### Verificación del Documento:

- Id del Documento: 29541
- Código de verificación: 33879834475
- Verificar validez en https://tramites.subpesca.cl/wf-tramites/public/documentos/validar

# MINISTERIO DE ECONOMÍA FOMENTO Y TURISMO

## SUBSECRETARÍA DE PESCA Y ACUICULTURA

PINV E-2024-605 "PVA LIMNOLÓGICO"

AUTORIZA A ALS LIFE SCIENCES CHILE S.A., PARA REALIZAR PESCA DE INVESTIGACIÓN QUE INDICA.

VALPARAÍSO,

R. EX. Nº E-2025-064

FECHA: 14/01/2025

VISTO: Lo solicitado por ALS Life Sciences Chile S.A., mediante ingreso electrónico SUBPESCA E-PINV-2024-546, de fecha 09 de diciembre de 2024; lo informado por la División de Administración Pesquera de esta Subsecretaría, mediante Informe Técnico Nº E-2024-605, de fecha 20 de diciembre de 2024; los Términos Técnicos de Referencia del proyecto denominado "PVA LIMNOLÓGICO, ASOCIADO AL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE RILES, PLANTA CARTULINAS VALDIVIA, REGIÓN DE LOS RÍOS", elaborados por la peticionaria y aprobados por esta Subsecretaría; las Leyes Nº 19.880 y Nº 21.358; la Ley General de Pesca y Acuicultura Nº 18.892 y sus modificaciones cuyo texto refundido, coordinado y sistematizado fue fijado por el D.S. Nº 430, de 1991, el D.F.L. Nº 5, de 1983, el D.S. Nº 461, de 1995, que establece los requisitos que deben cumplir las solicitudes de pesca de investigación, todos del Ministerio de Economía, Fomento y Turismo; la Resolución Exenta Nº1.843 del año 2024 de esta Subsecretaría, que establece las condiciones para el otorgamiento de pescas de investigación ambientales de bajo impacto.

### CONSIDERANDO:

Que, ALS Life Sciences Chile S.A., mediante ingreso electrónico citado en Visto, realiza solicitud para desarrollar una pesca de investigación conforme los Términos Técnicos de Referencia del proyecto denominado "PVA LIMNOLÓGICO, ASOCIADO AL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE RILES, PLANTA CARTULINAS VALDIVIA, REGIÓN DE LOS RÍOS".

Que, mediante Informe Técnico citado en Visto, la División de Administración Pesquera de esta Subsecretaría, informa que las actividades planteadas en la solicitud califican como pesca de investigación de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 2º Nº 29 de la Ley General de Pesca y Acuicultura, de bajo impacto conforme lo señalado en la Resolución Exenta Nº 1.843 de 2024, de esta Subsecretaría, que establece las condiciones para el otorgamiento de pescas de investigación ambientales de esta naturaleza.

Que, de acuerdo con lo anterior y de conformidad a lo dispuesto en los artículos 98 a 102 de la Ley General de Pesca y

Acuicultura y el D.S. N° 461, de 1995, citado en Visto, corresponde autorizar la pesca de investigación solicitada.

### RESUELVO:

1.- Autorízase a ALS Life Sciences Chile S.A., R.U.T. N° 76.416.643-4 con domicilio en Avenida Hermanos Carrera Pinto Nº 159, Colina, Región Metropolitana de Santiago, casilla de correo electrónico rocio.manuppella@alsqlobal.com para realizar una pesca de investigación de conformidad con los Términos Técnicos de Referencia del proyecto denominado "PVA LIMNOLÓGICO, ASOCIADO AL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE RILES, PLANTA CARTULINAS VALDIVIA, REGIÓN DE LOS RÍOS", elaborados por la peticionaria, el informe técnico citado en Visto y la Resolución Exenta 1.843 de 2024, de esta Subsecretaría disponible https://www.subpesca.cl/portal/615/articles-122707\_documento.pdf, todos los cuales se consideran parte integrante de la presente resolución.

2.- El objetivo de la pesca de investigación que por la presente resolución se autoriza consiste en determinar la calidad ecológica de la macrofauna de fondo blando en el río Valdivia asociado al sector aledaño a la descarga de Riles de planta CMPC cartulinas.

3.- La pesca de investigación se efectuará en un período de 24 meses contados a partir de la entrada en vigencia de la presente resolución y se desarrollará en el Rio Calle Calle, Valdivia, Región de Los Ríos.

4.- El cumplimiento de los objetivos de la presente pesca de investigación se autoriza a la peticionaria el muestreo con retención permanente de las matrices biológicas y la captura con retención temporal de la fauna íctica individualizadas en la Resolución Exenta Nº 1.843 de 2024, citada en Visto, con los artes y aparejos de pesca autorizados en la mencionada resolución.

5.- La peticionaria designa como persona responsable de la presente pesca de investigación a don Mark Cividin Eugene, R.U.T. N° 23.171.064-7, del mismo domicilio del solicitante. Asimismo, el jefe de proyecto y personal técnico participante del estudio corresponde a las personas que se indica, en las calidades que en cada caso se señalan, según la información proporcionada en el *currículum vitae* de cada uno de ellos:

Nombre	RUT	Profesión	Función
Rocio Manuppella Ramirez	21.727.985-2	Ingeniera en Medio Ambiente	Jefa de proyecto
Nicolas Retamal Vergara	16.322.977-3	Licenciado en Biología Marina	Asistente de Proyecto
Giovanni Vivanco Rojas	15.942.293-3	Biólogo Marino	Asistente de Proyecto

6.- La solicitante deberá dar estricto cumplimiento a las obligaciones establecidas en la Resolución Exenta Nº 1.843 de 2024, citada en Visto, bajo por apercibimientos legales respectivos.

7.- La presente resolución podrá ser impugnada por la interposición del recurso de reposición contemplado en el artículo 59 de la Ley N° 19.880, ante esta misma Subsecretaría y dentro del plazo de cinco días hábiles contados desde la respectiva notificación, sin perjuicio de la aclaración del acto dispuesta en el artículo 62 del citado cuerpo legal y de

las demás acciones y recursos que procedan de conformidad con la normativa vigente.

8.- La presente resolución entrará en vigencia en la fecha de la última publicación de su texto íntegro en el sitio de dominio electrónico de esta Subsecretaría o del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura.

9.- Transcríbase copia de esta resolución a la Dirección General del Territorio Marítimo y de Marina Mercante, al Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura y a la División Jurídica de esta Subsecretaría.

ANÓTESE, NOTIFÍQUESE POR CORREO ELECTRÓNICO, PUBLÍQUESE A TEXTO ÍNTEGRO EN EL SITIO DE DOMINIO ELECTRÓNICO DE LA SUBSECRETARÍA DE PESCA Y ACUICULTURA Y DEL SERVICIO NACIONAL DE PESCA Y ACUICULTURA Y ARCHÍVESE.