

LICEO CONTADORA  
ÁREA DE CIENCIAS SOCIALES  
GEOGRAFÍA GRADO 7°

Fase: Enunciación

Tema: Hidrografía de América

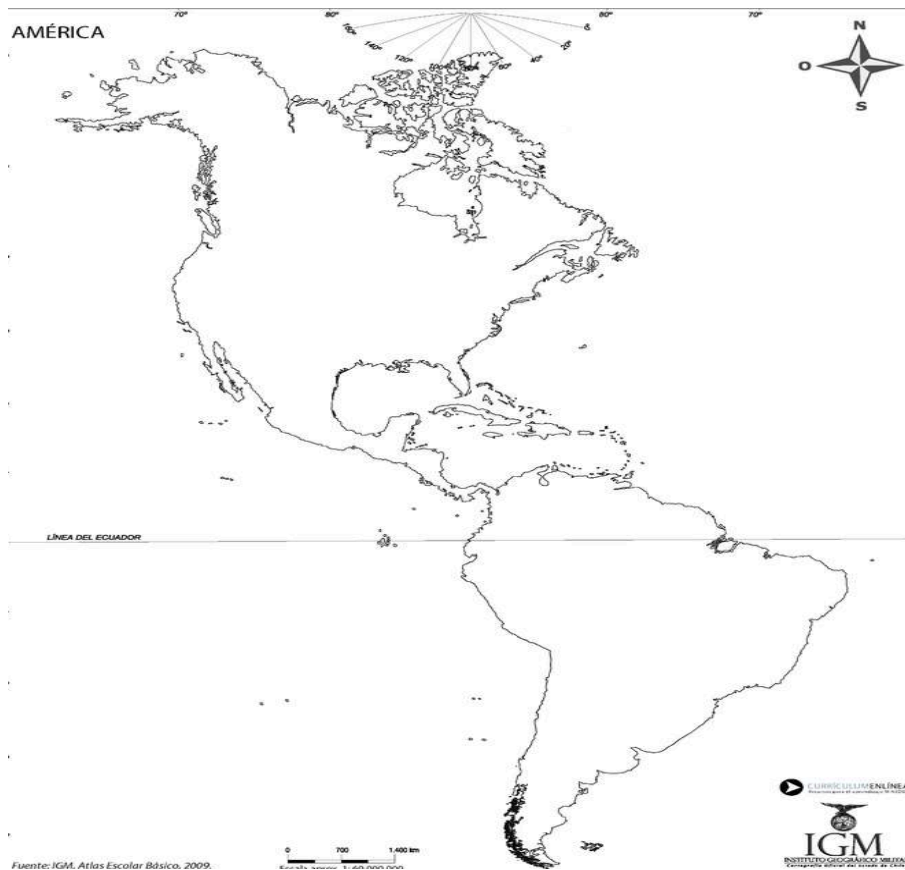
Propósito: Conocer las características de la hidrografía de América a partir del refuerzo de conceptos básicos.

¿Qué debo recordar ?



Para recordar

¿Qué es una vertiente?



Fuente: IGM. Atlas Escolar Básico, 2009.

TALLER DE LECTURA

La mayoría de los ríos de América discurren de los sistemas montañosos de occidente y se distribuyen en las **vertientes de los océanos Glacial Ártico, océano Atlántico y Pacífico**. En la vertiente del Atlántico fluyen los ríos más largos formando importantes cuencas que favorecen en todas las maneras a los habitantes de esas zonas.

En América del Norte se pueden identificar ríos de los tres vertientes existentes: el río Mackenzie que desemboca en la vertiente ártica, los ríos Yukón, Colorado y Columbia son los ríos más largos de la vertiente del Océano Pacífico, mientras en la vertiente del Atlántico destacan los ríos Bravo, el sistema Misisipi-Missouri y el San Lorenzo. De todos ellos destaca el río Misisipi por ser el más largo y con la cuenca más grande en esta zona del continente, siendo el principal río de los Estados Unidos. En los lagos, sobresalen los de la región de los Grandes Lagos donde se encuentran los lagos Superior, Hurón, Michigan, Ontario y Eire. Todos los lagos anteriores comparten un sistema lacustre de origen glacial, cuyas aguas se acumulan principalmente debido a los deshielos invernales. Estos lagos están comunicados por ríos, canales y esclusas, desembocando en el Atlántico a través del río San Lorenzo.

**En América Central los ríos son cortos y corresponden** principalmente a la vertiente atlántica. Estos ríos cumplen varias funciones, sirviendo incluso como fronteras, tal es el caso de los ríos Segovia o Coco (entre Honduras y Nicaragua) y el río San Juan (entre Costa Rica y Nicaragua). En esta zona, los lagos también son de menor extensión, destacando los lagos Nicaragua, Managua y Gatún, este último, construido por el hombre, ubicado en el canal de Panamá, al cual le proporciona el agua necesaria para que los barcos salven las diferencias de nivel.

Ya en América del Sur, reaparece la vertiente del Pacífico aun cuando los ríos de la vertiente del Atlántico son más largos e importantes. Destacan en la parte sur del continente los ríos Orinoco, el sistema Paraná-río de la Plata y el Amazonas. El río Amazonas es el más largo y el más caudaloso del mundo, el cual forma la cuenca hidrográfica más grande del mundo. Dentro de los lagos más importantes de América del Sur se cuenta con el lago de Maracibo, el Titicaca, el Poopó y el Buenos Aires/General Carrera