

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

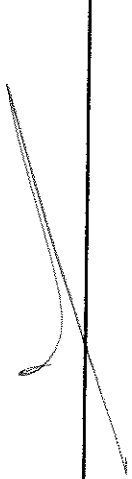
Solicitud N° 214012018		Solicitante ECOSEA FARMING S.A	
Región TARAPACA	Comuna IQUIQUE	Área o Localidad SUR CALETA CHUCUMATA	
Fecha 25 / AGOSTO / 2016		Hora Inicio: 13:12	Embarcación: DANIZA
		Hora Término: 13:50	CB: 9964
Vértice	Latitud	Longitud	Carta
1	20°32' 28.1937"	70°12' 39.5508"	PLANO I-03-SSP
2	20°32' 27,942"	70°12' 29.1957"	
3	20°32' 50,7006"	70°12' 28.5721"	
4	20°32' 50.9526"	70°12' 38.9272"	Área (ha) 21
Observaciones			
Superficie muestreable aprox: 0 %			
Hora de la Medición 13:12	Ajuste de Marea (m) 0.64	Prof. Máxima (Observada; Ajustada) 85.5 – 84.86	Prof. Mínima (Observada; Ajustada) 61 – 60.36
Posición geográfica de los extremos de las Unidades de Muestreo (boyerines)			
Transecta N°1	Latitud	Longitud	Latitud Longitud
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: LUÍS RODRÍGUEZ

Firma Inspector _____



Firma Capitán _____



Informe UAGPA N° 38
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
214012018	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 60,36 y 84,86 metros de profundidad y una superficie muestreable de aproximadamente 0%.



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