

**INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
INFORME DE COMISIÓN**



Dr. Víctor Hugo Páramo Figueroa
Coordinación General de Contaminación y Salud Ambiental

Fecha de Informe: 11/30/2018

FOLIO	SV-00302
DATOS GENERALES	
UNIDAD ADMINISTRATIVA	Coordinación General de Contaminación y Salud Ambiental
EVENTO	Congreso internacional del sector ladrillero: Construyendo una red para la modernización del sector y mecanismos de financiación
LUGAR	Bogotá, Colombia
FECHA DE REALIZACIÓN	13 al 17 de noviembre de 2018
INFORME	
OBJETIVO DEL PROMARNAT QUE CUMPLE	Objetivo 5. Detener y revertir la pérdida de capital natural y la contaminación del agua, aire y suelo.
TEMA PRIORITARIO DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL	Calidad del aire y forzantes climáticos de vida corta
OBJETIVO DE LA COMISIÓN	
Conocer y evaluar las experiencias en cuanto a buenas prácticas de producción y nuevas tecnologías utilizadas por la industria ladrillera para mejorar la eficiencia del sector.	
ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO	
Se asistió a las instalaciones de la Corporación Ambiental Empresarial (CAEM), los días 14 y 15 de noviembre, donde se intercambiaron las experiencias de varios sectores, las buenas practicas que les han funcionado y los esquemas de financiamiento para la reconversión tecnológica del sector ladrillero que emplea el gobierno colombiano. Asimismo, el 16 de noviembre, se recorrieron cuatro fabricas del sector ladrillero de la provincia de Cogua, donde se pudieron observar diversas tecnologías con las que han logrado modernizar y optimizar la producción ladrillera, reduciendo con ello las emisiones a la atmósfera.	
RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC	
Se obtuvieron protocolos de diseño para las tecnologías implementadas en Colombia y se obtuvo conocimiento de las diversas opciones tecnológicas con las cuales se puede reducir las emisiones de contaminantes atmosféricos del sector ladrillero mexicano.	
CONCLUSIONES	
Se cumplió con el objetivo propuesto para la presente comisión.	
REQUIERE SEGUIMIENTO:	No
SE INCLUYEN ANEXOS:	No

Luis Felipe Abreu García

Subdirector de Evaluación Analítica de Contaminantes

Declaro bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este informe son
verídicos