

## **PROVIDENCIA**

Santiago, 7 de marzo de 2022

Se agregan con esta fecha, los siguientes documentos al expediente del proceso de elaboración de la Norma de Calidad del aire para compuestos orgánicos volátiles, debido a que no se publicaron en el expediente las hojas que presentan el borrador de anteproyecto. Lo anterior, en virtud del artículo 21, N° 1, literal b) de la Ley 20185 Sobre acceso a la información pública.

A saber, este artículo 21 establece que "Las únicas causales de secreto o reserva en cuya virtud se podrá denegar total o parcialmente el acceso a la información, son las siguientes: 1. Cuando su publicidad, comunicación o conocimiento afecte el debido cumplimiento de

- las funciones del órgano requerido, particularmente: (...)
- b) Tratándose de antecedentes o deliberaciones previas a la adopción de una resolución, medida o política, sin perjuicio que los fundamentos de aquéllas sean públicos una vez que sean adoptadas".

Luego, debido a que en la Resolución Exenta N° 208, del 28 de febrero de 2022, se aprobó el "Anteproyecto de la Norma Primaria de Calidad Ambiental para el Compuesto Orgánico Volátil Benceno" y se ordenó someterlo a consulta pública y que dicha resolución fue publicada en el diario oficial el día viernes 04 de marzo de 2022 y en el diario de circulación nacional el domingo 6 de marzo de2022, se procede a publicar en orden cronológico las presentaciones, actas y cartas recibidas durante el proceso:

- 1. Presentaciones de la 5ta sesión del COA, de fecha 15 de diciembre, mostrado en el folio 1264 del expediente.
- 2. Carta del Dr. Dietrich von Baer, Bioquímico, Profesor Emérito de la Universidad de Concepción, Facultad de Farmacia, Departamento de Análisis Instrumental, de fecha 20 de Diciembre de 2021.
- Carta de AEPA, de fecha 17 de diciembre de 2021, denominada Ref: Información presentada en Comité operativo para norma primaria en calidad del aire para COV's y sus 2 anexos
- 4. Correo electrónico, de fecha 21 de diciembre de 2021, denominado Acta y ppt 4ta sesión del Comité operativo ampliado del proceso de elaboración de la Norma primaria de calidad del aire para COVs, con el adjunto en correo electrónico Minuta Situación Normas de Calidad primaria Calidad Aire (COVs) .pdf
- 5. Segunda presentación, 6ta sesión COA, del 22 de diciembre de 2021, mostrado en el folio 1408 del expediente.

- 6. Correo electrónico de AEPA, de fecha 05 de enero de 2022, con anexos denominados (1) Comentarios y Observaciones a "Estudio de Antecedentes Para Crear una Norma Primaria de Calidad del Aire de Compuestos Orgánicos Volátiles". USACH y (2) Comentarios Norma Primaria de Compuestos Orgánicos Volátiles. El documento Recomendaciones para Establecer Norma Primaria y de Emisiones COVs Fuentes Puntuales, se encuentra en la carta del 17 de diciembre de 2022.
- 7. Carta de Sr. Nielz Cortés, denominada Un análisis a las Observaciones hechas en la sesión pasada, de fecha 11 de enero de 2022.
- 8. Carta del Sr. Cristian Rojas Mariángel, Presidente de AEPA, 12 de enero de 2022, Ref: Análisis de las concentraciones horarias de los hidrocarburos no metánicos COV's) y la necesidad de establecer una norma primaria de compuestos orgánicos volátiles, más el anexo Análisis de las concentraciones horarias de los hidrocarburos no metánicos (COV's) y la necesidad de establecer una norma primaria de compuestos orgánicos volátiles
- 9. Acta 7ma sesión COA, del 22 de febrero de 2022, presentación en folio 1419-1421 del expediente
- 10. Primera presentación 7ma sesión COA, del 22 de febrero de 2022, mostrada en folio 1425 del expediente
- 11. Extracto Heliyon Benzene, enviado por Dietrich Von Baer.

ROBERTO MARTÍNEZ GONZÁLEZ

JEFE DIVISIÓN DE CALIDAD DEL AIRE Y CAMBIO CLIMÁTICO

MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE

