

Bases Premio “Happy Salmon” al bienestar animal en la industria salmonicultora

Introducción

Uno de los pilares fundamentales que mueve a la salmonicultura chilena es el bienestar animal. Por esta razón, Salmonexpert decidió sumarse a esta misión y, nuevamente, galardonar a la empresa que posea alguna solución (producto o servicio basado en la ciencia que resuelva un problema; por ejemplo: software, hardware, nutrición, aditivos, fármacos, procesos industriales, tratamientos, protocolos, transporte, tecnologías de cultivo, etc.) que mejore un indicador concreto de bienestar animal.

Las empresas postulantes deberán ser capaces de demostrar en base a indicadores basados en ciencia que elevan el bienestar de los peces en condiciones de producción.

Organizadores

El premio **“Happy Salmon”** será entregado por **Salmonexpert y FISA del Grupo GL events**, actuales organizadores del evento AquaSur, el martes 24 de marzo de 2026, durante el congreso internacional en AquaSur 2026.

El jurado

Las iniciativas participantes de este premio serán revisadas en profundidad por un panel de profesionales ligados a la industria compuesto por:

- Dr. José Manuel Yáñez, decano de Favet, Universidad de Chile.**
- Dr. Hernán Cañón, experto Animal Welfare and Behaviour y académico bienestar animal UDLA.**
- Marcelo Imilan, gerente técnico de Cermaq.**
- Katherine Martínez, Asesora de Bienestar Animal, Asvet.**
- Paula Medina, CEO de MetroCiencia.**
- Carola Fuentes, gerente general de FISA.**
- Gian Paul Ricapito, gerente general de Salmonexpert.**

Premio

El ganador recibirá como reconocimiento, **un plan publicitario consistente en 1 mes de banners en web www.salmonexpert.cl y 1 aviso a página completa en la revista durante el 2026, además de un stand de 9 m2 en la próxima versión de AquaSur 2028.**

Proceso de Postulación

Los postulantes deben completar el siguiente formulario en Google forms:

1. *Nombre Empresa:*
2. *Rut:*
3. *Teléfono de contacto:*
4. *Correo electrónico contacto:*
5. *Nombre de contraparte técnica (experto de la empresa en el tema):*
6. *Nombre de la Tecnología:*
7. *Monto de la inversión:*
8. *Descripción en detalle de la solución y cómo impacta el Bienestar Animal en Producción (problema/oportunidad, solución, factores diferenciadores, tecnología incorporada, investigación realizada, resultados en campo, indicadores que moviliza y magnitud). Máximo 500 palabras:*
9. *Detalle los Indicadores de bienestar animal en que incide la tecnología, mecanismo y magnitud:*
10. *Describa cómo se ha aplicado la tecnología en la producción de salmón y cuáles son los indicadores que moviliza y en qué magnitud respecto a la línea base.*
11. *Acreditar nivel de madurez de la tecnología TRL9:*

Fechas de postulación

Se recibirán postulaciones hasta el **06 de febrero de 2026**. El día **20 de febrero de 2026** se darán a conocer los cinco proyectos preseleccionados, los que deberán preparar una presentación de 5 minutos para el jurado (día, hora, formato de ppt y plataforma de presentación serán dados a conocer junto a la selección). Estas presentaciones se realizarán durante **la semana del 23 al 27 de febrero de 2026**. Los cinco preseleccionados también serán anunciados y publicados en revista Salmonexpert (edición de marzo).

Luego, **se seleccionarán tres finalistas** quienes podrán dar a conocer su iniciativa de manera sintética y dinámica en la ceremonia de premiación a realizarse el día 24 de marzo del 2026 entre las 16:30 y 17:30 hrs durante el congreso de AquaSur 2026. El ganador será anunciado durante la misma ceremonia.

Requisitos del participante

Pueden participar personas jurídicas, chilenas o extranjeras, que tengan una solución y estén desarrollando innovaciones tecnológicas que busquen solucionar problemas asociados a la mejora del bienestar animal.

Todo participante debe cumplir con los siguientes requisitos:

- Debe contar con ventas demostrables en los últimos 12 meses con otros clientes, o en su defecto, contar con un piloto validado en terreno (en la misma industria o en una industria similar), con resultados demostrables.
- Aceptar a compartir información relevante sobre la solución con Salmonexpert y FISA, la cual eventualmente podría ser publicada por ambas empresas. De ser necesario, se debe excluir secretos industriales o información con propiedad intelectual.
- Quedarán fuera del proceso los postulantes que no entreguen la información completa requerida, postulen fuera de plazo, no cumplan con todas las etapas de selección o no puedan asistir a la ceremonia de premiación.

Cronograma

- ◆ **Lunes 05 de enero de 2026** → Publicación de bases y apertura de periodo de postulación.
- ◆ **Viernes 06 de febrero de 2026** → Cierre de postulaciones.
- ◆ **Viernes 20 de febrero de 2026** → Notificación a 5 preseleccionados.
- ◆ **Lunes 23 - viernes 27 de febrero de 2026** → Presentaciones de los 5 preseleccionados.
- ◆ **Lunes 16 de marzo de 2026** → Anuncio de los 3 finalistas.
- ◆ **Martes 24 de marzo de 2026** → Presentaciones de los 3 finalistas en AquaSur 2026 y entrega de premio al ganador.