

## **MAPA DE POTENCIAL CARBONÍFERO DE COLOMBIA 2011**

Fuente: Memoria Explicativa: MAPA POTENCIAL CARBONIFERO DE COLOMBIA 2011  
Escala, 1:1.500.000. Bogotá, agosto de 2011

### **RESUMEN**

El Mapa de Potencial Carbonífero de Colombia, se ha realizado basados en una recopilación de la información del libro “El Carbón Colombiano - Recursos, Reservas y Calidad” INGEOMINAS 2004, los programas de normalización de recursos y reservas de carbón realizados en las zonas carboníferas de Boyacá, Santander, Norte de Santander, Cundinamarca, Valle del cauca, Cauca y Antioquia, estudios adelantados en su momento por ECOCARBON, MINERCOL y a partir de 2008 por INGEOMINAS.

El potencial carbonífero, corresponde a la sumatoria de los cálculos de recursos y reservas en sus categorías de medidos, indicados e inferidos, que se han realizado en su momento en cada uno de los estudios consultados para la presente recopilación de datos. Esta información es dinámica debido a que se debe ir ajustando en la medida en que se hagan y /o actualicen más estudios de cálculos de recursos carboníferos en el país. Es así que los valores publicados en el Mapa de Potencial Carbonífero de Colombia 2011 es el resultado de la información que hasta la fecha ha sido publicada y no cuenta con algún tipo de confidencialidad.

Se destaca que el mayor potencial carbonífero en Colombia se encuentra en la Costa Atlántica con 10.065,95 millones de toneladas correspondientes a las zonas de La Guajira y el Cesar con carbones de uso térmico, mientras en el interior del país se registran 7.473,42 millones de toneladas con carbones de uso térmico y metalúrgico para un potencial carbonífero total en el país de 17.539,36 millones de toneladas.