

Con visitas a instalaciones

## Salmonicultura impulsa el desarrollo académico

Trece estudiantes de la carrera de Acuicultura de la Universidad de Magallanes (UMAG) junto a dos docentes visitaron la piscicultura Hollemberg y la planta de procesos de AquaChile ubicada en Puerto Natales.

Este tipo de actividades se enmarca en los

convenios firmados a fines de 2023 entre ambas organizaciones con el objetivo de promover la participación conjunta en proyectos de investigación, fortalecer la educación técnica de la región y tener una política de puertas abiertas para visitas a las instalaciones de la empresa.

Estas visitas permitieron a los estudiantes conocer de primera mano los procesos productivos y tecnológicos que caracterizan a la industria acuícola, reforzando así su formación académica con una visión práctica y cercana al entor-

no laboral. Durante los recorridos, los alumnos pudieron observar los procedimientos de cultivo y manejo de salmones, así como las innovaciones tecnológicas que AquaChile implementa para garantizar una producción sostenible y de calidad. En el caso de piscicultura los jefes de cada unidad y el de la piscicultura realizaron charlas previo al ingreso de unidades. En la planta la delegación fue recibida por el jefe de turno quien realizó una charla explicativa.

“Estamos muy contentos de colaborar con la Universidad de Magallanes y abrir nuestras puertas a los futuros profesionales del sector. Creemos que este tipo de iniciativas son clave para fortalecer el desarrollo de talento local, brindando a los estudiantes las herramientas y experiencias necesarias para su futuro laboral”, destacó Brenda Vera, gerente regional de AquaChile en Magallanes.

Fotografía: AquaChile.



*Estas visitas permitieron a los estudiantes conocer de primera mano los procesos productivos.*