

# Millonarias transferencias de Celsia por generación de energía beneficiaron a 55 municipios, 6 Autoridades Ambientales y 1 Parque Nacional Natural en 2024



Central hidroeléctrica del Bajo Anchicayá

Celsia, empresa de energía de Grupo Argos, entregó \$ 36.538 millones a 55 municipios, 6 Corporaciones Autónomas Regionales y 1 Parque Nacional Natural en 2024 como transferencias por la energía generada en sus plantas hídricas, térmicas y solares, ubicadas en sus jurisdicciones.

Las transferencias monetarias del sector eléctrico en Colombia son pagos que las empresas generadoras deben realizar a los municipios y a las Corporaciones Autónomas Regionales (CAR) o Parques Nacionales Naturales (PNN) que tienen jurisdicción en el área donde se encuentra localizada la cuenca hidrográfica o en el área de influencia de la planta de generación, y corresponden a un porcentaje de las ventas brutas de energía.

Su liquidación es mensual, y estas entidades deben utilizar los recursos en proyectos de impacto ambiental, mayoritariamente.

Algunos aspectos relevantes relacionados con las transferencias

El top 10 de los municipios que más recibieron transferencias es:

1. Buenaventura (Valle del Cauca): \$ 7.066.709.152
2. Suárez (Cauca): \$ 1.132.027.628
3. Sahagún (Córdoba): \$ 1.103.428.737
4. Morales (Cauca): \$ 908.061.336
5. Roncesvalles (Tolima): \$ 877.682.169
6. Calima – Darién (Valle del Cauca): \$ 828.414.622
7. Barrancabermeja (Santander): \$ 639.874.482
8. Jericó (Antioquia): \$ 356.375.956
9. Buga (Valle del Cauca): \$ 343.747.498
10. Prado (Tolima): \$ 292.797.261

Transferencias por tipo de generación:

1. El 86 % de las centrales hídricas
2. El 13 % de la generación térmicas
3. El 1 % de la generación solar

La distribución de los recursos por región fue:

1. 50 % al Valle del Cauca: 13 hídricas y dos plantas solares de más de 9,9 MW.
2. 19 % al Cauca: una central hidroeléctrica: Salvajina.
3. 10 % al Tolima: dos plantas hídricas y dos solares de más de 9,9 MW.
4. 8 % a Córdoba: Termoeléctrica El Tesorito.
5. 8 % a Antioquia: Tres plantas hídricas a filo de agua.
6. 5 % a Santander: Termoeléctrica Merilétrica.

7 entidades ambientales recibieron el 51 % de las transferencias

De los \$ 36.538 millones girados por Celsia en 2024, \$18.663 millones fueron entregados así:

<b>Corporación y/o autoridad ambiental</b>	<b>Monto</b>	<b>Región</b>
PNN Farallones de Cali - FONAM	\$ 6.096.554.843	Valle
CRC – Corporación Autónoma Regional del Cauca.	\$ 3.508.381.796	Cauca
CVC – Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca.	\$ 3.047.441.995	Valle
CVS – Corp. Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge.	\$ 1.839.047.899	Córdoba
Cortolima – Corp. Autónoma Regional del Tolima	\$ 1.688.605.164	Tolima
CAS - Corporación Autónoma Regional de Santander	\$ 1.485.153.728	Santander
Corantioquia - Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia	\$ 1.416.704.029	Antioquia

"Las transferencias del sector eléctrico son ingresos importantes para los municipios y corporaciones autónomas regionales y Parques Nacionales Naturales en las áreas de influencia de nuestras plantas de generación de Celsia. Estos recursos son liquidados mes a mes, y les permiten financiar proyectos ambientales y de saneamiento que benefician sus pobladores. Son una muestra más del aporte del sector eléctrico en las regiones", indicó Marcelo Álvarez, Líder de Generación de Celsia.