

**Verificación del Documento:**

- Id del Documento: 13985
- Código de verificación: 76284224085
- 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-2022-188 CONTRIBUCIÓN DE LA  
COMUNIDAD ZOOPLANCTÓNICA AL POOL DE  
CARBONO PARTICULADO

AUTORIZA A LA PONTIFICIA  
UNIVERSIDAD CATOLICA DE  
VALPARAÍSO PARA REALIZAR PESCA DE  
INVESTIGACIÓN QUE INDICA.

VALPARAÍSO,

R. EX. Nº **E-2022-402**

FECHA: **25/07/2022**

**VISTO:** Lo solicitado por la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, mediante carta C.I. Subpesca Nº 2075, de fecha 07 de junio de 2022; lo informado por la División de Administración Pesquera de esta Subsecretaría en Informe Técnico Nº E-2022-188, de fecha 16 de junio de 2022; los Términos Técnicos de Referencia del Proyecto "**CONTRIBUCIÓN DE LA COMUNIDAD ZOOPLANCTÓNICA AL POOL DE CARBONO PARTICULADO Y LA PRODUCCIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO EN UN GRADIENTE COSTA OCÉANO Y ALREDEDOR DE ISLAS OCEÁNICAS EN EL PACÍFICO SUR ORIENTAL (CONA C26IO 22-03).**", elaborados por la peticionaria y aprobados por esta Subsecretaría; la Ley Nº 19.880; 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, todos del actual Ministerio de Economía, Fomento y Turismo; la Resolución Exenta Nº 4193/2/10 de 15 de marzo de 2022 y Nº 4193/2/28 de 19 de mayo de 2022, ambas del Servicio Hidrográfico y Oceanográfico de la Armada, SHOA.

**CONSIDERANDO:**

Que la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, solicito mediante carta citada en Visto, una autorización para desarrollar una pesca de investigación conforme los Términos Técnicos de Referencia del Proyecto denominado "**CONTRIBUCIÓN DE LA COMUNIDAD ZOOPLANCTÓNICA AL POOL DE CARBONO PARTICULADO Y LA PRODUCCIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO EN UN GRADIENTE COSTA OCÉANO Y ALREDEDOR DE ISLAS OCEÁNICAS EN EL PACÍFICO SUR ORIENTAL (CONA C26IO 22-03).**", a llevarse a cabo a bordo del Buque Científico AGS 61 Cabo de Hornos en el contexto del Crucero Cimar 26 Islas Oceánicas, adjudicada en favor de la solicitante mediante Resolución Exenta Nº Nº 4193/2/28, del Servicio Hidrográfico y Oceanográfico de la Armada, SHOA.

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 con lo dispuesto en el artículo 2º N° 29 de la Ley General de Pesca y acuicultura, por cuanto no tiene fines comerciales.

Que, en efecto, el estudio tiene como finalidad comprender el rol de la comunidad zooplanctónica y de sus especies dominantes como fuente de carbono orgánico particulado y su relación con la variabilidad espacial de gases de efecto invernadero en la capa superficial del océano en la zona de estudio, contribuyendo al cumplimiento de los objetivos del Plan Oceanográfico Nacional 2021-2030 y a las orientaciones de la Política Oceánica Nacional.

Que dicha solicitud cumple con las exigencias dispuestas en el D.S. N° 461 de 1995, del actual Ministerio de Economía, Fomento y Turismo, que establece los requisitos que deben cumplir las solicitudes de pesca de investigación.

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 la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, R.U.T. N° 81.669.200-8, con domicilio en Avenida Brasil N° 2950, Valparaíso, para efectuar una pesca de investigación de conformidad con los Términos Técnicos de Referencia del Proyecto denominado "**CONTRIBUCIÓN DE LA COMUNIDAD ZOOPLANCTÓNICA AL POOL DE CARBONO PARTICULADO Y LA PRODUCCIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO EN UN GRADIENTE COSTA OCEANO Y ALREDEDOR DE ISLAS OCEÁNICAS EN EL PACÍFICO SUR ORIENTAL (CONA C26IO 22- 03).**", elaborados por la peticionaria y aprobados por esta Subsecretaría y el informe técnico citado en Visto, los que 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 comprender el rol de la comunidad zooplanctónica y de sus especies dominantes como fuente de carbono orgánico particulado y su relación con la variabilidad espacial de gases de efecto invernadero en la capa superficial del océano a lo largo de una transecta costa-océano y alrededor de islas oceánicas del Pacífico Sur Oriental frente a Chile.

3.- La pesca de investigación se efectuará en un período de 32 días contados desde la fecha de publicación de la presente resolución, de conformidad con lo establecido en el Artículo N° 174 de la Ley General de Pesca y Acuicultura a ejecutarse desde Caldera a Rapa Nui e Isla Salas y Gómez, además del cordón Salas y Gómez.

4.- En cumplimiento de los objetivos de la presente pesca de investigación, se autoriza el muestreo sedimentos marinos, mediante red Bongo, equipada con malla de 210 micras y red WP 2 con malla de 210 micras. En las estaciones se obtendrán muestras de zooplancton mediante lances oblicuos con red tipo Bongo. Los arrastres serán realizados desde 100 metros a la superficie y la maniobra demorará 14 minutos por lance. Las muestras serán preservadas a bordo y revisadas en laboratorio.

La recolección de muestras se realizará a bordo del Buque Científico AGS 61 Cabo de Hornos en el contexto del crucero Cimar 26 Islas Oceánicas.

5.- En el caso de necesitar desarrollar parte del muestreo al interior de una Área Marina Protegida, de un Área de Manejo y Explotación de Recursos Bentónicos o de un Espacio Costero Marino de los Pueblos Originarios, el ejecutante de la pesca de investigación deberá coordinar la actividad con el administrador del área.

El ingreso a dichas áreas y los aspectos técnicos para efectuar las actividades que por la presente pesca de investigación se autorizan, deberá ser informado y coordinado con el administrador del área con 10 días hábiles de anticipación, a lo menos.

6.- El ejecutor deberá notificar al Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (Sernapesca) con un mínimo de 7 días hábiles de anticipación, respecto de la o las fechas en que se ejecutarán las actividades autorizadas por la presente resolución de Pesca de Investigación, según las siguientes condiciones:

- La notificación deberá ser realizada mediante el envío de un correo electrónico y una carta certificada dirigidas al Director Regional de Pesca y Acuicultura de la región o regiones donde se ejecutará la Pesca de Investigación. La información respecto de la dirección de envío, correos y contacto para efectos de enviar la notificación están consignadas en el sitio de dominio electrónico <http://www.sernapesca.cl/nuestras-oficinas>.
- Adicionalmente, esta notificación deberá incluir el nombre del Proyecto y/o la RCA que involucra la actividad, el número de resolución de pesca de investigación, la programación de las actividades en terreno detalladas por día de trabajo incluyendo la información de las estaciones de trabajo y sus coordenadas geográficas en UTM. Así mismo, deberá señalar los nombres de los profesionales y técnicos que conforman el equipo de trabajo, así como sus datos de contacto.
- La notificación de las actividades a Sernapesca y la entrega de la información señalada es obligatoria. El Incumplimiento de estas disposiciones se sancionará de conformidad con la Ley de Pesca y Acuicultura.

7.- La solicitante deberá elaborar un informe resumido de las actividades realizadas, que contenga a lo menos información de la obtención de muestras, de los materiales y métodos ocupados.

Asimismo, se deberá entregar una base de datos, en formato EXCEL, conteniendo: localización de la red o estaciones de muestreo, número de muestras, número de ejemplares capturados por especie cuando proceda o una cuantificación de la captura y características de los individuos muestreados en el contexto de la autorización.

Además, se deberá disponer los resultados en un archivo electrónico en formato *shape* el cual deberá estar en coordenadas geográficas (grados, minutos y segundos) referida al *Dátum WGS-84* considerando como atributo la categoría antes mencionada.

Lo anterior deberá ser entregado dentro del plazo de 120 días corridos, contados desde la fecha de término del período de pesca autorizado, el cual deberá ser ingresado a través del sistema de tramitación electrónica, en el ítem de resultados.

El incumplimiento de la obligación antes señalada se considerará como causal suficiente para denegar cualquier nueva solicitud de pesca de investigación.

8.- Desígnese a la Jefa de la División de Administración Pesquera de esta Subsecretaría, como funcionario encargado de velar por el oportuno y debido cumplimiento de la obligación establecida en el numeral anterior.

9.- Esta autorización es intransferible y no podrá ser objeto o instrumento de negociación o situación de privilegio alguno.

10.- La peticionaria designa como persona responsable de la presente pesca de investigación a don Alex Paz Becerra, R.U.T. N° 12.948.789-5, del mismo domicilio.

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 adjunta en el *currículum vitae* de cada uno de ellos:

<b>Nombre</b>	<b>RUT</b>	<b>Profesión</b>	<b>Función</b>
Paula Ruz Moreno	15.501.869-0	Ecólogo Marino	Jefe de Proyecto
Constanza Hernández Urbano	18.541.784-0	Oceanógrafo	Muestreo
Leissing Frederick Figueroa	16.140.232-K	Biólogo Marino	Muestreo

11.- La peticionaria deberá dar cumplimiento a las obligaciones que se establecen en la presente resolución, y a las establecidas en la Ley General de Pesca y Acuicultura y en el D.S. N° 461 de 1995, del actual Ministerio de Economía, Fomento y Turismo. El incumplimiento hará incurrir a la titular en el término inmediato de la pesca de investigación sin que sea necesario formalizarlo, y sin perjuicio de las sanciones que correspondan de acuerdo con lo dispuesto en la Ley General de Pesca y Acuicultura, ya citada.

12.- La presente resolución es sin perjuicio de las que correspondan conferir a otras autoridades, de acuerdo con las disposiciones legales y reglamentarias vigentes o que se establezcan.

13.- El Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura deberá adoptar las medidas y efectuar los controles que sean necesarios para lograr un efectivo cumplimiento de las disposiciones de la presente resolución.

14.- 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 5 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.

15.- La presente resolución deberá ser publicada en extracto en el Diario Oficial, por cuenta de la interesada.

16.- 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 CARTA CERTIFICADA, PUBLÍQUESE EN EXTRACTO EN EL DIARIO OFICIAL POR CUENTA DE LA INTERESADA Y 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.**