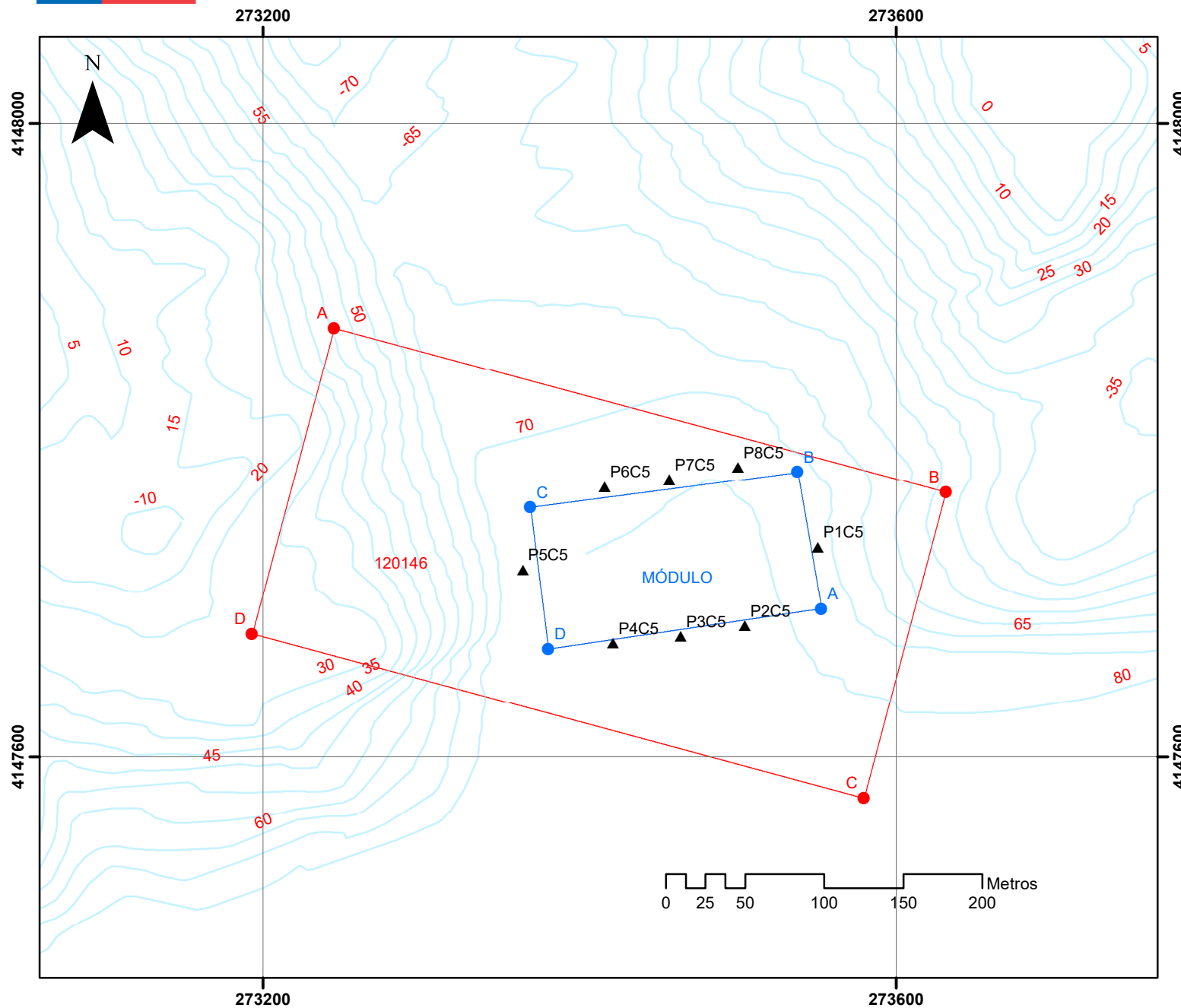


# REVISIÓN INFA CENTRO 120146 FECHA 27-04-2022 REGIÓN DE MAGALLANES Y LA ANTÁRTICA CHILENA



**Simbología**

**Estaciones de muestreo 27-04-2022**

- ▲ OXIGENO
- BATIMETRIA
- MÓDULO DE CULTIVO
- CONCESION DE ACUICULTURA

CONCESIÓN 120146		
VÉRTICE	LATITUD	LONGITUD
A	52° 46' 16.68"S	72° 21' 41.84"W
B	52° 46' 20.61"S	72° 21' 21.51"W
C	52° 46' 26.77"S	72° 21' 24.75"W
D	52° 46' 22.84"S	72° 21' 45.08"W
Fuente: SSP WGS-84		

ESTACIONES DE MUESTREO 27-04-2022				
Estación	Abreviatura	Este	norte	Desplazamiento
Cat 5 Oxígeno E1	P1C5	678273	4149743	0 mts
Cat 5 Oxígeno E2	P2C5	678223	4149697	0 mts
Cat 5 Oxígeno E3	P3C5	678182	4149694	0 mts
Cat 5 Oxígeno E4	P4C5	678139	4149693	0 mts
Cat 5 Oxígeno E5	P5C5	678086	4149744	0 mts
Cat 5 Oxígeno E6	P6C5	678142	4149792	0 mts
Cat 5 Oxígeno E7	P7C5	678183	4149793	0 mts
Cat 5 Oxígeno E8	P8C5	678227	4149797	0 mts
Fuente: Plano Autocad Laboratorio: Ecosistema				

Módulo A			
Vértice	Este	Norte	Desplazamiento
A	678272	4149704	0 mts
B	678264	4149791	0 mts
C	678094	4149783	0 mts
D	678098	4149693	0 mts
EL MÓDULO ES FÍSICO			
Base Cartográfica: Basado en WGS-84 Zona 18s Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura Departamento de Gestión Ambiental 2022 TFL/tfl			