

Seminario Internacional sobre producción eficiente en el sector ladrillero

Expertos internacionales debatirán acerca de los beneficios que genera el uso de tecnologías eficientes en la industria del ladrillo

- *El evento organizado por la Corporación Ambiental Empresarial (CAEM), filial de la Cámara de Comercio de Bogotá, reunirá expertos de siete países para hablar de mejores prácticas en la fabricación de ladrillos.*
- *Empresarios han logrado una reducción de emisiones de 52.000 toneladas de CO2 gracias a iniciativa de eficiencia energética de la CAEM.*

Bogotá, 7 de julio de 2015. La Corporación Ambiental Empresarial (CAEM), filial de la Cámara de Comercio de Bogotá (CCB), realizarán 8 y 9 de julio el Seminario Internacional, “Producción más eficiente en el sector ladrillero”.

El evento reunirá a varios expertos de Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Marruecos, México, Nepal y Perú, quienes compartirán sus respectivas experiencias en el proceso de mejoramiento de los sistemas de producción de ladrillo y hablarán de los beneficios que genera el uso de tecnologías eficientes en esta industria.

En el marco de este seminario, que se realizará en el Centro Empresarial Salitre de la CCB, se desarrollará además la Feria Tecnológica y de Servicios, un espacio que busca acercar a los empresarios del sector ladrillero con varios proveedores que facilitan los procesos de conversión tecnológica para los de hornos que se utilizan en la elaboración de ladrillos.

La iniciativa hace parte del objetivo principal de la CAEM, entidad que desde hace más de 30 años viene trabajando para promover una gestión ambiental empresarial eficiente y replicable que incremente la productividad y la creación de valor compartido. Una labor que se ha venido desarrollando desde 2011 junto a los empresarios productores de ladrillo en el país a través del programa Eficiencia Energética en Ladrilleras EELA.

Gracias a esta intervención, la CAEM ha conseguido resultados importantes y ha hecho un diagnóstico de las unidades productivas de la industria ladrillera, al tiempo que ha

Mayor información:

Adriana Alba/Jefe de Prensa

Tel 5941000 ext. 1608

Celular 3203290074

adriana.alba@ccb.org.co

Clara Marín/Prensa

Tel 5941000 ext. 2672

Celular 3165787575

clara.marin@ccb.org.co

Visítenos en: www.ccb.org.co

Síguenos en:     
Cámara de Comercio de Bogotá

elaborado estudios técnicos que le permiten al país tener una visión más clara sobre cuáles son las necesidades puntuales de los empresarios de este sector.

Empresarios y medio ambiente los más beneficiados

La CAEM ha vinculado hasta el momento a más de 200 ladrilleras en todo el país a través de sus programas en temas de asistencia técnica en el manejo de excavaciones, buenas prácticas operativas y reconversión e implementación de tecnologías que hagan más eficiente el uso de combustibles en la fabricación de ladrillos.

De esta forma, la entidad calcula que el sector ha logrado una reducción en emisiones de 52.000 toneladas de CO2 durante todo el programa EELA, una disminución de entre el 20% y el 50% en el consumo de combustible según el tipo de conversión tecnológica y un aumento, en algunos casos, de hasta 116% en la producción anual.

Precisamente en el seminario internacional, la CAEM compartirá con los empresarios el inventario y protocolo de medición de carbono negro en Colombia, un estudio que busca proporcionar una línea base para que industria y autoridades trabajen en el mejoramiento de los indicadores de eficiencia energética en la producción de ladrillos.

Mayor información:

Adriana Alba/Jefe de Prensa

Tel 5941000 ext. 1608
Celular 3203290074
adriana.alba@ccb.org.co

Clara Marín/Prensa

Tel 5941000 ext. 2672
Celular 3165787575
clara.marin@ccb.org.co

Visítenos en: www.ccb.org.co

Síguenos en:     
Cámara de Comercio de Bogotá