



## ACTA DE INSPECCIÓN SUBMARINA

Código de Centro

120124

Fecha

2019 07 25

Año Mes Día

### 1 Antecedentes Generales.

#### 1.1 Información de la Empresa:

Titular	NOVA AUSTRAL	RUT	96.892.540-7
Dirección	PASEO PRESIDENTE ERRAZURIZ 2631 PISO 6	Fono	
Operador	NOVA AUSTRAL	RUT	96.892.540-7
Dirección	PASEO PRESIDENTE ERRAZURIZ 2631 PISO 6	Fono	

#### 1.2 Información del centro de cultivo o área visitada:

Nombre del Centro ó área: COCK BURN 14

Sector - Localidad: SENO CHASCO Comuna: CABO DE HORNOS

Cuerpo de agua: MAR Comuna: NAVARINO

Centro de cultivo otros: SI  NO ; Salmones ; Mitilidos ; Ostreideos ; Algas

#### 1.3 Resoluciones vigentes (si corresponde):

Número/Año	Institución SSP/ SSM (SFA)/ Conama (SEA)	Materia RCA/ APT/ CC.AA./ Modificación /etc.
853-2012	MARINA	CONCESIÓN ACUICULTURA
8271-2017	MARINA	MODIFICA SECTOR, AREA Y COORDENADAS
2614-2011	SSP	PROYECTO TECNICO
3225-2017	SSP	REGULARIZACIÓN ACROGRAFICA
54-2010	CONAMA	CALIFICACION AMBIENTAL

### 2 Información de terreno.

#### 2.1 Localización: Indicar vértices según la disposición de las líneas individuales o de los módulos (indicando en este último caso el número de líneas que incluye cada módulo).

WPT	Posición del operador	Rumbo (°)	Profundidad. app(mt)	Visibilidad app(m)	Extensión de cable y punto de referencia (m)
P1	54° 21' 47.8" S 71° 40' 17.4" W	260°/270°	60 - 70 mts	1 a 2 mts	190 mts.
	S				
	W				
	S				
	W				

WPT	Posición del operador	Rumbo (°)	Profundidad. app(mt)	Visibilidad app(m)	Extensión de cable y punto de referencia (m)
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				

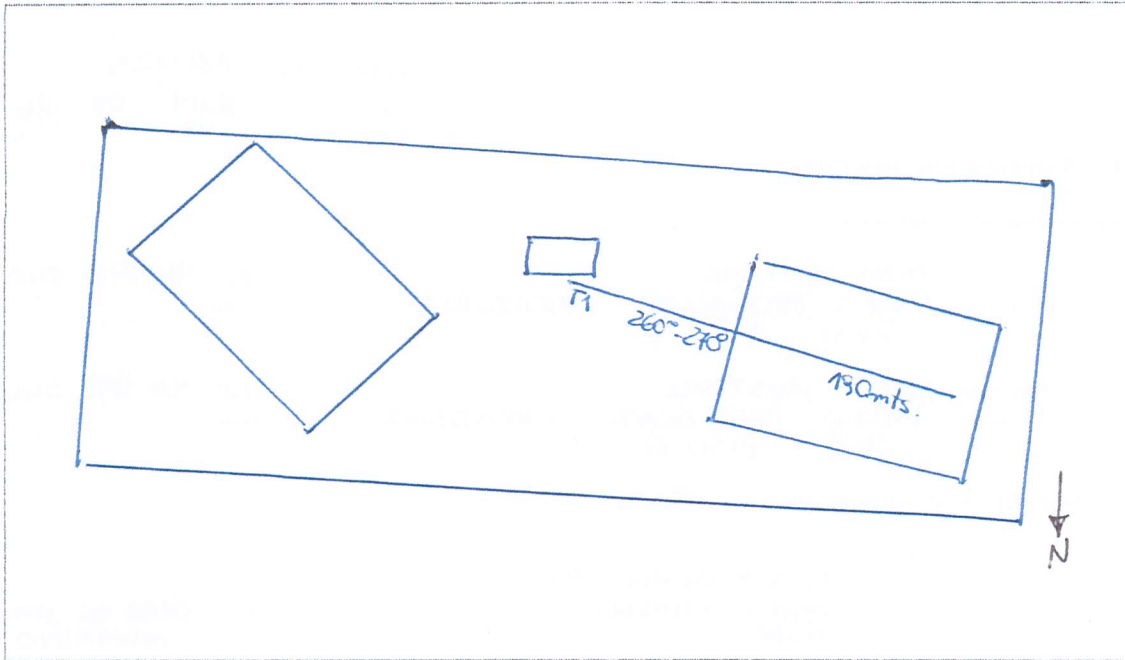
2.2 **Detalle de Observaciones** : Describir objetos u observaciones relevantes por transecta, indicando profundidad tipo de sustrato y tiempo en el video.

**PATA:** Se evidencia presencia de residuos de la acuicultura como Cebos (Chiclos) y otros residuos no identificados, se observa la presencia de coberturas blanquecinas y presencia de alimento no consumido en el fondo; Fondo con características de fango, se extrae una muestra la cual presenta características de olor fuerte o descomposición.

Código Centro 120 124

Fecha 2019 07 25  
Año Mes Día

2.3 Croquis del área: Dibujar a mano alzada la ubicación de estructuras (líneas o módulos), línea de costa aproximada, y transectas, puntos cardinales u otros elementos de referencia.



Antecedentes de la Inspección :

Hora Inicio 16:00 hrs  
Hora Término 18:45 hrs  
Funcionario HANS R. OSSVALD A.

Firma

Funcionario Francisco J. Calderón G.

Firma

Responsable del Centro de Cultivo presente en la inspección:

Nombre Gabriel Corvejo K.  
R [Redacted]  
Cargo Jefe de Centro  
Teléfono [Redacted]  
Correo electrónico cock br 14 @ MAVAUS IML.cl

Firma



## ACTA DE INSPECCIÓN SUBMARINA

Código de Centro	120124		
Fecha	2019	07	26
	Año	Mes	Día

### 1 Antecedentes Generales.

#### 1.1 Información de la Empresa:

Titular	NOVA AUSTRAL	RUT	96.892.540-7
Dirección	PASEO PRESIDENTE ERRAZURIZ 2631 PISO 6	Fono	
Operador	NOVA AUSTRAL	RUT	96.892.540-7
Dirección	PASEO PRESIDENTE ERRAZURIZ 2631 PISO 6	Fono	

#### 1.2 Información del centro de cultivo o área visitada:

Nombre del Centro ó área	COCKBURN 14		
Sector - Localidad	SENO CHALCO	Comuna	CABO DE HORNOS
Cuerpo de agua	MAR		NAVARINO
Centro de cultivo otros:	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> ; Salmones <input checked="" type="checkbox"/> ; Mitilidos <input type="checkbox"/> ; Ostreideos <input type="checkbox"/> ; Algas <input type="checkbox"/>		

#### 1.3 Resoluciones vigentes (si corresponde):

Número/Año	Institución <small>SSP/SSM (SFA)/Conama (SEA)</small>	Materia <small>RCA/ APT/ CC.AA./ Modificación /etc.</small>
853-2012	MARINA	CONCESION ACUICULTURA
8271-2017	MARINA	MODIFICA SECTOR, AREA Y COORDENADAS
2614-2011	SSP	PROYECTO TECNICO
3225-2017	SSP	REGULARIZACION ACROGRAFICA
54-2010	CONAMA	CALIFICACION AMBIENTAL

### 2 Información de terreno.

2.1 Localización: Indicar vértices según la disposición de las líneas individuales o de los módulos (indicando en este último caso el número de líneas que incluye cada módulo).

WPT	Posición del operador	Rumbo (°)	Profundidad. app(mt)	Visibilidad app(m)	Extensión de cable y punto de referencia (m)
P1	54° 27' 48,8" S 71° 40' 15,7" W	110°/130°	55 - 65 APP	1 mts	160 mts.
P2	54° 27' 51,6" S 71° 40' 07,3" W	260°/270°	55 - 65 APP	1 mts.	180 mts.
	S W				

WPT	Posición del operador	Rumbo (°)	Profundidad. app(mt)	Visibilidad app(m)	Extensión de cable y punto de referencia (m)
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				
	S				
	W				

2.2 **Detalle de Observaciones** : Describir objetos u observaciones relevantes por transecta, indicando profundidad tipo de sustrato y tiempo en el video.

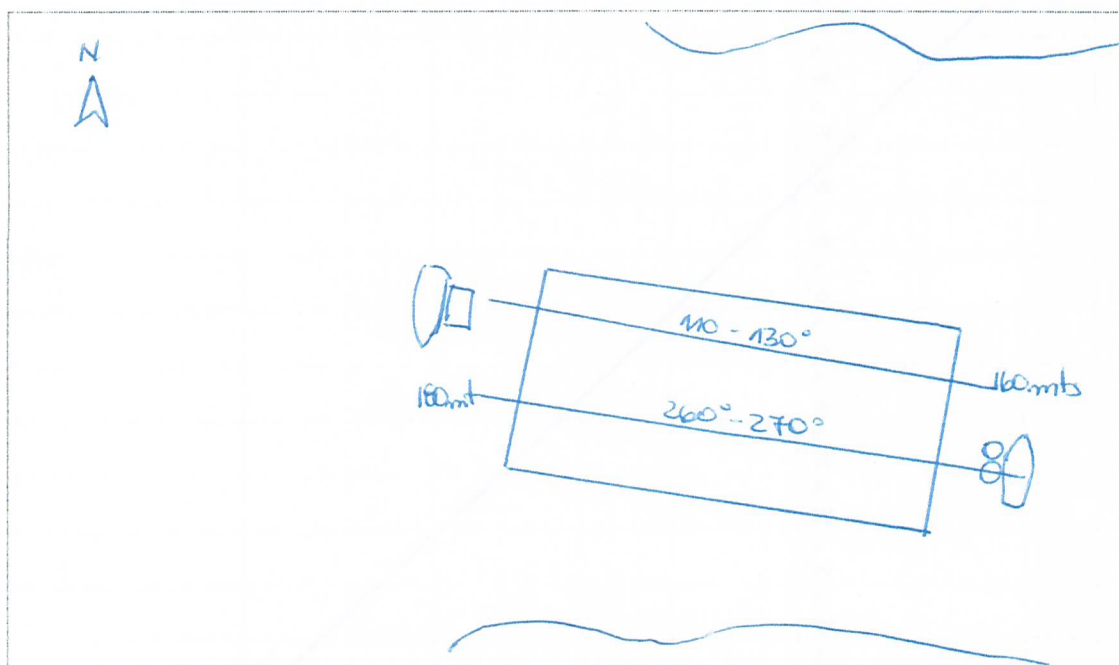
**P1T1**: Se evidencia presencia de residuos de la acuicultura como cobos (chucotes), contrapesos y residuos no identificados. Se evidencia gran cantidad de alimento no consumido en el fondo, y cubiertas blanquecinas durante todo la transecta, se extrae una muestra de sedimento bajo prueba, con características de fango y con olor muy fuerte a descomposición.

**P2T1**: Se evidencia presencia de residuos de la acuicultura principalmente cobos (chucotes) y otros residuos no identificados, se evidencia gran cantidad de alimento no consumido en el fondo y presencia de cubiertas blanquecinas.

Código Centro 120124

Fecha 2019 07 26  
Año Mes Día

2.3 **Croquis del área:** Dibujar a mano alzada la ubicación de estructuras (líneas o módulos), línea de costa aproximada, y transectas, puntos cardinales u otros elementos de referencia.



**Antecedentes de la Inspección :**

Hora Inicio 10:00

Hora Término 13:00

Funcionario HANS R. OSSVALD. A.

Firma

Funcionario Francisco Calderín G.

Firma

**Responsable del Centro de Cultivo presente en la inspección:**

Nombre Gabriel Corvejo K.

RUT

Cargo Jose de Cejino

Teléfono

Correo electrónico cockburn14@NOVAUSIML.CL.

Firma