

Ríos del Continente Americano

Como dato singular hay que mencionar que nueve de los veinticinco ríos más largos del mundo se encuentran en América. Por ejemplo las cuencas del Orinoco, Amazonas y Paraná-Paraguay ocupan más de la mitad del territorio continental. Esto quiere decir que el Nuevo Mundo tiene las mayores reservas de agua de la Tierra. Por otra parte hay que considerar que todos los grandes ríos desembocan en el Océano Atlántico.

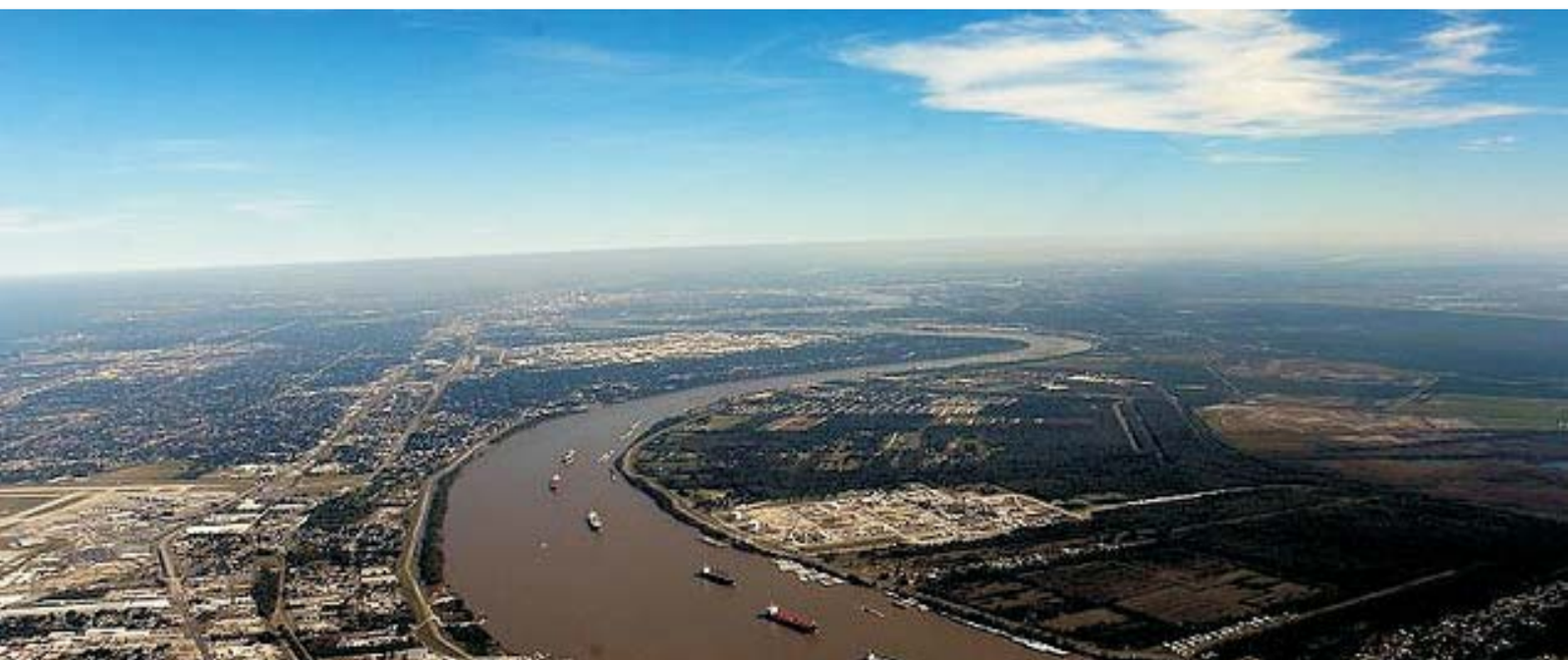
En América del Norte tenemos el Mackenzie, río que desemboca en el Océano Glacial Artico; además del San Lorenzo, formado por el desagüe de los Grandes Lagos Superior, Michigan, Hurón, Erie y Ontario; y finalmente el Mississippi (6.262 km), con sus afluentes el Missouri, el Ohio y el Bravo del Norte. Como característica, hay que señalar que todos desembocan en el Océano Atlántico.

En el caso del Río Bravo o Grande del Norte (3.034 km) tenemos que señalar que se trata de un río norteamericano que nace en los montes de San Juan, en el suroeste del estado de Colorado, y que discurre a través de Nuevo México, formando la frontera entre Texas y México y a su vez desembocando en el golfo de México por Brownsville, Texas y por Matamoros, estado de Tamaulipas (México).

Hay que destacar que este río significó la base para el establecimiento del límite internacional entre México y los Estados Unidos a partir de 1848, luego de la guerra en la que México perdió más de dos millones de km² de su territorio. Y si bien el Río Bravo es uno de los más largos de toda Norteamérica, por otra parte no es lo bastante profundo para convertirse en una vía apta para la navegación comercial.

Otras cuestiones a tener en cuenta son, por ejemplo, que en México y América Central el relieve imposibilita la formación de grandes corrientes fluviales. Separando al Río Bravo del Norte, los ríos más notables son el Coco y el San Juan en Centroamérica, mientras que en México tenemos el Pánuco, Papaloapán, Coatzacoalcos, Grijalva, Usumacinta, Yaqui, San Pedro, Lerma y Balsas.

El Río Mississippi en los Estados Unidos es especialmente conocido por ser el segundo río más largo de la tierra. Tiene una extensión de 3,770 kilómetros y atraviesa de sur a norte diez estados de los Estados Unidos.



En este sentido, en lo que es América del Sur están el Orinoco, el Amazonas (6.275 km), que es el más caudaloso del mundo, además del Paraná, el Paraguay y el Uruguay, ríos que desembocan todos ellos en el Océano Atlántico.

En cuanto al Amazonas hay que manifestar que se trata del río más caudaloso del planeta y que con sus 6.400 km de longitud es el segundo más largo del mundo, luego del Nilo. El Amazonas tiene cientos de afluentes, y por lo tanto recoge las aguas de una cuenca que supera los 6.100.000 km², de los cuales la mitad pertenece a Brasil y el resto está repartido entre Perú, Ecuador, Bolivia y Venezuela. Por otra parte hay que saber que lo que son los aportes anuales del río representa una quinta parte del agua dulce que desemboca en los océanos en todo el mundo.

En cuanto a su estructura, se debe manifestar que el Amazonas nace en Los Andes, en el Nevado de Yarupá, y que luego cruza el continente suramericano de oeste a este, en su mayor parte por Brasil, recibiendo durante ese trayecto gran cantidad de afluentes.



El Ucayali es un río caudaloso con 2,885 Kms. de longitud y una anchura que oscila entre los 400 y 2,000 ms. Sigue un curso general de Sur a Norte hasta encontrarse con el Marañón, a quien le disputa con muchos la paternidad del Amazonas.

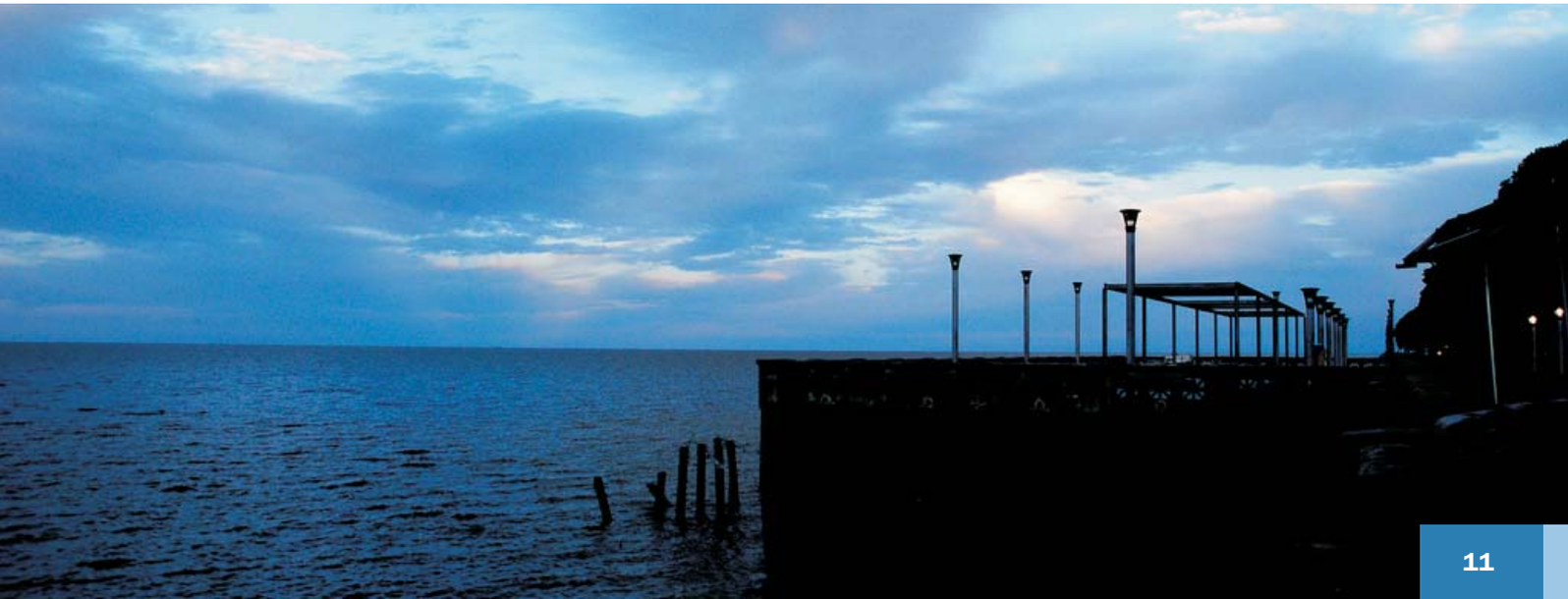
Entre ellos hay que mencionar el Ucayali, el Madeira, el Tapajoz y el Xingú por el sur; el Putumayo, el Caquetá y el Negro por el norte. Antes de unirse al Ucayali, el Amazonas recibe el nombre de Río Marañón, posteriormente se lo llama Solimóes y por último Amazonas. El Ucayali y el Marañón tienen su origen en las nieves perpetuas y glaciares de los Andes peruanos. Es a causa de su enorme extensión, pero también por las inundaciones anuales y su navegabilidad, que suelen llamar al Amazonas como el 'Río Océano'.

Por su parte el Plata-Paraná (4.700 km) y tiene su origen en el destino que va tomando el Río de la Plata, el cual se forma a partir de los ríos Uruguay y Paraná. Y hay que considerar que a su vez, estos reciben las aguas del Paraguay (2.660 km). Hay que tener en cuenta que se trata de un río navegable hasta la ciudad argentina de Rosario.

En el caso del Río de la Plata, ubicado en el sureste de Sudamérica, el mismo tiene su desembocadura en el Océano Atlántico. Hay que señalar que estos caudalosos ríos constituyen la segunda mayor cuenca de drenaje de lo que es América del Sur, luego de la del Amazonas. El Río de la Plata forma un brazo de mar que sirve como forma de separación de Uruguay y Argentina. Además hay que destacar que el puerto natural del estuario se encuentra en Montevideo, Uruguay.

En cuanto al Río Uruguay, el mismo tiene su nacimiento en la cadena montañosa del litoral meridional de Brasil. Su corriente fluye en dirección oeste, siendo útil como límite entre los estados brasileños de Santa Catarina y Rio Grande do Sul, aunque más adelante también lo será entre Brasil y la Argentina, y

El Río de la Plata es considerado el río más ancho del mundo, a pesar de que muchos sostienen que no es un río sino un gran estuario donde desembocan las aguas de los ríos Paraná y Uruguay.



entre la Argentina y Uruguay. Finalmente desemboca en el Río de la Plata, con una longitud de unos 1.600 kilómetros.

Pasando al Río Paraguay, de 2.415 kilómetros, el mismo nace en la meseta del Mato Grosso, en Brasil, a unos 300 metros de altitud, dentro de un área conocida como Sete Lagoas. En cuanto a su conformación, durante los primeros 50 kilómetros es conocido con el nombre de Diamantino. El río continúa y luego de recibir los aportes del curso fluvial del Apa, se da por comenzado el tramo inferior del Paraguay, el cual discurre por territorio. Seguidamente, se constituye como parte de la frontera entre Paraguay y la Argentina, hasta finalmente desembocar en el Río Paraná, del cual resulta ser su principal afluente.

Por otra parte tenemos el Río Paraná (3.940 km, de los cuales 1.610 son navegables), el cual tiene su nacimiento en el sur de Brasil, en la confluencia de los ríos Grande y Paranaíba. En lo que es su tramo inicial, el río fluye en dirección suroeste atravesando todo lo que es el borde oriental del estado de Mato Grosso do Sul, para posteriormente servir de frontera entre Brasil y Paraguay. Hay que señalar que en su conformación, el río se termina desviando hacia el oeste, constituyendo la frontera entre Paraguay y la Argentina hasta su confluencia con el río Paraguay. Posteriormente fluye hacia el sur y el este a través de la Argentina, hasta lo que es el Río de la Plata, lugar por donde desemboca en el Océano Atlántico.

Entre el Paraná y los ríos que desembocan en él, terminan conformando la cuenca del Plata, que es uno de los principales sistemas hidrográficos de toda América del Sur, la cual tiene una superficie de 3,1 millones de km², superada nada más que por la cuenca del Amazonas. También hay que significar que en su cauce superior se encuentran la gigantesca presa de Itaipú, construcción que es capaz de generar 12.600 MW de electricidad, y también la de Yaciretá con 4.050 MW instalados.



El río Paraná nace en el estado de Paraná (Brasil) de la confluencia del río Grande y el río Paranaíba, aproximadamente a 20° de latitud sur y 51° de longitud oeste. Corre con orientación general sudeste hasta llegar a la represa de Itaipú y luego gira hacia el sur, marcando el límite fronterizo entre Paraguay y Brasil.

Otro de los ríos mencionados es el Orinoco (3.000 km), el cual termina haciendo puente con el Amazonas a través del Casiquiare, recogiendo las aguas de los ríos Vichada, Apure y Caura, entre varios otros. Se trata nada más y nada menos que del mayor río de Venezuela, limítrofe con Colombia, y uno de los más largos de toda Sudamérica, especialmente a partir de su longitud aproximada de 2.140 km. Entre sus características hay que manifestar que el Orinoco tiene un promedio de 6 km de ancho, que a su vez termina aumentando en el sur con el aporte de numerosos ríos, incluyendo el Caroní y el Caura. Por su parte el delta del río conforma un área de aproximadamente 20.700 km², los cuales comienzan a unos 190 km del Atlántico. Por último hay que considerar que el Orinoco es navegable y que por sus aguas navegan barcos de gran calado, especialmente en la época en que está dragado el tramo de 404 kilómetros entre Boca Grande y Ciudad Guayana.

Otro río del que hay que hablar es del San Francisco (2.900 km), el cual aparece en una de las cabeceras del Paraná. Río del Noroeste argentino, que nace con el nombre de Río Grande de Jujuy, y que se extiende al norte de la ciudad de Humahuaca, en las proximidades de la localidad jujeña de Tres Cruces. En ese trayecto, el río recorre, de norte a sur, la quebrada de Humahuaca pasando por cercanías de algunas de sus más importantes poblaciones, como son los casos de Tilcara y Tumbaya.

Finalmente hagamos mención del Magdalena, que es un río que nace en el sur de Colombia, en el sector de la cordillera de Los Andes, para posteriormente comprender el departamento de Huila. El mismo termina atravesando el país de sur a norte, discuriendo a lo largo de unos 1.540 kilómetros, para terminar desembocando en el mar Caribe, cerca de la ciudad de Barranquilla. Hay que resaltar que su afluente principal es el Cauca.



El Río Magdalena es el más importante de Colombia, nace en el Macizo Colombiano, Páramo de las Papas, Laguna de la Magdalena, a una altura de 3685 metros, al sur del departamento del Huila.

Ríos más largos

A continuación haremos una lista con los ríos más largos del continente americano, donde se detallará su altura y además el país al que pertenecen:

- Amazonas: 6.440 (Colombia, Perú, Brasil)
- Mississippi-Missouri: 6.019 (Estados Unidos)
- Mackenzie: 4.240 (Canadá)
- Paraná-Plata: 4.200 (Paraguay, Argentina, Uruguay)
- São Francisco: 3.199 (Brasil)
- Yukón: 3.185 (Estados Unidos)
- Bravo o Grande: 3.033 (Estados Unidos, México)
- Saskatchewan: 2.575 (Canadá)
- Colorado: 2.333 (Estados Unidos, México)
- Orinoco: 2.150 (Venezuela, Colombia)
- Columbia: 1.953 (Estados Unidos)
- Magdalena: 1.543 (Colombia)
- San Lorenzo: 1.223 (Canadá)

El río Columbia nace en las montañas Rocallosas o Rocosas de Columbia Británica, Canadá. En sus 1.959 km de recorrido desciende en dirección sur por la provincia canadiense, cruza la frontera de los Estados Unidos y atraviesa el estado de Washington, bordeando la cordillera de las Cascadas.

