

ACTA DE COMITÉ AMPLIADO
NORMA DE EMISIÓN DE CALDERAS Y PROCESOS DE COMBUSTIÓN

Fecha : 27/09/2013
Ubicación : Salón Hemiciclo 3 Universidad Andrés Bello, Bellavista 0121, Providencia.
Hora : 11:00 - 13:00 horas

Objetivo : Presentación del proceso de norma de emisión de calderas y procesos de combustión

Asistentes : Se adjunta lista

Tabla de la reunión:

- Presentación: Programa de aire limpio
Expositor: Marcelo Fernández, Jefe de División de Calidad de Aire
- Presentación: Aspectos administrativos para elaborar la norma de emisión, lineamientos para elaborar la norma de emisión para calderas y procesos de combustión, desafíos de la regulación, aspectos generales sobre la fuente a regular
Expositoras: Carmen Gloria Contreras y Priscilla Ulloa, profesionales de Departamento de Normas
- Invitación próxima reunión

Resultados relevantes:

- Se solicita la publicación de las presentaciones por medio correo electrónico y/o subir la información al sitio web del proceso (Centro Medio Ambiente Naturaleza Viva)
- El sector a regular considera importante que exista una gradualidad en la entrada en vigencia de la norma de calderas y procesos, esto debido a que son muy diversos entre si y aún existen algunos que no declaran en el RETC (Catamutún Energía, Ambiosis y Molymet).
- Se menciona la factibilidad de separar la norma en una de calderas y otra distinta para procesos (Ambiosis)
- Surge un debate sobre la calidad de los combustibles, a partir de esto un representante de ENAP presenta la disponibilidad para realizar una presentación sobre esta temática, que se coordinara en la próxima reunión.