

PECES

DE

AGUA

DULCE

Cachama, cachama negra, cherna. (*Colossoma macropomun*)
Piraña, Caribe. (*Serrasalmus rhombeus*)
Bocachico, pescado, chico de boca. (*Prochilodus magdalenae*)
Picuda, rayada. (*Salminus affinis*)
Guabina, Jeta de perro, dientón. (*Hoplias malabaricus*)
Dorada. (*Brycon moorei*)
Sabaleta, sardinata, toa, amparra, ojicoloradas. (*Brycon henni*)
Palambra, bocona, dorada rayada. (*Brycon whitei*)
Payara, pez perro, guapeta, wayú, jesú. (*Hydrolycus scomberoides*)
Payarín, payara machete, machetilla, dentuno. (*Raphiodon vulpinus*)
Cardenal, neón gigante, tetracardenal. (*Paracheirodon axelrodi*)
Sardinata real, sardinata dorada, savaná. (*Pellona castelnaeana*)
Bagre rayado, bagre pintado. (*Pseudoplatystoma fasciatum*)
Lechero, Valentón, pirahiba. (*Brachyplatystoma filamentosum*)
Rayado, blanco pobre, valentón, capitán. (*Brachyplatystoma vaillanti*)
Rayado, apuy, manta negra, camiseta. (*Brachyplatystoma juruense*)
Paletón, blanquillo, cucaracho, charuto, pico de pato. (*Sorubim lima*)
Paletón, antioqueño, bagre blanco, cucharo. (*Sorubim cuspicaudus*)
Cajaro, piraara, viina, bagre cajaro. (*Phractocephalus hemiliopterus*)
Cabo de hacha, peje leña, paletón. (*Sorubimichthys planiceps*)
Nicuro, barbudo, barbilla, chorrosco. (*Pimelodus blochii*)
Bagre dormilón, mauguani maduro. (*Hemisorubim platyrhinchus*)
Doncella, gata, fría, mandubí cabezón. (*Ageneiosus caucanus*)
Pez negro de Popayán, negrito. (*Astroblepus grixalvii*)
Capitán, capitán de la sabana, chimbe. (*Eremophilus mutisii*)
Arawana. (*Osteoglossum bicirrhosum*)
Pirarucú, paiche, colorado, arapaima, de-chi. (*Arapaima gigas*)
Black Bass, bass de boca grande. (*Micropterus salmoides*)
Trucha arco iris, trucha, trucha irídea. (*Oncorhynchus mykiss*)
Tucunaré, pavón rayado, pavón amarillo. (*Cichla orinocensis*)
Pavón, tucunaré. (*Cichla temensis*)
Mojarra amarilla, mojarra anzuelera. (*Caquetaia kraussii*)
Mojarra azul, mojarra negra, morruda, mula. (*Petenia umbrifera*)
Oscar, acarahuazu, apayari. (*Astronotus ocellatus*)
Escarlar, pez ángel. (*Pterophyllum scalare*)
Pez disco, piña, disco turqueza. (*Symphysodon aequifasciatus*)

FAMILIA CHARACIDAE

Cachama, cachama negra,
cherna, tambaquí.

Colossoma macropomun

NT



Alcanza 92 cm de longitud y un peso de 30 kg. Su color varía con la edad. Es una especie omnívora, en su dieta predominan los vegetales: hojas, flores y frutos. Su alimentación la convierte en una agente dispersora de semillas; su reproducción es anual de mayo a julio, realiza migraciones dependiendo de la región. Habita en los ríos Guayabero, Guaviare, Meta, Orinoco, Putumayo, Caquetá y Amazonas.

Piraña, Caribe

Serrasalmus rhombeus



Alcanza los 42 cm de longitud y un peso 3 kg. Habita caños de aguas negras o claras. Es un gran depredador, de sus aproximadamente 20 especies sólo 3 son carnívoras. Sus mandíbulas, cortas y fuertes, armadas de dientes agudos y afilados, así como la costumbre de alimentarse en comunidad les permite reducir a sus presas a esqueletos en pocos minutos. Algunos los consideran “los buitres de las aguas” se alimentan de día y de noche. Habita en las cuencas de los ríos Orinoco y Amazonas.

Bocachico, pescado, chico de boca

Prochilodus magdalenae



Alcanza los 50 cm de longitud. Se reconoce fácilmente por su pequeña boca carnosa y prominente provista de diminutos dientes. Su ciclo de vida es de cuatro años. La alimentación, crecimiento y reproducción son determinados por el nivel de las aguas. Durante las aguas altas permanece en ciénagas alimentándose y aumentando considerablemente de tamaño; entre diciembre y enero abandonan las ciénagas para iniciar la subienda y entre marzo y abril regresan a los sitios de alimentación. Habita en las cuencas de los ríos Magdalena, Sinú, Atrato y Cauca.

Picuda, rayada

Salminus affinis



Su talla promedio es de 60 cm y su peso 2 kg. Ejemplares excepcionales del Magdalena alcanzan 1 m y 10 Kg. Habita ríos de aguas claras y rápidas. Se alimenta de peces pequeños, insectos terrestres, pequeños batracios, reptiles y pequeños vertebrados. En el río Cauca desova en noviembre y en el Sinú entre diciembre y enero. Es un excelente pez deportivo que participa de la subienda. Especie endémica de Colombia, se encuentra en las cuencas de los ríos Magdalena, San Jorge, Sinú, Cauca, Quindío, Cesar y Ranchería. También en los ríos del piedemonte llanero, donde se conoce como "chojo" o "voladora".

Guabina, Jeta de perro, dientón

Hoplias malabaricus



No sobrepasa los 30 cm y los 1.5 kg. Por su abundancia y extensa difusión ocupa un lugar destacado en la pesca regional de carácter doméstico. Fisiológicamente está adaptado a vivir en lugares casi desprovistos de oxígeno, con altas temperaturas, polución y salinidad. Su dieta es carnívora: peces, insectos acuáticos y camarones de río. Prefiere las corrientes de agua menores. Tiene una amplia distribución desde Centroamérica hasta Argentina. Se encuentra en las cuencas Amazonas, Orinoco, Magdalena, Sinú, Cesar, Cauca, Catatumbo, Atrato y San Juan.

Dorada

Brycon moorei



Su talla promedio llega a los 50 cm y un peso de 5 a 6 kg. Es uno de los peces de río más hermosos, algunos lo llaman el pez de los siete colores. Es una especie que prefiere las aguas con corriente moderada en cuyas riberas hay abundante vegetación. Es omnívora. Consume flores, semillas, frutos, hojas y peces, además de insectos que caen al agua. En mayo y junio, las épocas de mayores lluvias, migra hacia aguas claras y torrenciales, con el fin de reproducirse. Se encuentra en toda la cuenca del Cauca, Magdalena y Sinú.

Sabaleta, sardinata, toa, amparra, ojicoloradas

Brycon henni



Su talla promedio es de 20 a 35 cm y su peso no sobrepasa los 200 g., aunque se han capturado ejemplares de 1.5 kg. de peso. Es un nadador de potencia, prefieren los ríos en zonas con corrientes fuertes y turbulentas. Tiene hábitos alimentarios omnívoro: frutos, flores y hojas, insectos acuáticos y aquellos que caen al agua; raramente peces pequeños. Ocasionalmente caza insectos al vuelo saltando ágilmente del agua. Se encuentra en los ríos Cauca, San Jorge, Nare, Nechí, Calima, San Juan, Patía, Güaitara, Dagua, Porce y Anchicayá, entre otros.

Palambra, bocona, dorada rayada

Brycon whitei



Su talla promedio es de 28 cm. Se han registrado ejemplares de 4,7 cm de longitud total y 382 g. Se encuentra en ríos y quebradas andinas hasta los 1200 msnm. Prefiere aguas transparentes con bastante oxígeno disuelto. Presenta reproducción anual a principios de las lluvias, entre abril y mayo. Se conocen migraciones ascendentes a principios de la sequía y descendentes durante la temporada de lluvias. Su alimentación es omnívora compuesta de peces, plantas y animales pequeños. Se encuentra en los ríos Guaviare, Meta, Arauca y Orinoco.

Payara, pez perro, guapeta, wayú, jesú

Hydrolycus scomberoides



Sus grandes dientes cónicos o caninos la hacen muy reconocible, su talla promedio es de 70 cm aunque puede llegar a los 1.50 m, y su peso hasta 50 libras. Se alimenta de peces vivos, ataca bancos de sardinas, palometas, nicuros, caribes y diversos peces pequeños o medianos. Por su expresión de ferocidad se diría que es un fósil vivo de un pez carnicero primigenio. Es propia de los grandes ríos y caños de las cuencas del Orinoco y el Amazonas.

Payarín, payara machete, machetilla, dentuno

Raphiodon vulpinus



Su talla promedio es de 50 cm. y su peso de 2 kg. Tiene una marcada semejanza con la payara, pero es de una talla menor. De características gregarias, su alimentación se compone de pequeños peces de superficie, insectos y crustáceos. Es una especie ampliamente difundida por el continente. Se encuentra en las cuencas Orinoco, Amazonas y la Plata. En Colombia es abundante en los ríos de los Llanos Orientales.

Cardenal, neón gigante, tetracardenal

Paracheirodon axelrodi



Es un pez ornamental de pequeño tamaño, unos 3 cm. Tiene hermosos colores, la parte inferior es roja, coronada por una banda azul eléctrico y la parte superior pardo rojiza. El tetra neón (P.innesi) se diferencia del tetra cardenal por que la banda inferior ocupa sólo la mitad del cuerpo. Mantenerlos en acuario requiere cuidados especiales en la época de reproducción. Es abundante en ríos de la zona tropical suramericana.

FAMILIA CUPLEIDAE

Sardinata real,
sardinata dorada, savaná,
Pellona castelnaeana



Su talla promedio está entre los 40 y 70 cm. Una especie propia de los ríos tropicales suramericanos de la cuenca del Orinoco y Amazonas. Es un pez de superficie que se alimenta en horas crepusculares y días nublados, de peces menores a quienes persigue ruidosamente. Su reproducción está sincronizada con la temporada de lluvias. Se distribuye en las cuencas Orinoco y Amazonas.

FAMILIA PIMELODIDAE

Bagre rayado, bagre pintado,
bagre tigre, panche, machito,
rayao, doncella
Pseudoplatystoma fasciatum



Su talla puede sobrepasar los 1.5 m y su peso de 15 kg. El bagre, rey indiscutible de los grandes ríos del interior del país, “señor de las aguas profundas” según los indígenas. Su alimentación es piscívora. Realiza dos migraciones, una alimentaria en verano y otra reproductiva al inicio del invierno. Se encuentra en lagunas, áreas inundadas y canales principales de los ríos Atrato, Magdalena, Cauca, Orinoco, Meta, Amazonas, Caquetá y Putumayo.

Lechero, Valentón, pirahiba, peje grande, moaco, dorado, salto

Brachyplatystoma filamentosum

EN



Su talla puede sobrepasar los 1.5 m y su peso de 15 kg. El bagre, rey indiscutible de los grandes ríos del interior del país, “señor de las aguas profundas” según los indígenas. Su alimentación es piscívora. Realiza dos migraciones, una alimentaría en verano y otra reproductiva al inicio del invierno. Se encuentra en lagunas, áreas inundadas y canales principales de los ríos Atrato, Magdalena, Cauca, Orinoco, Meta, Amazonas, Caquetá y Putumayo.

Rayado, blanco pobre, valentón, capitán, capaz

Brachyplatystoma vaillanti



La talla máxima registrada es de 1,05 m. se caracteriza por tener la cabeza deprimida y la boca redonda. Habita el canal principal de grandes ríos donde es capturado en aguas superficiales. Es raro en ríos de aguas claras y negras. Es un piscívoro depredador de bocachicos, nicuros, sardinas, insectos coleópteros y mamíferos pequeños. Se cree que migra desde el delta del Orinoco hasta las partes altas de los ríos Meta, Arauca y Guaviare para reproducirse, en el periodo de aguas altas.

Rayado, apuy, manta negra, camiseta

Brachyplatystoma juruense



Presenta cuerpo cilíndrico con bandas transversales alternadas amarillas y oscuras. Su talla máxima alcanza los 84 cm. Habita en el canal principal de los ríos. Se alimenta de peces y algunos vegetales. Especie migratoria que realiza una subienda reproductiva entre noviembre y enero. Está ampliamente distribuido en las cuencas de los ríos Meta, Guaviare, Orinoco, Caquetá y Amazonas.

Paletón, blanquillo, cucaracho, charuto, pico de pato

Sorubim lima



Sobrepasa los 100 cm y los 15 kg de peso, cabeza plana, mandíbula superior bastante más larga que la inferior. Vive en el fondo de los ríos, bajo la vegetación y troncos sumergidos, con frecuencia cabeza abajo, excava nidos en las gravas donde deposita sus posturas. Es un pez de tamaño moderado, depredador y migratorio. Tiene un amplio régimen alimenticio: pequeños peces, crustáceos, insectos, lombrices, así como vegetales. Su distribución incluye las cuencas del Orinoco, Amazonas, Putumayo, Caquetá y Apaporis.

Paletón, antioqueño, bagre blanco, cucharo

Sorubim cuspicaudus

EN



Su talla puede alcanzar 80 cm y los 4 kg de peso, es una especie carnívora que habita ríos caudalosos, realiza migraciones de reproducción río arriba (subienda) en el período de aguas bajas. Inicia su reproducción cuando llegan las lluvias, posteriormente, las larvas y los adultos regresan a la zona de alimentación (bajanza). Es una especie endémica del Magdalena, Cauca, Sinú, Samaná, la Miel y Catatumbo.

Cajaro, piraara, viina, bagre cajaro, yegua, peje torre

Phractocephalus hemiliopterus



Cuerpo de color gris oscuro con una banda lateral blanca que va de la cabeza hasta la cola. Se hace referencia a capturas de ejemplares con peso cercano a los 50 kg pero, su peso promedio está entre los 5 y los 15 kg. Su dieta carnívora se compone de peces, crustáceos y lombrices de tierra. Habita ríos de gran caudal y muy poco en lagos y corrientes menores, en las cuencas del Arauca, Meta, Orinoco y Amazonas.

Cabo de hacha, peje leña, paletón, cucharo, palo, calaona, doncella

Sorubimichthys planiceps



Su talla varía en las zonas donde se registra: 1,5 m en la cuenca de Amazonas, 1,6 m en Orinoco. Es carnívoro y se desplaza con las migraciones de coporo (*Prochilodus mariae*) para alimentarse de esta especie. Habita el canal principal de los ríos fangosos, de aguas cargadas de sedimentos. Se distribuye en las cuencas del Orinoco, Guaviare, Meta, Amazonas, Putumayo y Caquetá.

Nicuro, barbudo, barbilla,
chorrosco, rampucha,
polka, bagre overo, ki
Pimelodus blochii



Un bagrecito que crece hasta los 35 cm; se caracteriza por una aleta pectoral provista de una espina punzante y el cuerpo cubierto por una secreción lubricante que produce un fuerte dolor en las heridas que causa. Junto con el bocachico y el capaz, era una de las bases de la industria pesquera en el río Magdalena, en especial durante la subienda. Esta especie omnívora se distribuye en las cuencas Cauca y Magdalena.

Bagre dormilón, mauguani maduro, cupido, jurupoca

Hemisorubim platyrhinchus



Es un pez de talla mediana, unos 0,5 m y 2 kg. de peso. Son cazadores activos durante la noche, es una especie piscívora que se alimenta de algunos peces como los curitos y cascudos, condición que lo hace abundante en algunos ríos y lagunas. Su reproducción está sincronizada con el verano. Prefiere las partes más profundas y lentas de los grandes ríos de las cuencas Amazonas, Meta, Arauca y Orinoco.

Doncella, gata, fría, mandubí cabezón

Ageneiosus caucanus

EN



Presenta una banda lateral ancha que continúa hasta la aleta caudal, en algunos especímenes esta banda se desvanece en una serie de manchas oscuras continuas. Su cuerpo está revestido por una piel lisa y brillante, cubierta por una secreción mucosa. Es una especie carnívora y depredadora que crece hasta unos 70 cm. Su carne es muy fina y apreciada. Es una especie endémica de Colombia y se encuentra en los ríos Magdalena, Cauca, Atrato y Sinú.

Pez negro de Popayán, negrito

Astroblepus grixalvii



Alcanza unos 30 cm. En tiempos de Humboldt era la gloria de la buena mesa. Es una de las especies de mayor tamaño de la familia Astroblepidae. Las características del sitio donde se encuentran están relacionadas con el tamaño, los de mayor talla buscan fuertes corrientes o turbulencias, y los menores las aguas lentas. Son comunes en la zona andina colombiana, en los ríos Patía, San Juan, Dagua, Cauca, Magdalena y Meta.

Capitán, capitán de la sabana, chimbe, lagunero, guamurijicá

Eremophilus mutisii

NT



Un pez bautizado por Humboldt, con un nombre que significa “amante de la soledad”, por su solitaria presencia a grandes alturas. Carece de aletas ventrales. Su talla alcanza los 0,3 m y su peso 0,5 kg. Fue una parte importante de la alimentación de la cultura Chibcha. Su dieta es carnívora compuesta por invertebrados. Puede vivir en aguas de baja concentración de oxígeno y respirar aire cuando está fuera del agua. Es una especie endémica del altiplano Cundiboyacence. Pero presente en el sistema Andino Noroccidental.

FAMILIAN OSTEOGLOSIDAE

Arawana *Osteoglossum bicirrhosum*



Alcanza un tamaño de 1 m y 5 kg de peso. Son peces de superficie del mismo orden del pirarucú. Pueden hallarse en ríos, lagunas y caños de fondo arenoso. Han sido perseguidos para ser exportados como atracción en los acuarios. Es una especie carnívora que se reproduce con el inicio de las inundaciones de los ríos. Los machos cuidan sus huevos y crías. Habita ambientes de aguas blancas de la cuenca Amazonas.

Pirarucú, paiche, colorado, arapaima, de-chi

Arapaima gigas



Alcanza un tamaño de 1 m y 5 kg de peso. Son peces de superficie del mismo orden del pirarucú. Pueden hallarse en ríos, lagunas y caños de fondo arenoso. Han sido perseguidos para ser exportados como atracción en los acuarios. Es una especie carnívora que se reproduce con el inicio de las inundaciones de los ríos. Los machos cuidan sus huevos y crías. Habita ambientes de aguas blancas de la cuenca Amazonas.

FAMILIA CENTRACHIDAE

Black Bass, bass de boca grande *Micropterus salmoides*



Alcanza los 90 cm y 10 kg. Habita en aguas con vegetación y fondo arenoso. Son especies conocidas con el nombre de Black bass. Fue introducido a Colombia en la década de los 40. Se encuentra en los embalses del sistema interconectado y en el oriente antioqueño. Todos se comportan como depredadores activos. En su época juvenil se alimentan de crustáceos, insectos, larvas, gusanos y renacuajos. En estado adulto capturan presas mayores como peces, cangrejos y ranas. Las especies de mayor tamaño pueden incluso atrapar aves acuáticas.

FAMILIA SALMONIDAE

Trucha arco iris, trucha, trota irídea

Oncorhynchus mykiss



Alcanza los 80 cm y un peso entre 6 y 8 kg. Es originaria del Pacífico norteamericano, fue introducida al país en 1939, destinada a ocupar aguas frías de la región andina y en lagos y lagunas de la zona centro oriental. Es una especie carnívora que caza al acecho pequeños peces, insectos acuáticos, larvas y pequeños cangrejos de ríos. En varias regiones se cultiva comercialmente. En Colombia está establecida en lagos, quebradas y ríos andinos por encima de los 1900 msnm.

FAMILIA CICHLIDAE

Tucunaré, pavón rayado, pavón amarillo, pavón cinchado, pavón mariposa, peix cebú, golden bass

Cichla orinocensis



Alcanza los 60 cm y un peso entre 1 y 6 kg. Su origen se sitúa en las cuencas del Orinoco y el Amazonas. Prefiere aguas de corrientes lentas y sombreadas. Cazan al asecho y su alimentación es esencialmente carnívora. Su mayor actividad la realiza con un sol moderado. Se reproduce a finales del verano. Para depositar los huevos cavan nidos en el fondo y posteriormente protegen los alevinos en la boca. Se distribuye en las cuencas del Orinoco y el río Negro de la cuenca Amazonas.

Pavón, tucunaré

Cichla temensis



Su talla alcanza 1 m de longitud y los 12 kg de peso. Cambian de color de acuerdo con la madurez. Los juveniles poseen una línea horizontal oscura atravesada por tres barras verticales. Su alimentación se compone especialmente de peces. Habita en aguas de corriente lenta, lagos y lagunas. Protege los alevinos en la boca. Se cultiva en climas cálidos y templados. Se encuentra en las cuencas del Amazonas y el Orinoco.

Mojarra amarilla, mojarra anzuelera, mojarrada de río, chincha, bocón, bocona, loro

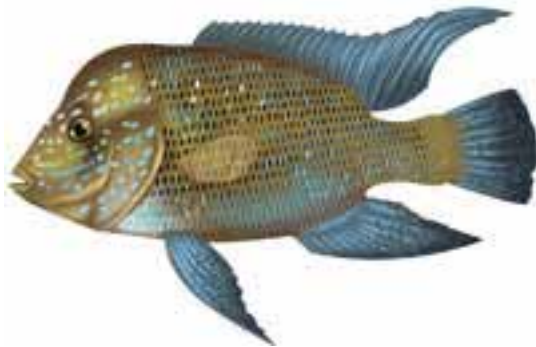
Caquetaia kraussii, sinónimo: *Petenia kraussii*



Puede llegar a medir 30 cm y pesar más de 2 Kg. Una especie fuertemente territorial y agresiva; prefiere aguas quietas (lénticas) con densa vegetación ribereña. Se mantiene en las partes bajas de los ríos. Es carnívora, se alimenta de peces e invertebrados bentónicos. De amplia distribución, se encuentran en numerosos ríos como el Atrato, Cauca, Magdalena, Sinú, San Jorge, Cesar, Sucio, Ranchería.

Mojarra azul, mojarra negra, morruda, mula

Petenia umbrifera



Su peso promedio es de 800 g aunque en algunas regiones puede llegar a las 10 L. Nativa de Centroamérica. Su distribución es muy amplia. En Colombia se encuentra en el Atrato, Truandó, afluentes del bajo Magdalena, San Jorge y bajo Cauca. Prefiere aguas con fuertes corrientes, sombreadas y profundas. Presenta dos fases alimenticias, en la etapa juvenil son vegetarianos, en la edad adulta carnívoros; consumen peces, insectos y moluscos. Su carne es de la mejor calidad.

Oscar, acarahuazu, apayari

Astronotus ocellatus



Una especie ornamental, a veces se consume a escala local, su tamaño puede llegar a unos 45 cm de longitud y 1,6 kg de peso. Se distingue por una mancha amarilla anaranjada en la base superior de la aleta caudal. Habita aguas bajas sombreadas y se alimenta de pequeños peces, cangrejos, gusanos y larvas de insectos. Es popular entre los acuaristas a pesar de su crecimiento lento. Se reproduce a finales del verano y tiene cuidado parental. Se encuentra en los ríos Amazonas, Orinoco, Meta y Arauca.

Escalar, pez ángel

Pterophyllum scalare



Es uno de los peces tropicales americanos más populares para un acuario, su talla no supera los 15 cm. Habita en aguas claras de territorios inundados con densa vegetación ribereña. Su cuerpo es plano y largo, de color plateado con rayas verticales oscuras, que pasa de siete en los juveniles a cuatro en los adultos. Se alimenta con presas vivas, comida para peces y material vegetal. Cuando están juntos desde pequeños forman cardúmenes. Se distribuye en la cuenca Amazonas.

Pez disco, piña, disco turqueza, disco azul, disco verde

Symphysodon aequifasciatus - *Symphysodon discus*



Pez originario del río Negro. Se distingue por sus rayas verticales sobre un fondo más claro. Su tamaño varía entre los 12 cm (*S. aequifasciatus*) y los 20 cm (*S. discus*). Son peces ornamentales de aguas someras y turbias. Su reproducción comienza con las lluvias y ambos padres se encargan del cuidado de los huevos y alevinos. Se hacen adultos a los 18 meses. Su dieta debe estar constituida por alimentos frescos. Se encuentran especialmente en la cuenca del Amazonas.