



PRESENTA

CONSUMO DE ENERGÍA

La energía renovable es un término que agrupa fuentes de energía que no provienen de combustibles fósiles. Entre ellas se incluyen la hidroeléctrica, solar, eólica, geotérmica, biomasa y la energía marina (olas y mareas). En el continente americano, la matriz energética es diversa: mientras América del Norte mantiene una alta dependencia de los combustibles fósiles, América Latina avanza de manera sostenida en su transición hacia fuentes renovables.



5%

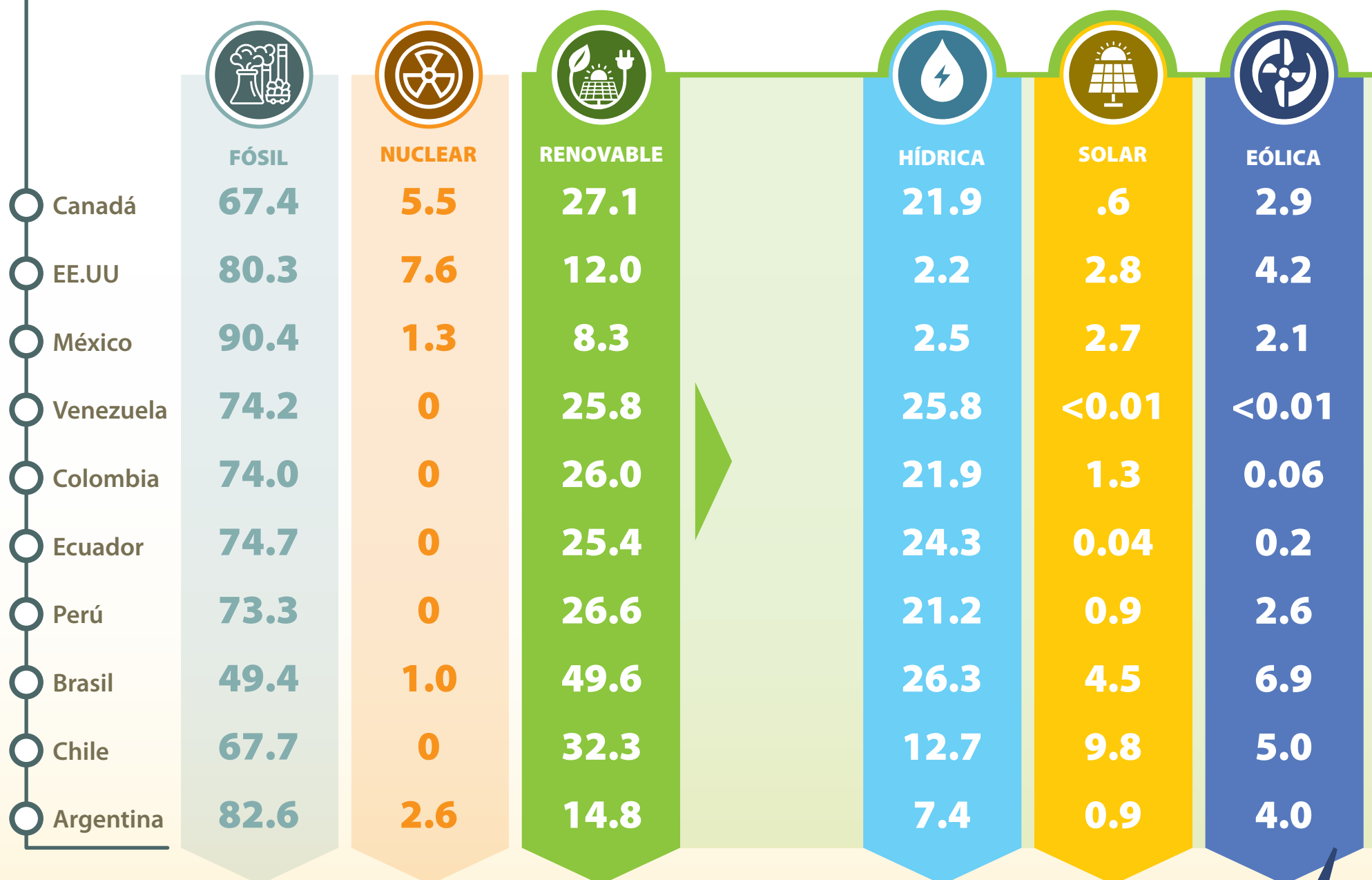
Crecimiento de las fuentes de energía renovables en 2024.



LA ENERGÍA HIDROELÉCTRICA

es la que más contribuye, pero la solar y eólica presentan un ritmo de crecimiento más acelerado.

PORCENTAJE DE CONSUMO DE ACUERDO A SU FUENTE



*Datos del 2024

