

**Hora 20** CON DIANA CALDERÓN  
 Lunes a viernes de 7 a 9 PM **Sintonícenos en su ciudad**




Señal en Vivo **La Ventana**

**CARACOL RADIO**

Ingresar | Registro gratuito |

Colombia, noviembre 11 de 2013 Actualizado hace 1 minuto

RSS | POD | MOVIL | AYUDA

INICIO | AUDIO & PROGRAMAS | OPINIÓN | MULTIMEDIA | LO MÁS | EMISORAS | CLIMA

ACTUALIDAD | DEPORTES | ECONOMÍA | JUDICIAL | INTERNACIONAL | ENTRETENIMIENTO | TECNOLOGÍA | REGIONAL | BOGOTÁ | ESPECIALES

**Destacados del día:** Proceso de Paz | Juan Manuel Santos | Antioquia | Venezuela | Expresidentes | Cali y Valle del Cauca | Partido Liberal | Cundinamarca

ACTUALIDAD

# Drummond respondió sobre acciones de control ambiental en Santa Marta



La multinacional minera Drummond responsable del más del 70% de la explotación de carbón en Santa Marta. Foto: Colprensa

Según la minera, estudios demuestran que no hubo impacto ambiental por derrame de carbón y la calidad del aire es buena.

CARACOL | NOVIEMBRE 8 DE 2013

La multinacional minera **Durmond** responsable del más del 70% de la explotación de **carbón en Santa Marta**, en diálogo con **Caracol Radio** señaló las acciones que se adelantaron luego de la contaminación ambiental por el vertimiento de **Carbón en el mar**.

Así mismo respondió por los controles que realiza frente a la afectación a la calidad del aire y la deforestación que se registra por la explotación minera en la zona.

## VERTIMIENTO DE CARBÓN EN EL MAR DE SANTA MARTA

Sobre el incidente del derrame de carbón en el mar de Santa Marta, Amilcar Valencia, director ambiental de Drummond, aseguró que no se presentó impacto ambiental por el incidente, al igual que se tomaron varias acciones tendientes a mejorar los planes y se mantuvieron otros controles que venían siendo efectivos.

“Lo más importante fueron los estudios que realizaron tanto la **Universidad Tadeo Lozano** que cuenta con la única facultad de **Biología Marina en Colombia** como el Instituto Invemar, quienes realizaron las investigaciones del caso”, afirmó el vocero de la multinacional.

Según Valencia estos estudios determinaron que “un mes después de lo que sucedió no se observan alteraciones del medio ambiente, de manera que no hubo un efecto ambiental negativo derivado de ese evento, eso lo expresó la **Universidad Tadeo Lozano**, acompañado con investigadores internacional y tuvo la veeduría de la Fundación Fiatmar”.

Agregó que se mejoraron los programas y los planes de respuesta y de contingencia, “con los ajustes que hicieron tenemos unos de los mejores programas de emergencias que pueden tener una empresa en la **Costa Caribe**”.

Publicidad

Los especialistas en



**MS MiSelección**  
Vivela con Caracol Radio

[Haz Clic aquí](#)

Lo que hay que Oír | Lo más Oído | Lo más Leído

- Santos dice a “enemigos” del proceso que el pueblo quiere la paz** **1**
- Bogotá: ciudad de oportunidades o la más cara para vivir** **2**
- Halloween: noche de vivos, muertos o de comerciantes** **3**
- El club de lectura: Nacer, crecer, reproducirse y morir** **4**
- Serenata al oído: Gusi** **5**

[Ver listado](#)

Paute Fácil

Enlaces patrocinados



### Hacia La Reconstrucción

Del país, Reflexiones y debate. Nov. 14, 15 y 16  
[www.cinep.org.co](http://www.cinep.org.co)



### Averigue por la Rentabilidad

que le dará el mejor proyecto de Cartagena  
[www.bdcartagena.com](http://www.bdcartagena.com)

Publicidad

## SOBRE LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE

Según el director **Ambiental de la Drummond**, no es cierto que se afecte la calidad del aire por cuenta de la explotación minera, teniendo en cuenta que se han implementado los controles necesarios para garantizarlo.

“La Empresa tiene todo un sistema de control implementando en todas sus interfaces de operación, en todos los sitios de movimiento del material, todos ellos con sistemas específicos, bandas transportadoras cubiertas a lo largo del recorrido del carbón y el muelle, así como humectación en todos los sitios de transferencia incluyendo en la disposición a la barcaza”.

Así mismo destacó que el **Magdalena** cuenta con una red de monitoreo pública que la maneja **Corpamag** y está establecida en una red de **Ciénaga a Santa Marta**, con 16 estaciones que tiene instaladas a lo largo de ese corredor.

“En ninguna de las estaciones nunca ha sido superado el nivel máximo permisible por la legislación **Colombiana** que es tan estricta como la Americana”, afirmó Valencia.

Según información conocida por **Caracol Radio**, están trabajando además el tema del cargue directo, que va a cambiar sustancialmente la disposición del carbón y los sistemas de control.

Se implementarán entonces nuevos sistemas de control para los patios, así como las bandas serán cubiertas, al igual que el sistema de descargue directo al buque contará con nuevos controles.

Actualmente tienen equipos y sistemas como los de **Daf Boosters** para el control de emisiones en operaciones mineras, de los que se han implementado 7 unidades, así como cortinas de agua alrededor del patio de carbón en la mina.

Cuentan con una flota de 30 tanqueros, junto con 8 puntos de lanzadores de agua, en operaciones específicas que generan emisiones, así como 11 estaciones de monitoreo de aire y 97 estaciones de monitoreo de aguas lluvias, ríos, agua superficial y estaciones meteorológicas.

## DEFORESTACIÓN E IMPACTO AMBIENTAL EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS

El director Ambiental de la multinacional **Drummond** aseguró que se invierten al año más de \$50 mil millones de pesos en programas ambientales, que han permitido, entre otros, la recuperación de más de 4.600 hectáreas de áreas afectadas por la explotación.

“Se está trabajando en las compensaciones forestales en las cuencas altas de los cauces que están en el área de influencia”, aseguró Valencia.

En el caso de Santa Marta, “un trabajo de compensación que se viene haciendo en la cuenca alta del río Toribio desde hace más de 6 años y que viene dando ya sus resultados positivos”.

Así mismo destaca un esfuerzo “que estamos haciendo en el **Cesar** junto con las empresas mineras de la zona para reforestar, restaurar y rehabilitar un área muy grande, que en este momento registra 4.666 hectáreas en las cuencas de los ríos de la zona”.

Se ha diseñado, según el vocero de la **Drummond**, un programa de fortalecimiento comunitario, de proyectos productivos y de protección ambiental “que hasta el momento, después de 3 años de ejecución parece que nos va a llevar por un buen sendero de recuperación ambiental en esas zonas”.



Comentarios

Facebook

Mi opinión: (Máximo 1.000 caracteres)

#### Normas de uso

- Esta es la opinión de los internautas, no de CARACOL
- No está permitido registrar comentarios contrarios a las leyes Colombianas o injuriantes.