



ACTA 1 SESIÓN DE COMITÉ OPERATIVO AMPLIADO
Revisión Norma de Emisión para Centrales Termoeléctricas

Fecha	: 16/11/2022
Lugar	: Video conferencia vía Microsoft Teams
Hora	: 10:30- 12:00 horas
Objetivo	: Presentar el proceso de participación del comité, el procedimiento de la elaboración de la norma, tipos de normas, enfoques y consideraciones, el funcionamiento y propuestas de próximas reuniones.
Asistentes	: Ver anexo I (listado de asistentes)

I. Tabla de la reunión

Primera presentación: Proceso de participación y presentación del Comité.

Expositor: Gabriel Mendoza Miranda, profesional de la División de Educación Ambiental y Participación Ciudadana, Ministerio del Medio Ambiente.

Segunda presentación: Procedimiento de la elaboración de la norma, tipos de normas, enfoques y consideraciones, el funcionamiento y propuesta de próximas sesiones.

Expositor: Emmanuel Mesías Rojas, profesional sección Normas de la División de Calidad del Aire, Ministerio del Medio Ambiente.

II. Desarrollo de la reunión

El Sr. Emmanuel Mesías, profesional de la Sección Normas de la División de Calidad del Aire, comienza la sesión señalando la tabla de los temas a tratar en la reunión.

Posteriormente, se da la palabra a la Jefa de División de Calidad del Aire, Sra. Rocío Toro, quien da la bienvenida a los integrantes del Comité Operativo Ampliado y señala que esta normativa es muy importante para esta administración, pues es parte de una deuda que se tiene como país en las llamadas zonas de transición. Agrega además que, como Ministerio se quiere fortalecer el compromiso de elevar los estándares en material ambiental ya que es una convicción que tenemos de cumplir nuestros compromisos nacionales e internacionales.

Luego de las palabras de bienvenida, se inicia la primera presentación, dictada por el Sr. Gabriel Mendoza, profesional del Departamento Ciudadanía del MMA, quien indica las funciones del Comité Operativo Ampliado (COA) y presenta a los integrantes de cada COA, junto a las instituciones del Estado que forman parte tanto del COA como de ambos comités operativos.

En la sección de preguntas de la primera presentación, Carolina Gómez, del Ministerio de Energía, señala que la resolución que conforma al Comité Operativo (CO) y al Comité Operativo Ampliado, se encuentran desactualizadas. Al respecto el coordinador de la norma señala que, la semana anterior a esta reunión, se ha estado comunicando con los integrantes de ambos comités para que ratifiquen a sus representantes. Se agrega que, se volverá a confirmar por email a los integrantes del COA la semana del 21 al 25 de noviembre, para realizar la modificación de la resolución. Por otro lado, se les recuerda a los integrantes



del CO que deben enviar un oficio a la Ministra del Medio Ambiente, señalando los cambios de representantes.

En la segunda parte de la sesión, el Sr. Emmanuel Mesías Rojas, profesional Sección Normas del MMA, presentó el procedimiento para la dictación de normas, objetivos de una norma de calidad y de emisión, más el enfoque y consideraciones para la revisión de una norma y los principales hitos y próximas reuniones.

Al finalizar la sesión, se dio un espacio de preguntas, donde el Sr. Javier Toro, de la Comisión Nacional de Energía, consulta si con las 4 sesiones programadas se alcanza a abordar el total de decisiones para revisar la normativa. Al respecto, el Sr. Mesías señala que, con la programación presentada creemos que podemos llevar el comité a buen puerto para poder tener un texto, Sin embargo, si algún integrante de COA considera pertinente tratar otro tema, adicional a los propuestos, este se puede incluir, pero hay que tener presente que nuestra prioridad como ministerio es tener el anteproyecto a más tardar el 31 de marzo de 2023.

Carolina Gómez, del Ministerio de Energía, señala que la fecha de la segunda reunión está por confirmar, principalmente respecto a los resultados de la mesa de descarbonización.

Claudia Cerda, de Enel generación, respecto a la programación de la quinta reunión del COA, pregunta si también se va a tener un plazo de 3 días para realizar observaciones al anteproyecto o si sus observaciones van a estar contenidas en el proceso de consulta pública. Al respecto, el coordinador de la norma menciona que, todavía no tenemos tan claro el plazo que se les va a dar para revisión del texto, sin embargo, se va a tener dos instancias para participar, la primera de ellas es a través de este Comité y la segunda es durante el proceso de consulta pública, donde pueden realizar formalmente sus observaciones al texto.

Daniel Horta, de Engie energía, pregunta si las presentaciones o el material que se va a discutir en cada una de estas reuniones, es factible que sea conocido con anterioridad. Al respecto, el coordinador de la norma señala que, se enviará información sobre el tema a tratar antes de las reuniones para que estas sean más efectivas.

III. Acuerdos y compromisos

1. Se enviará la presentación de esta sesión y el acta para su revisión. Donde tendrán 3 días hábiles para el envío de observaciones.
2. Se citará a segunda sesión de Comité Operativo Ampliado, según calendario presentado.
3. Los integrantes del Comité Operativo enviarán oficio a Ministra del Medio Ambiente, informando los cambios en los representantes de su institución.
4. El coordinador de la norma la semana del 21 al 25 de noviembre, confirmará por correo electrónico nuevamente a los integrantes del Comité Operativo Ampliado.

Anexo I: Lista de Asistentes

Nombre	Institución
Nicolas Trivelli Sporke	Ministerio del Medio Ambiente
Emmanuel Mesias Rojas	Ministerio del Medio Ambiente
Gabriel Mendoza Miranda	Ministerio del Medio Ambiente
Cristian Ignacio Tolvett Caro	Ministerio del Medio Ambiente
Jonás Matías Muñoz Cordero	Ministerio del Medio Ambiente
Carolina P. Solari	Generadoras de Chile
Rodrigo Espinoza Vilches	Coordinador Eléctrico Nacional
Rodolfo Andres Granifo	Aes
Irene Righetti	Ministerio de Desarrollo Social
Isabel Rojas Segovia	Superintendencia del Medio Ambiente
Fabian Vergara	Superintendencia de Electricidad y Combustible
Daniel Horta	Engie
Camila Patricia Cabrera Castro	Colbún
Juan Pablo Rodriguez Fernandez	Superintendencia del Medio Ambiente
Cerda Luco, Claudia Patricia	Enel
Jorge Moreno	Inodu
Laura Contreras E.	GPM AG
Carolina Gómez	Ministerio de Energía
Sandra Isabel Cortés Arancibia	Universidad Católica
Felix Canales	Comisión Nacional de Energía
Jazmín Aravena	Generadoras de Chile
Claudia Quiroga Muñoz	Superintendencia del Medio Ambiente
Christian Paredes	Terram
Rubén Triviño	Ministerio de Transporte y Telecomunicaciones
Rocio Toro Rodriguez	Ministerio del Medio Ambiente
Rubén Guzmán Quintana	Ministerio de Energía
Marcos Archivaldo Rivera	Ministerio de Desarrollo Social
Cristian A. Araneda Oyaneder	Aes
Javier Toro	Comisión Nacional de Energía
Valeria Fuentes	Ministerio de Transporte y Telecomunicaciones
Doris Zamorano Ledezma	Consejo para la Recuperación Ambiental y Social (CRAS) de Huasco
Joaquín Behncke Grau	Ministerio de Economía