recolectado en el Embalse Patillas en 1998. Hay otro reporte de Luchetti de 2000.

¹³ El Museo Smithsonian de Historia Natural tiene un espécimen recolectado en el Embalse Guajataca en 1948.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Lepomis gibbosus x L. macrochirus ¹⁴	chopa híbrida pecosa, chopo	hybrid pumkinseed	D, B, F, A, I, p, híbrido natural
Lepomis gulosus (Cuvier, 1829) Sinónimos menores: <i>Chaenobryttus gulosus</i> , <i>Pomotis gulosus</i>	chopa negra, chopa prieta, chopo	warmouth	D, B, F, A, I, p
Lepomis macrochirus Rafinesque, 1819 Sinónimos menores: <i>Eupomotis macrochirus</i> , <i>Lepomis macrochira</i> , <i>Lepomotis macrochirus</i>	chopa criolla, chopo	bluegill	D, S, P, F, A, I, p, u
Lepomis microlophus (Günther, 1859) Sinónimo menor: <i>Pomotis microlophus</i>	chopa caracolera, chopo	redeer sunfish	D, S, B, F, I, p, u
Micropterus coosae Hubbs & Bailey, 1940	lobina ojicolorada	redeye bass	D, B, F, I, p
Micropterus salmoides (Lacepède, 1802) ¹⁵ Sinónimos menores: <i>Aplites salmoides</i> , <i>Gristes salmoides</i> , <i>Grystes megastoma</i> , <i>Huro nigricans</i> , <i>H. salmoides</i> , <i>Labrus salmoides</i> , <i>Perca nigricans</i>	lobina	largemouth bass	D, P, F, I, 0-7, p, u
FAMILIA PRIACANTHIDAE	OJOBUEYES	BIGEYES	
Cookeolus japonicus (Cuvier, 1829) Sinónimos menores: <i>Priacanthus alticlarens</i> , <i>P. japonicus</i> , <i>P. macropteros</i> , <i>P. macropus</i> , <i>P. supraarmatus</i> , <i>P. velabundus</i>	ojobuey	bulleye	C, O, B, F, 40-400, p

¹⁴ El Museo Smithsoniano de Historia Natural tiene un espécimen recolectado en el Embalse Guajataca en 1948.

¹⁵ Esta especie se conforma de dos subespecies: *Micropterus salmoides salmoides* (Lacepède, 1802) y *M. salmoides floridana* (Le Sueur, 1822). Ambas han sido introducidas a Puerto Rico. Además, se ha reportado la presencia de un híbrido natural: *M. salmoides salmoides x M. salmoides floridana*.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Heteropriacanthus cruentatus (Lacepède, 1801) Sinónimos menores: <i>Anthias boops</i> , <i>Cookeolus boops</i> , <i>Labrus cruentatus</i> , <i>Priacanthus bleekerii</i> , <i>P. boops</i> , <i>P. cepedianus</i> , <i>P. cruentatus</i> , <i>P. fulgens</i>	toro, catalufa, payaso, cómico, ojón, ojudo, ojobuey	glasseye snapper	C, O, B, F, A, 0-300, p, u, b
Priacanthus arenatus Cuvier, 1829 Sinónimos menores: <i>Priacanthus catalufa</i> , <i>P. insularum</i>	rey, sol, payaso, ojobuey, cómico, catalufa, toro	bigeye	C, B, F, A, 0-200, p, u, b
Pristigenys alta (Gill, 1862) Sinónimos menores: <i>Priacanthus altus</i> , <i>Pseudopriacanthus altus</i>	ojitobuey	short bigeye	C, O, B, A, 0-630, p, u, b
FAMILIA APOGONIDAE	CARDENALES	CARDINALFISHES	
Apogon affinis (Poey, 1875) Sinónimos menores: <i>Cheilodipterus affinis</i> , <i>Paroncheilus stauchi</i>	cardenal dientudo	bigtooth cardinalfish	C, O, B, A, 20-300, p, u, b
Apogon americanus Castelnau, 1855 ¹⁶ Sinónimo menor: <i>Apogon americanum</i>	cardenal candela del sur	Brazilian flamefish	C, E, 0-50, u
Apogon aurolineatus (Mowbray, 1927)	cardenal pardo	bridle cardinalfish	C, B, A, 0-80, p, u, b
Apogon binotatus (Poey, 1867)	cardenal mancha negra	barred cardinalfish	C, B, 0-60, p, u, b
Apogon evermanni Jordan & Schneider, 1904 Sinónimo menor: <i>Apogon anisolepis</i>	cardenal escamudo	oddscale cardinalfish	C, B, A, 3-69, p

¹⁶ Esta especie sudamericana fue reportada en 1845 de St. Croix.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Apogon lachneri (Böhlke, 1959) Sinónimo menor: <i>Cheilodipterus lachneri</i>	cardenal mancha blanca	whitestar cardinalfish	C, B, A, 5-70, p, u, b
Apogon maculatus (Poey, 1860) Sinónimo menor: <i>Apogon sellicauda</i>	cardenal candela	flamefish	C, B, A, 0-128, p, u, b
Apogon phenax Böhlke & Randall, 1968	cardenal mimo	mimic cardinalfish	C, B, A, 0-50, p, u
Apogon pillionatus Böhlke & Randall, 1968	cardenal rabinegro	broadsaddle cardinalfish	C, B, 10-90, p, b
Apogon planifrons Longley & Hildebrand, 1940	cardenal claro	pale cardinalfish	C, B, A, 0-30, p, u, b
Apogon pseudomaculatus Longley, 1932	cardenal dosmanchas	twospot cardinalfish	C, B, A, 1-100, p, u, b
Apogon quadrisquamatus Longley, 1934	cardenal rayado	sawcheek cardinalfish	C, B, A, 0-75, p, u, b
Apogon robinsi Böhlke & Randall, 1968 Sinónimo menor: <i>Apogon robinsoni</i>	cardenal bembón	roughlip cardinalfish	C, B, p, u, b
Apogon townsendi (Breder, 1927)	cardenal listado	belted cardinalfish	C, B, A, 0-60, p, u, b
Astrapogon alutus (Jordan & Gilbert, 1882) Sinónimos menores: <i>Apogon alutus</i> , <i>Apogonichthys alutus</i>	cardenal cobrizo	bronze cardinalfish	C, B, p

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Astrapogon puncticulatus (Poey, 1887) Sinónimo menor: <i>Astrapogon punctatus, Apogonichthys puncticulatus</i>	cardenal aletinegro	blackfin cardinalfish	C, B, A, 0-10, p, u, b
Astrapogon stellatus (Cope, 1869) Sinónimos menores: <i>Apogon melampodus, A. stellatus, A. strombi, Apogonichthys melampodus, A. stellatus, Phaeoptyx stellatus</i>	cardenal carruchero	conchfish	C, B, A, 1-40, p, u, b
Phaeoptyx conklini (Silvester, 1916) Sinónimos menores: <i>Amia conklini, Apogon conklini</i>	cardenal moteado	freckled cardinalfish	C, B, A, 0-30, p, u, b
Phaeoptyx pigmentaria (Poey, 1860) Sinónimo menor: <i>Amia gloverensis, Apogon pigmentarius</i>	cardenal prieto	dusky cardinalfish	C, B, A, 0-50, p, u, b
Phaeoptyx xenus (Böhlke & Randall, 1968) Sinónimo menor: <i>Apogon xenus</i>	cardenal de esponjas	sponge cardinalfish	C, B, A, 0-60, p, u, b
FAMILIA EPIGONIDAE	CARDENALES DE LO HONDO	DEEPWATER CARDINALFISHES	
Brinkmannella elongata Parr, 1933	cardenal largo	elongated cardinalfish	O, B, 1450, p
Epigonus pandionis (Goode & Bean, 1881) Sinónimos menores: <i>Apogon pandionis, Glossamia pandionis, Xystramia pandionis</i>	cardenal ojón	bigeye	O, P, 200-600, u
Sphyraenops bairdianus Poey, 1861 Sinónimo menor: <i>Scombrophyraena oceanica</i>	cardenal picúa	barracuda cardinalfish	O, P, 200-1750, p, u

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA MALACANTHIDAE	JOLOCHOS	TILEFISHES	
Caulolatilus chrysops (Valenciennes, 1833) Sinónimo menor: <i>Latilus chrysops</i>	jolocho caridorado	goldface tilefish	C, O, B, F, 76-244, u
Caulolatilus cyanops Poey, 1866 Sinónimos menores: <i>Caulotilus cyanops</i> , <i>Ceulolatilus cyanops</i>	domingo, limosnero, tremba, blanquillo	blackline tilefish	C, O, B, F, 45-495, p, u
Caulolatilus williamsi Dooley & Berry, 1977	jolocho raya-amarilla	yellowbar tilefish	C, B
Malacanthus plumieri (Bloch, 1787) Sinónimo menor: <i>Coryphaena plumieri</i>	jolocho, jorocho, matajuelo blanco	sand tilefish	C, O, B, F, 0-153, p, u, b
FAMILIA SCOMBROPIDAE	GNOMOS	GNOMEFISHES	
Scombrops boops (Houttuyn, 1782) ¹⁷	gnomo	gnomefish	C, O, B, 20-400 p
Scombrops oculatus (Poey, 1860)	gnomo ojón	Atlantic scombrops	O, B, F, 200-610, p, u
FAMILIA RACHYCENTRIDAE	COBIAS	COBIAS	
Rachycentron canadum (Linnaeus, 1766) Sinónimo menor: <i>Rachycentron canadus</i>	bacalao, cobia	cobia	S, C, O, P, F, A, 0-1200, p, b

¹⁷ Graciela García Moliner (CFMC), comunicación personal.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA ECHENEIDAE	PEGAS	REMORAS	
Echeneis naucrates Linnaeus, 1758 Sinónimos menores: <i>Echeneis albicauda</i> , <i>E. australis</i> , <i>E. lunata</i> , <i>E. neucrates</i> , <i>E. vittata</i> , <i>Leptecheneis naucrates</i>	pegador, pega, rémora	sharksucker	S, C, O, P, F, A, 20-50, p, u, b
Echeneis neucratoides Zuiew, 1789	pega aletiblanca, rémora, pegador	whitefin sharksucker	C, O, P, F, p, b
Phtheichthys lineatus (Menzies, 1791)	pega fina, rémora, pegador	slender suckerfish	C, O, P, p
Remora brachyptera (Lowe, 1839) Sinónimo menor: <i>Remoropsis brachypterus</i>	pega de pez espada, rémora, pegador	spearfish remora	C, O, P, p
Remora osteochir (Cuvier, 1829) Sinónimo menor: <i>Rhombochirus osteochir</i>	pega de agujas, rémora, pegador	marlinsucker	C, O, P, p
Remora remora (Linnaeus, 1758)	rémora, guaicán, pegador, pega	remora	C, O, P, F, p, u, b
Remorina albescens (Temminck & Schlegel, 1845) Sinónimo menor: <i>Echeneis albescens</i>	pega blanca, pegador, rémora	white suckerfish	C, O, P, p
FAMILIA CARANGIDAE	JURELES	JACKS	
Alectis ciliaris (Bloch, 1787) Sinónimos menores: <i>Alectis crinitus</i> , <i>Blepharis crinitus</i> , <i>Carangoides ajax</i> , <i>Hynnys cubensis</i> , <i>H. hopkinsi</i> , <i>Selar ciliaris</i> , <i>Zeus ciliaris</i>	corcobado de pluma, pámpano, sol, coronado, pámpano de hebra	African pompano	C, O, P, F, A, 0-100, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Carangoides bartholomaei (Cuvier, 1833) Sinónimos menores: <i>Caranx bartholomaei</i>	guaymen amarillo, cojinúa amarilla, wemén, chibí amarillo, jurel amarillo, medregal amarillo	yellow jack	C, O, P, F, 0-50 p, u, b
Carangoides ruber (Bloch, 1793) Sinónimos menores: <i>Caranx ruber</i> , <i>Scomber ruber</i>	guaymen blanco, cojinúa blanca, chibí, chibí macho, wemén, medregal	bar jack	C, P, F, 0-100, p, u, b
Caranx crysos (Mitchill, 1815) Sinónimos menores: <i>Caranx fusus</i> , <i>Paratractus chrysos</i> , <i>Scomber chrysos</i>	cojinúa, medregal, güira, chibí, cibí, madregal	blue runner	S, C, O, P, F, 0-100, p, u, b
Caranx hippos (Linnaeus, 1766) Sinónimos menores: <i>Caranx carangus</i> , <i>Scomber hippos</i>	jurel	crevalle jack	D, S, C, O, P, F, 1-350, p, u, b
Caranx latus Agassiz, 1831 Sinónimo menor: <i>Carangus fallax</i>	jurel ojón, cojobeo, ojobuey, tiñosa	horse-eye jack	D, S, C, O, P, F, 0-140, p, u, b
Caranx lugubris Poey, 1860	jurel negrón, jurel negro	black jack	C, O, P, F, 12-380, p, u, b
Caranx sexfasciatus Quoy & Gaimard, 1825 ¹⁸ Sinónimos menores: <i>Carangus rhabdotus</i> , <i>Caranx belengerii</i> , <i>C. butuanensis</i> , <i>C. elacate</i> , <i>C. flavocoeruleus</i> , <i>C. forsteri</i> , <i>C. fosteri</i> , <i>C. marginatus</i> , <i>C. oshimai</i> , <i>C. paraspites</i> , <i>C. peronii</i> , <i>C. tapeinosoma</i> , <i>C. thompsoni</i> , <i>C. xanthopygus</i>	jurel ojicolorado	bigeye trevally	D, S, C, F, 0-96 p
Chloroscombrus chrysurus (Linnaeus, 1766) Sinónimo menor: <i>Scomber chrysurus</i>	casabe, bagre, chicharra	Atlantic bumper	S, C, P, F, 0-55, p, u, b

¹⁸ Durante la primera mitad del siglo 20, esta especie indopacífica se capturó varias veces en las Antillas Mayores, incluyendo Puerto Rico.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Decapterus macarellus (Cuvier, 1833) Sinónimos menores: <i>Caranx macarellus</i> , <i>C. pinnulatus</i> , <i>Decapterus pinnulatus</i> , <i>Decapturus macarellus</i>	caballa azul, chicharra	mackerel scad	S, C, O, P, F, 0-200, p, u, b
Decapterus punctatus (Cuvier, 1829) Sinónimo menor: <i>Caranx punctatus</i>	caballa amarilla, quía-quía, chicharra	round scad	C, O, P, F, 0-100, p, u, b
Decapterus tabl Berry, 1968	caballa colicolorada	redtail scad	C, O, P, F, 0-450, p, u, b
Elagatis bipinnulata (Quoy & Gaimard, 1824) Sinónimos menores: <i>Elagatis bipinnulatus</i> , <i>Elegatis bipinnulata</i> , <i>Seriola bipinnulata</i>	salmón	rainbow runner	C, O, P, F, 0-150, p, u, b
Naucrates ductor (Linnaeus, 1758) Sinónimo menor: <i>Gasterosteus ductor</i>	pez piloto	pilotfish	C, O, P, F, 0-30
Oligoplites altus (Günther, 1868) ¹⁹ Sinónimos menores: <i>Chorinemus altus</i> , <i>Oligoplites mundus</i>	zapatero bocón, cueriduro	longjaw leatherjack	S, C, P, F, p
Oligoplites saurus (Schneider, 1801) Sinónimos menores: <i>Oligoplites inornatus</i> , <i>Scomber saurus</i>	cueriduro, zapatero, quiebra	leatherjack	D, S, C, P, F, p, u

¹⁹ Los dos únicos reportes de esta especie del Pacífico Oriental fuera de su área de distribución natural corresponden a Puerto Rico y Guyana, respectivamente. Puesto que se ha reportado del Canal de Panamá, el acceso al Caribe pudiera haber ocurrido por dicha vía.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Pseudocaranx dentex (Bloch & Schneider, 1801) Sinónimos menores: <i>Caranx adscensionis</i> , <i>C. cheilio</i> , <i>C. delicatissimus</i> , <i>C. dentex</i> , <i>C. georgianus</i> , <i>C. guara</i> , <i>C. lutescens</i> , <i>C. nobilis</i> , <i>C. platessa</i>	jurel dientudo	white trevally	S, C, O, P, F, 10-200, p
Selar crumenophthalmus (Bloch, 1793) Sinónimos menores: <i>Caranx blochii</i> , <i>C. blockii</i> , <i>Scomber crumenophthalmus</i> , <i>Selar crumenophthalmus</i> , <i>Trachiurops crumenophthalmus</i> , <i>Trachurops crumenophthalmus</i> , <i>T. plumieri</i>	chicharro	bigeye scad	C, O, P, F, 0-170, p, u, b
Selene brownii Spix & Agassiz, 1829-31 Sinónimos menores: <i>Selene browni</i> , <i>S. spixii</i> , <i>Vomer brownii</i>	corcobado redondo, jorobado	Caribbean moonfish	C, O, P, F, 2-11 p, u
Selene dorsalis (Gill, 1863) ²⁰ Sinónimos menores: <i>Selene gibbiceps</i> , <i>S. goreensis</i> , <i>Vomer dorsalis</i> , <i>V. gabonensis</i> , <i>V. gibbiceps</i> , <i>V. goreensis</i> , <i>V. senegalensis</i>	corcobado africano	African moonfish	S, C, P, F, 20-100, p, u
Selene setapinnis (Mitchill, 1815) Sinónimos menores: <i>Vomer setapinnis</i> , <i>V. setipinnis</i> , <i>Zeus setapinnis</i>	corcobado	Atlantic moonfish	S, C, O, P, F, 0-55, p, u
Selene vomer (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Argyreiosus vomer</i> , <i>Selene argentea</i> , <i>Zeus vomer</i>	coronado, jorobado	lookdown	S, C, O, P, F, 1-53, p

²⁰ Esta especie del Atlántico oriental fue reportada en el siglo 19 de Islas Vírgenes y a principios del siglo 20 de Cuba y Puerto Rico. La especie se parece tanto a *Selene setapinnis* (Mitchill, 1815) que algunos investigadores sostienen que constituyen la misma especie.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Seriola dumerili (Risso, 1810) Sinónimos menores: <i>Caranx dumerili</i> , <i>Seriola purpurascens</i> , <i>S. purpurescens</i> , <i>S. rhombica</i> , <i>S. simplex</i> , <i>S. tapeinometapon</i>	medregal	greater amberjack	C, O, P, F, 0-750, p, u, b
Seriola fasciata (Bloch, 1797) Sinónimo menor: <i>Scomber fasciatus</i>	boquerón, medregal	lesser amberjack	C, O, P, F, 55-349, p, b
Seriola rivoliana Valenciennes, 1833 Sinónimos menores: <i>Seriola bovinocolata</i> , <i>S. colburni</i> , <i>S. falcata</i> , <i>S. songora</i> , <i>S. songoro</i>	escolar, medregal	almaco jack	C, O, P, F, 0-245, p, u, b
Trachinotus blochii (Lacepède, 1801) ²¹ Sinónimos menores: <i>Caesiomorus blochii</i> , <i>Scomber falcatus</i> , <i>Trachinotus blochi</i> , <i>T. fuscus</i> , <i>Trachynotus blochii</i>	pámpano trompudo	snubnose pompano	S, C, F, 0-7, p, u
Trachinotus carolinus (Linnaeus, 1766) Sinónimos menores: <i>Gasterosteus carolinus</i>	pámpano	Florida pompano	S, C, P, F, 0-70, p, b
Trachinotus falcatus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Chaetodon rhomboide</i> , <i>Labrus falcatus</i> , <i>Trachinotus rhomboides</i> , <i>Trachynotus ovatus</i> , <i>T. rhomboides</i> , <i>T. falcatus</i>	pámpano jorobado	permit	S, C, P, F, 0-36, p, u, b
Trachinotus goodei Jordan & Evermann, 1896 Sinónimos menores: <i>Chaetodon glaucus</i> , <i>Trachinotus glaucus</i> , <i>T. palometa</i> , <i>Trachynotus glaucus</i>	palometa, pámpano aletilargo	palometa	S, C, P, F, A, 0-12, p, u, b

²¹ A principios del siglo 20 se recolectaron varias veces individuos de esta especie indopacífica en St. Croix y en 1964 se recolectaron otros en el oeste de Puerto Rico..

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Uraspis secunda (Poey, 1860) Sinónimos menores: <i>Uraspis cadenati</i> , <i>U. heidi</i> , <i>U. reversa</i>	carangue, jurel chiringa	cottonmouth jack	C, O, P, F, 1-36 p, b
FAMILIA CORYPHAENIDAE	DORADOS	DOLPHINFISHES	
Coryphaena equiselis Linnaeus, 1758 Sinónimo menor: <i>Coryphaena equisetis</i>	doradito, tablita	pompano dolphin	C, O, P, F, p
Coryphaena hippurus Linnaeus, 1758	dorado, tabla	dolphin	S, C, O, P, F, A, 0-85, p, u
FAMILIA BRAMIDAE	PECHUGONES	POMFRETS	
Brama caribbea Mead, 1972	pechugón caribeño	Caribbean pomfret	C, O, P, F, 0-800, p
Brama dussumieri Cuvier, 1831 Sinónimo menor: <i>Brama raii</i>	pechugón aleticorto	lowfin pomfret	C, O, P, F
Eumegistus brevorti (Poey, 1860) Sinónimos menores: <i>Brama brevorti</i> , <i>B. saussuri</i> , <i>Pseudotaractes brevoorti</i> , <i>P. saussuri</i> , <i>Taractes brevorti</i> , <i>T. saussuri</i>	pechugón de lo alto	tropical pomfret	O, P, 190-1317, p, u
Pterycombus brama Fries, 1837 Sinónimos menores: <i>Centropholis goodei</i> , <i>C. ledanoisi</i> , <i>Pteraclis carolinus</i> , <i>Pterycombus goodei</i>	pechugón del Atlántico	Atlantic fanfish	O, P, 25-400, p
Taractichthys longipinnis (Lowe, 1843) Sinónimos menores: <i>Taractichthys longipinnis</i> , <i>Taractes longipinnis</i>	pechugón escamudo	bigscale pomfret	C, O, P, F, u

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA LUTJANIDAE	PARGOS	SNAPPERS	
Apsilus dentatus Guichenot, 1853 Sinónimos menores: <i>Lutjanus arillus</i> , <i>Tropidinius dentatus</i>	chopa negra, pargo mulato, arnillo	black snapper	C, O, P, F, 40-300, p, u, b
Etelis coruscans Valenciennes, 1862 ²²	pargo encendido	flame snapper	C, O, P, F, 90-400, p
Etelis oculatus (Valenciennes, 1828) Sinónimo menor: <i>Anthias oculatus</i> , <i>Serranus oculatus</i>	cachucho, cartucho	queen snapper	C, O, P, F, 0-490, p, u, b
Lutjanus analis (Cuvier, 1828) Sinónimos menores: <i>Lutianus analis</i> , <i>Mesoprion analis</i> , <i>M. isodon</i> , <i>M. rosaceus</i> , <i>M. sobra</i> , <i>Neomaenis analis</i>	sama, pargo cebadal, pargo criollo	mutton snapper	S, C, P, F, A, 0-95, p, u, b
Lutjanus apodus (Walbaum, 1892) Sinónimos menores: <i>Bodianus striatus</i> , <i>Lutianus apodus</i> , <i>Lutjanus acutirostris</i> , <i>Mesoprion cynodon</i> , <i>M. flavescens</i> , <i>M. linea</i> , <i>Neomaenis apodus</i> , <i>Perca apoda</i> , <i>Sparus caxis</i>	pargo amarillo, pargo rubio, cají, cajisote	schoolmaster	S, C, P, F, 0-100, p, u, b
Lutjanus buccanella (Cuvier, 1828) Sinónimos menores: <i>Lutianus buccanella</i> , <i>Mesoprion buccanella</i>	negra, alinegra, sesí	blackfin snapper	C, O, P, F, 0-380, p, u, b
Lutjanus campechanus (Poey, 1860) Sinónimos menores: <i>Lutianus campechanus</i> , <i>Lutjanus blackfordii</i> , <i>Mesoprion campechanus</i>	pargo colorado	red snapper	C, P, F, 10-190, p

²² Graciela García Moliner (CFMC), comunicación personal

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Lutjanus cyanopterus (Cuvier, 1828) Sinónimos menores: <i>Lutianus cyanopterus</i> , <i>Lutjanus dentatus</i> , <i>L. pargus</i> , <i>Mesoprion cyanopterus</i> , <i>M. pargus</i> , <i>Neomaenis cyanopterus</i>	pargo mulato, pargo guacinuco, cubera	cubera snapper	S, C, P, F, 0-60, p, u, b
Lutjanus griseus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Anthias caballero</i> , <i>Bodianus vivanet</i> , <i>Labrus griseus</i> , <i>Lobotes emarginatus</i> , <i>Lutianus grises</i> , <i>Lutjanus stearnsi</i> , <i>Mesoprion griseus</i> , <i>Neomaenis griseus</i> , <i>Sparus tetracanthus</i> , <i>Turdus pinnis</i>	pargo prieto, pargo mulato, caballero, pargo de mangle	gray snapper	D, S, C, P, F, 1-180, p, u, b
Lutjanus jocu (Schneider, 1801) Sinónimos menores: <i>Anthias jocu</i> , <i>Lutianus jocu</i> , <i>Mesoprion litura</i> , <i>Neomaenis jocu</i> , <i>N. litura</i>	pargo sama, pargo dientón, pargo colorado, jocú	dog snapper	D, S, C, P, F, 0-30, p, u, b
Lutjanus mahogoni (Cuvier, 1828) Sinónimos menores: <i>Lutianus mahogoni</i> , <i>Lutjanus ojanco</i> , <i>Mesoprion mahogoni</i> , <i>M. ojanco</i> , <i>M. ricardi</i> , <i>Neomaenis mahogoni</i>	arrayado de yerbas, pargo ojón, ojanco	mahogany snapper	C, P, F, 0-120, p, u, b
Lutjanus purpureus Poey, 1867 Sinónimos menores: <i>Acara aya</i> , <i>Bodianus aya</i> , <i>B. ruber</i> , <i>Lutianus aya</i> , <i>Lutjanus aya</i> , <i>Neomaenis aya</i>	chillo escamudo, pargo colorado, pargo guachinango	Caribbean red snapper	C, O, P, F, 26-340, p, u, b
Lutjanus synagris (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Lutianus megalophtalmus</i> , <i>L. synagris</i> , <i>Lutjanus aubrieti</i> , <i>Mesoprion uninotatus</i> , <i>Neomaenis megalophtalmus</i> , <i>N. Synagris</i> , <i>Salpa purpurescens</i> , <i>Sparus synagris</i> , <i>S. vermicularis</i>	arrayado, rayado, manchego, mancheva, pargo guanapo	lane snapper	C, O, P, F, 10-400, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
<p>Lutjanus vivanus (Cuvier, 1828) Sinónimos menores: <i>Lutianus torridus</i>, <i>L. vivanus</i>, <i>Lutjanus profundus</i>, <i>L. torridus</i>, <i>Mesoprion profundus</i>, <i>M. hastingi</i>, <i>M. vivanus</i>, <i>Neomaenis vivanus</i></p>	chillo, pargo colorado, pargo de lo alto	silk snapper	C, O, P, F, 90-380, p, u, b
<p>Ocyurus chrysurus (Bloch, 1791) Sinónimos menores: <i>Acara pitamba</i>, <i>Anthias rabirubia</i>, <i>Lutjanus chrysurus</i>, <i>L. melanurus</i>, <i>Mesoprion aurovittatus</i>, <i>M. chrysurus</i>, <i>Ocyurus aurovittatus</i>, <i>O. rijgersmael</i>, <i>Sparus chrysurus</i>, <i>S. semiluna</i></p>	colirrubia, rabirrubia	yellowtail snapper	S, C, P, F, 0-180, p, u, b
<p>Pristipomoides aquilonaris (Goode & Bean, 1896) Sinónimo menor: <i>Anthias aquilonaris</i>, <i>Pristipomoides andersoni</i></p>	muniama de afuera	wenchman	C, O, P, F, 24-370, p
<p>Pristipomoides macrophthalmus (Müller & Troschel, 1848) Sinónimos menores: <i>Aprion macrophthalmus</i>, <i>Centropristes macrophthalmus</i>, <i>Mesoprion vorax</i>, <i>Pristipomoides macrophthalmus</i></p>	muniama ojona de afuera, voraz	cardinal snapper	C, O, P, F, 110-550, p, u
<p>Rhomboplites aurorubens (Cuvier, 1829) Sinónimos menores: <i>Aprion ariommus</i>, <i>Centropristis aurorubens</i>, <i>Mesoprion elegans</i>, <i>Romboplites aurorubens</i></p>	besugo, buchona, chilla rubia, buchúa, pargo cunaro, tunaro, rubia, sardo, cagón de lo alto	vermillion snapper	C, O, P, F, 40-300, p, u, b
FAMILIA LOBOTIDAE	VIAJACAS	TRIPLETAILS	
<p>Lobotes surinamensis (Bloch, 1790) Sinónimos menores: <i>Bodianus triurus</i>, <i>Holocentrus surinamensis</i>, <i>Lobotes auctorum</i>, <i>L. citrinus</i>, <i>L. erate</i>, <i>L. farkharii</i>, <i>L. incurvus</i>, <i>L. pacificus</i>, <i>L. somnolentus</i></p>	viajaca, macurí, pez hoja, chopá, dormilona, sama, diajaca, diahaca,	Atlantic tripletail	S, C, O, P, F, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA GERREIDAE	MOJARRAS	MOJARRAS	
Diapterus auratus Ranzani, 1840 Sinónimos menores: <i>Diapterus evermanni</i> , <i>D. olisthostomus</i> , <i>Eugerres olisthostoma</i> , <i>Gerres olisthostoma</i> , <i>G. olisthostomus</i> , <i>Moharra evermanni</i>	mojarra plateada	Irish pompano	S, C, B, F, p
Diapterus rhombeus (Cuvier, 1830) Sinónimos menores: <i>Diapterus evermanni</i> , <i>D. limnaeus</i> , <i>Eugerres rhombeus</i> , <i>Gerres rhombeus</i> , <i>Moharra rhombea</i>	mojarreta, mojarra	rhomboid mojarra	S, C, B, F, 9-70, p
Eucinostomus argenteus Baird & Girard, 1855 Sinónimos menores: <i>Eucinostomus californiensis</i>	mojarra blanca	spotfin mojarra	D, S, C, P, F, 0-12, p, u, b
Eucinostomus gula (Quoy & Gaimard, 1824) Sinónimos menores: <i>Diapterus homonymus</i> , <i>Eucinostomus gulula</i> , <i>Gerres gula</i>	blanquilla	silver jenny	D, S, C, P, F, 0-55, p, u, b
Eucinostomus harengulus Goode & Bean, 1879 Sinónimo menor: <i>Eucinostomus harengula</i>	mojarra de mareas	tidewater mojarra	S, C, B, F, p
Eucinostomus havana (Nichols, 1912) Sinónimos menores: <i>Gerres havana</i> , <i>Lepidochir havana</i> , <i>Xystaema havana</i>	mojarra ojona, muniama	bigeye mojarra	S, C, P, F, 0-45, p, b
Eucinostomus jonesii (Günther, 1879) Sinónimos menores: <i>Eucinostomus jonesi</i> , <i>E. pseudogula</i> , <i>Gerres jonesi</i>	mojarra fina, muniama	slender mojarra	C, B, F, p, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Eucinostomus lefroyi (Goode, 1874) Sinónimos menores: <i>Diapterus lefroyi</i> , <i>Eucinostomus productus</i> , <i>Ulaema lefroyi</i>	mojarra moteada, muniama	mottled mojarra	S, C, B, F, p, u, b
Eucinostomus melanopterus (Bleeker, 1863) Sinónimos menores: <i>Eucinostomus melanopterus</i> , <i>Eucynostomus melanopterus</i> , <i>Gerres bilobus</i> , <i>Gerres melanopterus</i>	mojarra pabellón, muniama	flagfin mojarra	D, S, C, B, F, 0-25, p, b
Eugerres brasilianus (Cuvier, 1830) Sinónimos menores: <i>Diapterus brasilianus</i> , <i>Eucinostomus brasiliensis</i> , <i>Gerres brasilianus</i> , <i>Gerres brasiliensis</i> , <i>Gerres patao</i>	mojarra rayada, patán, muniama	streaked mojarra	C, B, F, p
Eugerres plumieri (Cuvier, 1830) Sinónimos menores: <i>Diapterus plumieri</i> , <i>Eugerres awlae</i> , <i>Gerres embryx</i> , <i>G. plumieri</i>	espuelúa, mojarra, patao	striped mojarra	D, S, C, B, F, p
Gerres cinereus (Walbaum, 1792) Sinónimos menores: <i>Eucinostomus aprion</i> , <i>Gerres aprion</i> , <i>G. cinereus</i> , <i>G. squamipinnis</i> , <i>G. zebra</i> , <i>Mugil cinereus</i> , <i>Turdus cinereus</i> , <i>Xystaema cinereum</i>	muniama, arrayado, muriama, mojarra blanca, mojarra de casta	yellowfin mojarra	D, S, C, P, F, 1-15, p, u, b
FAMILIA HAEMULIDAE	RONCOS	GRUNTS	
Anisotremus surinamensis (Bloch, 1790) Sinónimos menores: <i>Anisotremus gibbosus</i> , <i>Haemulon labridum</i> , <i>H. obtusum</i> , <i>Holocentrus gibbosus</i> , <i>Lutjanus surinamensis</i> , <i>Pristipoma bilineatum</i> , <i>P. melanopterus</i>	vieja, pompón	black margate	C, P, F, 0-100, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
<p>Anisotremus virginicus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Acara pinima</i>, <i>Grammistes mauritii</i>, <i>Guatucupa juba</i>, <i>Perca juba</i>, <i>Pristipoma acara</i>, <i>P. catharinae</i>, <i>P. rodo</i>, <i>Sparus virginicus</i></p>	canario, catalineta, cicí, catalino, regalo, peje puerco	porkfish	S, C, P, F, A, 0-100, p, u, b
<p>Conodon nobilis (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Conodon antillanus</i>, <i>Perca nobilis</i>, <i>Pristipoma coro</i>, <i>Sciaena coro</i>, <i>S. plumieri</i></p>	berraco, bureteado	barred grunt	S, C, B, F, 0-100, p
<p>Haemulon album Cuvier, 1830 Sinónimos menores: <i>Calliodon gibbosus</i>, <i>Diabasis albus</i>, <i>Haemulon gibbosum</i>, <i>H. microphthalmum</i>, <i>Perca gibosa</i>, <i>P. chrysoptera</i></p>	viuda, viejo blanco, vallao, vieja, jallao, ronco blanco, sama blanca	margate	C, P, F, 0-110, p, u, b
<p>Haemulon aurolineatum Cuvier, 1830 Sinónimos menores: <i>Bathystoma aurolineatum</i>, <i>B. jeniguano</i>, <i>Haemulon jeniguano</i>, <i>H. rimator</i></p>	mulita, mula, jeniguana, saboga	tomtate	C, P, F, 0-304, p, u, b
<p>Haemulon bonariense Cuvier, 1830 Sinónimos menores: <i>Haemulon bonaeriense</i>, <i>H. canna</i>, <i>H. continuum</i>, <i>H. notatum</i>, <i>H. retrocurrens</i></p>	ronco prieto, arrayado, ponce prieto, viejo	black grunt	C, P, F, p
<p>Haemulon carbonarium Poey, 1860</p>	ronco carbonero, cachicata	Caesar's grunt	C, P, F, 0-25, p, u, b
<p>Haemulon chrysargyreum Günther, 1859 Sinónimos menores: <i>Brachygenys chrysargyreus</i>, <i>B. taeniata</i>, <i>B. taeniatum</i>, <i>Haemulon chrysargyreus</i>, <i>H. taeniatum</i></p>	saboga, corocoro, coñuíto, cicí, ronco	smallmouth grunt	C, P, F, 0-25, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
<p>Haemulon flavolineatum (Desmarest, 1823) Sinónimos menores: <i>Anarmostus flavolineatus</i>, <i>Diabasis flavolineatum</i>, <i>D. flavolineatus</i>, <i>Haemulon ekmani</i>, <i>H. flavo-lineatus</i>, <i>H. heterodon</i>, <i>H. xanthopterum</i>, <i>Haemulon xanthopterum</i></p>	condenado, cachicata	French grunt	S, C, P, F, 0-60, p, u, b
<p>Haemulon macrostomum Günther, 1859 Sinónimos menores: <i>Haemulon chrysopterum</i>, <i>H. fremebundum</i>, <i>H. fremebundus</i>, <i>H. macrostoma</i>, <i>H. mowbrayi</i>, <i>Haemulon macrostoma</i></p>	colombiano, muniama, corocoro, ronco samalé	Spanish grunt	C, P, F, 5-25, p, u, b
<p>Haemulon melanurum (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Bathystoma melanurum</i>, <i>Grammistes melanurus</i>, <i>Haemulon dorsale</i>, <i>H. schranki</i>, <i>Sparus melanurus</i>, <i>Perca melanura</i></p>	jeniguana, jeniagua, jenigua, jeniguano	cottonwick	C, P, F, 0-50, p, u, b
<p>Haemulon parra (Desmarest, 1823) Sinónimos menores: <i>Anarmostus serratus</i>, <i>Diabasis chromis</i>, <i>D. parra</i>, <i>Haemulon acutum</i>, <i>H. albidum</i>, <i>H. caudimacula</i>, <i>H. chromis</i>, <i>H. parrai</i>, <i>H. serratum</i></p>	roncador, arrayado, ronco blanco, ronco prieto	sailor's choice	S, C, P, F, 3-30, p, u, b
<p>Haemulon plumierii (Lacepède, 1801) Sinónimos menores: <i>Anthias formosus</i>, <i>Diabasis formosus</i>, <i>D. plumieri</i>, <i>Guabi coara</i>, <i>Haemulon arara</i>, <i>H. arcuatum</i>, <i>H. formosum</i>, <i>H. plumieri</i>, <i>H. subarcuatum</i>, <i>Haemulon formosum</i>, <i>Hemulon formosum</i>, <i>Labrus plumieri</i>, <i>Perca formosa</i></p>	boquicolorado, cachicata, cicí, arará, bariblanca, ronco-ronco, ronco blanco, ronco grande	white grunt	S, C, P, F, 0-40, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Haemulon sciurus (Shaw, 1803) Sinónimos menores: <i>Diabasis elegans</i> , <i>D. obliquatus</i> , <i>Haemulon elegans</i> , <i>H. hians</i> , <i>H. luteum</i> , <i>H. multilineatum</i> , <i>H. multistriatus</i> , <i>H. similes</i> , <i>Haemulon elegans</i> , <i>Sparus sciurus</i>	ronco amarillo, cachicata, boquicolorado	bluestriped grunt	S, C, P, F, 0-100, p, u, b
Haemulon steindachneri (Jordan & Gilbert, 1882) ²³ Sinónimo menor: <i>Diabasis steindachneri</i> , <i>Haemulon caudimacula</i>	cherchere, ronco rayado	Latin grunt	C, P, F, 0-50, p, b
Haemulon striatum (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Bathystoma striatum</i> , <i>Capeuna brasiliensis</i> , <i>Diabasis trivittatus</i> , <i>Grammistes striatus</i> , <i>G. trivittatus</i> , <i>Haemulon capeuna</i> , <i>H. quadrlineatum</i> , <i>H. quinquelineatum</i> , <i>H. striatus</i> , <i>Haemulon capeuna</i> , <i>H. trivittatum</i> , <i>Serranus capeuna</i> , <i>Sparus striatus</i> , <i>Perca striata</i>	ronco listado	striped grunt	C, P, F, 0-100, p, u, b
Orthopristis ruber (Cuvier & Valenciennes, 1830) Sinónimos menores: <i>Orthopristis rubra</i> , <i>Pristipoma rubrum</i>	ronco manchado	spotted pigfish	S, C, P, F, 1-70, p, b
Pomadasys corvinaeformis (Steindachner, 1868) Sinónimos menores: <i>Brachydeuturus corvaeniformis</i> , <i>Haemulon corvinaeforme</i> , <i>H. corvinaeformis</i>	viejo espinoso, roncador	roughneck grunt	S, C, B, F, 26-50, p
Pomadasys crocro (Cuvier, 1830) Sinónimos menores: <i>Pomadasis crocro</i> , <i>P. productus</i> , <i>P. ramosus</i> , <i>Pomadasis boucardi</i> , <i>P. ramosus</i> , <i>Pristipoma crocro</i> , <i>P. cultiferum</i> , <i>P. cultiferum</i> , <i>P. productum</i> , <i>P. ramosum</i>	viejo, ronco blanco, burro	burro grunt	D, S, C, P, F, 0-120, p

²³ Consta un reporte de Santa Isabel para esta especie del norte de Sudamérica.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA INERMIIDAE	BOGAS	BONNETMOUTHS	
Emmelichthys atlanticus Schultz, 1945	boguita	bonnetmouth	C, O, P, F 0-120, p, u, b
Inermia vittata Poey, 1861	boga	boga	C, O, P, F, 0-50, p, u, b
FAMILIA SPARIDAE	PLUMAS	PORGIES	
Archosargus probatocephalus (Walbaum, 1792) Sinónimos menores: <i>Archosargus aries</i> , <i>Sargus aries</i> , <i>Sparus probatocephalus</i>	chopa cebra	sheepshead seabream	D, S, C, B, F, 0-15, p, b
Archosargus rhomboidalis (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Archosargus unimaculatus</i> , <i>Cynoedus brama</i> , <i>Perca rhomboidalis</i> , <i>P. unimaculata</i> , <i>Sargus caribaeus</i> , <i>S. humerimaculatus</i> , <i>S. flavolineatus</i> , <i>Sparus saline</i>	chopa amarilla, cagona	sea bream	S, C, B, F, 0-50, p, u, b
Calamus arctifrons Goode & Bean, 1882 Sinónimo menor: <i>Calamus arctifrons</i>	pluma moteada	grass porgy	C, B, F, 0-22, p
Calamus bajonado (Schneider, 1801) Sinónimos menores: <i>Calamos plumatula</i> , <i>Pugellus caninus</i> , <i>Sparus bajonado</i>	bajonado, bajonao, pluma, caricacha	jolthead porgy	C, B, F, 0-200, p, u, b
Calamus calamus (Valenciennes, 1830) Sinónimos menores: <i>Calamos macrops</i> , <i>C. megacephalus</i> , <i>Chrysophrys calamus</i> , <i>Pagellus calamus</i> , <i>Pugellus calamus</i> , <i>Pigellus orbitarius</i>	pluma ojona	saucereye porgy	C, B, F, 0-130, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Calamus penna (Valenciennes, 1830) Sinónimo menor: <i>Chrysophrys penna</i> , <i>Pagellus penna</i>	pluma bocona	sheepshead porgy	C, B, F, 0-130, p, u, b
Calamus pennatula Guichenot, 1868 Sinónimo menor: <i>Calamus kendalli</i>	pluma caribeña	West Indian porgy	C, B, F, 0-140, p, u, b
Calamus proridens Jordan & Gilbert, 1884	pluma jorobada	littlehead porgy	C, B, F, 0-85, p, b
Diplodus argenteus (Valenciennes, 1830) ²⁴ Sinónimos menores: <i>Diplodus caudimacula</i> , <i>Sargus argenteus</i> , <i>S. caudimacula</i>	sargo fino, sargo plateado	silver porgy	C, B, F, p, u, b
Diplodus holbrookii (Bean, 1878) ²⁵ Sinónimo menor: <i>Sargus holbrookii</i>	sargo cotonero	spottail pinfish	S, C, P, F, 0-28, u, b
Pagrus pagrus (Linnaeus, 1758) ²⁶	besugo	common seabream	C, O, B, F, 0-250, b
FAMILIA SCIAENIDAE	CORVINAS	CROAKERS	
Bairdiella armata Gill, 1863 ²⁷ Sinónimo menor: <i>Corvina acutirostris</i>	corvineta, corvina, corvino	armed croaker	S, C, B, p

²⁴ Esta especie se conforma de dos subespecies: *Diplodus argenteus argenteus* (Valenciennes, 1830) y *D. argenteus caudimacula* (Poey, 1860). Ambas están reportadas en la región.

²⁵ Consta un reporte de Saint John y otro de Tortola para esta especie (REEF).

²⁶ Consta un reporte de Tortola para esta especie (REEF).

²⁷ Erdman reportó en 1946 la presencia de esta especie del Indo-Pacífico en Cataño. Es el único reporte de la misma en el Atlántico.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Bairdiella batabana (Poey, 1860) Sinónimos menores: <i>Corvula batabana</i> , <i>C. sialis</i> , <i>Johnius batabanus</i> , <i>Sciaena bedoti</i>	corvina azul, barriga blanca, corvino	blue croaker	C, B, F, 0-10, p, u
Bairdiella ronchus (Cuvier, 1830) Sinónimos menores: <i>Bairdiella armata</i> , <i>B. rhonchus</i> , <i>Bairdiella ronchus</i> , <i>Corvina fulgens</i> , <i>C. ronchus</i> , <i>C. subaequalis</i> , <i>Corvula ronchus</i> , <i>C. subequalis</i> , <i>Sciaena bedoti</i>	corvina tambor, ronco, corvino	ground croaker	S, C, B, F, 16-40, p
Bairdiella sanctaeluciae (Jordan, 1890) Sinónimo menor: <i>Corvula sanctaeluciae</i>	corvina rayada, corvino	striped croaker	C, B, F, 0-35, p, b
Cynoscion microlepidotus (Cuvier, 1830)	guinea lisa, corvina, corvino	smallscale weakfish	S, C, B, F, 0-30
Cynoscion jamaicensis (Vaillant & Boucourt, 1883) Sinónimos científicos: <i>Archoscion petranus</i> , <i>Otolithus jamaicensis</i>	guinea dientona, corvina, corvino, dientón	southern weakfish	S, C, B, F, 0-60, p
Equetus lanceolatus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Eques lanceolatus</i> , <i>Chaetodon lanceolatus</i>	verdugo, guapena, serrana	jackknife-fish	C, B, F, A, 0-60, p, u, b
Equetus punctatus (Schneider, 1801) Sinónimos científicos: <i>Eques punctatus</i> , <i>Pareques punctatus</i>	verdugo moteado, guinea	spotted drum	C, B, F, A, 0-30, p, u, b
Larimus breviceps (Cuvier, 1830) Sinónimos menores: <i>Larimus stahli</i> , <i>Monosira stahli</i>	corvina cabeza, corvino	shorthead drum	S, C, B, F, 0-60, p, u
Leiostomus xanthurus Lacèpede, 1802	corvina amarilla, corvino	spot	S, C, B, F, 0-60

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Menticirrhus americanus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Cyprinus americanus</i> , <i>Menticirrhus americanus</i> , <i>Menticirrhus martinicensis</i> , <i>Perca alburnus</i> , <i>Umbrina arenata</i> , <i>U. gracilis</i> , <i>U. januaria</i> , <i>U. martinicensis</i>	lambe de caletas	southern kingfish	S, C, B, F, 0-40, p
Micropogonias furnieri (Desmarest, 1823) Sinónimos menores: <i>Micropogon argentatus</i> , <i>M. argenteus</i> , <i>M.furnieri</i> , <i>M. furnieri</i> , <i>Micropogonias opercularis</i> , <i>Ophioscion woodwardi</i> , <i>Sciaena opercularis</i> , <i>Umbrina furnieri</i>	burro, corvina boquiblanca, verrugato, corvino	whitemouth croaker	S, C, B, F, 0-60, p
Micropogonias undulatus (Linnaeus, 1766) Sinónimos menores: <i>Micropogon lineatus</i> , <i>M. undulatus</i>	corvina ondulada, corvino, roncadiná	Atlantic croaker	S, C, B, F, 0-100
Odontoscion dentex (Cuvier, 1830) Sinónimo menor: <i>Corvina dentex</i>	corvina de arrecifes, corvino	reef croaker	S, C, B, F, 1-30, p, u, b
Ophioscion punctatissimus Meek & Hildebrand, 1925	corvina culebra, corvino, burro	spotted croaker	S, C, B, F, 2, p
Pareques acuminatus (Bloch & Schneider, 1801) Sinónimos menores: <i>Eques acuminatus</i> , <i>E. lineatus</i> , <i>E. pulcher</i> , <i>Equetus acuminatus</i> , <i>E. lineatus</i> , <i>E. pulcher</i> , <i>Grammistes acuminatus</i> , <i>Pareques pulcher</i>	verdugo rayado	high-hat	C, B, F, A, 0-20, p, u, b
Pareques umbrosus Jordan & Eigenmann, 1889 Sinónimo menor: <i>Equetus umbrosus</i>	verdugo prieto	cubbyu	C, B, F, 0-100, p, b
Pogonias cromis (Linnaeus, 1766)	corvina negra, corvino	black drum	S, C, B, F, 0-10

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Protosciaena trewavasae (Chao & Miller, 1975) Sinónimo menor: <i>Sciaena trewavasae</i>	corvina colombiana, corvino	New Granada's drum	C, O, B, F, 70-394, p
Stellifer colonensis Meek & Hildebrand, 1925	guinea panameña	Panama star drum	S, C, B, F, 0-25, p
Stellifer lanceolatus (Holbrook, 1855) Sinónimo menor: <i>Homoprion lanceolatus</i>	guinea lanceolada	star drum	S, C, B, F, 0-20
Stellifer stellifer (Bloch, 1790) Sinónimos menores: <i>Bodianus stellifer</i> , <i>Corvina trispinosa</i> , <i>Stellifer mindii</i>	guineílla, corvina, corvino	small drum	S, C, B, F, 0-35, p
Stellifer sp. nova ²⁸	guinea alfa, corvina, corvino	alpha star drum	C, B, p
Umbrina broussonetti (Cuvier, 1830) Sinónimos menores: <i>Umbrina broussoneti</i> , <i>U. broussonetii</i> , <i>U. broussonettii</i>	guinea arenera rayada	beach drum	S, C, B, F, p
Umbrina coroides Cuvier, 1830	guinea arenera	sand drum	S, C, B, F, 0-10, p, u
FAMILIA POLYNEMIDAE	BARBUDOS DE HEBRA	THREADFINS	
Polydactylus octonemus (Girard, 1858)	barbudo del Atlántico	Atlantic threadfin	C, B, F
Polydactylus oligodon (Günther, 1860) Sinónimo menor: <i>Polynemus oligodon</i>	barbudo aletinegro	littlescale threadfin	S, C, B, F, p, u

²⁸ Esta especie está siendo reportada desde 1978 en Venezuela y Puerto Rico, pero permanece sin describir científicamente.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Polydactylus virginicus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Polynemus virginicus</i> , <i>Trichidion plumieri</i>	barbú, barbudo	barbu	S, C, B, F, 0-55, p, u
FAMILIA MULLIDAE	SALMONETES	GOATFISHES	
Mulloidichthys martinicus (Cuvier, 1839) Sinónimo menor: <i>Mulloides martinicus</i> , <i>Upeneus martinicus</i>	salmonete amarillo, chopá	yellow goatfish	C, B, F, 0-49, p, u, b
Mullus auratus Jordan & Gilbert, 1882	salmonete colorado	red goatfish	C, B, F, 0-100, b
Pseudupeneus maculatus (Bloch, 1793) Sinónimo menor: <i>Upeneus maculatus</i>	salmonete moteado	spotted goatfish	C, B, A, F, 0-110, p, u, b
Upeneus parvus Poey, 1853 Sinónimo menor: <i>Upeneoides parvus</i>	salmonete enano	dwarf goatfish	C, B, F, 10-112, p, b
FAMILIA PEMIPHERIDAE	BARRIGONES	SWEEPERS	
Pempheris poeyi Bean, 1885 Sinónimo menor: <i>Priacanthopsis poeyi</i>	barrigón, barredor, catalufa	curved sweeper	C, B, 0-20, p, b
Pempheris schomburgkii Müller & Troschel, 1848 Sinónimos menores: <i>Pempheris mulleri</i> , <i>P. schomburgki</i> , <i>Priacanthopsis schomburgki</i>	barrigón clareado, barredor	glassy sweeper	C, B, 0-30, p, u, b
FAMILIA BATHYCLUPEIDAE	ARENQUES DE LO HONDO	DEEPSEA HERRINGS	
Bathyclupea argentea Goode & Bean, 1896	arenque plateado	silver deepsea herring	O, P, 0-677, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Bathyclupea schroederi Dick, 1962	arenque de Schroeder	Schroeder's deepsea herring	O, P, 512-513, u, b
FAMILIA KYPHOSIDAE	CHOPAS DE MAR	SEA CHUBS	
Kyphosus incisor (Cuvier, 1831) Sinónimos menores: <i>Pimelepturus flavolineatus</i> , <i>P. incisor</i> , <i>Saleima aurata</i>	chopa amarilla	yellow chub	C, P, F, p
Kyphosus sectator (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Chaetodon cyprinaceus</i> , <i>Kyphosus sectatrix</i> , <i>Perca saltatrix</i> , <i>Pimelepturus bosci</i> , <i>P. boscii</i> , <i>P. bosquii</i> , <i>P. oblongior</i>	chopa blanca	Bermuda chub	C, P, F, 0-30, p, u, b
FAMILIA CHAETODONTIDAE	MARIPOSAS	BUTTERFLYFISHES	
Chaetodon capistratus Linnaeus, 1758 Sinónimo menor: <i>Chaetodon bricei</i>	mariposa, parché	four-eye butterflyfish	S, C, P, A, 0-100, p, u, b
Chaetodon ocellatus Bloch, 1787 Sinónimos menores: <i>Chaetodon bimaculatus</i> , <i>Sarothrodus amplexicollis</i> , <i>S. ataeniatus</i> , <i>S. bimaculatus</i> , <i>S. maculocinctus</i>	mariposa manchada, parché	spotfin butterflyfish	C, P, F, A, 0-200, p, u, b
Chaetodon sedentarius Poey, 1860 Sinónimo menor: <i>Chaetodon gracilis</i>	mariposa de arrecifes	reef butterflyfish	C, P, A, 0-150, p, u, b
Chaetodon striatus Linnaeus, 1758 Sinónimos menores: <i>Anisochaetodon trivirgatus</i> , <i>Chaetodon consuelae</i> , <i>C. hoefleri</i> , <i>C. robustus</i>	mariposa rayada	banded butterflyfish	S, C, P, F, A, 0-200, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Prognathodes aculeatus (Poey, 1860) Sinónimos menores: <i>Chaetodon aculeatus</i> , <i>C. unicolor</i> , <i>Chelmo pelta</i> , <i>Chelmon aculeatus</i> , <i>C. pelta</i> , <i>C. peltae</i> , <i>Prognathodus aculeatus</i>	mariposa hocicuda	longsnout butterflyfish	C, P, A, 0-380, p, u, b
Prognathodes guyanensis (Durand, 1960) Sinónimos menores: <i>Chaetodon goniodes</i> , <i>C. gonoides</i> , <i>C. guyanensis</i> , <i>Prognathodus guyanensis</i>	mariposa blanquinegra	French butterflyfish	C, P, A, 0-380, p, u
FAMILIA POMACANTHIDAE	ISABELITAS	ANGELFISHES	
Centropyge argi Woods & Kanazawa, 1951	querubín, ángel, isabelita	cherubfish	C, O, P, F, A, 0-300, p, u, b
Centropyge aurantonotus Burgess, 1974 ²⁹ Sinónimo menor: <i>Centropyge aurantonota</i>	isabelita dorsoamarilla, ángel	flameback angelfish	C, P, A, 12-200, b
Holacanthus bermudensis Goode, 1876 Sinónimos menores: <i>Angelichthys isabelita</i> , <i>A. townsendi</i> , <i>Holacanthus isabelita</i>	isabelita azul	blue angelfish	C, P, F, A, 0-92, p, b
Holacanthus ciliaris (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Angelichthys ciliaris</i> , <i>A. iodocus</i> , <i>Chaetodon aculeatus</i> , <i>C. ciliaris</i> , <i>C. parrae</i> , <i>C. squamulosus</i> , <i>Holacanthus coronatus</i> , <i>H. cornutus</i> , <i>H. formosus</i> , <i>H. iodocus</i> , <i>H. lunatus</i> , <i>H. squamulosus</i>	isabelita, angel reina, mariposa	queen angelfish	C, P, F, A, 0-140, p, u, b

²⁹ Consta un reporte de Tortola para esta especie (REEF).

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Holacanthus tricolor (Bloch, 1795) Sinónimo menor: <i>Chaetodon tricolor</i>	isabelita medioluto, palometa, catalineta, vaqueta dos-colores, mariquita	rock beauty	C, P, F, A, 0-140, p, u, b
Pomacanthus arcuatus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Chaetodon arcuatus</i> , <i>C. aureus</i> , <i>C. littoricola</i> , <i>C. lutescens</i> , <i>Holacanthus arcuatus</i> , <i>Pomacanthus aureus</i> , <i>P. balteatus</i> , <i>P. cingulatus</i> , <i>P. quinquecinctus</i>	isabelita gris, chirivita, mariposa, palometa	gray angelfish	C, P, F, A, 0-100, p, u, b
Pomacanthus paru (Bloch, 1787) Sinónimo menor: <i>Chaetodon paru</i>	isabelita negra, chirivita, ángel francés, palometa	French angelfish	C, P, F, A, 0-140, p, u, b
FAMILIA CIRRHITIDAE	HALCONCITOS	HAWKFISHES	
Amblycirrhitus pinos (Mowbray, 1927) Sinónimo menor: <i>Pseudocirrhites pinos</i>	halconcito, halcón	redspotted hawkfish	C, B, A, 2-46, p, u, b
FAMILIA MUGILIDAE	LISAS	MULLETS	
Agonostomus monticola (Bancroft, 1834) Sinónimos menores: <i>Agonostoma microps</i> , <i>A. nasutum</i> , <i>A. percoides</i> , <i>A. squamipinne</i> , <i>Agonostomus hancocki</i> , <i>A. macracanthus</i> , <i>A. microps</i> , <i>A. salvini</i> , <i>Dajaus monticola</i> , <i>Mugil monticola</i>	dajao, lisa de río	mountain mullet	D, S, P, F, p, u
Joturus pichardi Poey, 1860 Sinónimos menores: <i>Agonostoma globiceps</i> , <i>Joturus globiceps</i> , <i>J. stipes</i>	lisa morón	hog mullet	D, S, C, P, F, 0-10, p

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Mugil cephalus Linnaeus, 1758 Sinónimos menores: <i>Mugil albula</i> , <i>M. ashanteensis</i> , <i>M. chaptalii</i> , <i>M. cephalotus</i> , <i>M. crenilabis</i> , <i>M. dobula</i> , <i>M. galapagensis</i> , <i>M. gelatinosus</i> , <i>M. grandis</i> , <i>M. hypseloma</i> , <i>M. japonicus</i> , <i>M. lineatus</i> , <i>M. mexicanus</i> , <i>M. muelleri</i> , <i>M. mulleri</i> , <i>M. occidentalis</i> , <i>M. our</i> , <i>M. perusii</i> , <i>M. provensalis</i> , <i>M. tang</i> , <i>M. vulpinus</i> , <i>Myxus barnardi</i> , <i>M. caecutiens</i> , <i>M. pacificus</i> , <i>M. superficialis</i> , <i>Neomyxus chaptalii</i>	lisa rayada	striped mullet	D, S, C, P, F, A, 0-120, p, u, b
Mugil curema Valenciennes, 1836 Sinónimos menores: <i>Mugil metzelaari</i> , <i>M. petrosus</i> , <i>Myxus harengus</i> , <i>Querimana harengus</i>	jarea, lisa criolla, lisa blanca, cramo, josea, area	white mullet	D, S, C, P, F, A, 0-15, p, u
Mugil curvidens Valenciennes, 1836 Sinónimos menores: <i>Mugil longicauda</i> , <i>Myxus curvidens</i>	lisa enana	dwarf mullet	C, B, p
Mugil gaimardianus Desmarest, 1831 ³⁰	lisa de Gaimard	Gaimard's mullet	C, B, p
Mugil gyrans (Jordan & Gilbert, 1884) Sinónimo menor: <i>Querimana gyrans</i>	lisa abanico, jarea	fantail mullet	D, S, C, B, F, p, u, b
Mugil hospes Jordan & Culver, 1895	lisa huésped	hospes mullet	D, S, C, P, F
Mugil incilis Hancock, 1830 Sinónimo menor: <i>Mugil guentheri</i>	lisa zanjada	ditched mullet	S, C, B, F, 0-10

³⁰ En 1961 se capturaron en Vieques varios individuos de esta especie continental.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Mugil liza Valenciennes, 1836 Sinónimos menores: <i>Lugil liza</i> , <i>Mugil brasiliensis</i> , <i>M. lebranchus</i>	liza, liza macho, lebranche, lebrancho	liza	D, S, C, B, F, A, 0-10, p, u
Mugil trichodon Poey, 1875	lisa plateada	silver mullet	D, S, C, B, p, u, b
FAMILIA CICHLIDAE	CICLIDOS	CICHLIDS	
Amphilophus citrinellus (Günther, 1864) ³¹ Sinónimos menores: <i>Archocentrus citrinellus</i> , <i>Cichlasoma citrinella</i> , <i>C. citrinellum</i> , <i>C. granadense</i> , <i>Herichthys citrinellus</i> , <i>Heros basilaris</i> , <i>H. citrinellus</i>	chanchito cabezón, diablito rojo	Midas cichlid	D, P, F, A, I, p
Amphilophus labiatus (Günther, 1864) ³² Sinónimos menores: <i>Amphilophus froebelii</i> , <i>Cichlasoma dorsatum</i> , <i>C. labiatum</i> , <i>Herichthys labiatus</i> , <i>Heros erythraeus</i> , <i>H. labiatus</i> , <i>H. loboichilus</i>	diablito rojo, chanchito	red devil	D, P, F, A, I, p
Amphilophus citrinellus x A. labiatus ³³	diablito híbrido	hybrid red devil	D, P, F, A, I, p
Archocentrus nigrofasciatus (Günther, 1867) ³⁴ Sinónimos menores: <i>Astronotus nigrofasciatum</i> , <i>Cichlasoma nigrofasciatum</i> , <i>Cryptoheros nigrofasciatus</i> , <i>Heros nigrofasciatus</i>	convicto, cebra, óscar enano	convict cichlid	D, P, F, A, I, 0-20, p

³¹ Embalse Guajataca (Iris Corujo/DRNA, comunicación personal), Embalse Loíza, Ríos Cañaboncito y Cañas (William Ortiz/DRNA, com. pers.). Algunos investigadores sostienen que ésta es una subespecie de *Amphilophus labiatus* (Günther, 1864).

³² Se encuentra localmente en poblaciones mixtas con *Amphilophus citrinellus* (ver arriba). Embalse Dos Bocas

³³ Embalses Loíza y Dos Bocas

³⁴ Río Cañaboncito, Caguas (William Ortiz/DRNA, com. pers.). Embalse Carraízo. Algunos investigadores opinan que el sinónimo principal de esta especie debería ser *Cryptoheros nigrofasciatus*.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Astronotus ocellatus (Agassiz, 1831) Sinónimos menores: <i>Acara compressus</i> , <i>A. hyposticta</i> , <i>A. ocellatus</i> , <i>Astronotus orbiculatus</i> , <i>Cychla rubroocellata</i> , <i>Lobotes ocellatus</i>	óscar	oscar	D, P, F, A, I, 0-19, p
Cichla ocellaris Bloch & Schneider, 1801 Sinónimo menor: <i>Acharnes speciosus</i>	tucunaré, tucunare, pavón, mamito, payaso, arrayado	peacock cichlid	D, S, P, F, A, I 0-5, p, u
Herichthys cyanoguttatus Baird & Girard, 1854 ³⁵ Sinónimos menores: <i>Cichlasoma cyanoguttatum</i> , <i>C. pavonaceum</i> , <i>Herichthys cyanoguttatum</i> , <i>Heros pavonaceus</i> , <i>Parapetenia cyanostigma</i>	cíclido del Río Grande, cíclido tejano	Rio Grande cichlid	D, P, A, I, p
Oreochromis aureus (Steindachner, 1864) Sinónimos menores: <i>Chromis aureus</i> , <i>Sarotherodon aurea</i> , <i>S. aureus</i> , <i>Tilapia affinis</i> , <i>T. aurea</i> , <i>T. heudelotii</i> , <i>T. kacherbi</i> , <i>T. kashabi</i> , <i>T. lemassoni</i> , <i>T. monodi</i>	tilapia azul	blue tilapia	D, S, P, F, A, I 0-5, p
Oreochromis mossambicus (Peters, 1852) Sinónimos menores: <i>Chromis dumerilii</i> , <i>C. mossambicus</i> , <i>C. natalensis</i> , <i>C. vorax</i> , <i>Oreochromis mossambica</i> , <i>Sarotherodon mossambica</i> , <i>S. mossambicus</i> , <i>Tilapia arnoldi</i> , <i>T. dumerilii</i> , <i>T. mossambica</i> , <i>T. mossambicus</i> , <i>T. natalensis</i> , <i>T. vorax</i>	tilapia prieta, palometa, chopo, tilapia mozambica, tilapia blanca	Mozambique tilapia	D, S, C, P, F, A, I, 0-10, p, u

³⁵ Un ejemplar de esta especie fue capturado por personal del DRNA en 25-01-07 en Embalse Carraízo. Se ha informado que lo pescan con frecuencia.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Oreochromis mossambicus X O. urolepis ³⁶	tilapia colorada, chillo de agua dulce, san pedro	red tilapia	híbrido, D, S, P, F, A, I, p, u
Oreochromis niloticus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Chromis nilotica</i> , <i>C. niloticus</i> , <i>Oreochromis nilotica</i> , <i>Perca nilotica</i> , <i>Sarotherodon nilotica</i> , <i>S. niloticus</i> , <i>Tilapia calciati</i> , <i>T. nilotica</i> , <i>T. nilotious</i>	tilapia nilótica	Nile tilapia	D, S, P, F, I, 0-5, p
Oreochromis urolepis (Norman, 1922) ³⁷ Sinónimos menores: <i>Oreochromis hornorum</i> , <i>Sarotherodon hornorum</i> , <i>S. urolepis</i> , <i>Tilapia hornorum</i> , <i>T. urolepis</i>	tilapia ojicolorada, tilapia de Zanzíbar	Rufigi tilapia	D, S, P, F, I, 0-1, p
Tilapia rendalli (Boulenger, 1897) Sinónimos menores: <i>Chromis rendalli</i> , <i>C. rendallii</i> , <i>Sarotherodon rendalli</i> , <i>Tilapia christyi</i> , <i>T. druryi</i> , <i>T. gefuensis</i> , <i>T. kirkhami</i> , <i>T. lata</i> , <i>T. latifrons</i> , <i>T. mackeani</i> , <i>T. melanopleura</i> , <i>T. rendallis</i> , <i>T. sexfasciata</i> , <i>T. swierstrae</i> , <i>T. sykesii</i>	tilapia moteada, tilapia pechicolorada, chopá, tilapia cotorro	redbreast tilapia	D, S, P, F, A, I, 0-3, p, u
Thorichthys meeki Brind, 1918 ³⁸ Sinónimos menores: <i>Cichlasoma hyorhynchum</i> , <i>C. meeki</i> , <i>Herichthys meeki</i>	cíclido boca de fuego	firemouth cichlid	D, P, A, I, p

³⁶ Por ser un híbrido, al reproducirse, las crías no son nuevos híbridos, sino que revierten a las especies parentales; pero aparece continuamente en cuerpos de agua por escapes de acuarios y de operaciones acuiculturistas. Otros cruces que producen la tilapia colorada son: *O. mossambicus* x *O. niloticus*, *O. aureus* x *O. niloticus* y *O. aureus* x *O. mossambicus*.

³⁷ Esta especie se conforma de dos subespecies: *Oreochromis urolepis hornorum* (Trewavas, 1966) y *O. urolepis urolepis* (Norman, 1922). Ambas fueron introducidas en Puerto Rico. La primera fue sembrada en la charca de Isla de Mona.

³⁸ Establecido en el Embalse Dos Bocas y en Carraízo.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA POMACENTRIDAE	DAMISELAS	DAMSELFISHES	
Abudefduf concolor (Gill, 1862) ³⁹ Sinónimos menores: <i>Euchistodus concolor</i> , <i>Nexilarius concolor</i> , <i>Pomacentrus robustus</i>	sargento cenizo	dusky sergeant	C, P, 0-5, p
Abudefduf saxatilis (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Abudefduf ascensionis</i> , <i>A. coelestinus</i> , <i>A. marginatus</i> , <i>A. saxatilis</i> , <i>A. septemfasciatus</i> , <i>A. sexatilis</i> , <i>Apogon quinquevittatus</i> , <i>Chaetodon cauda</i> , <i>C. marginatus</i> , <i>C. mauritii</i> , <i>C. sargoides</i> , <i>C. saxatilis</i> , <i>Glyphidodon saxatilis</i> , <i>G. troschellii</i> , <i>Glyphisodon biniar</i> , <i>G. moucharra</i> , <i>G. rahti</i> , <i>Sparus fasciatus</i>	sargento, mariquita, isabelita, chivirita, pintado	sergeant major	C, P, F, A, 1-15, p, u, b
Abudefduf taurus (Müller & Troschel, 1848) Sinónimos menores: <i>Abudefduf analogus</i> , <i>Euchistodus analogus</i> , <i>Glyphidodon taurus</i> , <i>Glyphisodon taurus</i> , <i>Nexilarius taurus</i>	vieja prieta, sargento	night sergeant	C, P, F, A, 1-5, p, u, b
Chromis cyanea (Poey, 1860) Sinónimo menor: <i>Chromis cyaneus</i> , <i>Chrysiptera punctatoperculare</i> , <i>Furcaria cyanea</i> , <i>Heliastes cyaneus</i>	burrito, jaqueta azul, cromis, chopita	blue chromis	C, P, A, 0-110, p, u, b
Chromis enchrysurus Jordan & Gilbert, 1882 Sinónimo menor: <i>Chromis enchrysurus</i>	damisela de arrecifes, cromis	yellowtail reeffish	C, P, A, 0-170, p, b

³⁹ De esta especie originaria del Pacífico oriental constan tres reportes provenientes del Atlántico tropical; uno de éstos corresponde a Arecibo, fines del siglo 19.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
<p>Chromis insolata (Cuvier, 1830) Sinónimo menor: <i>Chromis insolatus</i>, <i>Heliases insolatus</i>, <i>Heliastes insolatus</i></p>	jaqueta gris, burrito, cromis, chopita	sunshinefish	C, O, P, A, 0-300, p, u, b
<p>Chromis multilineata (Guichenot, 1853) Sinónimos menores: <i>Chromis cautus</i>, <i>C. marginata</i>, <i>C. marginatus</i>, <i>C. multilineatus</i>, <i>Furcaria puncta</i>, <i>Heliases marginata</i>, <i>H. multilineatus</i>, <i>Heliastes marginata</i>, <i>H. marginatus</i>, <i>Onychognathus cautus</i></p>	jaqueta parda, burrito, cromis, chopita	brown chromis	C, P, F, A, 2-40, p, u, b
<p>Chromis scotti Emery, 1968</p>	jaqueta púrpura, cromis	purple reefish	C, P, A, 15-116, p, u, b
<p>Dascyllus marginatus (Rüppell, 1824) Sinónimo menor: <i>Pomacentrus marginatus</i></p>	damisela franjeada	marginate dascyllus	C, P, A, 1-15, p
<p>Microspathodon chrysurus (Cuvier, 1830) Sinónimos menores: <i>Abudefduf niveatus</i>, <i>Glyphidodon chrysurus</i>, <i>G. rudis</i>, <i>Glyphisodon chrysurus</i>, <i>Microspathodon fowleri</i>, <i>M. niveatus</i>, <i>Pomacentrus denegatus</i>, <i>P. niveatus</i>, <i>P. quadrigutta</i></p>	damisela colirrubia, chopá	yellowtail damselfish	C, P, F, A, 0-120, p, u, b
<p>Stegastes adustus (Troschel, 1865) Sinónimos menores: <i>Eupomacentrus rubridorsalis</i>, <i>Pomacentrus adustus</i>, <i>P. dorsopunicans</i>, <i>P. obscuratus</i>, <i>Stegastes dorsopunicans</i></p>	damisela lomocolorado	scarletback damselfish	S, C, P, A, 0-3, p, u, b
<p>Stegastes diencaeus (Jordan & Rutter, 1897) Sinónimos menores: <i>Eupomacentrus diencaeus</i>, <i>E. mellis</i>, <i>Pomacentrus diencaeus</i>, <i>P. mellis</i>, <i>S. diencias</i>, <i>S. mellis</i></p>	damisela aletilarga, burrito, damisela de miel	longfin damselfish	C, P, A, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Stegastes fuscus (Cuvier, 1830) Sinónimos menores: <i>Eupomacentrus fuscus</i> , <i>Pomacentrus atrocyaneus</i> , <i>P. fuscus</i>	leopoldito, maría molle, burrito, chopita	dusky damselfish	C, P, A, 0-200, p, u, b
Stegastes leucostictus Müller & Troschel, 1848 Sinónimos menores: <i>Eupomacentrus analis</i> , <i>E. atrocyaneus</i> , <i>E. leucostictus</i> , <i>E. nepenthe</i> , <i>Pomacentrus analis</i> , <i>P. atrocyaneus</i> , <i>P. caudalis</i> , <i>P. leucostictus</i> , <i>P. xanthurus</i>	gregorio, damisela azul, burrito	beaugregory	S, C, P, A, 0-10 p, u, b
Stegastes partitus Poey, 1868 Sinónimos menores: <i>Eupomacentrus partitus</i> , <i>Pomacentrus freemani</i> , <i>P. partitus</i> , <i>P. pictus</i>	damisela bicolor	bicolor damselfish	C, O, P, A, 0-300, p, u, b
Stegastes planifrons Cuvier, 1830 Sinónimos menores: <i>Eupomacentrus chrysus</i> , <i>E. planifrons</i> , <i>Pomacentrus chrysus</i> , <i>P. planifrons</i>	damisela amarilla	threespot damselfish	C, P, A, 1-30, p, u, b
Stegastes variabilis Castelnau, 1855 Sinónimos menores: <i>Eupomacentrus chrysus</i> , <i>E. variabilis</i> , <i>Pomacentrus caudalis</i> , <i>P. chrysus</i> , <i>P. flaviventer</i> , <i>P. variabilis</i> , <i>P. xanthurus</i>	damisela chocolate	cocoa damselfish	C, O, P, A, 0-240, p, u, b
FAMILIA LABRIDAE	DONCELLAS	WRASSES	
Bodianus pulchellus (Poey, 1860) Sinónimos menores: <i>Cossyphus pulchellus</i> , <i>Harpe naevius</i>	vieja lomonegro, capitán negro	spotfin hogfish	C, P, F, A, 10-120, p, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
<p>Bodianus rufus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Bodianus bodianus</i>, <i>B. blochii</i>, <i>B. brachyrhynchus</i>, <i>Cossyphus bodianus</i>, <i>C. rufus</i>, <i>Harpa rufa</i>, <i>Harpe rufa</i>, <i>H. caeruleoaurus</i>, <i>Labrus rufus</i>, <i>L. semiruber</i>, <i>Lachnolaimus falcatus</i>, <i>Lutjanus verres</i>, <i>Sparus falcatus</i></p>	loro capitán, pudiano, fino, oatilibí, peje perro colorado	Spanish hogfish	C, P, F, A, 0-100, p, u, b
<p>Clepticus parrae (Bloch & Schneider, 1801) Sinónimos menores: <i>Brama parrae</i>, <i>Clepticus genizara</i>, <i>C. genizarra</i>, <i>C. parra</i>, <i>C. parrai</i></p>	doncella colilila	Creole wrasse	C, O, P, F, A, 0-300, p, u, b
<p>Decodon puellaris (Poey, 1860) Sinónimo menor: <i>Cossyphus puellaris</i></p>	capitán colorado	red hogfish	C, O, P, F, A, 10-280, p, u
<p>Doratonotus megalepis Günther, 1862 Sinónimos menores: <i>Antonichthys wetmorelloides</i>, <i>Doradonotus megalepis</i>, <i>Doratonotus boekei</i>, <i>D. decoratus</i>, <i>D. decoris</i>, <i>D. thalassinus</i></p>	doncella enana	dwarf wrasse	C, P, A, 0-20 p, u, b
<p>Halichoeres bathyphilus (Beebe & Tee-Van, 1932) Sinónimo menor: <i>Iridio bathyphilus</i></p>	doncella verde	greenband wrasse	C, P, A, 20-190
<p>Halichoeres bivittatus (Bloch, 1791) Sinónimos menores: <i>Choerojulis arangoi</i>, <i>C. grandisquamis</i>, <i>Halichoeres bivittata</i>, <i>Iridio bivittatus</i>, <i>Julis humeralis</i>, <i>Labrus bivittatus</i>, <i>L. psittaculus</i>, <i>L. multicostatus</i>, <i>PlatyGLOSSUS florealis</i>, <i>Sparus radiatus</i></p>	doncella rayada	slippery dick	S, C, P, F, A, 1-15, p, u, b
<p>Halichoeres caudalis (Poey, 1860) Sinónimo menor: <i>Julis caudalis</i></p>	doncella pintada	painted wrasse	C, P, A, 10-100, p

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Halichoeres cyanocephalus (Bloch, 1791) Sinónimos menores: <i>Julis dimidiatus, J. internasalis, Labrus cyanocephalus</i>	doncella amarilla	yellowcheek wrasse	C, P, A, F, 10-100, p, u, b
Halichoeres garnoti (Valenciennes, 1839) Sinónimos menores: <i>Iridio decoratus, I. garnoti, Julis cinctus, J. garnoti, J. ruptus, PlatyGLOSSUS ruptus</i>	doncella cabeciamarilla	yellowhead wrasse	C, P, A, 0-80, p, u, b
Halichoeres maculipinna (Müller & Troschel, 1848) Sinónimo menor: <i>Halichoeres penrosei, Iridio frenatus, I. maculipinna, I. meyeri, I. microstomus, I. similis, Julis maculipinna</i>	doncella payasa	clown wrasse	C, P, A, 2-24, p, u, b
Halichoeres pictus (Poey, 1860) Sinónimo menor: <i>Julis pictus</i>	doncella arcoiris	rainbow wrasse	C, P, A, 5-25, p, u, b
Halichoeres poeyi (Steindachner, 1867) Sinónimos menores: <i>Halichoeres kirschii, Iridio kirschii, PlatyGLOSSUS poeyi</i>	doncella orejinegra, cotorro pequeño, cotorro falso, capitán de piedras	blackear wrasse	S, C, P, F, A, 0-15, p, u, b
Halichoeres radiatus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Halichoeres brasiliensis, H. iridens, H. iridius, Iridio elegans, I. radiatus, Julis crotaphus, J. cyanostigma, J. opalina, J. patatus, J. principis, Labrus brasiliensis, L. radiatus, PlatyGLOSSUS cyanostigma, P. radiatus</i>	capitán de piedras	puddingwife	S, C, P, F, A, 2-55, p, u, b
Lachnolaimus maximus (Walbaum, 1792) Sinónimos menores: <i>Labrus maximus, Lachnolaimus aigula, L. caninus, L. dux, L. psittacus, L. maximum, L. suillus, Xirichthys psittacus</i>	capitán, doncella de pluma, peje perro	hogfish	S, C, P, F, A, 0-50, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Thalassoma bifasciatum (Bloch, 1791) Sinónimos menores: <i>Bermudichthys subfurcatus</i> , <i>Julis detersor</i> , <i>J. gillianus</i> , <i>J. nitida</i> , <i>J. nitidissima</i> , <i>Julius nitida</i> , <i>Labrus bifasciatus</i> , <i>L. ornatus</i> , <i>L. torquatus</i> , <i>Thalassoma nitida</i> , <i>T. nitidum</i>	doncella cabeciazul, rabone	bluehead	S, C, P, A, 0-100, p, u, b
Xirichthys martinicensis Valenciennes, 1840 Sinónimo menor: <i>Hemipteronotus martinicensis</i> , <i>H. modestus</i> , <i>H. niveilatus</i> , <i>Xirichthys infirmus</i> , <i>X. lineatus</i> , <i>X. modestus</i> , <i>X. niveilatus</i> , <i>X. venustus</i>	navajón rosado	rosy razorfish	C, B, A, 0-30, p, u, b
Xirichthys novacula (Linnaeus, 1758) Sinónimo menor: <i>Amorpocephalus granulatus</i> , <i>Coryphaena lineata</i> , <i>C. lineolata</i> , <i>C. novacula</i> , <i>C. psittacus</i> , <i>Hemipteronotus copei</i> , <i>H. novacula</i> , <i>H. psiittacus</i> , <i>H. rosipes</i> , <i>Novacula coryphaena</i> , <i>N. coryphaenoides</i> , <i>N. cultrata</i> , <i>N. lineata</i> , <i>N. lineolata</i> , <i>N. novacula</i> , <i>Xirichthys argentimaculata</i> , <i>X. binghami</i> , <i>X. cultratus</i> , <i>X. jessiae</i> , <i>X. lineatus</i> , <i>X. psittacus</i> , <i>X. rosipes</i> , <i>X. uniocellatus</i> , <i>X. vermiculatus</i> , <i>X. vitta</i>	navajón perlado, doncellita	pearly razorfish	C, B, F, A, 1-90, p, u, b
Xirichthys splendens Castelnau, 1855 Sinónimo menor: <i>Hemipteronotus splendens</i> , <i>H. ventralis</i> , <i>Xirichthys ventralis</i>	navajón verde	green razorfish	C, B, A, 3-15, p, u, b
FAMILIA SCARIDAE	LOROS	PARROTFISHES	
Cryptotomus roseus Cope, 1871 Sinónimo menor: <i>Cryptotomus crassiceps</i>	loro boquiazul, cotorro	bluelip parrotfish	C, P, A, F, 0-60, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
<p>Nicholsina usta (Valenciennes, 1840) Sinónimos menores: <i>Calliodon retractus</i>, <i>Callyodon auropunctatus</i>, <i>C. ustus</i>, <i>Cryptotomus beryllinus</i>, <i>C. dentiens</i>, <i>C. retractus</i>, <i>Scarus dentiens</i></p>	loro esmeralda, cotorro	emerald parrotfish	C, P, F, 1-73, u
<p>Scarus coelestinus Valenciennes, 1839 Sinónimos menores: <i>Callyodon coelestinus</i>, <i>Pseudoscarus coelestinus</i>, <i>P. plumbeus</i>, <i>P. simplex</i>, <i>Scarus rostratus</i></p>	judío, loro, cotorro	midnight parrotfish	C, P, F, A, 5-75, p, u, b
<p>Scarus coeruleus (Bloch, 1786) Sinónimos menores: <i>Calliodon gibbosus</i>, <i>Callyodon caeruleus</i>, <i>Coryphaena coerulea</i>, <i>Novacula coerulea</i>, <i>Scarus coeruleus</i>, <i>S. holocyaneus</i>, <i>S. loro</i>, <i>S. nuchalis</i>, <i>S. obtusus</i>, <i>S. trilobatus</i>, <i>Sparus holocyaneus</i></p>	brindao, loro azul, cotorro	blue parrotfish	C, P, A, F, 3-25, p, u, b
<p>Scarus guacamaia Cuvier, 1829 Sinónimos menores: <i>Callyodon guacamaia</i>, <i>Pseudoscarus guacamaia</i>, <i>P. turchesius</i>, <i>Scarus pleianus</i>, <i>S. rostratus</i>, <i>S. turchesius</i></p>	guacamayo, loro verde, cotorro	rainbow parrotfish	C, P, A, F, 3-25, p, u, b
<p>Scarus iseri Bloch, 1790 Sinónimos menores: <i>Calliodon lineatus</i>, <i>Callyodon croicensis</i>, <i>C. iseri</i>, <i>C. margarita</i>, <i>Scarus alternans</i>, <i>S. aracanga</i>, <i>S. croicensis</i>, <i>S. diadema</i>, <i>S. flavomarginatus</i>, <i>S. insulae-sanctae-crucis</i>, <i>S. iserti</i>, <i>S. punctulatus</i>, <i>Pseudoscarus lineolatus</i></p>	cotorro, loro rayado, bullón	striped parrotfish	C, P, F, A, 3-25, p, u, b
<p>Scarus koptea Randall & Choat, 1980</p>	cotorro marquesano, loro	Marquesan parrotfish	C, P, 0-18, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
<p>Scarus taeniopterus Desmarest, 1831 Sinónimo menor: <i>Callyodon taeniopterus</i>, <i>Pseudoscarus lineolatus</i>, <i>Scarus bollmani</i>, <i>S. emblematicus</i>, <i>S. virginalis</i></p>	princesa, loro, cotorro	princess parrotfish	C, P, F, A, 0-110, p, u, b
<p>Scarus vetula Schneider, 1801 Sinónimos menores: <i>Callyodon vetula</i>, <i>Pseudoscarus gnathodus</i>, <i>Scarus acutus</i>, <i>S. cuzamilae</i>, <i>S. gnathodus</i>, <i>S. nigrescens</i>, <i>S. roseiventer</i>, <i>S. superbus</i></p>	reina, vieja, loro, cotorro	queen parrotfish	C, P, F, A, 3-25, p, u, b
<p>Scarus zelindae Moura, Figueiredo & Sazima, 2001</p>	princesa brasileña, loro, cotorro	Zelinda's parrotfish	C, P, u, b
<p>Sparisoma atomarium (Poey, 1861) Sinónimo menor: <i>Scarus atomarius</i></p>	loro parchoverde, cotorro	greenblotch parrotfish	C, P, F, A, 20-55, p, u, b
<p>Sparisoma aurofrenatum (Valencienns, 1839) Sinónimos menores: <i>Scarus aurofrenatum</i>, <i>S. distinctus</i>, <i>S. erythrinoides</i>, <i>S. mineofrenatum</i>, <i>S. miniofrenatus</i>, <i>S. oxybrachius</i>, <i>Sparisoma distinctum</i></p>	loro bandacolorada, cotorro	redband parrotfish	C, P, F, A, 0-100, p, u, b
<p>Sparisoma chrysopterus (Bloch & Schneider, 1801) Sinónimos menores: <i>Scarus brachialis</i>, <i>S. chloris</i>, <i>S. chrysopterus</i>, <i>S. flavescens</i>, <i>S. humeralis</i>, <i>S. lateralis</i>, <i>S. spinidens</i>, <i>S. squalidus</i>, <i>S. virens</i>, <i>Sparisoma abildgaardi</i>, <i>S. brachiale</i>, <i>S. chrysopterus</i>, <i>S. elongatum</i>, <i>S. flavescens</i>, <i>S. lorito</i>, <i>S. squalidum</i>, <i>S. squalidus</i></p>	loro colirrojo, vieja, cotorro, loro verde	redtail parrotfish	C, P, A, F, 1-15, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Sparisoma radians (Valenciennes, 1839) Sinónimos menores: <i>Callyodontichthys bleekeri</i> , <i>Labrus radians</i> , <i>Scaridea octodon</i> , <i>Scarus hoplomystax</i> , <i>S. lacrimosus</i> , <i>S. radians</i> , <i>Sparisoma abbotti</i> , <i>S. cyanolene</i> , <i>S. hoplomystax</i> , <i>S. niphobles</i> , <i>S. xystrodon</i>	loro dientón, vieja, cotorro	bucktooth parrotfish	C, P, F, A, 1-72, p, u, b
Sparisoma rubripinne (Valenciennes, 1839) Sinónimos menores: <i>Sacrus brachyvarius</i> , <i>Scarus axillaries</i> , <i>S. circumnotatus</i> , <i>S. emarginatum</i> , <i>S. emarginatus</i> , <i>S. rubripinnis</i> , <i>S. spinidens</i> , <i>S. squalidus</i> , <i>S. truncatus</i> , <i>S. virens</i> , <i>Sparisoma pachycephalum</i> , <i>S. rhomaleum</i> , <i>S. rubripinnis</i>	loro aletirrojo, cotorro, vieja colorada	redfin parrotfish	C, P, F, A, 1-15, p, u, b
Sparisoma viride (Bonnaterre, 1788) Sinónimos menores: <i>Piscis viridis</i> , <i>Scarus amplus</i> , <i>S. aeroruber</i> , <i>S. catesbei</i> , <i>S. catesby</i> , <i>S. coccineus</i> , <i>S. melanotis</i> , <i>S. viridis</i>	chaporra, loro verde, cotorro, loro colorado	stoplight parrotfish	C, P, F, A, 0-100, p, u, b
FAMILIA ZOARCIDAE	ANGUILETAS	EELPOUTS	
Pachycara sulaki Anderson, 1989	anguileta	Sulak's eelpout	O, B, 2000-3510, p
FAMILIA CHIASMODONTIDAE	TRAGONES	SWALLOWERS	
Chiasmodon niger Johnson, 1864	tragón negro	black swallower	O, P, 0-1500, u
Pseudoscopelus scriptus Lütken, 1892	tragón rayado	striped swallower	O, P, 0-850, p
Pseudoscopelus scutatus Krefft, 1971	tragón escudado	shield swallower	O, P, u

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA URANOSCOPIDAE	MIRONES	STARGAZERS	
Astroscopus y-graecum (Cuvier, 1829) Sinónimo menor: <i>Uranoscopus y-graecum</i>	mirón moteado	southern stargazer	C, B, 2-100
Gnathagnus egregius (Jordan & Thompson, 1905) Sinónimo menor: <i>Execestides egregius</i>	mirón pecoso	freckled stargazer	C, O, B, 180-440, p
Kathetostoma cubana Barbour, 1941	mirón veteadado	marbled stargazer	O, B, F, 200-600, p
FAMILIA PERCOPHIDAE	CABECICHATOS	DUCKBILLS	
Bembrops anatrostris Ginsburg, 1955	cabecichato hocicudo	duckbill flathead	O, B, 82-549, p
Bembrops gobioides (Goode, 1880) Sinónimo menor: <i>Hypsicometes gobioides</i>	cabecichato gobio	goby flathead	C, O, B, 100-274, p, u
Bembrops macromma Ginsburg, 1955	cabecichato ojón	bigeye flathead	O, B, 150-550, p, u
Bembrops magnisquamis Ginsburg, 1955	cabecichato áspero	largescale flathead	O, B, 350-465, p, b
Bembrops ocellatus Thompson & Suttkus, 1998	cabecichato manchado	ocellate duckbill	O, B, 394-768, p
Bembrops quadrisella Thompson & Suttkus, 1998	cabecichato ensillado	saddleback duckbill	O, B, 347-914, p, u

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Chrionema squamentum (Ginsburg, 1955) Sinónimo menor: <i>Chriomystax squamentum</i>	cabecichato escamoso	scaly flathead	O, B, 0-256, p
FAMILIA TRIPTERYGIIDAE	BLENIOS TRES-ALETAS	TRIPLEFINS	
Enneanectes altivelis Rosenblatt, 1960	blenio aletigrande	lofty triplefin	C, B, A, 5-20, p, u, b
Enneanectes atrorus Rosenblatt, 1960	blenio bordenegro	blackedge triplefin	C, B, 18-21, p, u, b
Enneanectes boelhkei Rosenblatt, 1960	blenio aletimoteado	roughhead triplefin	C, B, A, 12, p, u, b
Enneanectes jordani (Evermann & Marsh, 1899) Sinónimos menores: <i>Enneapterygius jordani</i> , <i>Gillias jordani</i>	blenio piedra	mimic triplefin	C, B, 0-10, p
Enneanectes pectoralis (Fowler, 1941) Sinónimo menor: <i>Enneapterygius pectoralis</i>	blenio ojicolorado	redeye triplefin	C, B, 0-11, p, u, b
FAMILIA LABRISOMIDAE	BLENIOS LABRISOMIDIOS	LABRISOMIDS	
Labrisomus albigenys Beebe & Tee-van, 1928	blenio blanco, vieja, guavina	white blenny	C, B, u
Labrisomus bucciferus (Poey, 1868)	blenio caretón, vieja, guavina	puffcheek blenny	C, B, A, 0-5, p, u, b
Labrisomus filamentosus Springer, 1960	blenio filamentoso, vieja, guavina	quillfin blenny	C, B, 12-35, p, u, b
Labrisomus gobio (Valenciennes, 1836)	blenio pálido, vieja, guavina	palehead blenny	C, B, A, 0-15, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Labrisomus guppyi (Norman, 1922)	blenio mimo, vieja, guavina	mimic blenny	C, B, p, u, b
Labrisomus haitiensis Beebe & Tee-van, 1928	blenio de arrecifes, vieja, guavina	longfin blenny	C, B, A, p, u, b
Labrisomus kalisheræ (Jordan, 1904)	blenio emplumado, vieja, guavina	downy blenny	C, B, A, p, b
Labrisomus nigricinctus Howell Rivero, 1936	blenio mancha negra, vieja, guavina	spotcheek blenny	C, B, A, 0-10, p, u, b
Labrisomus nuchipinnis (Quoy & Gaimard, 1824) Sinónimos menores: <i>Clinus canariensis</i> , <i>C. nuchipinnis</i> , <i>C. pectinifer</i> , <i>Labrisomus lentiginosus</i> , <i>Lepisoma cirrhosum</i>	blenio peludo, vieja, guavina	hairy blenny	C, B, F, A, 0-10, p, u, b
Malacoctenus aurolineatus Smith, 1957	blenio banda dorada, viejita	goldline blenny	C, B, 0-5, p, u, b
Malacoctenus boehlkei Springer, 1959 Sinónimo menor: <i>Enneanectes boehlkei</i>	blenio de cristal, viejita	diamond blenny	C, B, A, 5-70, p, u, b
Malacoctenus delalandii (Cuvier & Valenciennes, 1936) Sinónimos menores: <i>Clinus delalandi</i> , <i>C. zonifer</i> , <i>Malacoctenus delalandei</i> , <i>M. delalandi</i>	blenio brasileño, viejita	Brazilian blenny	C, B, p
Malacoctenus erdmani (Smith, 1957)	blenio imitador, viejita	imitator blenny	C, B, p, u
Malacoctenus gilli (Steindachner, 1867) Sinónimo menor: <i>Malacoctenus puertoricensis</i>	blenio oscuro, viejita	dusky blenny	C, B, A, 1-5, p, u, b
Malacoctenus macropus (Poey, 1868) Sinónimos menores: <i>Acteis moorei</i> , <i>Malacoctenus moorei</i>	blenio rosado, viejita	rosy blenny	C, B, A, 0-8, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Malacoctenus triangulatus (Springer, 1959)	blenio dorsomanchado, viejita	saddled blenny	C, B, A, 0-40, p, u, b
Malacoctenus versicolor (Poey, 1875)	blenio aletimanchado, viejita	barfin blenny	C, B, 0-7, p, u, b
Nemaclinus atelestos Böhlke & Springer, 1975	blenio de hebra, viejita	threadfin blenny	C, B, 48, u
Paraclinus barbatus (Springer, 1955)	blenio barbudo, viejita	goatee blenny	C, B, p, u
Paraclinus cingulatus (Evermann & Marsh, 1899) Sinónimos menores: <i>Auchenopterus cingulatus</i> , <i>Tekla cingulata</i>	blenio de corales, viejita	coral blenny	C, B, p, u, b
Paraclinus fasciatus (Steindachner, 1876) Sinónimo menor: <i>Tekla fasciata</i>	blenio listado, viejita	banded blenny	C, B, 0-2, p, u, b
Paraclinus grandicomis (Rosén, 1911)	blenio cornudo, viejita	horned blenny	C, B, p, u
Paraclinus naeorhegmis Böhlke, 1960	blenio de marullos, viejita	surf blenny	C, B
Paraclinus nigripinnis (Steindachner, 1867) Sinónimos menores: <i>Auchenopterus albicaudus</i> , <i>A. fasciatus</i> , <i>A. fajardo</i> , <i>A. rubescens</i> , <i>Cremnobates fajardo</i> , <i>C. fasciatus</i>	blenio aletinegro, viejita	blackfin blenny	C, B, A, 0-10, p, u, b
Starksia atlantica Longley, 1934	blenio ojón, viejita	smootheye blenny	C, B, 0-8, p, u, b
Starksia culebrae (Evermann & Marsh, 1899) Sinónimos menores: <i>Brannerella culebrae</i> , <i>Malacoctenus culebrae</i>	blenio cuadriculado antillano, viejita	Antillean checkered blenny	C, B, 6-7, p, u
Starksia elongata Gilbert, 1971	blenio alargado, viejita	elongated blenny	C, B, u

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Starksia fasciata (Longley, 1934) ⁴⁰ Sinónimo menor: <i>Brannerella fasciata</i>	blenio listanegra, viejita	blackbar blenny	C, B, 4-5, p
Starksia hassi Klausewitz, 1958	blenio listablanca, viejita	ringed blenny	C, B, 6-175, p, u, b
Starksia lepicoelia Böhlke & Springer, 1961	blenio oreja prieta, viejita	blackcheek blenny	C, B, 8-20, p, u, b
Starksia melasma Williams & Mounts, 2003	blenio mancha negra, viejita	black spot blenny	C, B, p, u
Starksia nanodes Böhlke & Springer, 1961	blenio enano, viejita	dwarf blenny	C, B, 13-21, p, u, b
Starksia ocellata (Steindachner, 1876) Sinónimo menor: <i>Brannerella ocellata</i>	blenio moteado, viejita	checkered blenny	C, B, A, 2-20, p, u, b
Starksia sluiteri (Metzelaar, 1919) Sinónimo menor: <i>Starksia slutieri</i>	blenio cuadriculado, viejita	chessboard blenny	C, B, 5-40, p
Starksia smithvanizi Williams & Mounts, 2003	blenio rayado, viejita	brokenbar blenny	C, B, 0-6, p, u
FAMILIA CHAENOPSIDAE	BLENIOS FINOS	PIKEBLENNIES	
Acanthemblemaria aspera (Longley, 1927) Sinónimo menor: <i>Acanthemblemaria asper</i>	blenio áspero, viejita	roughhead blenny	C, B, A, p, u, b
Acanthemblemaria chaplini Böhlke, 1957	blenio tripita, viejita	papillose blenny	C, B, 2-12, p

⁴⁰ Hay investigadores que sostienen que ésta es una especie continental y que todos los reportes de la misma en las Antillas se refieren a *Starksia smithvanizi* 2003.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Acanthemblemaria harpeza Williams, 2002	blenio de hoz, viejita	sickle blenny	C, B, 0-4, u
Acanthemblemaria maria Böhlke, 1961	blenio secretario, viejita	secretary blenny	C, B, p, u, b
Acanthemblemaria medusa Smith-Vaniz & Palacio, 1974	blenio medusa, viejita	medusa blenny	C, B
Acanthemblemaria rivasi Stephens, 1970	blenio boquimanchado, viejita	spotjaw blenny	C, B
Acanthemblemaria spinosa Metzelaar, 1919	blenio espinoso, viejita	spinyhead blenny	C, B, A, 0-12, p, u, b
Chaenopsis limbaughi Robins & Randall, 1965	blenio cariamarillo, viejita	yellowface pikeblenny	C, B, A, 5-20, p, u, b
Chaenopsis ocellata Gill, 1865	blenio pechiazul, viejita	bluethroat pikeblenny	C, B, A, 1-5, p, u, b
Coriallozetus cardonae Evermann & Marsh, 1899	blenio bicornio, viejita	twinhorn blenny	C, B, p, b
Emblemaria pandionis Evermann & Marsh, 1899	blenio vela, viejita	sailfin blenny	C, B, A, 1-12, p, u, b
Emblemaria piratula Ginsburg & Reid, 1942	blenio pirata, viejita	pirate blenny	C, B, A, 0-30, p, u, b
Emblemariopsis bahamensis Stephens, 1961 Sinónimos menores: <i>Chaenopsis bahamensis</i> , <i>Coriallozetus bahamensis</i> , <i>Emblemaria bahamensis</i>	blenio cabecinegro, viejita	blackhead blenny	C, B, p, u, b
Emblemariopsis bottomei Stephens, 1961 Sinónimo menor: <i>Emblemaria bottomei</i>	medianoche, viejita	midnight blenny	C, B, A, 3-4, p

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Emblemariopsis leptocirris Stephens, 1970 Sinónimo menor: <i>Emblemariopsis leptocirrus</i>	blenio cornicorto, viejita	smallhorn blenny	C, B, 20-21, p, u
Emblemariopsis occidentalis Stephens, 1970	blenio espinicolorado, viejita	redspine blenny	C, B, 19-20, p, u, b
Emblemariopsis pricei Greenfield, 1975	blenio de gorgonios, viejita	seafan blenny	C, B, u, b
Emblemariopsis ruetzleri Tyler & Tyler, 1997	blenio de Carrie Bow	Carrie Bow's blenny	C, B, 0-5, u
Emblemariopsis signifera (Ginsburg, 1942) Sinónimo menor: <i>Pseudemblemaria signifera</i>	blenio pabellón, viejita	flagfin blenny	C, B, 0-8, p, u
Hemiemblemaria simulus Longley & Hildebrand, 1940 Sinónimo menor: <i>Hemiemblemaria simula</i>	blenio doncella, vieja	wrasse blenny	C, B, A, 0-20, u b
Lucayablennius zingaro Böhlke, 1957	blenio puya, vieja	arrow blenny	C, B, A, 9-106, p, u, b
Stathmonotus gymnodermis Springer, 1955	blenio pelado, viejita	naked blenny	C, B, 0-5, p, u
Stathmonotus hemphillii Bean, 1885 Sinónimo menor: <i>Stathmonotus corallicola</i> , <i>S. hemphilli</i>	blenio pechinegro, viejita	blackbelly blenny	C, B, A, p, u
Stathmonotus stahli (Evermann & Marsh, 1899) Sinónimos menores: <i>Auchenistius stahli</i> , <i>Histioclonus veliger</i> , <i>Stathmonotus tekla</i>	blenio talasiero, viejita	eelgrass blenny	C, B, 0-10, p, u

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA DACTYLOSCOPIDAE	DARDOS DE ORILLA	SAND STARGAZERS	
Dactyloscopus boehlkei Dawson, 1982	dardo carichato antillano, mirón, mirador	Antillean shortchin stargazer	C, B, 0-8, u, b
Dactyloscopus comptus Dawson, 1982	dardo cabecimanchado, mirón, mirador	headband stargazer	C, B, 0-13, p, u
Dactyloscopus crossotus Starcks, 1913 Sinónimos menores: <i>Jopaica santosi</i> , <i>Paramyxodanus morerai</i> , <i>P. mangaratibensis</i> , <i>Springeria santosi</i>	dardo ojón, mirón, mirador	bigeye stargazer	C, B, 0-10, p, b
Dactyloscopus poeyi Gill, 1861	dardo boquichico, mirón, mirador	shortchin stargazer	C, B, 0-10, u, b
Dactyloscopus trigiditatus Gill, 1859 Sinónimos menores: <i>Cokeridia kathestostoma</i> , <i>Dactyloscopus kathestostomus</i> , <i>Paragillellus macropoma</i> , <i>Tamandareia oliveirai</i>	dardo arenero, mirón, mirador	sand stargazer	C, B, 0-30, p, u, b
Gillellus greyae Kanazawa, 1952	dardo puya, mirón, mirador	arrow stargazer	C, B, A, 0-28, p, u, b
Gillellus uranidea Böhlke, 1968	dardo moteado, mirón, mirador	warteye stargazer	C, B, 2, p, u
Leurochilus acon Böhlke, 1968	dardo boquiliso, mirón, mirador	smoothlip stargazer	C, B, 0-8, u, b
Myxodagnus belone Böhlke, 1968	dardo, mirón, mirador	dartfish	C, B, 0-4, p
Platygillellus rubrocinctus (Longley, 1934) Sinónimos menores: <i>Gillellus quadricinctus</i> , <i>G. quadrocinctus</i> , <i>G. rubrocinctus</i> , <i>Heteristius rubrocinctus</i> , <i>Platigillellus rubrocinctus</i>	dardo listado, mirón, mirador	saddled stargazer	C, B, 0-31, p, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA BLENNIIDAE	BLENIOS	BLENNIES	
Entomacrodus nigricans Gill, 1859	blenio perlado	pearl blenny	int, C, B, A, 0-6, p, u, b
Entomacrodus textilis (Valenciennes, 1936) Sinónimos menores: <i>Alticus textilis</i> , <i>Salarias textilis</i> , <i>Salariichthys textilis</i>	blenio de tela	textile blenny	C, B, p, u
Hypleurochilus aequipinnis (Günther, 1861)	blenio de ostras	oyster blenny	C, B, 1, p
Hypleurochilus bermudensis (Beebe & Tee-Van, 1933)	blenio franjeado	barred blenny	C, B, p, b
Hypleurochilus pseudoaequipinnis Bath, 1994	falso blenio de ostras	false oyster blenny	C, B, 0-2, u
Hypleurochilus springeri Randall, 1966	blenio anaranjado	orangespotted blenny	C, B, 0-3, p, u, b
Hypsoblennius exstochilus Böhlke, 1959	blenio cornilargo, viejita	longhorn blenny	C, B, p, u, b
Hypsoblennius invemar Smith-Vaniz & Acero, 1980	blenio cuadrulado	tessellated blenny	C, B, 0-3, b
Lupinoblennius dispar Herre, 1942	blenio de mangle	mangrove blenny	S, C, B, p
Lupinoblennius nicholsi (Tavolga, 1954) Sinónimo menor: <i>Blennius nicholsi</i>	blenio coronado	highfin blenny	C, B
Lupinoblennius vinctus (Poey, 1867) Sinónimos menores: <i>Blennius vinctus</i> , <i>Parablennius vinctus</i>	blenio cejudo	eyebrow blenny	C, B, p

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Ophioblennius atlanticus (Valenciennes, 1836) Sinónimos menores: <i>Alticus macclurei</i> , <i>Ophioblennius macclurei</i> , <i>Rupiscartes macclurei</i> , <i>Scartichthys atlanticus</i>	blenio boquicolorado	redlip blenny	C, B, A, 0-8, p, u, b
Parablennius marmoreus (Poey, 1876) Sinónimos menores: <i>Blennius marmoreus</i> , <i>B. mormoreus</i>	blenio de algas	seaweed blenny	C, B, A, 0-10, p, u, b
Scartella cristata (Linnaeus, 1758) Sinónimo menor: <i>Blennius cristata</i> , <i>B. cristatus</i>	blenio marmorado, vieja	molly miller	C, B, A, 0-10, p, u, b
FAMILIA CALLIONYMIDAE	DRAGONCITOS	DRAGONETS	
Diplogrammus pauciradiatus (Gill, 1865) Sinónimos menores: <i>Callionymus bermударum</i> , <i>C. calliurus</i> , <i>C. pauciradiatus</i>	dragoncito moteado	spotted dragonet	C, B, A, p, u, b
Foetorepus agassizii (Goode & Bean, 1888) Sinónimos menores: <i>Callionymus agassizii</i> , <i>C. himantophorus</i> , <i>Foetorepus agassizi</i> , <i>Synchiropus agassizii</i>	dragoncito aletimanchado	spotfin dragonet	C, O, B, 90-700 u
Paradiplogrammus bairdi Jordan, 1888 Sinónimo menor: <i>Callionymus bairdi</i>	dragoncito lancero	lancer dragonet	C, B, A, 0-100, p, u, b
FAMILIA ELEOTRIDAE	GUAVINAS	SLEEPERS	
Dormitator maculatus (Bloch, 1785) Sinónimos menores: <i>Dormitator gundlachi</i> , <i>D. lineatus</i> , <i>D. microphthalmus</i> , <i>D. mugiloides</i> , <i>Eleotris grandisquama</i> , <i>E. mugiloides</i> , <i>E. omocyaneus</i> , <i>E. sima</i> , <i>E. somnolentus</i> , <i>Gobiomorus maculatus</i> , <i>Sciaena maculata</i> , <i>S. maculatus</i>	mapiro, masaguán, mapo, moroncillo	fat sleeper	D, S, B, F, A, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Eleotris amblyopsis (Cope, 1871) ⁴¹ Sinónimos menores: <i>Culius amblyopsis</i> , <i>Eleotris abacurus</i> , <i>E. ithmensis</i>	morón escamudo	large-scale spinycheek sleeper	D, S, C, B, p
Eleotris perniger (Cope, 1871) Sinónimos menores: <i>Culius perniger</i>	morón de las Antillas Menores	Lesser Antilles sleeper	D, S, C, B, p, b
Eleotris pisonis (Gmelin, 1788) ⁴² Sinónimos menores: <i>Eleotris capite</i> , <i>E. gyrinus</i> , <i>E. pismis</i> , <i>Gobius pisonis</i>	morón, moroncillo, cagaverde	spinycheek sleeper	D, S, C, B, F, p, u
Erotelis smaragdus (Valenciennes, 1837) Sinónimo menor: <i>Eleotris smaragdus</i>	guavina esmeralda, sagra, dormilón	emerald sleeper	S, C, B, F, p, u, b
Gobiomorus dormitor Lacepède, 1800 Sinónimos menores: <i>Batrachas guavina</i> , <i>Eleoris longiceps</i> , <i>Eleotris dormitatrix</i> , <i>E. longiceps</i> , <i>Philypnus dormitator</i> , <i>P. dormitor</i> , <i>Platycephalus dormitator</i>	guavina, mapiro, zepelín	bigmouth sleeper	D, S, C, B, F, p, u, b
Guavina guavina (Valenciennes, 1837) Sinónimo menor: <i>Eleotris guavina</i>	guavina morón	guavina sleeper	D, S, C, B, F, p, u

⁴¹ Consta un reporte de un espécimen de esta especie capturado por Erdman al sur de Puerto Rico en 1957.

⁴² Algunos investigadores sostienen que esta especie está restringida al continente sudamericano y que los reportes de la misma en las Antillas se refieren a *Eleotris perniger* (Cope, 1871).

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA GOBIIDAE	GOBIOS	GOBIES	
Awaous banana (Valenciennes, 1837) ⁴³ Sinónimos menores: <i>Awaous nelsoni</i> , <i>Chonophorus banana</i> , <i>C. bucculentus</i> , <i>Gobius banana</i> , <i>G. dolicocephalus</i> , <i>G. guentheri</i> , <i>G. martinicus</i> , <i>G. mexicanus</i>	saga, zaga, guavina	yellow river goby	D, S, C, B, F, p, u
Barbulifer antennatus Böhlke & Robins, 1968	gobio antena, guaseta	barbulifer	C, B, p, u
Barbulifer ceuthoecus (Jordan & Gilbert, 1884) Sinónimo menor: <i>Barbulifer cauthoecus</i>	gobio barbudo, guaseta	bearded goby	S, C, B, A, 0-5, p, u, b
Bathygobius curaçao (Metzelaar, 1919)	gobio bífido, guaseta, mapo, moroncillo	nochtongue goby	C, B, p, u
Bathygobius mystacium Ginsburg, 1947	gobio de islas, guaseta	island frillfin	int, C, B, p
Bathygobius soporator (Valenciennes, 1837) Sinónimos menores: <i>Bathygobius burtoni</i> , <i>B. soporator</i> , <i>Gobius andrei</i> , <i>G. arundelli</i> , <i>G. burtoni</i> , <i>G. brunneus</i> , <i>G. carolinensis</i> , <i>G. catalus</i> , <i>G. humeralis</i> , <i>G. lacertus</i> , <i>G. lienatus</i> , <i>G. mapo</i> , <i>G. soporator</i> , <i>Mapo soporator</i>	moroncillo, gobio, guaseta, mapo, burón, morón	frillfin goby	S, C, B, F, 0-16, p, u, b
Bollmannia boqueronensis Evermann & Marsh, 1899	gobio blanco, guaseta	white-eye goby	C, B, 20-60, p, b
Bollmannia communis Ginsburg, 1942	gobio traposo, guaseta	ragged goby	C, B, 27-36, p
Bollmannia litura Ginsburg, 1935	gobio embarrado, guaseta	smear goby	C, B

⁴³ La denominación de *Awaous tajasica* (Lichtenstein, 1822) ha sido cedida exclusivamente a especímenes del Brasil.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Chriolepis fisheri Herre, 1942 Sinónimo menor: <i>Varicus fisheri</i>	gobio translucente, guaseta	translucent goby	C, B, 21, p
Coryphopterus alloides Böhlke & Robins, 1960 Sinónimo menor: <i>Fusigobius alloides</i>	gobio aletirrayado, guaseta	barfin goby	C, B, 10-30, u, b
Coryphopterus dicrus Böhlke & Robins, 1960 Sinónimos menores: <i>Coriphopterus dicrus</i> , <i>Fusigobius dicrus</i>	gobio pechiamarillo, guaseta	colon goby	C, B, A, 3-20, p, u, b
Coryphopterus eidolon Böhlke & Robins, 1960 Sinónimo menor: <i>Fusigobius eidolon</i>	gobio pálido, guaseta	pallid goby	C, B, A, 6-30, p, u, b
Coryphopterus glaucofraenum Gill, 1863 Sinónimos menores: <i>Coryphopterus tortugae</i> , <i>Ctenogobius tortugae</i> , <i>C. transparentus</i> , <i>Fusigobius glaucofraenum</i> , <i>F. tortugae</i> , <i>Gobius glaucofraenum</i> , <i>G. translucens</i> , <i>Lophogobius glaucofraenum</i>	gobio brida, guaseta	bridled goby	C, B, A, 2-45, p, u, b
Coryphopterus hyalinus Böhlke & Robins, 1962 Sinónimos menores: <i>Coryphopterus hyalinus</i> , <i>Fusigobius hyalinus</i>	gobio vidrioso, guaseta	glass goby	S, C, B, 0-52, p, u
Coryphopterus lipernes Böhlke & Robins, 1962 Sinónimo menor: <i>Fusigobius lipernes</i>	gobio menta, guaseta	peppermint goby	C, B, A, 0-13, p, u, b
Coryphopterus personatus (Jordan & Thompson, 1904) Sinónimo menor: <i>Fusigobius personatus</i>	gobio máscara, guaseta	masked goby	C, B, A, 3-46, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Coryphopterus thrix Böhlke & Robins, 1960 Sinónimo menor: <i>Fusigobius thrix</i>	gobio colirrayado, guaseta	bartail goby	C, B, 10-20, p, u
Ctenogobius boleosoma (Jordan & Gilbert, 1882) Sinónimos menores: <i>Gobionellus boleosoma</i> , <i>Gobius boleosoma</i>	gobio dardo, morón, guaseta	darther goby	D, S, C, B, p, b
Ctenogobius fasciatus Gill, 1858 Sinónimos menores: <i>Gobionellus claytoni</i> , <i>G. claytonii</i>	gobio banda negra, guaseta	blackbar goby	D, S, C, B, p
Ctenogobius saepepallens Gilbert & Randall, 1968 Sinónimo menor: <i>Gobionellus saepepallens</i>	gobio tasado, guaseta	dash goby	C, B, A, 0-40, p, u, b
Ctenogobius smaragdus (Valenciennes, 1837) Sinónimos menores: <i>Gobionellus smaragdus</i> , <i>Gobius smaragdus</i>	gobio esmeralda, guaseta	emerald goby	C, B, u
Ctenogobius stigmaturus (Goode & Bean, 1882) Sinónimo menor: <i>Gobionellus stigmaturus</i>	gobio colimoteado, guaseta	spottail goby	C, B, 0-60, p
Elacatinus chancei (Beebe & Hollister, 1933) Sinónimo menor: <i>Gobiosoma chancei</i>	gobio raya chica, guaseta	shortstripe goby	C, B, 10-30, p, u, b
Elacatinus dilepis (Robins & Böhlke, 1964) Sinónimos menores: <i>Garmannia dilepis</i> , <i>Gobiosoma dilepis</i>	gobio flanconaranja, guaseta	orangesided goby	C, B, 5-30, p
Elacatinus evelynae (Böhlke & Robins, 1968) Sinónimo menor: <i>Gobiosoma evelynae</i>	gobio hocicudo, guaseta	sharknose goby	C, B, A, 1-53, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
<p>Elacatinus gemmatus (Ginsburg, 1939) Sinónimos menores: <i>Elacatinus gemmatum</i>, <i>Garmannia gemmata</i>, <i>Gobicula gemmata</i>, <i>Gobiosoma gemmata</i>, <i>G. gemmatum</i>, <i>Tigrigobius gemmatus</i>, <i>Titrigobius gemmatum</i></p>	gobio colimanchado, guaseta	frecklefin goby	C, B, 0-10, p, u, b
<p>Elacatinus genie (Böhlke & Robins, 1968) Sinónimo menor: <i>Gobiosoma genie</i></p>	gobio limpiador, guaseta	cleaner goby	C, B, A, p, u, b
<p>Elacatinus horsti (Metzelaar, 1922) Sinónimo menor: <i>Gobiosoma horsti</i></p>	gobio amarillo, guaseta	yellowline goby	C, B, A, 7-27, p, b
<p>Elacatinus louisae (Böhlke & Robins, 1968) Sinónimo menor: <i>Gobiosoma louisae</i></p>	gobio semáforo, guaseta	stoplight goby	C, B, 13-45, p, u, b
<p>Elacatinus macrodon (Beebe & Tee-Van, 1928) Sinónimos menores: <i>Gobiosoma macrodon</i>, <i>Titrigobius macrodon</i></p>	gobio tigre, guaseta	tiger goby	C, B, A, 0-7, p, b
<p>Elacatinus multifasciatus (Steindachner, 1870) Sinónimos menores: <i>Elacatinus multifasciatum</i>, <i>Gobiosoma multifasciatum</i>, <i>G. viridistriatum</i>, <i>Gobius multifasciatum</i>, <i>Titrigobius multifasciatum</i></p>	gobio verde, guaseta	greenband goby	C, B, A, p, u
<p>Elacatinus oceanops Jordan, 1904 Sinónimos menores: <i>Elacatinus oceanhops</i>, <i>Gobiosoma oceanops</i>, <i>Lactinius oceanhops</i></p>	gobio de neón, guaseta	neon goby	C, B, A, 0-45, p, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Elacatinus pallens (Ginsburg, 1939) Sinónimos menores: <i>Garmannia pallens</i> , <i>Gobiosoma pallens</i> , <i>Tigrigobius pallens</i> , <i>Titrigobius pallens</i>	gobio lioso, guaseta	semiscaled goby	C, B, 0-20, p, b
Elacatinus prochilos (Böhlke & Robins, 1968) Sinónimo menor: <i>Gobiosoma prochilos</i>	gobio bandablınca, guaseta	broadstripe goby	C, B, A, 0-25, p, u, b
Elacatinus randalli (Böhlke & Robins, 1968) Sinónimo menor: <i>Gobiosoma randalli</i>	gobio cariamarillo, guaseta	yellownosed goby	C, B, A, 55, p, b
Elacatinus saucrus (Robins, 1960) Sinónimos menores: <i>Elacatinus saucrum</i> , <i>Garmannia saucra</i> , <i>Gobiosoma saucrum</i> , <i>G. saucrus</i> , <i>Titrigobius saucrum</i>	gobio leopardo, guaseta	leopard goby	C, B, 5-12, p, u, b
Elacatinus tenox (Böhlke & Robins, 1968) Sinónimo menor: <i>Gobiosoma tenox</i>	gobio pizarrero, guaseta	slaty goby	C, B, 0-21, p, u, b
Elacatinus xanthiprora (Böhlke & Robins, 1968) Sinónimo menor: <i>Gobiosoma xanthiprora</i>	gobio banda amarilla, guaseta	yellowprow goby	C, B, A, 7-26, u, b
Evermannichthys metzelaari Hubbs, 1923 Sinónimo menor: <i>Evermannichthys spongicola</i>	gobio colíaspero, guaseta	rougtail goby	C, B, p, u, b
Evorthodus lyricus (Girard, 1858) Sinónimos menores: <i>Evorthodus breviceps</i> , <i>Gobionellus lyricus</i> , <i>Gobius lyricus</i> , <i>G. wurdemanni</i> , <i>Smaragdus costalesi</i>	gobio lira, moroncillo, guaseta	lyre goby	D, S, C, B, p

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Ginsburgellus novemlineatus Fowler, 1950 Sinónimo menor: <i>Gobiosoma novemlineatum</i>	gobio listado, guaseta	nineline goby	int, C, B, A, p, u, b
Gnatholepis thompsoni Jordan, 1902	gobio dorado, guaseta	goldspot goby	C, B, A, 0-50, p, u, b
Gobioides broussonnetii Lacepède, 1800 Sinónimos menores: <i>Amblyopus brasiliensis</i> , <i>A. mexicanus</i> , <i>Gobioides barreto</i> , <i>Gobius oblongus</i>	gobio lila, congrio, guaseta, barreto, chupapiedras	violet goby	D, S, C, B, F, p
Gobionellus oceanicus (Pallas, 1770) Sinónimos menores: <i>Gobionellus gracillimus</i> , <i>G. hastatus</i> , <i>Gobius bayamonensis</i> , <i>G. lanceolatus</i> , <i>G. oceanicus</i>	gobio aletudo, guaseta	highfin goby	D, S, C, p, u
Gobiosoma grosvenori (Robins, 1964)	gobio de piedras, guaseta	rockcut goby	C, B, b
Gobiosoma spes (Ginsburg, 1939) Sinónimos menores: <i>Elacatinus spes</i> , <i>Garmannia spes</i> , <i>Gobiohelpis spes</i>	gobio franjeado, guaseta	vermiculated goby	D, S, B, p
Gobulus myersi Ginsburg, 1939	gobio lomoclaro, guaseta	slaty goby	C, B, 0-50, p
Lophogobius cyprinoides (Pallas, 1770)	gobio crestado, guaseta, morón	crested goby	D, S, C, B, p, b
Lythrypnus crocodilus Beebe & Tee-Van, 1939	gobio caiman, guaseta	crocodile goby	C, B, 1-18, p, u
Lythrypnus elasson Böhlke & Robins, 1960	gobio enano, guaseta	dwarf goby	C, B, 31-37, p, U
Lythrypnus nesiotés Böhlke & Robins, 1960 Sinónimo menor: <i>Rhinogobius mowbrayi</i>	gobio isleño, guaseta	island goby	C, B, A, p, u

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Lythrypnus okapia Robins & Böhlke, 1964	gobio okapi, guaseta	okapi goby	C, B, u
Lythrypnus spilus Böhlke & Robins, 1960	gobio azuldorado, guaseta	bluegold goby	C, B, A
Microgobius carri Fowler, 1945	gobio rayamarillo, guaseta	Seminole goby	C, B, A, 0-30, p, u, b
Microgobius gulosus (Girard, 1858)	gobio payaso, guaseta	clown goby	D, S, C, B
Microgobius meeki Evermann & Marsh, 1899	gobio de mangles, guaseta	mangrove goby	S, C, B, 0-10, p
Microgobius signatus Poey, 1876	gobio arenero, guaseta	sand goby	C, B, p
Nes longus (Nichols, 1914) Sinónimos menores: <i>Gobiosoma lividiris</i> , <i>G. lividris</i> , <i>G. longum</i>	gobio puntinaranja, guaseta	orangespotted goby	S, C, B, 0-10, p
Oxyurichthys stigmalocephus (Mead & Böhlke, 1958) Sinónimos menores: <i>Ctenogobius stigmalocephus</i> , <i>Gobionellus stigmalocephus</i>	gobio aletimanchado, guaseta	spotfin goby	C, B, A, 0-60, p, b
Palatogobius paradoxus Gilbert, 1971	gobio púrpura, guaseta	mauve goby	C, B, p, u
Parrella macropteryx Ginsburg, 1939	gobio manchado, guaseta	blotch goby	C, B, p
Priolepis hipoliti (Metzelaar, 1922) Sinónimos menores: <i>Gobius ebriosus</i> , <i>Quisquilius hipoliti</i>	gobio mohoso, guaseta	rusty goby	int, C, B, A, 0-130, p, u, b
Psilotris alepis Ginsburg, 1953	gobio desnudo, guaseta	scaless goby	C, B, 0-5, u, b
Psilotris batrachodes Böhlke, 1963	gobio sapo, guaseta	toadfish goby	C, B, p
Psilotris boehlkei Greenfield, 1993	gobio popeye, guaseta	Popeye goby	C, B, 0-20, u

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Psilotris celsus Böhlke, 1963	gobio vela, guaseta	highspine goby	C, B, p, u
Pycnomma roosevelti Ginsburg, 1939	gobio pintado, guaseta	Roosevelt's goby	C, B, p, u
Risor ruber (Rosén, 1911)	gobio dientón, guaseta	tusked goby	C, B, p, u, b
Sicydium buscki Evermann & Clark, 1906 ⁴⁴	olivo dominicano	Dominican sirajo goby	D, S, C, B, p
Sicydium plumieri (Bloch, 1786) Sinónimos menores: <i>Gobius plumieri</i> , <i>Sicydium caguetae</i> , <i>S. siragus</i> , <i>Sicyopterus plumieri</i>	olivo, chupapiedra, cetí, setí, tetí, tití, sirajo	sirajo goby	D, S, C, B, F, p, u
Sicydium punctatum Perugia, 1896	tití, tetí, setí	tritri	D, S, C, B, F, p
Varicus bucca Robins & Böhlke, 1961	gobio verrugoso, guaseta	warty goby	C, B, p
FAMILIA MICRODESMIDAE	GUSANOS	WORMFISHES	
Cerdale floridana Longley, 1934 Sinónimo menor: <i>Microdesmus floridanus</i>	gusano quijada	pugjaw wormfish	C, B, A, 0-30, p, u
Microdesmus lanceolatus Dawson, 1962	gusano lanceolado	lancetail wormfish	C, B, p
Microdesmus longipinnis (Weymouth, 1910)	gusano rosa	pink wormfish	C, B, 5-10, p
Microdesmus luscus Dawson, 1977	gusano ciego	blind wormfish	C, B, 0-8, p
Ptereleotris calliura (Jordan & Gilbert, 1882) Sinónimos menores: <i>loglossus calliurus</i> , <i>Ptereleotris calliurus</i>	gusano azul	blue wormfish	C, B, 5-50, p, b

⁴⁴ Constan varios especímenes de esta especie capturados en Arecibo en 1952 y 1954 por Erdmann y depositados en el Museo de Historia Natural de Florida.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Ptereleotris helenae (Randall, 1968) Sinónimo menor: <i>loglossus helenae</i>	gusano flotador	hovering wormfish	C, B, A, 3-60, p, u, b
FAMILIA EPHIPPIDAE	PAGUALAS	SPADEFISHES	
Chaetodipterus faber (Broussonet, 1782) Sinónimos menores: <i>Chaetodon faber</i> , <i>C. oviformes</i> , <i>C. plumieri</i> , <i>Ephippus faber</i> , <i>E. gigas</i> , <i>Faber marinus</i> , <i>Selene quadrangularis</i> , <i>Zeus quadratus</i>	paguala, palaguala, isabelita, palometa, chiririca, chivirita	Atlantic spadefish	S, C, P, F, A, 3-35, p, u, b
Platax orbicularis (Forsskål, 1775) ⁴⁵ Sinónimos menores: <i>Chaetodon orbicularis</i> , <i>C. vespertilio</i> , <i>Platax blochii</i> , <i>P. ehrenbergii</i> , <i>P. guttulatus</i> , <i>P. vespertilio</i>	paguala aplastada	orbicular batfish	S, C, P, F, A, I, 5-30, u
FAMILIA ACANTHURIDAE	MEDICOS	DOCTORFISHES	
Acanthurus bahianus Castelnau, 1855 Sinónimos menores: <i>Acanthurus tractus</i> , <i>Acronurus nigroculus</i> , <i>Hepatus bahianus</i> , <i>Teuthis bahianus</i>	cirujano, barbero, médico, navajón pardo	ocean surgeon	C, P, F, A, 0-100, p, u, b
Acanthurus chirurgus (Bloch, 1787) Sinónimos menores: <i>Acanthurus hepatus</i> , <i>A. phlebotomus</i> , <i>Acronurus carneus</i> , <i>A. fuscus</i> , <i>Chaetodon chirurgus</i> , <i>Hepatus hepatus</i> , <i>Teuthis hepatus</i>	médico, barbero, cirujano, navajón amarillo	doctorfish	C, P, F, A, 2-25, p, u, b

⁴⁵ Esta especie del Indo-Pacífico fue reportada de la Bahía Salt River, St. Croix. Se cree es un escapado de algún acuarista (Adams & Tobias, 1993).

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Acanthurus coeruleus Schneider, 1801 Sinónimos menores: <i>Acanthurus brevis</i> , <i>A. broussoneti</i> , <i>A. caeruleus</i> , <i>A. heliodes</i> , <i>A. helioides</i> , <i>Acronurus caeruleatus</i> , <i>Hepatus caeruleus</i> , <i>Teuthis caeruleus</i> , <i>T. coeruleus</i> , <i>Turdus rhomboidalis</i>	barbero, medico, navajón azul	blue tang	C, P, F, A, 0-140, p, u, b
Paracanthurus hepatus (Linnaeus, 1766) ⁴⁶ Sinónimos menores: <i>Acanthurus hepatus</i> , <i>A. theuthis</i> , <i>Paracanthurus theuthis</i> , <i>Teuthis hepatus</i>	navajón manchado	palette surgeon	C, P, A, I, 2-40, p
FAMILIA SCOMBROLABRACIDAE	MACARELAS DE ABISMOS	BLACK MACKERELS	
Scombrolabrax heterolepis Roule, 1922	macarela de abismos	longfin escolar	O, P, 100-900, u
FAMILIA SPHYRAENIDAE	PICUAS	BARRACUDAS	
Sphyraena barracuda (Walbaum, 1792) Sinónimos menores: <i>Esox barracuda</i> , <i>Sphyraena picuda</i>	picúa, picúa brava, barracuda	great barracuda	S, C, O, P, F, 0-120, p, u, b
Sphyraena guachancho Cuvier, 1829	guachanche, picuilla, picúa parda, guachancho, guavancho	guachanche	S, C, P, F, 0-100, p, b
Sphyraena picudilla Poey, 1860	picudilla, picuilla, picúa chin, picúa lanceta	southern sennet	C, P, F, 1-65, p, u, b

⁴⁶ A pesar de que esta especie es natural del Indopacífico, desde el siglo antepasado se la ha reportado de varias localidades antillanas y brasileñas. El *Fish Hawk* lo reportó de Puerto Real, Cabo Rojo, a fines del siglo 19.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA GEMPYLIDAE	ESCOLARES	SNAKE MACKERELS	
Diplospinus multistriatus Maul, 1948	escolar rayado	striped escolar	O, P, 50-1000, p, u, b
Epinnula magistralis Poey, 1854	maestro	domine	O, P, F, 400-500
Gempylus serpens Cuvier, 1829 Sinónimos menores: <i>Acinacea notha</i> , <i>Muraena compressa</i>	macarela culebra	snake mackerel	O, P, F, 0-600, p, u, b
Lepidocybium flavobrunneum (Smith, 1843) Sinónimo menor: <i>Xenogramma carinatum</i>	escolar culebra	escolar	O, P, F, 50-885, p, u, b
Nealotus tripes Johnson, 1865	macarela culebra negra	black snake mackerel	O, P, 0-820, p, u, b
Neopinnula americana (Grey, 1953)	pez saco occidental	American sackfish	C, O, P, 184-457, p
Neopinnula orientalis (Gilchrist & von Bonde, 1924) Sinónimo menor: <i>Epinnula orientalis</i>	pez saco	sackfish	C, O, P, F, 200-570, p
Nesiarchus nasutus Johnson, 1862	escolar negro	black gemfish	O, P, F, p, u, b 200-1200
Promethichthys prometheus (Cuvier, 1832)	conejo	roudi escolar	C, O, P, F, 80-800, p
Ruvettus pretiosus Cocco, 1829 Sinónimos menores: <i>Ruvettus tydemani</i> , <i>R. whakari</i>	aceitero	oilfish	C, O, P, F, 100-800, p, u

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA TRICHIURIDAE	MACHETES	CUTLASSFISHES	
Assurger anzac (Alexander, 1917)	machete lomoafilado	razorback scabbardfish	C, O, P, F, 150-400, p
Benthodesmus simonyi (Steindachner, 1891) Sinónimos menores: <i>Aphanopus simonyi</i> , <i>Benthodesmus atlanticus</i>	machete de Simony	Simony's frostfish	O, P, 175-900, u
Benthodesmus tenuis Günther, 1877 Sinónimo menor: <i>Lepidopus tenuis</i>	machete fino	slender frostfish	O, P, 200-850
Evoxymetopon taeniatus Poey, 1863 Sinónimo menor: <i>Evoxymetopon taeniatum</i>	tirano	tyrantfish	C, O, P, F, 0-200, u
Trichiurus lepturus Linnaeus, 1758 Sinónimos menores: <i>Lepturus lepturus</i> , <i>Trichiurus nitens</i>	machete, sable	Atlantic cutlassfish	S, C, O, P, F, 0-400, p
FAMILIA XIPHIIDAE	PECES ESPADA	SWORDFISHES	
Xiphias gladius Linnaeus, 1758 Sinónimos menores: <i>Tetrapturus imperator</i> , <i>Xiphias gladius</i>	pez espada, emperador	swordfish	C, O, P, F, 0-800, p

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA ISTIOPHORIDAE	PECES DE PICO	BILLFISHES	
Istiophorus albicans (Latreille, 1804) ⁴⁷ Sinónimos menores: <i>Histiophorus albicans</i> , <i>H. americanus</i> , <i>H. granulifer</i> , <i>H. pulchellus</i> , <i>Istiophorus americanus</i> , <i>I. maguirei</i> , <i>I. volador</i> , <i>I. wrighti</i> , <i>Makaira americanus</i> , <i>M. velifera</i> , <i>Skeponopodus guebucia</i>	pez vela, abanico	Atlantic sailfish	C, O, P, F, 0-40 p, u
Makaira nigricans Lacepède, 1802 Sinónimos menores: <i>Makaira ampla</i> , <i>M. herscheli</i> , <i>M. herschellii</i> , <i>Tetrapturus herschellii</i>	aguja azul	blue marlin	O, P, F, p, u, b
Tetrapturus albidus Poey, 1860 Sinónimos menores: <i>Lamontella albida</i> , <i>Makaira albida</i>	aguja blanca	Atlantic white marlin	O, P, F, 0-150, p, u
Tetrapturus pfluegeri Robins & de Sylva, 1963 Sinónimo menor: <i>Skeponopodus typus</i>	aguja picuda	longbill spearfish	C, O, P, F, 0-100, p, u
FAMILIA SCOMBRIDAE	ATUNES	TUNAS	
Acanthocybium solandri (Cuvier, 1832) Sinónimos menores: <i>Acanthocybium forbesi</i> , <i>A. petus</i> , <i>A. solandri</i> , <i>Cybium petus</i> , <i>C. sara</i> , <i>C. solandri</i> , <i>C. verany</i>	peto, carite tiburón	wahoo	O, P, F, 0-12, p, u, b

⁴⁷ Algunos investigadores sostienen que las dos especies de *Istiophorus* conforman, en realidad, una sóla: *Istiophorus platypterus* (Shaw & Nodder, 1792).

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Auxis rochei (Risso, 1810) ⁴⁸ Sinónimos menores: <i>Auxis maru</i> , <i>A. thynnoides</i> , <i>A. vulgaris</i> , <i>Scomber bisus</i> , <i>S. rochei</i>	vaquita, albacora	bullet tuna	S, C, O, P, F, 0-10, p
Auxis thazard (Lacepède, 1800) ⁴⁹ Sinónimos menores: <i>Auxis hira</i> , <i>A. tapeinosoma</i> , <i>Scomber thazard</i>	maduro, maúro, vaquita	frigate tuna	C, O, P, F, 0-50 p
Euthynnus alletteratus (Rafinesque, 1810) Sinónimos menores: <i>Euthynnus quadripunctatus</i> , <i>Gymnosarda alletterata</i> , <i>Scomber alletteratus</i> , <i>S. quadripunctatus</i> , <i>Thunnus brasiliensis</i> , <i>T. brevipinnis</i> , <i>T. leachianus</i> , <i>T. thunnina</i> , <i>Thynnus leachianus</i> , <i>T. thunnina</i>	vaca, bonito, albacora, salmón	little tunny	S, C, O, P, F, 1-150, p, u, b
Katsuwonus pelamis (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Euthynnus pelamis</i> , <i>Gymnosarda pelamis</i> , <i>Katsuwonus vagans</i> , <i>Scomber pelamides</i> , <i>S. pelamis</i> , <i>S. pelamys</i> , <i>Thunnus pelamis</i> , <i>Thynnus vagans</i>	bacora, albacora, bonito	skipjack tuna	O, P, F, 0-260, p, u, b
Sarda sarda (Bloch, 1793) Sinónimos menores: <i>Scomber mediterraneus</i> , <i>S. sarda</i>	bonito de afuera	Atlantic bonito	S, C, O, P, F, 90-200, p
Scomberomorus brasiliensis Collette, Russo & Zavala-Camin, 1978	carite del Caribe, sierra	Atlantic sierra	C, O, P, F, p
Scomberomorus cavalla (Cuvier, 1829) Sinónimos menores: <i>Cybiium caballa</i> , <i>C. immaculata</i>	carite, sierra, caballa, serrucho	king mackerel	C, O, P, F, 0-140, p, u, b

⁴⁸ La subespecie propia del Atlántico es *Auxis rochei rochei* (Risso, 1810). Algunos investigadores consideran a la especie como una subespecie de *Auxis thazard* (Lacepède, 1800).

⁴⁹ La subespecie propia del Atlántico es *Auxis thazard thazard* (Lacepède, 1800).

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Scomberomorus maculatus (Mitchill, 1815) Sinónimos menores: <i>Cybiium maculatum</i> , <i>Scomber maculatus</i>	carite pintado, sierra	Spanish mackerel	C, P, F, 10-35, p, u, b
Scomberomorus regalis (Bloch, 1793) Sinónimos menores: <i>Cybiium acervum</i> , <i>C. regale</i> , <i>Scomber regalis</i> , <i>Scomberomorus plumieri</i>	sierra, alasana, pintado, pintada, pelicán, serrucho	cero	S, C, O, P, F, 1-20, p, u, b
Thunnus alalunga (Bonnaterre, 1788) Sinónimos menores: <i>Germo alalunga</i> , <i>Scomber alalunga</i> , <i>S. germo</i> , <i>Thunnus germo</i>	albacora	albacore	C, O, P, F, 0-600, p
Thunnus albacares (Bonnaterre, 1788) Sinónimos menores: <i>Kishinoella zacalles</i> , <i>Neothunnus albacares</i> , <i>N. albacora</i> , <i>N. allisoni</i> , <i>N. argentivittatus</i> , <i>N. catalinae</i> , <i>N. macropterus</i> , <i>Orcynus subulatus</i> , <i>Scomber albacares</i> , <i>Thunnus allisoni</i> , <i>T. argentivittatus</i> , <i>Thynnus albacore</i> , <i>T. argentivittatus</i>	atún aletiamarillo, albacore	yellowfin tuna	S, C, O, P, F, 1-250, p, u
Thunnus atlanticus (Lesson, 1830) Sinónimos menores: <i>Parathunnus ambiguus</i> , <i>P. rosengarteni</i> , <i>P. sibi</i> , <i>Thunnus coretta</i> , <i>Thynnus atlanticus</i> , <i>T. balteatus</i>	atuncito, albacore, bonito	blackfin tuna	O, P, F, 0-50, p, u
Thunnus obesus (Lowe, 1839) Sinónimos menores: <i>Parathunnus mebachi</i> , <i>P. obesus</i> , <i>Thynnus obesus</i>	atún ojón	bigeye tuna	C, O, P, F, 0-250, p
Thunnus thynnus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Scomber thynnus</i> , <i>Thunnus brachypterus</i> , <i>T. mediterraneus</i> , <i>T. secundo-dorsalis</i> , <i>T. vulgaris</i>	atún aletiazul	bluefin tuna	S, C, O, P, F, 0-100, p

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA CENTROLOPHIDAE	PECES DE AGUAVIVAS	MEDUSAFISHES	
Hyperoglyphe bythites (Ginsburg, 1954)	arioma prieta	black driftfish	C, O, P, F
Hyperoglyphe macrophthalma (Miranda-Ribeiro, 1915) Sinónimo menor: <i>Toledia macrophthalma</i>	arioma ojona	bigeye driftfish	C, O, P
Hyperoglyphe perciformis (Mitchill, 1818) Sinónimos menores: <i>Coryphaena perciformis</i> , <i>Hyperoglyphe perciforma</i> , <i>Palinurichthys perciformis</i>	pez barril	barrelfish	O, P, F, 60-130, p
FAMILIA NOMEIDAE	NAUFRAGOS	DRIFTFISHES	
Cubiceps pauciradiatus Günther, 1872	náufrago cabezón	longfin fathead	O, P, 58-1000, p
Nomeus gronovii (Gmelin, 1788)	pastor	man-of-war fish	S, C, O, P, F, p, u
Psenes cyanophrys Valenciennes, 1833	pecosa	freckled driftfish	O, P, 0-550, p, u
Psenes maculatus Lütken, 1880	naufrago plateado	silver driftfish	S, C, O, P, 45-80
FAMILIA ARIOMMATIDAE	ARIOMAS	ARIOMMATIDS	
Ariomma bondi Fowler, 1930 Sinónimos menores: <i>Ariomma nigriargenteus</i> , <i>Cubiceps nigriargenteus</i>	arioma lucía	silver-rag	C, O, P, F, 50-500, p

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Ariomma melanum (Ginsburg, 1954) Sinónimos menores: <i>Ariomma melana</i> , <i>A. multisquamis</i> , <i>Cubiceps melanus</i> , <i>Paracubiceps multisquamis</i>	arioma pardo	brown drifffish	C, O, B, F, 180-600, p
Ariomma regulus (Poey, 1868) Sinónimos menor: <i>Psenes regulus</i>	arioma pintado	spotted drifffish	C, O, P, F, 0-500, p, u, b
FAMILIA STROMATEIDAE	PALOMETAS	BUTTERFISHES	
Peprilus paru (Linnaeus, 1758) Sinónimo menor: <i>Peprilus alepidotus</i>	papito, palometa	harvestfish	S, C, P, F, 15-136, p
ORDEN PLEURONECTIFORMES	LENGUADOS	FLATFISHES	
FAMILIA PARALICHTHYIDAE	LENGUADOS DIENTUDOS	LARGETOOTH FLOUNDERS	
Ancylopsetta antillarum Gutherz, 1966	lenguado de tres ojos, tapaculo, arrevés	Antillean three-eye flounder	O, B, 412-458
Ancylopsetta dilecta (Goode & Bean, 1883) Sinónimo menor: <i>Notosema dilecta</i>	lenguado lindo, tapaculo, arrevés	delightful three-eye flounder	C, B, b
Citharichthys arenaceus Evermann & Marsh, 1900	lenguado arenero, tapaculo, arrevés	sand whiff	S, C, B, p
Citharichthys cornutus (Günther, 1880) Sinónimo menor: <i>Citharichthys unicornis</i>	lenguado cornudo, tapaculo, arrevés	horned whiff	C, O, B, 30-400 p, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Citharichthys dinoceros Goode & Bean, 1886	lenguado largo, tapaculo, arrevés	elongated whiff	C, B, 180-1800, p
Citharichthys gymnorhinos Gutherz & Blackman, 1970	lenguado aletivela, tapaculo, arrevés	anglefin whiff	C, O, B, 30-200 p, b
Citharichthys macrops Dresel, 1885	lenguado pecoso, tapaculo, arrevés	spotted whiff	C, B, 0-90, p
Citharichthys spilopterus Günther, 1862 Sinónimos menores: <i>Citharichthys cayennensis</i> , <i>C. guatemalensis</i>	lenguado de caletas, tapaculo, arrevés	bay whiff	D, S, C, B, F, 0-80, p, u
Citharichthys uhleri (Jordan, 1889)	lenguado de Uhler, tapaculo, arrevés	Uhler's whiff	D, S, p
Cyclopsetta fimbriata (Goode & Bean, 1885)	lenguado aletimoteado, tapaculo, arrevés	spotfin flounder	C, B, F, 20-230, p, u, b
Gastropsetta frontalis Bean, 1895	lenguado camaronero, tapaculo, arrevés	shrimp flounder	S, C, B, p
Etropus crossotus Jordan & Gilbert, 1882	lenguado listado, tapaculo, arrevés	fringed flounder	S, C, B, F, 0-65, p
Paralichthys tropicus Ginsburg, 1933	lenguado tropical, tapaculo, arrevés	tropical flounder	C, B, F, 0-185, p, b
Syacium gunteri Ginsburg, 1933	lenguado de bajos, tapaculo, arrevés	shoal flounder	S, C, B, F, 0-95, p, b
Syacium micrurum Ranzani, 1840 Sinónimos menores: <i>Citharichthys aethalion</i> , <i>Hemirhombus aramaca</i> , <i>Hypoglossus ocellatus</i>	lenguado de canales, tapaculo, arrevés	channel flounder	C, O, B, F, 25-400, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Syacium papillosum (Linnaeus, 1758)	lenguado prieto, tapaculo, arrevés	dusky flounder	C, B, F, 10-140, p
FAMILIA BOTHIDAE	LENGUADOS OJISINIESTROS	LEFTEYE FLOUNDERS	
Bothus lunatus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Bothus linatus</i> , <i>Platophrys ellipticus</i> , <i>P. lunatus</i> , <i>Pleuronectes argus</i> , <i>P. ellipticus</i> , <i>P. lunatus</i> , <i>P. surinamensis</i> , <i>Solea lunata</i>	lenguado lunado, tapaculo, arrevés	peacock flounder	C, B, F, 0-100, p, u, b
Bothus maculiferus (Poey, 1860) Sinónimos menores: <i>Platophrys maculifer</i> , <i>Pleuronectes maculiferus</i>	lenguado manchado, tapaculo, arrevés	mottled flounder	int, C, B, p, u
Bothus ocellatus (Agassiz, 1831) Sinónimos menores: <i>Bothus spinosus</i> , <i>Platophrys nebularis</i> , <i>P. ocellatus</i> , <i>Rhombus bahianus</i> , <i>R. ocellatus</i>	lenguado ocelado, tapaculo, arrevés	eyed flounder	C, B, F, 0-360, p, u, b
Bothus robinsi Topp & Hoff, 1972	lenguado colimanchado, tapaculo, arrevés	spottail flounder	C, B, F, 0-90, p, u, b
Chascanopsetta lugubris Alcock, 1894	lenguado lúgubre, tapaculo, arrevés	pelican flounder	C, O, B, F, 60-977
Monolene antillarum Norman, 1933	lenguado fino, tapaculo, arrevés	slim flounder	C, B, p
Monolene atrimana Goode & Bean, 1886 ⁵⁰	lenguado del sur, tapaculo, arrevés	southern flounder	O, B, 0-527, b
Monolene megalepis Woods, 1961	lenguado aletudo, tapaculo, arrevés	largefin flounder	C, B, 73-541, p

⁵⁰ Consta un reporte de esta especie del norte de Tortola.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Trichopsetta ventralis (Goode & Bean, 1885) Sinónimo menor: <i>Citharichthys ventralis</i>	lenguado bordeado, tapaculo, arrevés	sash flounder	C, B, 30-110, p
FAMILIA PLEURONECTIDAE	LENGUADOS OJIDIESTROS	RIGHTEYE FLOUNDERS	
Poecilopsetta inermis (Breder, 1927) Sinónimos menores: <i>Paralimanda inermis, Poecilopsetta albomarginata</i>	lenguado margenblanco, arrevés, tapaculo	whitelined flounder	C, O, B, 182-900, p, u, b
FAMILIA ACHIRIDAE	SUELAS AMERICANAS	AMERICAN SOLES	
Achirus achirus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Monochir punctifer, Monochirus lineatus, Pleuronectes achirus</i>	suela escamuda, lenguado, arrevés, lengua	drab sole	D, S, C, B, u
Achirus declivis Chabanaud, 1940	suela hundida, lenguado, arrevés, lengua	lost sole	S, C, B, 0-31, p
Achirus lineatus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Achirus comifer, Baiostoma brachialis, Monachir maculipinnis, Passer lineis, Pleuronectes fuscus, P. lineatus</i>	suela listada, lenguado, arrevés, lengua	lined sole	S, C, B, 0-20, p
Gymnachirus nudus Kaup, 1858 Sinónimo menor: <i>Gymnachirus williamsoni</i>	suela cebra, lenguado, arrevés, lengua	zebra sole	C, B, 37-100, p, u, b
Trinectes inscriptus (Gosse, 1851) Sinónimos menores: <i>Achirus inscriptus, Monochir reticulatus, Monochirus inscriptus</i>	suela garabateada, lenguado, arrevés, lengua	scrawled sole	S, C, B, p, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Trinectes maculatus (Bloch & Schneider, 1801)	suela manchada, lenguado, arrevés, lengua	hogchoker	D, S, C, B, 0-75 p
Trinectes paulistanus (Miranda-Ribeiro, 1915) ⁵¹ Sinónimos menores: <i>Achirus affinis</i> , <i>A. paulistanus</i> , <i>A. austrinus</i>	suela redonda, lenguado, arrevés, lengua	slipper sole	S, C, B, 0-16, u
FAMILIA CYNOGLOSSIDAE	LENGUADOS	TONGUEFISHES	
Symphurus arawak Robins & Randall, 1965	lenguado caribeño, lengua, arrevés	Caribbean tonguefish	C, B, A, 3-39, p, u
Symphurus caribbeanus Munroe, 1991	lenguado de mangle, lengua, arrevés	mangrove tonguefish	C, B, 10-29, p
Symphurus diomedeanus (Goode & Bean, 1886) Sinónimos menores: <i>Symphurus diomedianus</i> , <i>S. pterospilotus</i>	lenguado aletimanchado, lengua, arrevés	spottedfin tonguefish	S, C, B, 6-183, p, u, b
Symphurus marginatus (Goode & Bean, 1886) Sinónimo menor: <i>Aphoristia marginata</i>	lenguado marginado, lengua, arrevés	marginated tonguefish	C, O, B, 37-810 p
Symphurus ommaspilus Böhlke, 1961	lenguado moteado, lengua, arrevés	ocellated tonguefish	C, B, 1-27, p, u
Symphurus piger (Goode & Bean, 1888) Sinónimo menor: <i>Aphoristia pigra</i>	lenguado rayado de lo hondo, lengua, arrevés	deepwater tonguefish	C, O, B, 70-549 p, b
Symphurus plagiusa (Linnaeus, 1766)	lenguado carinegro del Golfo, lengua, arrevés	blackcheek tonguefish	S, C, B, F, 0-183, p

⁵¹ Esta especie continental fue reportada a principios del siglo 20 de St. Thomas.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Symphurus plagusia (Bloch & Schneider, 1801) Sinónimos menores: <i>Achirus ornatus</i> , <i>Aphoristia ornata</i> , <i>Pleuronectes plagusia</i>	lenguado carinegro del Caribe, lengua, arrevés	duskycheek tonguefish	S, C, B, F, 1-75, p
Symphurus tessellatus (Quoy & Gaimard, 1824) Sinónimos menores: <i>Plagusia brasiliensis</i> , <i>P. tessellata</i> , <i>Symphurus pterospilotus</i>	lenguado de lodazales, lengua, arrevés	mud tonguefish	S, C, O, B, 1-275, p
ORDEN TETRAODONTIFORMES	TAMBORILES	PUFFERS	
FAMILIA TRIACANTHODIDAE	PECES PUA	SPIKEFISHES	
Hollardia hollardi Poey, 1861	pez púa cuadrículado	reticulate spikefish	O, E, 200-920, p
Johnsonina eriomma Myers, 1934	pez púaojón	bullseye spikefish	O, E, 390-420, p, u
FAMILIA BALISTIDAE	PEJES PUERCO	LEATHERJACKETS	
Balistes capriscus Gmelin, 1789 Sinónimo menor: <i>Balistes buniva</i> , <i>B. caprinus</i> , <i>B. carolinensis</i> , <i>B. forcipatus</i> , <i>B. spilopterygius</i> , <i>Nematobalistes forcipatus</i>	peje puerco blanco	gray triggerfish	C, P, F, A, 0-210, p, u, b
Balistes vetula Linnaeus, 1758 Sinónimos menores: <i>Balistes bellus</i> , <i>B. equestris</i> , <i>Chaliosina velata</i> , <i>Turdus oculo</i>	peje puerco, puerco, cochino, cachucho	queen triggerfish	C, E, F, A, 0-380, p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Canthidermis maculata (Bloch, 1786) Sinónimo menor: <i>Canthidermis maculatus</i>	turco manchado, lija	rough triggerfish	C, P, F, 0-110, u
Canthidermis sufflamen (Mitchill, 1815) Sinónimos menores: <i>Balistes sobaco</i> , <i>B. sufflamen</i> , <i>Canthidermis sabaco</i> , <i>C. sobaco</i>	turco, lija	ocean triggerfish	C, P, F, A, 5-60, p, u, b
Melichthys niger (Bloch, 1786) Sinónimos menores: <i>Balistes piceus</i> , <i>Melichthys piceus</i> , <i>M. radula</i>	japonesa, tobi, galafate, galafate negro	black durgon	C, E, F, A, 0-75, p, u, b
Xanthichthys ringens (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Balistes ringens</i> , <i>Melichthys ringens</i> , <i>Xanichthys ringens</i> , <i>Xanthichthys cicatricosus</i>	puerquito, cocuyo	sargassum triggerfish	C, E, F, A, 0-240, p, u, b
FAMILIA MONACANTHIDAE	LIJAS	FILEFISHES	
Aluterus heudelotii Hollard, 1855 Sinónimos menores: <i>Aluterus blankerti</i> , <i>A. heudeloti</i> , <i>A. ventralis</i>	lija pecosa, pereza	dotterel filefish	C, O, E, 10-500
Aluterus monoceros (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Aluthera guntheriana</i> , <i>A. monoceros</i> , <i>Balistes monoceros</i>	lija unicornio, pereza	unicorn filefish	C, P, E ⁵² , F, 1-50, p, b
Aluterus schoepfii (Walbaum, 1792) Sinónimos menores: <i>Alutera picturata</i> , <i>A. schoepfii</i> , <i>Aluterus punctata</i> , <i>A. schoepfi</i> , <i>Balistes schoepfii</i>	lija naranja, pereza	orange filefish	C, O, E, F, A, 3-900, p, b

⁵² Los juveniles de esta especie son pelágicos, los adultos son demersales.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
<p>Aluterus scriptus (Osbeck, 1765) Sinónimos menores: <i>Alutera punctata</i>, <i>A. scripta</i>, <i>Aluteres pareva</i>, <i>Aluterus scripta</i>, <i>A. venosus</i>, <i>Balistes laevis</i>, <i>B. ornatus</i>, <i>B. scriptus</i>, <i>Monacanthus proboscideus</i>, <i>Osbeckia picturata</i>, <i>O. scripta</i>, <i>Unicornu pisces</i></p>	lija trompa, pereza	scrawled filefish	C, E, F, A, 3-120, p, u, b
<p>Cantherhines macrocerus (Hollard, 1854) Sinónimos menores: <i>Cantherhines amphioxys</i>, <i>Monacanthus amphioxys</i>, <i>Pseudomonacanthus amphioxus</i>, <i>P. amphioxys</i></p>	lija motas blancas, pereza	whitespotted filefish	C, E, A, 3-25, p, u, b
<p>Cantherhines pullus (Ranzani, 1942) Sinónimos menores: <i>Amanses pullus</i>, <i>Cantherhines pullus</i>, <i>Monacanthus pullus</i></p>	lija motas naranja, pereza, lija colorada, peje puerco	orangespotted filefish	S, C, E, F, A, 3-50, p, u, b
<p>Monacanthus ciliatus (Mitchill, 1818) Sinónimos menores: <i>Balistes ciliatus</i>, <i>Monacanthus davidsoni</i>, <i>M. occidentalis</i></p>	lija ribeteada, pereza, peje puerco	fringed filefish	C, E, F, A, 0-50, p, u, b
<p>Monacanthus tuckeri Bean, 1906</p>	lija delgada, pereza	slender filefish	C, E, 2-50, p, u, b
<p>Stephanolepis hispidus (Linnaeus, 1766) Sinónimos menores: <i>Balistes hispidus</i>, <i>Monacanthus hispidus</i>, <i>Stephanolepis hispida</i></p>	lija cabecichata, pereza	planehead filefish	C, E, F, A, 0-80, p
<p>Stephanolepis setifer (Bennett, 1831) Sinónimos menores: <i>Balistes broccus</i>, <i>Monacanthus filamentosus</i>, <i>M. gallinula</i>, <i>M. massachusettsensis</i>, <i>M. setifer</i>, <i>M. signififer</i>, <i>M. varius</i></p>	lija pigmea, pereza	pigmy filefish	C, E, F, 0-80, p, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA OSTRACIIDAE	CHAPINES	BOXFISHES	
Acanthostracion polygonius Poey, 1876 Sinónimos menores: <i>Acanthostracion polygonia</i> , <i>Lactophrys polygonia</i> , <i>L. polygonius</i> , <i>L. saxatilis</i> , <i>Rhinesoma polygonia</i> , <i>R. polygonius</i>	chapín panal	honeycomb cowfish	C, E, F, A, 3-80, p, u, b
Acanthostracion quadricornis (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Acanthostracion quadricorne</i> , <i>A. tricornis</i> , <i>Lactophrys quadricornis</i> , <i>L. tricornis</i> , <i>Ostracion gronovii</i> , <i>O. listeri</i> , <i>O. maculatus</i> , <i>O. quadricornis</i> , <i>O. sexcornutus</i> , <i>O. tricornis</i> , <i>Piscis triangularis</i> , <i>Rhinesoma quadricornis</i> , <i>Rhinesomus quadricornis</i>	chapín veteado, toro	scrawled cowfish	C, E, F, A, 0-80, p, u, b
Lactophrys bicaudalis (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Ostracion bicaudalis</i> , <i>Rhinesoma bicaudalis</i> , <i>Rhinesomus bicaudalis</i>	chapín moteado	spotted trunkfish	C, E, F, A, 0-210, p, u, b
Lactophrys trigonus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Lactophrys oviceps</i> , <i>Ostracium expansum</i> , <i>O. triangulatus</i> , <i>O. trigonus</i> , <i>O. undulatus</i> , <i>O. yalei</i> , <i>Rhinesoma trigonia</i> , <i>Rhinesomus trigonus</i>	chapín jorobado, gallina	buffalo trunkfish	S, C, E, F, A, 2-50, p, u, b
Lactophrys triqueter (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Ostracion concatenates</i> , <i>O. polyodon</i> , <i>O. triqueter</i> , <i>Rhinesoma triqueter</i> , <i>Rhinesomus triqueter</i>	chapín liso	smooth trunkfish	C, E, F, A, 0-50 p, u, b

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
FAMILIA TETRAODONTIDAE	TAMBORILES	PUFFERS	
Canthigaster rostrata (Bloch, 1786) Sinónimos menores: <i>Canthigaster rostratus</i> , <i>Tetraodon capistratus</i> , <i>T. ornatus</i> , <i>T. rostratus</i>	tamboril narizón, tambor	Caribbean sharpnose puffer	C, P, A, 1-40 p, u, b
Lagocephalus laevigatus (Linnaeus, 1766) Sinónimos menores: <i>Holacanthus melanothus</i> , <i>Lagocephalus pachycephalus</i> , <i>Ostracion cathetoplateo</i> , <i>Tetraodon laevigatus</i> , <i>Tetraodon curvus</i> , <i>T. laevigatus</i> , <i>T. lineolatus</i> , <i>T. mathematicus</i> , <i>T. pachycephalus</i>	tambor liso, ratón, conejo, tamboril	smooth puffer	S, C, P, F 10-180, p, u
Lagocephalus lagocephalus (Linnaeus, 1758)	tambor oceánico, tamboril	oceanic puffer	S, C, O, P, F, 10-476, p
Sphoeroides dorsalis Longley, 1934	tamboril veteado, tambor	marbled puffer	C, E, 10-100, p
Sphoeroides greeleyi Gilbert, 1900 Sinónimo menor: <i>Sphaeroides greeleyi</i> , <i>Sphoeroides eulepidotus</i>	tamboril verde, tambor	green puffer	S, C, E, p, b
Sphoeroides maculatus (Bloch & Schneider, 1801) Sinónimos menores: <i>Sphaeroides maculatus</i> , <i>Tetraodon maculatus</i> , <i>Tetraodon hispidus</i>	tamboril manchado, tambor	Northern puffer	S, C, E, F, A, 0-10, p
Sphoeroides marmoratus (Lowe, 1838) Sinónimos menores: <i>Sphaeroides marmoratus</i> , <i>Tetraodon marmoratus</i> , <i>Tetraodon marmoratus</i>	tamboril lomoespinoso, tambor	Guinean puffer	C, E, F, 0-100, p

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Sphoeroides nephelus (Goode & Bean, 1882) Sinónimos menores: <i>Sphaeroides nephelus</i> , <i>Sphoeroides harperi</i> , <i>S. nefelus</i> , <i>Tetrodon nefelus</i>	tamboril moteado, tambor	Southern puffer	S, C, B, F, 0-11, p, b
Sphoeroides pachygaster (Müller & Troschel, 1848) Sinónimo menor: <i>Sphoeroides cutaneus</i>	tamboril cabezón, tambor	blunthead puffer	C, O, E, P ⁵³ , F, 50-480, u
Sphoeroides spengleri (Bloch, 1782) Sinónimos menores: <i>Sphaeroide spengleri</i> , <i>S. tuberculatus</i> , <i>Spheroides spengleri</i> , <i>Tetraodon spengleri</i> , <i>Tetrodon plumieri</i> , <i>T. spengleri</i> , <i>T. turgidus</i>	tamboril colilistado, tambor	bandtail puffer	S, C, E, A, 2-70 p, u, b
Sphoeroides testudineus (Linnaeus, 1758) Sinónimos menores: <i>Spheroides testudineus</i> , <i>Tetraodon testudineus</i>	tamboril cuadrículado, tambor	checkered puffer	S, C, E, 0-48, p, u
FAMILIA DIODONTIDAE	GUANABANOS	BURRFISHES	
Chilomycterus antennatus (Cuvier, 1818) Sinónimos menores: <i>Ciclichthys antennatus</i> , <i>Chilomycterus puncticulatus</i> , <i>Diodon antennatus</i>	guanábano brida, puercoespín	bridled burrfish	C, E, 2-13, p, u, b
Chilomycterus antillarum Jordan & Rutter, 1897 Sinónimo menor: <i>Ciclichthys antillarum</i>	guanábano escamudo, puercoespín	web burrfish	C, E, A, 1-44, p, u, b
Chilomycterus atringa (Linnaeus, 1758) Sinónimo menor: <i>Chilomycterus atinga</i>	guanábano manchado, puercoespín	spotted burrfish	C, E, p, b

⁵³ Los juveniles de esta especie son pelágicos, los adultos son demersales.

<i>Nombres científicos</i>	<i>Nombres en español</i>	<i>Nombre en inglés</i>	<i>Comentarios</i>
Chilomycterus schoepfii (Walbaum , 1792) Sinónimos menores: <i>Ciclichthys schoepfii</i> , <i>Chilomycterus schoepfii</i>	guanábano rayado, puercoespín	striped burrfish	C, E, F, A, 0-11, p, b
Diodon holacanthus Linnaeus, 1758 Sinónimos menores: <i>Diodon liturosus</i> , <i>D. maculatus</i> , <i>D. melanopsis</i> , <i>D. multimaculatus</i> , <i>D. novemmaculatus</i> , <i>D. quadrimaculatus</i> , <i>D. sexmaculatus</i> , <i>D. spinosissimus</i> , <i>Ostracion oblongus</i> , <i>Paradiodon quadrimaculatus</i>	guanábano moteado, puercoespín	balloonfish	S, C, B, P ⁵⁴ , F, A, 2-100, p, u, b
Diodon hystrix Linnaeus, 1758 Sinónimos menores: <i>Diodon atinga</i> , <i>D. brachiatus</i> , <i>D. echinus</i> , <i>D. punctatus</i> , <i>Guamajacu guara</i> , <i>Orbis cehinatus</i> , <i>Ostracion conico</i> , <i>Paradiodon hystrix</i>	puercoespín, erizo, guanábano	porcupinefish	C, B, P, F, A, 2-50, p, u, b
FAMILIA MOLIDAE	PECES SOL	MOLAS	
Masturus lanceolatus (Liénard, 1840) Sinónimos menores: <i>Masturus oxyuropterus</i> , <i>Mola lanceolata</i>	pez sol colipuya, mola	sharptail mola	S, C, O, P, 0-670, p
Mola mola (Linnaeus, 1758)	pez sol oceánico, mola	ocean sunfish	C, O, P, F, 0-300, p
Ranzania laevis (Pennant, 1776)	pez sol fino, mola	slender mola	C, O, P, p

⁵⁴ Las dos especies del género *Diodon* reportadas son pelágicas en su fase juvenil y bentónicas en su fase adulta.

REFERENCIAS:

- Adams, A., & W. J. Tobias. 1993. Red mangrove prop-root habitat as a finfish nursery area: A case study of Salt River Bay, St. Croix, U. S. V. I. Proc. 46th Gulf Carib. Fisheries Inst. 22-46.
- Aguilar-Perera, A. 2004. Variations in morphology and coloration in the Black Hamlet *Hypoplectrus nigricans* (Teleostei: Serranidae). Carib. J. Sci. 40(1):150-154.
- , 2003. Abundance and distribution of hamlets (Teleostei: *Hypoplectrus*) in coral reefs off Southwestern Puerto Rico: Support for the multiple-species hypothesis. Carib. J. Sci. 39(1):147-150.
- Anderson, Jr, W. D., & V. G. Springer. 2005. Review of the perciform fish genus *Symphysanodon* Bleeker (Symphysanodontidae), with descriptions of three new species, *S. mona*, *S. parini*, and *S. rhax*. Zootaxa 996:1-44.
- Bachelor, N. M., J. Wesley Neal & R. I. Noble. 2004. Reproduction of a landlocked diadromous fish population: Bigmouth sleepers *Gobiomorus dormitor* in a reservoir in Puerto Rico. Carib. J. Sci. 40(2):223-231.
- Bunkley-Williams, L., & E. H. Williams, Jr. 2004. New locality, depth, and size records and species character modification of some Caribbean deep reef/shallow slope fishes, and a new host and locality record for the *Chimaera* cestodarian. Carib. J. Sci. 40(1):88-119.
- Dennis, G. D., D. Hensley, P. L. Colin & J. J. Kimmel. 2004. New records of marine fishes from the Puerto Rican plateau. Carib. J. Sci. 40(1):70-87.
- Hare, J. A., & P. E. Whitfield. 2003. An integrated assessment of the introduction of lionfish (*Pterois volitans/miles* complex) to the western Atlantic Ocean. NOAA Tech. Memorandum NOS-NCCOS-2. 21 pp.
- Kenaley, C. P., & K. E. Hartel. 2005. A revision of Atlantic species of *Photostomias* (Teleostei: Stomiidae: Malacosteinae), with a description of a new species. Ichthyol. Res. 52(3):251-263.
- Kiraly, S. J., J. A. Moore & P. H. Jasinski. 2003. Deepwater and other sharks of the U. S. Atlantic Ocean Exclusive Economic Zone. Mar. Fish. Rev. Fall 2003.
- Mateo, I., & W. J. Tobias. 2004. Survey of nearshore fish communities on tropical backreef lagoons on the Southeastern coast of St. Croix. Carib. J. Sci. 40(3): 327-342.
- , 2001. Distribution of shallow water coral reef fishes on the Northeast coast of St. Croix, U. S. V. I. Carib. J. Sci. 37(3-4):210-226.
- Neal, J. W., & R. L. Noble. 2000. Growth condition, and daily ring validation of a Cichlid in Puerto Rico. Proc. Annu. Conf. Southeast. Assoc. Fish and Wildl. Agencies. 54:128-134.

- Nichols, J. T. 1929. The Fishes of Porto Rico and the Virgin Islands: Branchiostomidae to Sciaenidae. Scientific Survey of Porto Rico and the Virgin Islands. New York Acad. Sci. 10(2): 161-295.
- Siddiqi, A. H., & R. M. Cable. 1960. Digenetic trematodes of marine fishes of Puerto Rico. New York Acad. Sci. 17:257-368.
- Stella Mejía, L., A. Acero P., A. Roa & L. Saavedra. 2001. Review of the fishes of the Genus *Synagrops* from the tropical Western Atlantic (Perciformes: Acropomatidae). Carib. J. Sci. 37(3-4):202-209.

REFERENCIAS ELECTRONICAS

- American Museum of Natural History. 2005. Department of Ichthyology. Ichthyology Specimens Database. <http://research.amnh.org/ichthyology/specimens.html> version (05/2004).
- California Academy of Science. 2005. Ichthyology Collection Database. <http://www.calacademy.org/research/ichthyology/collection/> version (08/2005).
- Dennis III, G. 2000. Annotated Checklist of Shallow-water Marine Fishes from the Puerto Rican Plateau including Puerto Rico, Culebra, Vieques, St. Thomas, St. John, Tortola, Virgin Gorda, and Anegada. United States Geological Survey Center for Aquatic Resource Studies. [http://cars.er.usgs.gov/Marine Puerto Rico Plateau/Plateau Intro/plateau_intro.html](http://cars.er.usgs.gov/Marine_Puerto_Rico_Plateau/Plateau_Intro/plateau_intro.html)
- Field Museum Collection Database Directory. 2005. <http://www.fieldmuseum.org> version (04/2004).
- Florida Museum of Natural History. 2005. Ichthyology Collection Database. <http://www.flmnh.ufl.edu/fish/collection/collectdata.htm> version (08/2004).
- Froese, R., & D. Pauly (Eds.). 2005. FishBase. World Wide Web electronic publication. www.fishbase.org. version (06/2005).
- Global Biodiversity Information Facility (GBIF) Data Portal. 2005. <http://www.gbif.org> version (04/2005).
- Harvard University Museum of Comparative Zoology (MCZ). 2005. MCZ Fish Collection Database. <http://www.mcz.harvard.edu/Departments/Fish/> version (08/2005).
- Integrated Taxonomic Information System (ITIS). 2005. <http://www.itis.usda.gov> version (11/2004).
- ISSG Global Invasive Species Database. 2005. IUCN Invasive Species Specialist Group. <http://www.issg.org/database> .
- Ocean Biogeographic Information System (OBIS), Census of Marine Life, State University of New Jersey, Rutgers. 2005. <http://www.iobis.org/Welcome.htm> version (05/2005).

Philadelphia Academy of Natural Sciences. 2005. Ichthyology Collection. http://data.acnatsci.org/biodiversity_databases/fish.php version (01/2004).

Randall, J. E. 2004. Food Habits of Reef Fishes of the West Indies. Hawaii Institute of Marine Biology; University of Hawaii, Honolulu, & Bernice P. Bishop Museum, Honolulu. 94 pp. <http://www.aoml.noaa.gov/general/lib/CREWS/Cleo/PuertoRico/prpdfs/randall.habits.pdf>

Reef Environmental Education Foundation (REEF). 2005. REEF Database. <http://www.reef.org/data/database.htm> versión (04/2004).

Smithsonian National Museum of Natural History (NMNH). 2005. NMNH Fish Collection, Division of Fishes, Department of Vertebrate Zoology. <http://www.nmnh.si.edu/vert/fishes/fishcat/> version (11/2004)

Yale University Peabody Museum of Natural History. 2005. Fish Collection. <http://george.peabody.yale.edu/ich/> version (05/2005).