

Industria acuícola en Chile



En Chile, Tecsurs del grupo MAQSUR, se especializa en la fabricación y el diseño de máquinas para procesar mariscos y pescados, actualmente es proveedor líder de equipos, soluciones y servicios para la industria de proceso de salmón.

El desarrollo del sector acuícola salmoneero en Chile se sustenta en el uso permanente de tecnologías, innovación y fortalecimiento del capital humano. Uno de los mayores desafíos de esta industria es trabajar conscientes de la realidad. Para 2050, la ONU estima que la población mundial será de nueve mil millones de habitantes, la FAO señala que en 2030 será necesario contar con 37 millones de toneladas adicionales de productos del mar y se considera que la pesca tradicional ha alcanzado ya, sus niveles máximos de producción.

Según la Asociación de la Industria del Salmón de Chile, la acuicultura gestionada de manera responsable representa la única forma de colmar ese déficit y Chile posee condiciones únicas para la producción de salmón.

La empresa Tecsurs dispone de la mejor tecnología y profesionales expertos con más de 20 años de experiencia, con el objetivo de ofrecer productos con los más altos estándares de inocuidad, buenas prácticas y calidad para el consumidor final.

El acero inoxidable ya está implantado tanto en las áreas de proceso y manipulado como en contenedores de traspaso y transporte en el sector acuícola, este material es una alternativa, sobre todo conforme a las nuevas regulaciones en cuanto a la producción limpia. Acerinox Chile ofrece al sector acuícola aceros

resistentes a la corrosión de las variedades AISI 304 y AISI 316, fundamentalmente. En el caso del segundo, debido a su aleación con molibdeno, soporta la corrosión generada por el cloro presente en ambientes marinos y en el agua potable. Respecto a sus ventajas en los procesos de elaboración, transformación, transporte y conservación de los alimentos, destacamos

la nula posibilidad de que las materias primas se contaminen por la acción de microorganismos; lo que previene, además, el crecimiento de bacterias por cambios de temperatura, y, debido a que su superficie resulta totalmente lisa, facilita una mejor limpieza e impide la no adherencia de hongos o sustancias infecciosas.



Aquaculture industry in Chile

Stainless steel in the aquaculture industry is broadly established in the processing, handling and storing areas.

Acerinox Chile offers austenitic stainless steel AISI 304 and AISI 316 fully resistant to corrosion, to this industry. Stainless steel blocks microorganism contamination, allows the use of cleaning agents, prevents bacteria growth by temperature changes

and development of microorganism.

Tecsurs in Chile, is specialized in the manufacture and design of the processing equipment for the salmon industry.

MATERIAL :

Acero inoxidable [AISI 304 / 316](#)
Fabricado por [Columbus](#)
suministrado por: [Acerinox Chile](#)

FUENTE / SOURCE :

<http://www.mqs.cl/tecsur/>
www.cedinox.es

