

# Celsia logró monto récord de transferencias en 2022 que alcanzó los \$40.626 millones



*Las mayores ventas de energía de Celsia se traducen en más ingresos para los municipios y corporaciones.*

**Por:** Redacción 360 Radio

[Celsia](#) anunció que en 2022 logró un monto récord en sus transferencias las cuales alcanzaron el orden de los \$40.626 millones, un 16% más que en 2021 y un 66% más que en 2020. Las transferencias por la generación eléctrica hídrica y térmica son una contribución que por ley realiza Celsia en sus zonas de influencia por la venta de la energía generada a través de las plantas ubicadas en esos 6 departamentos.

Con estas cuantiosas transferencias por generación eléctrica aportadas, Celsia aseguró que se benefician 51 municipios, 6 corporaciones autónomas y un Parque Natural, ubicados en el Valle del Cauca, Cauca, Tolima, Antioquia, Santander y Córdoba. Los recursos se deben destinar principalmente a proyectos de agua potable, saneamiento básico y mejoramiento ambiental.

«Son tres los factores que contribuyeron a este crecimiento de las transferencias en 2022: el primero obedece a la alta disponibilidad de generación de nuestras plantas y a las mejoras tecnológicas que hemos adelantado, con planes de mantenimiento preventivo e inversiones recurrentes en estos activos; pero también al incremento del recurso hídrico en 2022, y a la entrada en operación de la térmica Tesorito que en solo cuatro meses generó transferencias cercanas a los \$500 millones», dio a conocer Marcelo Álvarez, Líder de generación de Celsia.



Centrales de Generación de Energía – Celsia  
¿Qué son las transferencias?

Son los recursos que las empresas generadoras de energía deben transferir de acuerdo con las ventas brutas de energía por la generación propia, según la tarifa que para ventas en bloque señale la Comisión de Regulación Energética. Las transferencias se realizan de manera mensual. Fueron creadas por la Ley 99 de 1993 y modificadas por la Ley 1450 de 2011. En el caso de las plantas hídricas corresponden al 6% de las ventas brutas de energía y en el caso de las térmicas al 4%.

¿Qué entidades y cuánto recibieron estos montos de Celsia?

A 51 municipios vecinos se les giraron \$20.218 millones proporcionales a la energía generada en cada región, según la cantidad de plantas y su tamaño. Para estos municipios es de gran importancia contar con estos recursos líquidos que se transfieren mes a mes, y les permiten financiar proyectos que benefician sus pobladores.

Los 5 municipios que más recibieron recursos fueron: Buenaventura en el Valle del Cauca con \$7.777.697.877; siguió Suárez en el Cauca con \$1.887.320.194; en el tercer lugar está Morales, Cauca con \$1.513.922.858; le sigue Calima – El Darién en el Valle del Cauca que recibió un monto de \$1.017.644.84 y Roncesvalles en Tolima con \$880.703.340.

Por regiones, las transferencias fueron las siguientes:

Valle del Cauca        \$20.616.841.989

Cauca                    \$11.698.371.408

Tolima                    \$4.461.662.506

Antioquia                \$3.088.105.556

Córdoba                 \$481.711.118

Santander                \$279.986.397

Según la normatividad vigente, las administraciones municipales y las corporaciones autónomas regionales deben invertir al menos un 50% en proyectos de agua potable, saneamiento básico y mejoramiento ambiental

y solo podrán destinar hasta el 10% de las transferencias en gastos de funcionamiento; entre tanto, los Parques Nacionales Naturales deben invertir prioritariamente en acciones de conservación ambiental en el parque.