

FICHA DE PROYECTO – ÁREA INFRAESTRUCTURAS

## INSPECCIÓN Y CERTIFICACIÓN DE CENTRO DE CULTIVO - POLLOLLO

CERMAQ CHILE - CERTIFICACIÓN RES. EX. 1821

Durante abril 2021, ALSUR Ingeniería, ejecutó exitosamente la inspección y certificación, según lineamientos Res. Ex. 1821, de 14 balsas jaulas, 1 pontón, y 64 líneas de fondeo, del centro de cultivo Pollollo, perteneciente a la empresa CERMAQ Chile, ubicado en Isla Puluqui, Región de Los Lagos, Chile.

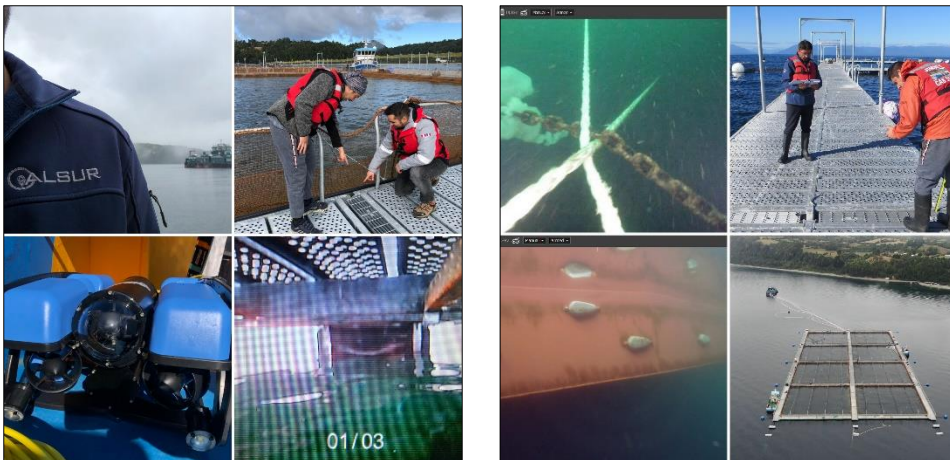
### OBJETIVOS Y ALCANCES

Con la finalidad de dar cumplimiento a la Res. Ex. N°1821 de la SUBPESCA, catastrar y certificar el estado estructural de los centros que cobijan la producción, se realizó una profunda revisión de todos los elementos estructurales que componen las balsas jaulas, pontón, y sistema de fondeo. Se ejecutó una inspección visual, junto con mediciones de francobordo, espesor de acero y película de galvanizado. Además, se elaboró un sistema de trazabilidad de los elementos estructurales, el cual fue registrado y gestionado en nuestro sistema digital de gestión y trazabilidad de estructuras marítimas ALSUR Check®.

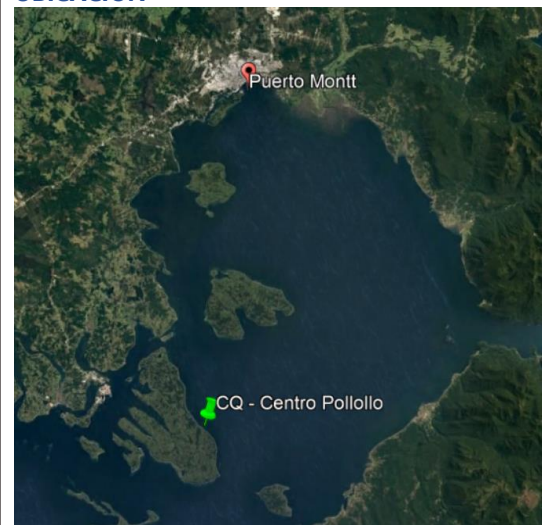
### PRODUCTOS FINALES

- ✓ Reportes diarios de terreno
- ✓ Informe técnico
- ✓ Fichas de Inspección
- ✓ Planos con hallazgos y trazabilidad
- ✓ Registro audiovisual, ROV, y aéreo
- ✓ Certificado

### REGISTROS



### UBICACIÓN



Centro Pollollo, Isla Puluqui, Calbuco, Región de Los Lagos, Chile

### PARA MÁS INFORMACIÓN, CONTÁCTENOS



✉ [contacto@alsuringenieria.cl](mailto:contacto@alsuringenieria.cl)

☎ +56 9 8998 7921

🌐 ALSUR Ingeniería

▶ ALSUR Ingeniería