

**"Formulario de Resultados de la Evaluación Directa de Recursos Hidrobiológicos
Bentónicos"**

Solicitud N° 214012022		Solicitante ECOSEA FARMING S.A	
Región TARAPACA	Comuna IQUIQUE	Área o Localidad	
Fecha 06 / SEPTIEMBRE/ 2016		Hora Inicio:11:29	SUR PUNTA COLINA
		Hora Término: 12:07	Embarcación: MISIÓN CUMPLIDA
		CB: 2963	
Vértice	Latitud	Longitud	Carta
1	20°55' 20.2636"	70°08' 49.2882"	PLANO I-05-SSP
2	20°55' 27.2118"	70°08' 41.9979"	
3	20°55' 43.1941"	70°08' 59.254"	
4	20°55' 36.2457"	70°09' 6.5446"	
Observaciones			
Área (ha) 21			

Superficie muestreable aprox: 0 %

Hora de Medición 11:29	la Ajuste de Marea (m) 1.04	Prof. Máxima (Observada; Ajustada) 62 - 60.96	Prof. Mínima (Observada; Ajustada) 51.9 - 50.86
---------------------------	--------------------------------	--	--

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

	Latitud	Longitud	Latitud	Longitud
Transecta N°1	_____	_____	_____	_____
Transecta N°2	_____	_____	_____	_____
Transecta N°3	_____	_____	_____	_____
Transecta N°4	_____	_____	_____	_____

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.

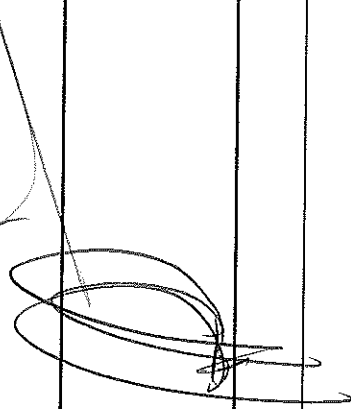
Nombre Inspector: PATRICIO RIVAS DEVILLE

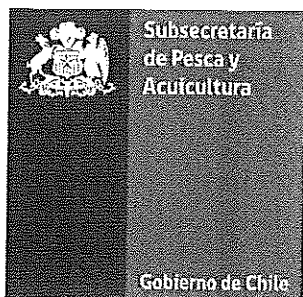
Nombre Capitán: PABLO CUELLAR

Firma Inspector _____



Firma Capitán _____





División de Acuicultura

Informe UAGPA N° 42
Fecha: 06 de junio de 2018
Análisis de presencia de Banco Natural

Pert	profundidad de análisis	especie indicada en informe	Especie o grupo a evaluar	m ² um (1)	m ² um (2)	m ² um (3)	m ² um (4)	m ² Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
214012022	hasta 30 m	-	-	-	-	-	-	-	-	0%	-	-	No se buceó

Obs: Se constata según Informe de Inspección de Terreno enviado por Sernapesca, que en la zona inspeccionada cuenta con profundidades entre 50,86 y 60,96 metros de profundidad y una superficie muestreable de aproximadamente 0%.

EDUARDO ANDERSON GERMAIN
 Jefe Unidad Análisis y Gestión de Procesos de Acuicultura