

Cerrejón lleva 4.600 hectáreas de minería rehabilitadas en bosque

AMBIENTE. LA EMPRESA DE MINERÍA BUSCA FORTALECER UN CORREDOR BIOLÓGICO ENTRE LA SERRANÍA DEL PERIJÁ Y LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA CON ÁREAS EN LAS QUE SE HA EXTRAÍDO CARBÓN

Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam) certificó que el caudal de este río aumentó en promedio 37% a su paso por la operación minera.

Durante una visita a Cerrejón, miembros de la organización explicaron, y se pudo observar, que el recurso hídrico no se utiliza para el proceso de extracción del carbón sino que el agua es destinada para controlar el polvo que se levanta durante el transporte del carbón y del material estéril.

Para este proceso se usa 85% del total de agua que emplea la empresa y es proveniente de la lluvia, mientras que 15% restante es agua potable y se destina a empleados, contratistas y comunidades ubicadas en el área de influencia.

Pero además de la gestión de agua y el monitoreo de calidad del aire con la que debe cumplir la empresa, también se están llevando a cabo procesos de restauración que forman parte de un proyecto ambiental que la pre-

sidenta de Cerrejón, **Claudia Bejarano**, ha denominado como "uno de los más ambiciosos". Se trata del corredor biológico 'Wuín Manna' que tiene 25.000 hectáreas y se ubica entre la Serranía del Perijá y la Sierra Nevada de Santa Marta.

A la fecha, dentro de las acciones de restauración, se han transformado 4.600 hectáreas que años atrás fueron lugar de minería a cielo abierto para ahora ser un bosque seco tropical que adquiere status de zona protegida de conservación.

Para llevar a cabo este proceso, el mismo inicia desde el momento en que aún no hay minería, en ese momento se hace reconocimiento de suelos y relocalización de fauna. Luego va una fase de preservación de suelos en la que se remueve y guarda la capa orgánica que luego de la operación minera será utilizada para rehabilitar las tierras que sean intervenidas.

Después se da inicio a la operación minera, y años después se devuelve el área a la dirección de gestión ambiental para iniciar la adecuación de tierras, ahí se reconfiguran los terrenos y se siembra pasto Buffel para darle paso a estabilización de suelos y se implementa la incorporación de especies arbustivas y arbóreas adaptadas al clima para proteger de la erosión.

A estos procesos ambientales se suma la desviación de 3,6 km del arroyo Bruno a 700 metros al norte, modificación ambiental sobre la que Bejarano dijo que "es importante mencionar que Cerrejón hizo el desvío para proteger la integridad del arroyo y evitar que, con el avance del tajo, se afecte el flujo del agua y los servicios ecosistémicos".

Las actividades de minería van a llegar hasta el antiguo cauce, pero de allí no se extraerá carbón, por ahora el avance minero hacia la zona está en pausa siguiendo un fallo proferido por la Corte Constitucional.

Desde el inicio del proyecto se ha estado ejecutando un plan de compensación en el que se ha sembrado 33.600 árboles nativos en la cuenca alta y 12.000 en el nuevo cauce, mismo lugar en el que se ha identificado el nacimiento de 2.000 más.

INVITADA POR CERREJÓN

\$4.000

MILLONES HA INVERTIDO CERREJÓN EN DIFERENTES ACCIONES DE COMPENSACIÓN EN EL ARROYO BRUNO.

Siganos en:



www.larepublica.co

Con la entrevista a Carlos Cante, jefe de Ferialcarbón sobre la demanda del recurso.

INDUSTRIA

Postobón forma jóvenes como técnicos agrícolas



Ultra Air

Mediante el programa Hit Social que apoya a cultivadores de fruta, **Postobón** comenzó la formación de 25 jóvenes de Risaralda como técnicos agrícolas. La capacitación con el *Sena* busca brindarles apoyo para que mejoren sus competencias y potenciar la actividad productiva de sus familias. El programa impacta en total 1.800 familias cultivadoras de mora, mango, guayaba y lulo en nueve departamentos. (15)

AUTOMOTOR

Eléctricos alcanzan 12% de ventas de Auteco

REPORTE DE SOSTENIBILIDAD DE AUTECO MOVILITY 2021



Fuente: Auteco Mobility | Gráfico: LR-CR

7.213 vehículos fueron comercializados

8% incrementaron ventas

VEHÍCULOS DE CARGA Y PASAJEROS

Participación de mercado 27,78%

Auteco Mobility reportó que en 2021 35,3% de todo su portafolio correspondió a vehículos cero emisiones, y estos llegaron a representar 12% de las ventas. En total logró comercializar 7.213 eléctricos según su informe de sostenibilidad. Entre los destacados en ventas están las patinetas con 32,9% de participación; las bicicletas eléctricas y convencionales, con 23,5%; y los ciclomotores y motocicletas eléctricas, con 43,6%. (16)

INDUSTRIA

Homenajean a Olímpica, Procaps y Tecnoglass



Acto

En la asamblea 50 de la **Asociación Iberoamericana de Cámaras de Comercio, Industria y Servicios**, que sesiona en Barranquilla, se entregó la orden al mérito empresarial a tres compañías que se han convertido en referentes en sus sectores: **Tecnoglass**, **Olimpica** y **Procaps**. Lo entregó **Manuel Fernández**, presidente de la Cámara de Comercio de Barranquilla, a los dirigentes **Fuad Char**, de **Olimpica**, y **Christian Daes**, de **Tecnoglass**. (18)

ALBANIA Las empresas de minería son una de las que más suelen ser cuestionadas en su gestión ambiental, con críticas que, muchas veces, recaen en estereotipos. En empresas como Cerrejón, uno de los mitos que destaca sobre su reputación empresarial es el uso del agua.



KAREN PINTO DUITAMA

Enviada especial

Señalan que han sido catalogados de ser responsables de "secar el río Ranchería", aunque el *Instituto de Hidrología*,

ACCIONES ENFOCADAS A LA SOSTENIBILIDAD

APORTE AL PAÍS POR IMPUESTOS Y REGALÍAS

Impuesto a la renta	\$1,38 billones
Regalías	\$383.000 millones
Otros impuestos nacionales	\$92.000 millones
Impuestos municipales y departamentales	\$39.100 millones
Inversión social en 2021	\$20.000 millones
Inversión ambiental en 2021	\$300.000 millones

Área rehabilitada luego de la extracción minera **4.600 hectáreas** de bosque

En 2021 **254 hectáreas**

Plantación de árboles Mas de **2 millones** para restauración

33.500 sembrados en la cuenca alta del arroyo Bruno



Aporte de Cerrejón a la meta estatal de restaurar **260.000 hectáreas** de Bosque Seco Tropical en 10 años **9%**

Aumento del caudal del río Ranchería con el paso por la operación **37%** en promedio en 2021

Proyecto de corredor biológico Wuín Manna **25.000 hectáreas** entre la Serranía del Perijá y la Sierra Nevada de Santa Marta

MODIFICACIÓN DEL CAUCE DEL ARROYO BRUNO

Se realizan **19 campañas** de monitoreo de - Fauna - Flora - Hidrobiología Cada tres meses desde hace 5 años



Luis Madriñan

Gerente de Gestión Ambiental de Cerrejón y PhD en Ecología

"Seguiremos apoyando estos procesos de restauración de la mano de comunidades; y también trabajando en el fortalecimiento de capacidades productivas comunitarias que incentiven proyectos de conservación".