

Cuencas hidrográficas de la Argentina

Una cuenca hidrográfica es un área del territorio recorrida por un río principal y todos los ríos y arroyos que, directa o indirectamente, vuelcan sus aguas en él.

Las dos cuencas hidrográficas más importantes de la Argentina son la Cuenca del Plata y la Cuenca del Desaguadero.

- La **Cuenca del Plata** es la más grande de la Argentina y se extiende también por el territorio de algunos países limítrofes, como Paraguay, Bolivia, Brasil y Uruguay. Abarca la superficie recorrida por los ríos Paraná, Uruguay, Paraguay, de la Plata, entre otros. El río Paraná es el que lleva mayor cantidad de agua (mayor caudal), ya que atraviesa zonas del país que reciben abundantes lluvias; además, tiene muchos afluentes, como los ríos Iguazú y Paraguay. El agua de todos esos ríos termina en el Río de la Plata que, a su vez, desemboca en el océano Atlántico.
- La **Cuenca del Desaguadero** abarca el conjunto de los ríos que nacen en la Cordillera de los Andes, en las provincias de La Rioja, San Juan y Mendoza, y que, luego de recorrer varios kilómetros, llevan sus aguas al río Desaguadero. Este río nace en La Rioja y, a lo largo de su extenso recorrido, recibe distintos nombres, como Bermejo, Chadileuvú y Curacó, antes de desembocar en el río Colorado. Como esta cuenca recorre una zona de clima árido, en los ríos que la forman se construyen diques o paredones que retienen el agua y forman lagos artificiales llamados “embalses”, con el fin de aprovecharla para los cultivos y el uso de la población.

En el mapa pueden ver estas dos cuencas y también los principales ríos de la Argentina.

