

Empresas

Municipios reciben \$36.538 millones de Celsia para proyectos ambientales en 2024

Celsia destinó \$36.538 millones a municipios, CAR y Parques Nacionales. Los recursos, provenientes de generación hídrica, térmica y solar, se enfocan en realizar proyectos de saneamiento y conservación ambiental.

27 enero, 2025 | Por Julieth Barbosa

- Compartir
- f
- x
- in
- wa
- em



- x
- in
- wa
- em



Foto: Celsia

Celsia, empresa del Grupo Argos, entregó en 2024 un total de \$36.538 millones a 55 municipios, 6 Corporaciones Autónomas Regionales (CAR) y 1 Parque Nacional Natural (PNN) por la energía generada en sus plantas hídricas, térmicas y solares. Estos pagos forman parte de las transferencias establecidas por el sector eléctrico en Colombia, que buscan beneficiar a las comunidades y entidades en las áreas de influencia de las plantas de generación de energía.

Panorama general: Las transferencias son pagos que las empresas generadoras de energía deben hacer a los municipios y a las CAR o Parques Nacionales Naturales situados en la zona de influencia de las plantas. Estos pagos corresponden a un porcentaje de las ventas brutas de energía generada y se liquidan mensualmente. Los recursos recibidos por los municipios y entidades ambientales deben destinarse a proyectos de impacto ambiental, como saneamiento y conservación.



Última hora

Noticias de Colombia
Gobierno frenará recursos a megaobras de Colombia con el decreto de aplazamiento

Empresas
BVC suspende negociación de acción de Mineros por nueva OPA

Economía, finanzas y negocios
Este es el decreto con el que el Gobierno aplaza recaudo de \$12 billones

Noticias de Bogotá
Licencia de conducción en Bogotá: ¿Cómo sacar el duplicado en caso de pérdida o h

Observatorio TIC
probar la IA China

Te recomendamos

Opinión
Invertir en el exterior: una manera de diversificar

Opinión
El cambio de residente en la Casa Blanca y su impacto en la guerra ruso-ucraniana

Revista 360
Puerto Chancay y Puerto Antioquia se perfilan como nuevos impulsores del comercio marítimo en Latinoamérica



Entre los municipios que recibieron mayores montos se destacan:

- **Buenaventura (Valle del Cauca):** \$7.066.709.152
- **Suárez (Cauca):** \$1.132.027.628
- **Sahagún (Córdoba):** \$1.103.428.737
- **Morales (Cauca):** \$908.061.336
- **Roncesvalles (Tolima):** \$877.682.169

Estos municipios fueron los principales beneficiarios de los pagos, gracias a la presencia de centrales hidroeléctricas, plantas térmicas y solares en sus territorios.

Celsia refuerza el desarrollo sostenible con \$36.538 millones en transferencias en 2024

Por qué es importante: Marcelo Álvarez, líder de Generación de Celsia, destacó el impacto positivo de estas transferencias en las regiones. “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. 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”, afirmó.

Distribución por tipo de generación

Las transferencias también se distribuyeron en función del tipo de generación de energía:

- 86% provino de **centrales hídricas**
- 13% de **generación térmica**
- 1% de **generación solar**



Distribución geográfica de los recursos

La distribución de los recursos por región muestra una alta concentración en algunas zonas del país, como:

- **50% al Valle del Cauca:** 13 plantas hídricas y 2 solares de más de 9,9 MW.
- **19% al Cauca:** Central hidroeléctrica Salvajina.



Invertir en el exterior: una manera de diversificar

Opinión
El cambio de residente en la Casa Blanca y su impacto en la guerra ruso-ucraniana

Revista 360
Puerto Chancay y Puerto Antioquia se perfilan como nuevos impulsores del comercio marítimo en Latinoamérica

Revista 360
Creciendo Juntos: columna de Luis Fernando Pérez, presidente saliente Cámara Comercio de Cali

Minería, energía e hidrocarburos
«Apostar por biocombustibles es fortalecer la independencia energética»: Carolina Roja

Opinión
Invertir en el exterior: una manera de diversificar

Opinión
El cambio de residente en la Casa Blanca y su impacto en la guerra ruso-ucraniana

Revista 360
Puerto Chancay y Puerto Antioquia se perfilan como nuevos impulsores del comercio marítimo en Latinoamérica

Revista 360
Creciendo Juntos: columna de Luis Fernando Pérez, presidente saliente Cámara Comercio de Cali
Invertir en el exterior: una manera de diversificar

Opinión
El cambio de residente en la Casa Blanca y su impacto en la guerra ruso-ucraniana

Revista 360
Puerto Chancay y Puerto Antioquia se perfilan como nuevos impulsores del comercio marítimo en Latinoamérica

Revista 360
Creciendo Juntos: columna de Luis Fernando Pérez, presidente saliente Cámara Comercio de Cali

Minería, energía e hidrocarburos
«Apostar por biocombustibles es fortalecer la independencia energética»: Carolina Roja

Invertir en el exterior: una manera de diversificar

Opinión
El cambio de residente en la Casa Blanca y su impacto en la guerra ruso-ucraniana

Revista 360
Puerto Chancay y Puerto Antioquia se perfilan como nuevos impulsores del comercio marítimo en Latinoamérica

Revista 360
Creciendo Juntos: columna de Luis Fernando Pérez, presidente saliente Cámara Comercio de Cali

Minería, energía e hidrocarburos
«Apostar por biocombustibles es fortalecer la independencia energética»: Carolina Roja



- **10% al Tolima:** 2 plantas hídricas y 2 solares de más de 9,9 MW.
- **8% a Córdoba:** Termoeléctrica El Tesorito.
- **8% a Antioquia:** Tres plantas hídricas a filo de agua.
- **5% a Santander:** Termoeléctrica Merilétrica.



Beneficio a las entidades ambientales

En cuanto a las entidades ambientales, un total de **\$18.663 millones** fueron entregados a las siguientes CAR y PNN:

- PNN Farallones de Cali – FONAM (Valle del Cauca): \$6.096.554.843
- CRC – Corporación Autónoma Regional del Cauca: \$3.508.381.796
- CVC – Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca: \$3.047.441.995
- CVS – Corp. Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge (Córdoba): \$1.839.047.899
- Cortolima – Corp. Autónoma Regional del Tolima: \$1.688.605.164
- CAS – Corporación Autónoma Regional de Santander: \$1.485.153.728
- Corantioquia – Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia: \$1.416.704.029

Estas transferencias no solo son un incentivo económico para las localidades, sino también una oportunidad para mejorar la gestión ambiental en zonas clave del país, reafirmando el compromiso de Celsia con el desarrollo sostenible y la preservación del medio ambiente.



Opinión

Invertir en el exterior: una manera de diversificar

Opinión

El cambio de residente en la Casa Blanca y su impacto en la guerra ruso-ucraniana

Revista 360

Puerto Chancay y Puerto Antioquia se perfilan como nuevos impulsores del comercio marítimo en Latinoamérica

Revista 360

Creciendo Juntos: columna de Luis Fernando Pérez, presidente saliente Cámara Comercio de Cali

Minería, energía e hidrocarburos

«Apostar por biocombustibles es fortalecer la independencia energética»: Carolina Roja

Invertir en el exterior: una manera de diversificar

Opinión

El cambio de residente en la Casa Blanca y su impacto en la guerra ruso-ucraniana

Revista 360

Puerto Chancay y Puerto Antioquia se perfilan como nuevos impulsores del comercio marítimo en Latinoamérica

Revista 360

Creciendo Juntos: columna de Luis Fernando Pérez, presidente saliente Cámara Comercio de Cali

Minería, energía e hidrocarburos

«Apostar por biocombustibles es fortalecer la independencia energética»: Carolina Roja

Invertir en el exterior: una manera de diversificar

Opinión

El cambio de residente en la Casa Blanca y su impacto en la guerra ruso-ucraniana

Revista 360

Puerto Chancay y Puerto Antioquia se perfilan como nuevos impulsores del comercio marítimo en Latinoamérica

Revista 360

Creciendo Juntos: columna de Luis Fernando Pérez, presidente saliente Cámara Comercio de Cali