

# DISEÑO DE SISTEMAS EFICIENTES DE MEDIANA Y GRAN ESCALA, PARA MANTENCIÓN DE ORGANISMOS ACUÁTICOS DE IMPORTANCIA COMERCIAL



Diseño de sistema multitróficos para la mantención de organismos acuáticos de importancia comercial (peces, crustáceos, mariscos).

Se incorpora como actividad de fomento de capacidades de innovación en la empresa, un taller de desarrollo tecnológico de mantención y cultivo de organismos acuáticos. El resultado de dicho proceso es:

- Una visita a terreno, donde se instalará el sistema.
- Una visita de inspección del sistema, una vez construido.
- Una visita de inspección del sistema, una vez funcionando.
- Asesoría para la puesta en marcha del sistema.
- Taller.



**UCSC**

**OTT | UCSC**  
OFICINA DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA  
DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN

✉ [ott@ucsc.cl](mailto:ott@ucsc.cl)

☎ +56 41 234 5105  
+56 41 234 5151