

PROGRAMA SEMINARIO GSI / GSI SEMINAR PROGRAM
AQUASUR 2018

Seminario Internacional de Sustentabilidad
“Construyendo el futuro de la Acuicultura chilena - Nuestro turno de liderar”

Viernes 19 de octubre, 2018 - Puerto Montt

International Sustainability Seminar
“Building The Future Of Chilean Aquaculture - Our Turn To Lead”

Friday, October 19, 2018 - Puerto Montt, Chile

- 08:30 - 09:00** Acreditación invitados. / *Guest accreditation.*
- 09:00 - 09:10** **Gerardo Balbontin**, Vice Presidente GSI - CEO Blumar / *Co-Chairman GSI and CEO of Blumar.*
Bienvenida, introducción y presentación del programa / *Welcome, introduction and presentation of the program.*
- 09:10 - 9:20** **Harry Jurgensen**, Intendente de la X Región de Los Lagos / *Intendant of the X Los Lagos Region.*
Palabras de Apertura / *Opening remarks.*
- 09:20 - 09:35** **Rabindranath Quinteros**, Senador por la Región de Los Lagos y Presidente de la Comisión de Pesca del Senado / *Senator for the Los Lagos Region and Chairman of the Senate Committee on Fisheries.*
Visión futura de la salmonicultura desde la perspectiva política y su rol en el desarrollo regional y nacional / *The future vision of salmon farming from the political outlook, and its role in regional and national development.*
- 09:35 - 09:50** **Avrim Lazar**, Director Ejecutivo GSI / *GSI Executive Director.*
Porqué necesitamos trazar nuestro futuro - GSI y una ruta de liderazgo / *Because we need to shape our own future - GSI and its leadership path.*
- 09:50 - 10:50** **SESIÓN 1:** Mirando el futuro - cómo apoyar un crecimiento sustentable de la industria salmonera.
SESSION 1: *Looking to the future - how to support sustainable growth of the Salmon industry.*
- Eugenio Zamorano**, Jefe División de Acuicultura de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura / *Head of Aquaculture Department, Undersecretariat for Fisheries & Aquaculture.*
Visión del futuro de la Acuicultura en Chile / *Vision for the future of Aquaculture in Chile.*
- Gorjan Nikolik**, Consultor Internacional de Rabobank / *Consultant for Rabobank International.*
Tendencias del Consumo de Salmón Atlántico y expectativas futuras / *Salmon industry Consumption drivers and future expectations.*
- Chris Nannes**, CEO Aquaculture Stewardship Council (ASC).
El impacto de la certificación en el desarrollo de mercados de los productos de la acuicultura / *The impact of certification on market development for aquaculture products.*
- 10:50 - 11:05** Café / *Coffee break.*
- 11:05 - 12:05** **SESIÓN 2:** Cómo llegar a nuestro objetivo - mostrando la ruta al futuro.
SESSION 2: *How we achieve our goal - Leading the way towards the future.*
- Tomás García**, Gerente Comercial TriCiclos Chile / *Commercial Manager TriCiclos Chile.*
Economía Circular y Empresas B: una nueva mirada para la acuicultura / *Circular Economy and B Companies: a new look for aquaculture.*
- Ricardo Bosshard**, Director Ejecutivo de WWF Chile / *Executive Director of WWF Chile.*
La importancia de la colaboración y transparencia: 5 años de alianza GSI/WWF / *The importance of collaboration and transparency: 5 years of Alliance GSI/WWF.*
- Doris Soto**, Consultora Senior del Centro para el Desarrollo Sustentable de la Acuicultura en Chile (Incar) / *Senior Researcher, Interdisciplinary Center for Aquaculture Research (Incar).*
Vulnerabilidad de la acuicultura frente al cambio climático / *Vulnerability of aquaculture with regard to climate change.*
- 12:05 -12:20** Café / *Coffee break.*
- 12:20 - 13:20** Panel de discusión conducido Amaro Gomez-Pablos / *Panel discussion led by Amaro Gomez-Pablos.*
Gorjan Nikolik, Consultor Internacional de Rabobank / *Consultant for Rabobank International.*
Ricardo Bosshard, Director Ejecutivo de WWF Chile / *Executive Director of WWF Chile.*
Avrim Lazar, Director Ejecutivo GSI / *GSI Executive Director.*
Alicia Gallardo, Directora Nacional Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura / *Deputy Director of Aquaculture of the National Fisheries & Aquaculture Service.*
Arturo Clement, Presidente de SalmonChile / *President of SalmonChile.*
Juan García, Presidente Asociación de Pescadores Artesanales Demersales y Ramos Similares Zona Sur Austral A.G. y Presidente Cooperativa Caleta Anahuac / *President of the Southern Provincial Demersal Artisanal Fishermen's Association and President of the Caleta Anahuac Cooperative.*
Rubén Leal, Presidente Sindicato Frio Sur / *President of Frio Sur's Trade Union.*
- 13:20-13:30** Palabras de cierre / *Closing Remarks.*
Gerardo Balbontin, Vice Presidente GSI - CEO Blumar / *Co-Chairman GSI and CEO of Blumar.*

EXPOSITORES / EXHIBITORS

SEMINARIO GSI / GSI SEMINAR



RABINDRANATH QUINTEROS,
Senador de la República por la Región de Los Lagos periodo 2014-2022.

Presidente de la Comisión de Intereses Marítimos, Pesca y Acuicultura del Senado. Ejerce como jefe de la bancada de senadores socialistas. También presidió la Comisión de Gobierno, Descentralización y Regionalización del Senado y

forma parte de las comisiones de Salud y de Zonas Extremas. Fue Alcalde de la Municipalidad de Puerto Montt por 3 periodos entre 2000 y 2012. Presidente de la Asociación Chilena de Municipalidades entre 2007 y 2008 e Intendente de la Región de Los Lagos entre 1990 y 2000. Cirujano dentista y político del Partido Socialista de Chile.



DORIS SOTO,
Licenciada en Biología de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Chile y Doctora en Ecología de las Universidades California Davis y San Diego de USA.

Se desempeñó a partir de marzo de 1990 en la Facultad de Pesquerías y Oceanografía de la Universidad Austral de Chile en Puerto Montt donde desarrolló el laboratorio de ecología acuática especializándose en el estudio de las implicaciones

ambientales de la acuicultura, especialmente salmonicultura y las interacciones entre acuicultura y pesca. En mayo del 2005 se une a la FAO en Roma como oficial senior a cargo de los programas y actividades relacionadas con acuicultura y medio ambiente a nivel global liderando proyectos en Europa, Asia, África y América Latina. En los últimos 8 años, ha estado abordando también las implicancias del cambio climático para la pesca y la acuicultura. En 2016 se integra al Centro FONDAP para el Desarrollo Sustentable de la Acuicultura en Chile (INCAR).



TOMÁS GARCÍA
Gerente Comercial TriCiclos Chile.

Máster en Ciencias de la Ingeniería e Ingeniero en Biotecnología Ambiental de la Pontificia Universidad Católica. Participante de la iniciativa de New Plastics Economy de la Ellen McArthur Foundation. Cuenta con una extensa cartera de proyectos vinculados al diseño e implementación de sistemas de

prevención y gestión de residuos domiciliarios, tanto orgánicos como inorgánicos, con foco en programas de Economía Circular Aplicada y impacto social. Ha desarrollado consultorías de Economía Circular y Sustentabilidad tanto para organismos privados como públicos y academia buscando siempre la asociación entre los diferentes actores de la cadena de valor de los materiales para asegurar su uso responsable y eficiente.



CHRIS NINNES,
CEO Aquaculture Stewardship Council (ASC)

desde octubre de 2011. Antes de unirse a la ASC, fue Director General Adjunto y Director de Operaciones en el Marine Stewardship Council (MSC) de 2006 a 2011, donde dirigió la expansión de la labor técnica y comercial de MSC's. De 2003 a 2006, fue Vicepresidente de Grupo Evaluación de Recursos Marinos del Reino Unido (MRAG) para las Américas. Trabajó

para el Departamento del Reino Unido para el desarrollo internacional entre 1983 y 2002 donde asesoró en temas de desarrollo de industria de mariscos en África y el Caribe. También ha sido un pescador de bajura profesional.



GORJAN NIKOLIK,
Consultor Internacional Rabobank.

Posee una Maestría en Finanzas y Administración de Empresas de la Universidad de Maastricht y un MBA de Maastricht School of Management. En 2005 se vincula a Rabobank International. Analista de la industria enfocándose en el sector de la acuicultura, captura silvestre, proceso y comercio de pescados y

mariscos. Trabaja como senior experto en Rabobank en departamentos tales como fusiones y adquisiciones, finanzas, capital de riesgo, gestión del riesgo de crédito y relación con banqueros. Es un expositor habitual en conferencias internacionales de acuicultura y ha publicado informes de investigación que cubre la industria de pescados y mariscos.



EUGENIO ZAMORANO,
Jefe División de Acuicultura de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura.

Médico Veterinario de la Universidad de Chile. Diplomado en Derecho Ambiental de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso. Se desempeña como Jefe de la División de Acuicultura de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura dependiente del Ministerio de

Economía, Fomento y Turismo y Secretario Ejecutivo de la Comisión Nacional de Acuicultura. Responsable del desarrollo de la regulación sanitaria, ambiental y de ordenamiento territorial para la actividad acuícola de Chile y de la regulación para el control del ingreso de enfermedades y plagas hidrobiológicas al país.



AVRIM LAZAR,
Director Ejecutivo GSI.

Consultor internacional en temas de sostenibilidad en el sector de la acuicultura en América del Norte, Europa y América del Sur. Anteriormente fue CEO de la Asociación de Productos Forestales de Canadá; Ha desempeñado cargos

directivos de alto nivel en el gobierno de Canadá en los Ministerios de Justicia, Agricultura, Medio Ambiente y Desarrollo de Recursos Humanos. Es licenciado en ciencias y educación, incluyendo un B.Sc (1968) de la Universidad McGill, un B.Ed (1970) y un PhD en Ed (1976) de la Universidad de Ottawa.



RICARDO BOSSHARD,
Director Ejecutivo WWF Chile.

Ingeniero Agrónomo Universidad Austral de Chile, Magíster en Administración Ambiental de la Universidad de Dalhousie, Canadá; cuenta con un curso de especialización de economía ambiental de CSF en la Universidad de Stanford y un diplomado de gestión y liderazgo en el IMD, Suiza. En 2008 asume como director de WWF en Chile, anteriormente fue gerente del área Sustainable Business Solutions de

PricewaterhouseCoopers, y gerente del centro de distribución Pudahuel de TW Empresas. Fue miembro de la comisión asesora presidencial para la evaluación del sistema de evaluación de impacto ambiental (SEIA), actualmente integra el comité consultivo energía 2050, miembro del Consejo Consultivo para el desarrollo de la Política Nacional de ordenamiento territorial (PNOT) y forma parte de la mesa de descarbonización recientemente convocado por el Ministerio de Energía.