

Informe UOT N° 11
Análisis de presencia de Banco Natural
Fecha: 22-05-2026
SOL. RELOCALIZACIÓN N° 224110001

Pert	Especie indicada en informe	Especie o grupo a evaluar	Densidad m ² (1)	Densidad m ² (2)	Densidad m ² Promedio	Frecuencia de ocurrencia	% Area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
224110001	-	-	0	0	0	0	0	-	-	No se Buceó

Nota: Según Informe de Inspección de terreno enviado por Sernapesca, la zona inspeccionada cuenta con profundidades superiores a 30 metros.



DAVID ESCOBAR RIVEAUD
Jefe Unidad de Ordenamiento Territorial



ORD.Nº : **DN - 06026/2025**

ANT : **ORD. DAC Nº 715 ; ORD DAC Nº 1362 ; ORD DAC Nº193 ;
ORD DAC Nº359**

MAT. : **INFORMA INSPECCION DE BANCO NATURAL 30 METROS**

VALPARAISO, 29/12/2025

DE: JEFE DEPARTAMENTO DE FISCALIZACIÓN DE LA ACUICULTURA

A : SEÑORITA CONSTANZA MARIA SILVA HERNANDEZ

SUBSECRETARIA DE PESCA Y ACUICULTURA

Conforme a lo requerido en los ORD. DAC Nº 715 ; ORD DAC Nº 1362 ; ORD DAC Nº193 ;ORD DAC Nº359 todos de 2025, por este intermedio remito a Ud. documentos digitales de los resultados de 5 solicitudes de relocalización de inspecciones de Bancos Naturales, realizados con la información batimétrica proporcionada por la Subsecretaria de Pesca y Acuicultura, considerando todas las fuentes de información disponibles para el área de estudio, las cuales pudieron ser cartas náuticas SHOA, levantamientos CPS, proyectos institucionales, datos satelitales, etc., para las siguientes solicitudes:

Solicitud	sector	Tipo	Titular	Ord SSP
222109041	-	Relocalización	EMPRESA PESUQUERA APIAO S.A	Ord Dac Nº 715/2025
224042017	-	Inspección	OLIVARES CORTES PEDRO JUAN	Ord Dac Nº 1362/2025
224042018	-	Inspección	CERDA MONARDEZ ORLANDO FELIPE	Ord Dac Nº 1362/2025
224110001	0	Relocalización	SALMONES BLUMAR S.A.	Ord Dac Nº 193/2025
224042012	-	Inspección	HALLES TABORGA JUANA INES	Ord Dac Nº 359/2025

Para cada solicitud, se adjuntan los siguientes documentos:

Formulario de inspección Banco Natural.

Plano de concesión con el track de navegación con información batimétrica proporcionada por Subpesca.

Sin otro particular, saluda Atentamente a Ud.



JOSÉ IGNACIO ARAVENA DAMANEE
JEFE DEPARTAMENTO DE FISCALIZACIÓN DE LA ACUICULTURA
SERVICIO NACIONAL DE PESCA Y ACUICULTURA

EPP

Incl.: Documento Digital: 222109041 [Ver](#) (Uso Interno)
Documento Digital: 222109041 [BTVer](#) (Uso Interno)
Documento Digital: 224042017 [Ver](#) (Uso Interno)
Documento Digital: 224042017 [BTVer](#) (Uso Interno)
Documento Digital: 224042018 [Ver](#) (Uso Interno)
Documento Digital: 224042018 [BTVer](#) (Uso Interno)
Documento Digital: 224110001 [Ver](#) (Uso Interno)
Documento Digital: 224110001 [BTVer](#) (Uso Interno)
Documento Digital: 224042012 [Ver](#) (Uso Interno)
Documento Digital: 224042012 [BTVer](#) (Uso Interno)

c.c.: SILVA CASTRO CECILIA PAOLA (Secretaria (S))
MALHUE FERNANDEZ GONZALO ALEJANDRO (Fiscalización de la Acuicultura)
Eduardo Anderson - Funcionario SUBSECRETARIA DE PESCA Y ACUICULTURA
David Escobar - Funcionario SUBSECRETARIA DE PESCA Y ACUICULTURA



Documento firmado con Firma Electrónica Avanzada, el documento original disponible en:
<https://zeropapel.sernapesca.cl/validar/?key=29146666&hash=f6265>



**Formulario de resultados de la evaluación directa
de recursos hidrobiológicos bentónicos**

Presencia de Recursos

Profundidad

Solicitud N° 224110001		Sector 0	Solicitante SALMONES BLUMAR S.A.		
Región XI		Comuna AYSEN	Área o Localidad		
Fecha 02-12-2025	Hora Inicio		Hora Termino		Embarcación
Carta			Área (Há)		

Coordenadas UTM

Vértice Latitud Longitud

Coordenadas geograficas Datum WGS - 84

<u>Vértice</u>	<u>Latitud</u>	<u>Longitud</u>
A	S 45° 19' 26.84" W 73° 17' 53.76"	
B	S 45° 19' 19.83" W 73° 17' 42.11"	
C	S 45° 19' 23.53" W 73° 17' 37.64"	
D	S 45° 19' 30.54" W 73° 17' 49.29"	

Observaciones (Anotar situaciones u Observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)

La información batimetrica utilizada para el presente análisis fue proporcionada por la Subsecretaria de Pesca y Acuicultura, considerando todas las fuentes de información disponibles para el area de estudio, las cuales pudieron ser cartas náuticas SHOA, levantamientos CPS, proyectos institucionales, datos satelitales, etc.

Superficie Muestreable aprox: %

Hora de la Medición	Ajuste de Marea (mt)	Prof. Máxima (Observada; Ajustada)	Prof. Mínima (Observada; Ajustada)
			55-80

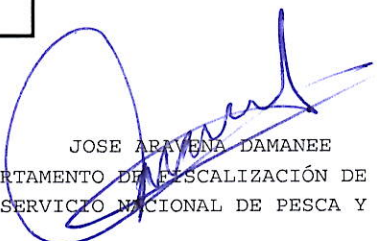
Posición geográfica de los extremos de las Unidades de Muestreo (boyerines)

	Inicio		Termino	
	Latitud	Longitud	Latitud	Longitud
Transecta N°1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Transecta N°2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Transecta N°3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Transecta N°4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Nota: Debe incorporar adjunto de archivo digital de la posición de la solicitud de concesión de acuicultura con su batimetría e incorporar la posición de las unidades de muestreo.



Nombre Inspector	Nombre Capitán /Buzo
Firma Inspector	Firma Capitán
Nombre Inspector	
Firma Inspector	


JOSE ARAVENA DAMANEE
JEFE DEPARTAMENTO DE ESCALIZACIÓN DE LA ACUICULTURA
SERVICIO NACIONAL DE PESCA Y ACUICULTURA

