

**TABLA PÚBLICA**  
**ESTADO DE AVANCE DE LOS PROCESOS DE DICTACIÓN Y REVISIÓN DE**  
**NORMAS DE CALIDAD AMBIENTAL Y DE EMISIÓN**

*Los procesos de dictación de las normas de calidad ambiental y de emisión contemplan las siguientes etapas y actividades: Elaboración de Anteproyecto; Análisis General de Impacto Económico y Social o AGIES; Publicación del Anteproyecto; Consulta Pública; Opinión del Consejo Consultivo; Elaboración de Proyecto Definitivo; Pronunciamiento del Consejo de Ministros para la Sustentabilidad; Dictación Decreto Supremo; Toma de Razón por Contraloría General de la República y Publicación en el Diario Oficial.*

**Fecha de elaboración: 31 de octubre de 2018**

NORMA <sup>1</sup>	FECHA DE INICIO DEL PROCESO	ESTADO ACTUAL DEL PROCESO	ÚLTIMO ACTO ADMINISTRATIVO	OBSERVACIONES / PROXIMA GESTIÓN
<b>Normas Medio Atmosférico</b>				
<b>1. Norma de emisión para grupos electrógenos</b>	13/06/2016	Elaboración de anteproyecto.	Resolución Exenta N° 883, del 25 de septiembre de 2018, del Ministerio del Medio Ambiente, que amplía plazo para elaboración del anteproyecto de la norma de emisión para grupos electrógenos hasta el 30 de abril de 2019.	• Sin observaciones.
<b>2. Revisión norma de calidad primaria para material particulado respirable MP10</b>	21/01/2016	Elaboración de Proyecto Definitivo	Resolución Exenta N° 899, del 28 de septiembre de 2018, del Ministerio del Medio Ambiente, que amplía plazo para la elaboración del proyecto definitivo hasta el 31 de marzo de 2019.	• Sin observaciones.
<b>3. Norma de emisión para maquinaria fuera de ruta</b>	03/05/2013	Elaboración de proyecto definitivo.	Resolución Exenta N°1134, de 26 de octubre de 2016, del Ministerio del Medio Ambiente, aprueba el anteproyecto y se ordena someterlo a consulta pública.	• Se espera someter proyecto definitivo a consideración del Consejo de Ministros para la Sustentabilidad, durante el primer semestre de 2019.
<b>4. Norma de emisión para calderas</b>	22/04/2013	Elaboración de proyecto definitivo.	Oficio Ordinario N°181045, de 9 de marzo de 2018, remite proyecto definitivo de Norma de emisión para calderas.	• Se espera someter proyecto definitivo a consideración del Consejo de Ministros para la Sustentabilidad, durante el primer semestre de 2019.

<sup>1</sup> Salvo observación en contrario, las normas indicadas en la presente tabla son aquellas que tienen el carácter de prioridades programáticas de acuerdo a lo establecido en la Resolución Exenta N° 177, del 10 de marzo de 2016, del Ministerio del Medio Ambiente, que Establece Primer Programa de Regulación Ambiental. Las normas que no son prioridades programáticas no se incluyen en la presente tabla, sin perjuicio de los avances que se estén sosteniendo en las materias respectivas, conforme a la programación establecida por el Ministerio del Medio Ambiente.

**TABLA PÚBLICA**  
**ESTADO DE AVANCE DE LOS PROCESOS DE DICTACIÓN Y REVISIÓN DE**  
**NORMAS DE CALIDAD AMBIENTAL Y DE EMISIÓN**

*Los procesos de dictación de las normas de calidad ambiental y de emisión contemplan las siguientes etapas y actividades: Elaboración de Anteproyecto; Análisis General de Impacto Económico y Social o AGIES; Publicación del Anteproyecto; Consulta Pública; Opinión del Consejo Consultivo; Elaboración de Proyecto Definitivo; Pronunciamiento del Consejo de Ministros para la Sustentabilidad; Dictación Decreto Supremo; Toma de Razón por Contraloría General de la República y Publicación en el Diario Oficial.*

**Fecha de elaboración: 31 de octubre de 2018**

NORMA <sup>1</sup>	FECHA DE INICIO DEL PROCESO	ESTADO ACTUAL DEL PROCESO	ÚLTIMO ACTO ADMINISTRATIVO	OBSERVACIONES / PROXIMA GESTIÓN
<b>Normas Medio Atmosférico</b>				
5. <b>Revisión norma primaria de calidad del aire para SO<sub>2</sub></b>	18/01/2010	Dictación Decreto Supremo	Acuerdo N°7/2017, de 14 de marzo de 2017, del Consejo de Ministros para la Sustentabilidad, que se pronuncia favorablemente sobre proyecto definitivo de la revisión de la norma primaria de calidad del aire para SO <sub>2</sub> , a excepción del Ministerio de Salud.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se espera someter un nuevo proyecto definitivo al Consejo de Ministros para la Sustentabilidad, durante el último semestre de 2018.</li> </ul>
6. <b>Revisión de la Norma de Emisión de Ruido para Vehículos Livianos, Medianos y Motocicletas, establecida mediante D.S. N°7, de 2015, del Ministerio del Medio Ambiente</b>	03/08/2018	Elaboración de Anteproyecto	Resolución Exenta N°623, de 26 de julio de 2018, del Ministerio del Medio Ambiente, que da inicio al proceso de revisión de la norma.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conformación Comités Operativo y Ampliado</li> </ul>
7. <b>Revisión Normas de Emisión de Vehículos Motorizados Livianos</b>	10/5/2018	Resolución de inicio	Resolución exenta 354 del 10 de mayo de 2018 que da inicio a la revisión de las normas de emisión para vehículos motorizados livianos y medianos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sin observaciones</li> </ul>
8. <b>Revisión Normas de Emisión de Vehículos Motorizados Medianos</b>	10/5/2018	Resolución de inicio	Resolución exenta 354 del 10 de mayo de 2018 que da inicio a la revisión de las normas de emisión para vehículos motorizados livianos y medianos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sin observaciones</li> </ul>

**TABLA PÚBLICA**  
**ESTADO DE AVANCE DE LOS PROCESOS DE DICTACIÓN Y REVISIÓN DE**  
**NORMAS DE CALIDAD AMBIENTAL Y DE EMISIÓN**

*Los procesos de dictación de las normas de calidad ambiental y de emisión contemplan las siguientes etapas y actividades: Elaboración de Anteproyecto; Análisis General de Impacto Económico y Social o AGIES; Publicación del Anteproyecto; Consulta Pública; Opinión del Consejo Consultivo; Elaboración de Proyecto Definitivo; Pronunciamiento del Consejo de Ministros para la Sustentabilidad; Dictación Decreto Supremo; Toma de Razón por Contraloría General de la República y Publicación en el Diario Oficial.*

**Fecha de elaboración: 31 de octubre de 2018**

  
  
**CAROLINA SCHMIDT ZALDIVAR**  
**Ministro del Medio Ambiente**

  
PSV/RCR/MFG/RMG/IVO/DPA

