

Sistemas RAS a gran escala

Innovasea Chile suma a experto internacional

Innovasea anunció que ha contratado a Miguel Martín para unirse al equipo de diseño de sistemas de recirculación en acuicultura (RAS), aportando casi una década de experiencia en acuicultura como administrador y diseñador de estas instalaciones.

Martín trabajó anteriormente en las empresas noruegas Nofitech y Pure Salmon Technology, contribuyendo en proyectos que abarcan todas las fases del proceso productivo del salmón, incluyendo centros de cultivo ubicados en Noruega, Escocia, Japón, las Islas Feroe, Brunéi y los Estados Unidos.

“Miguel aporta una experiencia invaluable en el diseño de sistemas a gran escala para la producción de salmón”, afirmó el gerente general de Innovasea Chile, Juan Pablo Barrales, agregando que “estamos encantados de darle la bienvenida al equipo y aprovechar sus conocimientos”.

Innovasea ofrece una amplia gama de equipos, tecnología y pericia para centros de cultivo acuícolas tanto terrestres como en mar. Martín se unirá a un equipo dedicado con amplia experiencia en el diseño y suministro de sistemas de recirculación en agua dulce y salada, adaptados a las necesidades de cada cliente.



Fotografía: Innovasea

Se une al equipo de Innovasea para fortalecer el desarrollo de soluciones personalizadas.

“Estoy muy emocionado por formar parte de este equipo tan talentoso y orientado a los detalles”, añadió Martín. “Me motiva mucho el desafío de comprender y resolver las necesidades únicas de cada centro para así elaborar soluciones personalizadas, ayudando a los clientes alcanzar sus objetivos. El mercado chileno representa una gran oportunidad para el desarrollo de la acuicultura y estoy entusiasmado de contribuir a impulsar ese progreso”.