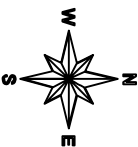


PLANO INFA CATEGORÍA 5 - AGOSTO 2021

XII° REGIÓN DE MAGALLANES Y LA ANTÁRTICA CHILENA
PROVINCIA MAGALLANES
COMUNA RIO VERDE
ESTERO RETROCESO, SURESTE PUNTA LAUCA. ISLA RIESCO

ESCALA DEL PLANO 1:5.000
Estado Gráfico



CONCESIÓN
PORCIÓN DE AGUA Y FONDO DE MAR

ANTECEDENTES CARTA BASE A.A.A.
CARTA SHO4 Nº1200 DATUM SUDAMERICANO 1969,
ESCALA 1:100.000

TITULAR: AUSTRALIS MAR S.A.
DIRECCION: CALLE DECHER 161, PUERTO VARAS.
RUT: 76.003.885-7

RES (SSP) Nº 23.14.2014 RES (M) Nº 307/2005 CODIGO CENTRO-120162

CUADRO COORDENADAS GEOGRAFICAS Y UTM DE LA CONCESIÓN REFERIDA AL
DATUM WGS-84 ZONA 18 S (Centro 120162)

Punto	Coordenada UTM		Coordenada geográfica	
	Este	Norte	Latitud (S)	Longitud (W)
A	648378	4106600	53° 10' 09.32"	72° 46' 48.71"
B	648778	4106587	53° 10' 09.32"	72° 46' 27.17"
C	648762	4106088	53° 10' 25.50"	72° 46' 27.17"
D	648363	4106100	53° 10' 25.50"	72° 46' 48.71"

CUADRO COORDENADAS UTM Y GEOGRÁFICAS DEL MODULO DE CULTIVO DE INFA
ANTERIOR REFERIDAS AL DATUM WGS-84 HUSO 18 (120162)

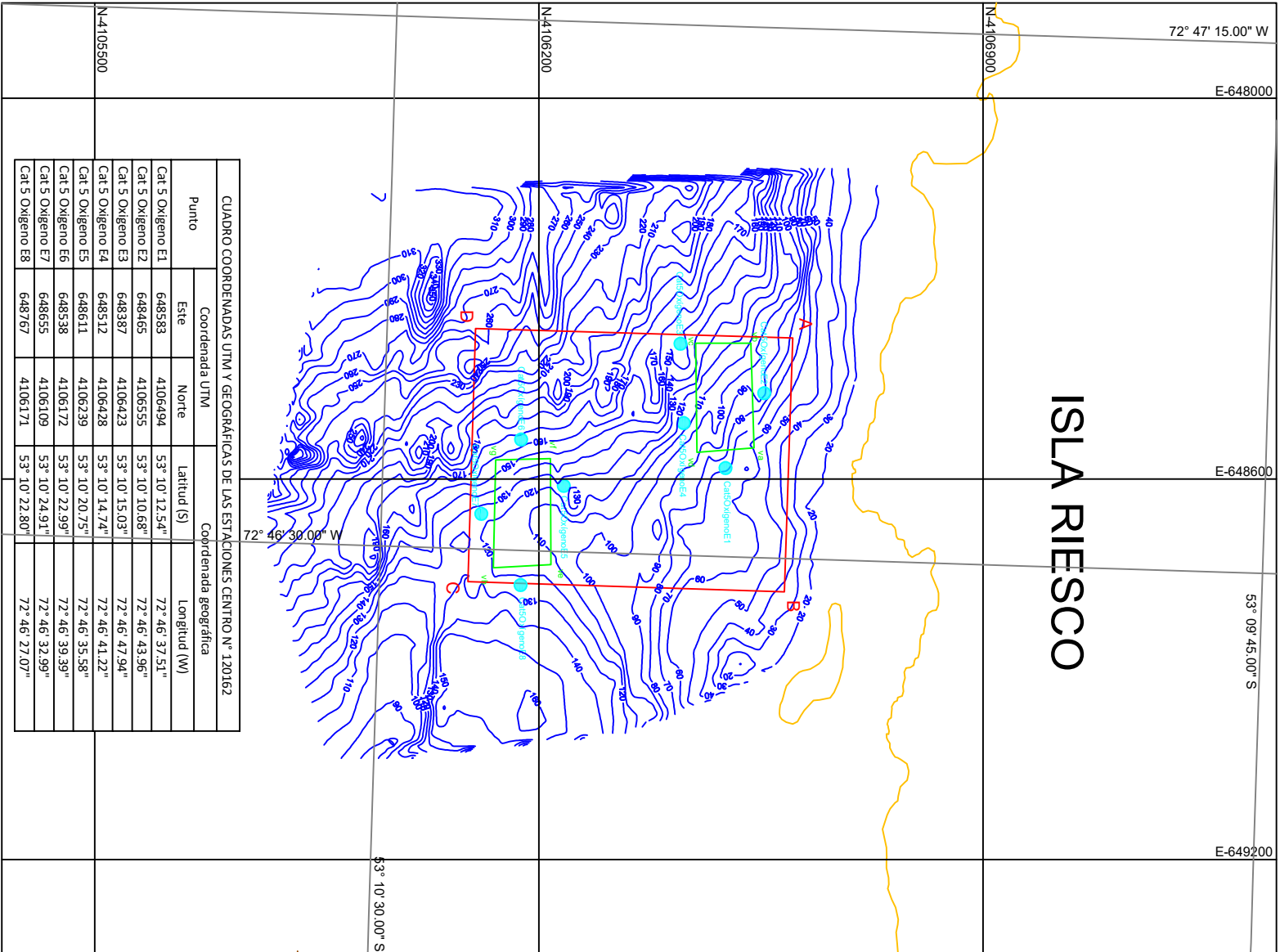
Módulo 100				
Vértice	UTMEste	UTMNorte	Latitud (S)	Longitud (W)
va	648551	4106539	53° 10' 11.11"	72° 46' 39.31"
vb	648386	4106534	53° 10' 11.44"	72° 46' 48.18"
vc	648386	4106447	53° 10' 14.25"	72° 46' 48.03"
vd	648558	4106449	53° 10' 14.02"	72° 46' 38.78"
Módulo 200				
Vértice	UTMEste	UTMNorte	Latitud	Longitud
ve	648735	4106219	53° 10' 21.28"	72° 46' 28.87"
vf	648568	4106218	53° 10' 21.48"	72° 46' 37.85"
vg	648570	4106132	53° 10' 24.26"	72° 46' 37.60"
vh	648740	4106128	53° 10' 24.21"	72° 46' 28.45"

LEYENDA

- Concesión
- Módulo de cultivo
- Estaciones de Oxígeno
- Batimetría
- Línea de costa

Observación:
Infa categoriza como categoría 5 el 21.08.2021.
El centro presenta 2 módulos con peces.

Plano revisado por:
JAVIER SOTO VERRI
GESTOR AMBIENTAL
AQUACULTION S.A



CUADRO COORDENADAS UTM Y GEOGRÁFICAS DE LAS ESTACIONES CENTRO N° 120162				
Punto	Coordenada UTM		Coordenada geográfica	
	Este	Norte	Latitud (S)	Longitud (W)
Cat 5 Oxígeno E1	648583	4106494	53° 10' 12.54"	72° 46' 37.51"
Cat 5 Oxígeno E2	648465	4106555	53° 10' 10.68"	72° 46' 43.96"
Cat 5 Oxígeno E3	648387	4106423	53° 10' 15.03"	72° 46' 47.94"
Cat 5 Oxígeno E4	648512	4106428	53° 10' 14.74"	72° 46' 41.22"
Cat 5 Oxígeno E5	648611	4106239	53° 10' 20.75"	72° 46' 35.58"
Cat 5 Oxígeno E6	648538	4106172	53° 10' 22.99"	72° 46' 39.39"
Cat 5 Oxígeno E7	648655	4106109	53° 10' 24.91"	72° 46' 32.99"
Cat 5 Oxígeno E8	648767	4106171	53° 10' 22.80"	72° 46' 27.07"