

OF.ORD. 0316_/

ANT.: OF.ORD.Nº 204953 del 03 de diciembre de 2020, del Ministerio del Medio Ambiente.
Resolución Exenta Nº 1340, de 30 de noviembre de 2020, del Ministerio del Medio Ambiente.

MAT.: Informa sobre representantes para integrar el Comité Operativo para el proceso de elaboración del anteproyecto de la revisión del Decreto Supremo Nº 90, de 2000, del Ministerio Secretaría General de la Presidencia, que establece la norma de emisión para la regulación de contaminantes asociados a las descargas de residuos líquidos a aguas marinas y continentales superficiales.

SANTIAGO, 15 de febrero de 2021

**A : CAROLINA SCHMIDT ZALDIVAR
MINISTRA DEL MEDIO AMBIENTE**

**DE : ALFONSO DOMEYKO LETELIER
DIRECTOR NACIONAL
SERVICIO NACIONAL DE GEOLOGÍA Y MINERÍA**


Junto con saludar, me refiero a su Oficio Nº 204953 del 03 de diciembre de 2020, mediante el cual se informa de un nuevo inicio al proceso de revisión del Decreto Supremo N' 90, de 2000, del Ministerio Secretaría General de la Presidencia, que "Establece la norma de emisión para la regulación de contaminantes asociados a las descargas de residuos líquidos a aguas marinas y continentales superficiales". Además, solicita a este Servicio designar un representante titular y uno suplente para la conformación del Comité Operativo en el proceso de anteproyecto de la revisión de esa norma.

Al respecto, se informa a Ud. que los funcionarios representantes de Sernageomin son:

- Titular: Andrés León Riquelme, Jefe Oficina de Gestión Ambiental y Cierre de Faenas. (andres.leon@sernageomin.cl) (569) 5005 88 01
- Suplente: Carolina Espinoza Contreras, Jefa Unidad Hidrogeología del Departamento de Geología Aplicada. (carolina.espinoza@sernageomin.cl)

Lo anterior, sin perjuicio de la participación de otros profesionales del Servicio.

Sin otro particular, se despide atentamente,



ALFONSO DOMEYKO LETELIER
DIRECTOR NACIONAL
SERVICIO NACIONAL DE GEOLOGÍA Y MINERÍA



JMC/ALR/aps

Distribución:

- Dirección Nacional
- Subdirección Nacional de Minería
- Subdirección Nacional de Geología
- Archivo