

## **Plan de inversiones RIVERFRESH: Optimización y modernización de las plantas**

En RIVERFRESH, las instalaciones son elegidas en base a la calidad de las aguas, factor relevante en el sabor y textura final del producto. Para la consecución de los objetivos medioambientales, de bienestar animal y de producción de Riverfresh, **todas las instalaciones** se encuentran en **procesos de mejora continua**, implementando los últimos avances disponibles en el sector.

Las **plantas de acuicultura continental** han cambiado muy poco en los últimos 50 años y todavía hay un **gran margen de mejora** a través de la implantación de los conocimientos técnicos actuales, así como de tecnología. Es por eso por lo que para la empresa es muy importante seguir transformando sus instalaciones con el fin de que se adapten a la actualidad y les permita aumentar su capacidad productiva manteniendo siempre los estándares de calidad y reduciendo el impacto medioambiental.

A raíz de esto, surgió el presente proyecto, cuyo objetivo general se centraba en la **optimización de las plantas actuales** con el fin de **aumentar la eficiencia productiva** de las mismas asegurando la calidad de los productos y **reducir el impacto medioambiental** para conseguir ser un proveedor de calidad a coste competitivo que permita la consolidación de la empresa con una cartera de clientes equilibrada.

Dentro de este objetivo general, existían diferentes **objetivos técnicos específicos**:

- Adecuación de las instalaciones a los sistemas de gestión medioambiental, de calidad y prevención de riesgos.
- Modernización de las plantas acuícolas de la empresa.
- Reducción de los riesgos naturales de producción de animales.
- Reducción de la necesidad de mano de obra intensiva y mejora de las condiciones de trabajo.
- Mejora del bienestar de los animales en los centros acuícolas de la empresa.
- Mejor aprovechamiento del agua, la energía y el oxígeno.
- Establecer procedimientos que permitan aumentar la eficiencia productiva de las plantas.
- Reducción de costes manteniendo el nivel más alto de calidad y cuidado del medio ambiente.
- Incrementar la competitividad de la empresa en los mercados.
- Revalorización del lodo generado por las plantas acuícolas.

Todas estas mejoras perseguían **reducir (1) riesgos naturales de la producción de animales** y **(2) necesidad de mano de obra intensiva** además de **mejorar el aprovechamiento del agua, la energía y el oxígeno** etc. Siempre seleccionando muy bien aquellos proyectos que vayan a amortizarse y rentabilizarse.

El presente proyecto comenzó el día **8 de noviembre de 2019** y ha tenido una duración de 18 meses, finalizando el **30 de abril de 2021**.