

AMÉRICA LATINA NECESITA DUPLICAR SU CAPACIDAD INSTALADA DE HIDROELECTRICIDAD

Foto: Colbun



América Latina tiene una de las matrices energéticas más renovables del mundo, con alrededor del 45% de la electricidad generada a partir de fuentes hidroeléctricas, capacidad que se debería duplicar al 2050 -hoy alcanza 203 GW-, con el objetivo de garantizar la estabilidad de la red. Así lo señala un informe de la Organización Latinoamericana de Energía (OLADE), que indica que tanto por la meta global de triplicar las energías renovables -como la solar y eólica, con presencia creciente en el continente-, como también por los retos de dotar de flexibilidad a nuevos sistemas, las centrales hidroeléctricas deben participar de forma significativa en los planes de expansión energética de los países.