



000800

Memorándum. N°149

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

**DE : ANSELMO RAPIMÁN MARÍN  
SEREMI DEL MEDIO AMBIENTE  
REGIÓN DE LA ARAUCANÍA**

**MAT.: Incorpora antecedentes adicionales para solicitar la elaboración de la Resolución de constitución del Comité Operativo Ampliado del Plan de Descontaminación por clorofila "a", transparencia y fósforo disuelto para la cuenca del lago Villarrica.**

**Fecha: Temuco, 27 JUN 2019**

Junto con saludar, por medio del presente se remite una propuesta actualizada de participantes a conformar el Comité Operativo Ampliado para elaborar el Plan de Descontaminación por Clorofila "a", transparencia y fósforo disuelto de la cuenca del lago Villarrica.

Señalar que el presente memorándum, reemplaza al memorándum N°102, de fecha 6 de mayo del 2019 (adjunto), dado que la propuesta de participantes inicialmente considerada, se vio modificada en base al trabajo conjunto con profesionales de la División de Educación Ambiental y Participación Ciudadana, quienes participaron activamente en la cuarta sesión del Comité Operativo del Plan de Descontaminación, en donde se resolvió reducir la lista inicial, a los participantes que se remiten en anexo 1 adjunto, en base a los siguientes criterios:

- Sector o gremio regulado.
- Representatividad de áreas de interés o influencia dentro de la cuenca.
- Espacio territorial o poblacional (organizaciones rurales y urbanas).
- Academia centro de estudios y ONGs, con pertinencia local.

000801



Finalmente, para mayores antecedentes sobre los criterios incorporados, se remite el Acta N°4 del Comité operativo del Plan de descontaminación, en la cual se detallan los acuerdos.

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,

  


**ANSELMO RAPIMÁN MARÍN**  
**SEREMI DE MEDIO AMBIENTE**  
**REGIÓN DE LA ARAUCANÍA**

MPC/PEU/peu

Adj.

- Memorándum 102 de fecha 6 de mayo de 2019
- Acta N°4 del Comité Operativo del Plan de descontaminación.
- Propuesta de Oficio que invita a conformar el Comité Ampliado.

Cc:

- Juan José Donoso. Jefe de División de Recursos Naturales.
- Amerindia Jaramillo Allendes. Jefa Departamento de Ecosistemas Acuáticos
- Archivo



000802

**Anexo 1.** Tabla resumen propuesta de integrantes del Comité Ampliado plan de descontaminación cuenca del lago Villarrica.

<b>ORGANISMO PROPUESTO</b>	<b>REPERESANTANTE</b>
Cámara Chilena de la Construcción	Javier Olhagaray
Fundación Sustenta Pucón	Emilio Potin Figueroa
Aguas Araucanía	Felipe Pereda
Cámara de Turismo de Pucón	Eugenio Benavente
Universidad Austral de Chile	Stefan Woelfl
Universidad Autónoma de Chile	Carlos Esse Herrera
Universidad Católica de Temuco	Francisco Encina
Pontificia Universidad Católica de Chile, Sede Villarrica	Gonzalo Salazar
Centro de Gestión y Tecnología del Agua (UFRO)	Juan Carlos Ortega
Salmón Chile	Ricardo Lopez
CÁMARA DE COMERCIO Y TURISMO DE VILLARRICA	FABRICIO LUNA
COPEC	Christian Muñoz Yañez
CONSEJO TERRITORIAL MAPUCHE DE PUCÓN P.J. N° 376	Pedro Millalef Llancafilo
ASOC. INDIGENA LONKOS DE LA COMUNA DE CURARREHUE P.J N° 376	Luis Avilés Colipe
CÁMARA DE COMERCIO SERVICIOS Y TURISMO DE CABURGUA A.G	Enrique Galdamez Lopez
UNIÓN COMUNAL DE JUNTAS DE VECINOS URBANAS DE PUCÓN	Roberto Uribe Cid
UNIÓN COMUNAL DE JUNTAS DE VECINOS RURALES DE PUCÓN	Albino Martinez Muñoz
ONG AGUAS LIBRES	ISABEL SARA VIA BOWN
CORPORACION DE DESARROLLO DE VILLARRICA	Rolf Köster Grob
ONG Propuesta Ciudadana, Pucón.	JAIME GOICH TIRADO
INTESAL	ESTEBAN RAMIREZ
MOVIMIENTO AMBIENTAL INTERCULTURAL CUENCA DEL TRANCURA	Marlen Rubilar Schmidt
COMITÉ AMBIENTAL Y DE DESARROLLO COMUNAL DE VILLARRICA	PRISCILA SILVA GAJARDO
ECO VILLARRICA	Leticia Gallardo Salazar
UNIÓN COMUNAL DE JUNTAS DE VECINOS URBANAS DE VILLARRICA	Juan Alarcón Sanhueza
UNIÓN COMUNAL DE JUNTAS DE VECINOS RURALES DE VILLARRICA	Nolasco Iturrieta Bello
Fundación Red de Nuevas Ideas	Víctor Duran
Cámara DE COMERCIO DE CURARREHUE	Gastón Arriagada
Rep. Consejo Consultivo regional	Patricia Grilli
Asociación Regional de APR	Yorki Riquelme
Sector Forestal (CORMA).	Marcelo Bonefoy
SOFO	Andreas Kobrich

