




REVISTA
BLUMAR

Publicación interna
BLUMAR
N° 21
2° Edición 2019



Blumar Seafoods
presenta Nuevo
**Reporte de
Sostenibilidad**

■ **Proyecto Pincoy**
Blumar trabaja
colaborativamente
para asegurar
la salud de los
peces

REPORTE DE
SOSTENIBILIDAD
2018



BLUMAR
It's the way we do it

■ **Pesquería del jurel
chileno recibe
certificación
internacional MSC**

■ **BluRiver fortalece
su compromiso
en el trabajo
colaborativo**





MODELO DE **PREVENCIÓN** DE DELITOS

La Ley N° 20.393 sobre Responsabilidad Penal de las Personas Jurídicas (en adelante también denominada la "Ley"), entró en vigencia el 2 de diciembre de 2009 como requisito sugerido por la Organización para la Cooperación y Desarrollo Económico (OCDE) para el ingreso de Chile como miembro. Las disposiciones de la Ley son aplicables a las personas jurídicas de derecho privado y a las empresas del Estado. Lo delitos contemplados en la Ley son los siguientes:



Cohecho a funcionario público nacional o extranjero



Lavado de Activos



Financiamiento del Terrorismo



Receptación



Corrupción entre particulares



Administración desleal



Negociación incompatible



Apropiación indebida



Actividades extractivas sin concesión de acuicultura, en áreas de manejo y explotación de recursos bentónicos



Gestión de recursos hidrobiológicos en estado colapsado o sobreexplotado, o productos derivados, sin acreditar su origen legal



Contaminación de cuerpos de agua



Gestión de recursos hidrobiológicos vedados

BENEFICIOS DEL MODELO DE PREVENCIÓN DE DELITOS

- Establecimiento de lineamientos formales para prevención de los delitos.

- Aplicación de acciones preventivas asociadas a la ejecución de controles por cada Gerencia.

- Implementación de un canal de denuncia que garantice el anonimato del denunciante.

- Mejorar los procedimientos y controles que entreguen una mayor eficiencia de la compañía.

- Cuidar la reputación de la compañía tanto a nivel local como en el exterior.

- Mayor confianza de los clientes y proveedores en la compañía.

- Eventualmente, atenuar las sanciones a aplicar a la compañía.

Editorial



Iniciamos el segundo semestre de este 2019 con nuevas energías. Hemos tenido un año agitado, pero eso no nos impide tener una mirada positiva, pues hemos sembrado para ello y, hoy, a pesar de los distintos escenarios en los cuales nos movemos, tanto en el concierto nacional como en el internacional, estamos convencidos de que nuestra hoja de ruta avanza de manera segura, porque lo hacemos bajo la mirada del compromiso y la responsabilidad con el trabajo bien hecho.

Con mucho orgullo, y por tercer año consecutivo, hemos publicado un nuevo Reporte de Sostenibilidad Blumar, que comprende lo acontecido en 2018, en nuestras áreas Pesca y Salmones, en los ámbitos económicos, ambientales y sociales.

Y debo confesar el tremendo orgullo que me produce leer este documento. En él se refleja no solo el buen momento económico de la empresa, que nos ha permitido crecer de la mano de la incorporación de una nueva filial, sino que también nos posibilita testimoniar el compromiso de nuestros vínculos, en especial, con nuestros proveedores, para quienes decidimos poner el foco, anticipándonos a la ley, en pagar antes a las pequeñas y medianas empresas.

Buscamos crecer y aportar al desarrollo de Chile, y eso es más que una declaración de buenas intenciones, es un compromiso que llevamos a la práctica en el día a día. Por ejemplo, cuando participamos en mesas de trabajo tripartitas o en los programas de responsabilidad social, que preferentemente apoyan instancias educativas y culturales de localidades vecinas, o cuando nos hacemos parte de campañas que abogan por aumentar en la población el consumo de pescado.

Con respecto a la salud y bienestar de los peces, hemos enfocado nuestros esfuerzos en la aplicación de mejores

prácticas productivas, minimizando el uso de tratamientos de antibióticos como parte de los compromisos asumidos en nuestra Estrategia de Sostenibilidad y como miembros del Global Salmon Initiative (GSI).

Blumar ha trabajado arduamente por incorporar la sostenibilidad en el negocio y en la esencia de la compañía. Es por esto que en 2018 adherimos a Pacto Global, una iniciativa de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), para reafirmar nuestro compromiso con la sostenibilidad, lo que incluimos en la Estrategia Corporativa de Blumar.

A esta incorporación sumamos la integración de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), los que fueron aprobados por los miembros de la ONU en la Agenda 2030. De los 17 ODS existentes, decidimos que nuestros lineamientos como empresa se basan en 6, los cuales fueron cuidadosamente seleccionados para implementarlos en nuestro quehacer.

Seguimos avanzando, y aunque quedan muchos desafíos por abordar, sabemos que podemos hacerlo, pues nuestro equipo de profesionales y trabajadores está comprometido con ello. Los resultados entregados en este Reporte así lo demuestran, y dan cuenta de nuestro afán por ser un real aporte al desarrollo del país.

Gerardo Balbontín Fox
Gerente General
Blumar Seafoods

Revisa
nuestras
fotos
en Flickr

[Flickr.com/blumarsa/albums](https://www.flickr.com/photos/blumarsa/)



Síguenos
en nuestras
redes
sociales

LinkedIn
Blumar Seafoods



Instagram
Blumar Seafoods



Twitter
Blumar Seafoods



YouTube
Blumar Seafoods





Mes del Mar se celebró con actividad de Puertas Abiertas en Blumar

En la planta Blumar de isla Rocuant se llevó a cabo el día de Puertas Abiertas, actividad enmarcada en las actividades del Mes del Mar y que forma parte del programa de actividades asociadas a ASIPEs.

En la actividad participaron alumnos y docentes de sexto básico de la Escuela Libertad, Talcahuano, vecina a la empresa Blumar. Los visitantes tuvieron la posibilidad de conocer los distintos procesos desarrollados por la empresa a través de la presentación de videos y charlas. Además, Mónica Prado, jefa de planta, les expuso sobre la importancia de consumir pescado, incentivando su consumo. Tras las presentaciones, la delegación recorrió la planta, finalizando con una clase en vivo de cocina con jurel y degustaciones.

Mónica Prado, comentó que la visita fue muy importante porque se pudo compartir con vecinos, niños que son parte de la comunidad. "Además de nuestros procesos, los alumnos pudieron recibir una charla incentivando el consumo de pesca-

do pues Blumar participa activamente, a través de Zona Pesca, en una corporación creada hace dos años que se llama Pro Pescado, que tiene por objetivo incentivar y aumentar el consumo del pescado a nivel nacional", dijo y agregó que actualmente, los chilenos comemos, al año, ocho kilos por persona y lo queremos elevar a 12. En Perú, por ejemplo, el consumo es de

30 y en países asiáticos es de 58, por lo que estamos muy lejos de ser un país consumidor de pescado, que es un alimento muy saludable. Además indicó que los índices de obesidad en Chile son altísimos y, por lo tanto, empresas como Blumar se suman a incentivar el consumo de pescado. "Hemos participado de ferias de difusión de consumo de pescado, hacemos muchas intervenciones educativas en colegios a través del programa Elige Vivir Sano, y les mostramos distintas preparaciones ricas y saludables, realizando activaciones con cocina en vivo donde mostramos nuestros productos. También hemos estado presentes, con un stand, en ferias libres, donde llevamos nuestros productos y los distintos tipos de pescados", relató Mónica Prado.



Experiencias permiten el desarrollo de nuevas habilidades en colaboradores de Puerto Montt

El curso de "Trabajo en Equipo y Motivación Laboral", realizado en Puerto Montt, fue todo un éxito y dejó muy motivados a quienes pudieron conocer más de las técnicas y herramientas relacionales y de gestión, basadas en los últimos hallazgos de la neurociencia, la programación neurolingüística, del coaching interactivo y la psicología positivista. Estas técnicas trabajan con el objetivo de desarrollar una actitud positiva y de excelencia, conociendo los alcances que conllevan sentirse motivado en el trabajo, tanto a nivel individual como en equipo repercutiendo positivamente en la organización. En este curso participaron 18 personas de las áreas de Agua Dulce, Operaciones Salmones, Administración Salmones y Planta Primaria.



Blumar recibe premio Responsabilidad Social Empresarial 2019

Una importante distinción por su labor con las comunidades recibió Blumar. El premio lo otorgó Cidere Biobío, institución que destacó a la compañía por el programa Blumar en Tu Escuela, que se realiza en convenio con el proyecto Net Positiva de Bureo y el Punto Limpio de Reciclaje instalado en el Colegio San Vicente.

Recibieron la distinción, en representación de la empresa, Natalia Alfaro, sub gerente de Personas; José Ocares, sub gerente de Operaciones y Felipe Hormazábal, sub gerente de Sostenibilidad, quien agradeció a Cidere y su directorio por esta distinción.

“Como Blumar hemos definido en nuestra estrategia de sostenibilidad que las comunidades cercanas a nuestras instalaciones son nuestra prioridad, por lo que nuestro trabajo está orientado a aportar en proyectos que den valor al cuidado del medio ambiente. En este caso, venimos trabajando en el reciclaje de nuestras redes de pesca en desuso, las que se las entregamos a Bureo y ellos las transforman en pellets, para luego producir artículos como gafas o tablas de skate”, destacó y agregó que este proyecto ha permitido realizar interven-

ciones tales como la construcción de un primer punto limpio en el colegio San Vicente y el asesoramiento en la obtención de la certificación ambiental.

Por su parte, María Patricia Enríquez, directora del Colegio San Vicente, destacó el vínculo de antigua data con Blumar. “Desde 2002 tenemos una relación y es la única empresa que ha permanecido en el tiempo con nosotros. Destaco en particular la contribución del personal de la empresa que de manera permanente está presente y nos apoya con la vulnerabilidad de nuestros alumnos”. Comentó que en temas de reciclaje y con la instalación del punto limpio, los niños son líderes en el mensaje de conservación con sus familias y la comunidad.

Finalmente, Pedro Ramírez, gerente de Cidere Biobío, destacó la labor de la empresa. “El mérito de Blumar al ganar este premio de RSE de Cidere es que demuestra que está en sintonía con los 17 objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU y eso es muy importante, pues es un reconocimiento que se hace por la labor que llevan a cabo en la zona de San Vicente por más de 15 años. Este premio es más que meritorio”, puntualizó.



Equipo de Blumar trabaja en la confección de un calefactor ecológico para Escuela Mañihueico

Un calefactor solar es el nuevo proyecto que mantiene motivados a los niños de la Escuela Mañihueico, se trata de un calefactor ecológico para el aire, especialmente diseñado usando la materialidad de las 400 latas de bebidas que los alumnos recolectaron por meses.

La idea es instalarlo para calefaccionar salas y espacios comunes. El trabajo ecológico ha sido compartido pues parte del equipo de profesionales Blumar integrado en una primera visita por David Zaviezo, Jefe de Medio Ambiente, Concesiones y Certificaciones; Roberto Valledor, Jefe de Servicio a la Producción; Cristián Barrera, Asistente de Redes, Operaciones; Belén Chocano, Asistente Sostenibilidad; Marcos Buria, Jefe de Centro Caicura; y los externos Luis Enríquez y Kathy Enríquez, hijos de Gaspar Enríquez, transportista terrestre, permitió avanzar de manera positiva en el proyecto.

“Estamos muy contentos porque el diseño ya va tomando forma y esperamos concretarlo, hemos trabajado por más de un mes y estamos muy orgullosos de los resultados”, comentó Belén Chocano, Asistente Sostenibilidad de Blumar.



Blumar participa en mesa técnica de procesos de Comlog

La digitalización, como tema principal, fue el objetivo de la séptima sesión de la Mesa de Procesos de la Comunidad Logística de Talcahuano (Comlog), en donde participó Blumar junto a otras instituciones del mundo portuario, aduanero y logístico.



En la jornada se realizó la presentación del Sitcomex, una herramienta que facilitará el trabajo de los usuarios del sistema Comex en línea. Al respecto el Subgerente de Logística de Blumar, Marcelo Álvarez, destacó la importancia de estar al día y de compartir buenas prácticas. “Como empresa, es bueno tener a capacidad los camiones. Nos asegura un flujo ordenado para cumplir así con las pólizas de seguro, manteniendo todo en perfectas condiciones”, manifestó.

El Sitcomex tiene por objetivo mejorar la coordinación y velocidad de los flujos de la carga, permitiendo que las empresas portuarias, terminales y operadores logísticos cuenten con un sistema único de identificación de empresas de transporte de comercio exterior, vehículos y conductores de la industria.



Motivar y traspasar sus conocimientos a los jóvenes de la especialidad de Acuicultura del Liceo María Behety son algunos de los objetivos de una serie de talleres que realizarán los profesionales de BluRiver a los estudiantes de tercero y cuarto medio de este establecimiento técnico profesional.

Dentro de los contenidos están el funcionamiento de los centros de cultivo, la importancia de la seguridad en la industria, los resguardos ambientales que se deben tomar en las operaciones, la anatomía y patologías de los salmones, entre otros.

La primera clase estuvo a cargo del subgerente de Producción de BluRiver, Pablo Solís, quien realizó una presentación sobre la fase del salmón en agua dulce. “Como profesional es muy importante ayudar y colaborar en el desarrollo de los futuros trabajadores de la industria y de la Región. Es por ello que creo



Trabajadores de BluRiver transmiten sus conocimientos a alumnos de Acuicultura del Liceo María Behety

que será un gran aporte en su orientación vocacional, para los nuevos desafíos que emprendan ellos, que están ad portas de enfrentarse al mundo laboral”, destacó Pablo Solís.

En tanto, la estudiante de 4° medio de la especialidad, Javiara Arriagada, destacó la posibilidad de compartir con profesionales. “Me parece muy bien, porque abre muchas posibilidades para noso-

tros, que estamos estudiando una carrera relacionada. Excelente que nos vengán a dar charlas y capacitaciones”, dijo.

La actividad, que se replica por segundo año consecutivo, recibió el 2018 un reconocimiento de la organización de la Feria Internacional AquaSur, premio que destaca iniciativas que favorecen a las comunidades en las cuales se desarrolla la industria del salmón en Chile.

Blumar en Bruselas

Una vez más Blumar fue parte de la Feria Seafood Expo Global, Bruselas, uno de los eventos de encuentro y exhibición más importantes de productos del mar. Con los años se ha convertido en el evento comercial más grande de su tipo en Europa, y un referente en el mercado mundial de pescado en donde se pudieron concretar importantes negocios, además de conocer tendencias.



Trabajadores contratistas son reconocidos por compromiso al 100%

Blumar organizó un reconocimiento a 28 trabajadores de las empresas contratistas Chilesub, Raef, Kranet, Ingeniería Integral, quienes alcanzaron un 100% en el cumplimiento de su proceso auditoría, además de no mostrar observaciones en terreno, con participación en actividades del Comité Paritario Faena y que registraron Cero accidentes con tiempo perdido en el 2018.

BluRiver v/s Blumar el inicio de un nuevo clásico

Un momento de recreación y de compartir entorno al deporte se vivió el pasado 12 de junio, en el primer partido amistoso de básquetbol organizado entre el equipo de BluRiver y Blumar. El encuentro se jugó en el gimnasio de la Universidad de los Lagos, Puerto Montt y mostró lo mejor de ambos equipos.



BluRiver fortalece su compromiso en el trabajo colaborativo

Con el objetivo de instaurar una conciencia colectiva y solidaria de seguridad laboral, BluRiver organizó un encuentro con empresas contratistas en donde el gerente Salmones XII Región BluRiver, Ignacio Covacevich, comentó que existe conciencia que ésta no es una tarea fácil. “Para ello hemos establecido un modelo de gestión que ayuda a reducir aquellas prácticas y conductas que interfieren en la seguridad, haciendo énfasis en que es transversal y labor de todos quienes participan en nuestros procesos productivos conocer, respetar y colaborar en su cumplimiento”, indicó Ignacio Covacevich.

Uno de los asistentes a la actividad fue el jefe de Operaciones Skysal S.A, Miguel Bisso, quien manifestó que el encuentro fue una instancia súper positiva, pues se avanzó conjuntamente en aspectos que son relevantes para la industria, como es la salud y seguridad operacional. “Para nosotros es muy relevante cumplir con los estándares de nuestros clientes, poniéndonos en la línea con lo que quieren ellos”.

Reunión de producción

Conocer el funcionamiento de los centros de cultivo y difundir los estándares prevención de riesgos y salud ocupacional, fueron parte de los objetivos de la tercera reunión de producción de BluRiver.

Raúl Rivera, jefe del centro Mina Elena, resaltó que siempre es bueno juntarse, “ver cómo avanzamos, compartir datos para retroalimentarse y conocer cómo crece la compañía”. En tanto, Pablo Diocarez, jefe del centro Punta Vergara, destacó que las críticas constructivas siempre hacen bien, sobre todo de personas que nos pueden dar otra visión, como los administrativos, “así nos ordenamos y estandarizamos”.

En el encuentro participó el jefe de personal de Salmones Blumar, Víctor Meza, quien junto con difundir los beneficios a los que pueden acceder los trabajadores, anunció la realización de una encuesta de clima laboral.



En Magallanes BluRiver bautizó nuevo pontón “Lago Blanco” que operará en Estero Córdova

Con una ceremonia que se realizó en la Fundación Chinquihue, en Puerto Montt, BluRiver bautizó el nuevo pontón “Lago Blanco” que operará en el Estero Córdova.

El nuevo artefacto naval, diseñado y construido especialmente para las condiciones climáticas de Magallanes, cuenta con 36 metros de eslora, capacidad para 20 personas y será destinado al quinto centro de cultivo que la compañía pondrá en operaciones en septiembre de 2019 en Magallanes.

Con la inauguración de este pontón se avanza en la puesta en marcha de un nuevo centro que en tres meses iniciará sus operaciones en el Estero Córdova, un territorio menos accesible que los actuales centros en Skyring y Puerto Natales. “Lo bueno es que terminamos de construir un tipo de pontón que ya ha sido probado en otros dos centros de cultivo en Magallanes. Su implementación nos permitirá resolver problemas

como una habitabilidad más cómoda para nuestra gente, seguridad para cuando hay malas condiciones climáticas” dijo el Gerente de Salmones XII Región BluRiver, Ignacio Covacevich, quien agregó que su implementación permitirá entregar a los salmones la cantidad de alimento que se necesita y en la forma que corresponde.

“Estamos todos súper contentos y orgullosos porque es un avance más dentro del proyecto BluRiver en Magallanes. Deseamos que el Lago Blanco sea un gran aporte al desempeño productivo y operativo que esperamos obtener

en Córdova y que sirva para animar las ganas de todos quienes tenemos el deseo de partir operando en esa zona”, manifestó Ignacio Covacevich.

Finalmente, el Gerente General de Blumar, Gerardo Balbontín, explicó que “es un hito grande. BluRiver de a poco va tomando cuerpo, este proyecto que en algún momento llamamos proyecto XII Región, hoy en día ya es una empresa que tiene actividades, es como un niño que va creciendo y cada vez va tomando más vida propia, así que es un orgullo y con muchas ganas de que vayan resultando bien las cosas”.





Empresas de Talcahuano beneficiarán a la comunidad con fondos concursables

La mesa “Empresas de Talcahuano”, conformada por las compañías Cap Acero, Cbb, InChalam, Blumar, Pacific-Blu, más la Asociación de Industriales Pesqueros (Asipes), lanzó un inédito Programa denominado Fondos Concursables, cuyo objetivo se centra en la generación de valor compartido entre las empresas y las comunidades del sector, así como la promoción y planificación de actividades anuales, el otorgamiento de financiamiento a iniciativas de organizaciones que demuestren capacidad de gestión y la entrega de herramientas para la formulación de proyectos. Los beneficiados serán las organizaciones sociales pertenecientes a los barrios Libertad Norte y Sur, Gaete, Sol Naciente y Nuevo Amanecer, con quienes ya existe un trabajo colaborativo implementándose en esta oportunidad metodologías participativas en donde las juntas de vecinos y organizaciones interesadas se someterán a un intenso trabajo de capacitación y acompañamiento que va desde la generación de ideas hasta la rendición final de los dineros obtenidos.

El proyecto colaborativo será ejecutado junto con la Fundación Trascender quienes, a través de sus profesionales,

asesorarán a las organizaciones para la postulación y desarrollo de sus iniciativas por un total de \$6 millones.

La presidenta de la Junta de Vecinos de Libertad-Sur, Alicia Mella, comentó que ha tomado un nuevo rumbo la relación empresa y comunidad. “Para nosotros va a ser bueno porque vamos a tener una responsabilidad social. Los fondos serán para trabajar con nuestros vecinos, para hacer proyectos con ellos y para ayudar a quienes más lo necesitan, como lo son los niños y adultos mayores”, dijo Alicia Mella.

Los beneficiados serán las organizaciones sociales pertenecientes a los barrios Libertad Norte y Sur, Gaete, Sol Naciente y Nuevo Amanecer, con quienes ya existe un trabajo colaborativo implementándose en esta oportunidad metodologías participativas...



Cermaq y BluRiver se unen para realizar limpieza de playa en Río Verde

Reafirmar el compromiso con el medio ambiente, el cuidado del entorno en donde se llevan a cabo las operaciones, así como fomentar el acercamiento con las comunidades del entorno, las empresas Cermaq y BluRiver se unieron para realizar una limpieza de playas en la comuna de Río Verde.

De manera voluntaria, los colaboradores, con la ayuda de los trabajadores de la Dirección de Desarrollo Comunitario de la Municipalidad de Río Verde y profesoras de la Escuela Bernardo de Bruyne, recorrieron el borde costero del canal Fitz Roy, recogiendo desechos que posteriormente fueron dispuestos según la normativa ambiental.

La Directora de Desarrollo Comunitario de Río Verde, Sabina Ballesteros, se manifestó muy conforme con la actividad



y comentó que le parecía una excelente iniciativa. “Ojalá que se hagan más seguido, y que pronto podamos hacer una campaña a nivel comunal, hacer más difusión para que lleguen todos los vecinos, niños de colegio, y funcionarios públicos”.

Junto con agradecer la invitación de Cermaq para sumarse a esta actividad, la encargada de Medio Ambiente y Concesiones de BluRiver, Fernanda Valdivia, comentó la importancia de participar en actividades como éstas que permiten estrechar lazos con los vecinos de la comuna. “Estas actividades son de relevancia para nuestras operaciones, pues estamos

insertos con nuestros centros de cultivo en el territorio, específicamente tres que actualmente están funcionando en Magallanes. En un par de meses queremos replicar esta iniciativa, sumando a más trabajadores de BluRiver, para así abarcar más kilómetros de borde costero de Río Verde, comuna altamente visitada por turistas que llegan durante la época estival”, concluyó Fernanda Valdivia.



En Corral participan de Campaña de prevención del Virus Hanta

Blumar se involucra con la comunidad haciéndose partícipe de campañas que contribuyan al bienestar. En esa línea fue que se hizo entrega de 300 bolsas de papel, concretando así el apoyo a la Campaña del Virus Hanta desarrollada en Corral por iniciativa municipal. El material entregado a la comunidad fue un kit sanitario compuesto por máscaras, guantes, veneno y cloro.

El aporte lo materializó Carlos Jainaga, administrador de Planta Corral de Blumar, quien se reunió con el alcalde de la comuna, Gastón Pérez, junto al encargado del Medio Ambiente, Marcelo Riquelme.



Blumar Seafoods presenta Nuevo Reporte de Sostenibilidad

El documento refleja el buen pasar de la compañía, así como se ha desarrollado el cambio de cultura interna para incorporar a la sustentabilidad de manera transversal en todos sus procesos.

Por tercer año consecutivo, y cumpliendo con el ejercicio de transparencia, Blumar Seafoods presentó su Reporte de Sostenibilidad correspondiente al período 2018, que concentra la gestión de las áreas Pesca y Salmones en los ámbitos económicos, ambientales y sociales.

El Reporte fue elaborado bajo la nueva versión del Global Reporting Initiative (GRI), conocido como Estándares GRI, un cambio en la metodología que fue desta-



Gerardo Balbontín, Gerente General de Blumar.

cado por el Gerente General de Blumar, Gerardo Balbontín, quien explicó que este nuevo modelo compromete a la compañía para establecer metas y objetivos.

“Este Reporte se realizó en estrecha colaboración con los distintos grupos de interés de la compañía, quienes por medio de encuestas, entrevistas y dos comités consultivos realizados en Talcahuano y Puerto Montt dieron a conocer su percepción y propuestas de mejora en el contenido del documento. Se trata de un Reporte co-construido con la comunidad, escuchando conscientemente la percepción generada en torno a nuestra gestión, lo que nos permite avanzar en una mirada sustentable de nuestro quehacer”, comentó Gerardo Balbontín.

Desde el punto de vista económico, se destaca la consolidación por ventas consolidadas, que alcanzaron los USD 503 millones; el Sello ProPyme en Pesca y Salmones; reconocimientos como mejor empresa del sector en pagar a las pequeñas y medianas empresas, en el ranking de la Bolsa de Productos y la Asociación de Emprendedores de Chile (ASECH); el Premio Sustenta, categoría Brote, que posiciona a la compañía como la primera empresa acuícola y pesquera del país en obtener este galardón, y el reconocimiento de la Asociación de Exportadores





OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



y Manufacturas, Asexma Chile, con excelencia exportadora.

El documento también evidencia la adhesión de la compañía al Pacto Global propiciado por la ONU, que les permite asumir un serio compromiso de integrar el concepto de Sostenibilidad en la estrategia corporativa, mediante la implementación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

Con acento en las personas

“Este tercer reporte ha mejorado en contenido y gráfica, gracias al feedback de la comunidad levantado en instancias como el consejo consultivo, así como al trabajo del equipo a cargo, lo que nos ha permitido avanzar sostenidamente. Nos estamos poniendo al día, y este documento es un reflejo de lo que hacemos; sin embargo, aún está el desafío de avanzar en la construcción de capital social. Hoy, la industria debe evolucionar en ese sentido, con un relacionamiento permanente y constante con la comunidad, y en eso estamos trabajando”, dijo el Gerente de

Salmones Blumar, Pedro Pablo Laporte, quien agregó que las certificaciones han hecho a la compañía extender su relacionamiento. “Debemos tener representatividad en los lugares en que trabajamos, es decir, en el entorno de los 15 centros de cultivo y plantas de procesos, un desafío que no es menor en el sur, dadas las características del territorio”.

Laporte agregó que la estructura de la empresa productora se está moviendo hacia a la sustentabilidad, pero que es un trabajo que se construye en el tiempo y de la mano de los stakeholders.

En la misma línea, el Gerente de Operaciones de Pesca en Blumar, Enrique Cisterna, destacó el cambio de filosofía que ha significado trabajar de la mano de la sustentabilidad. “No ha sido de la noche a la mañana. Para mostrar estos resultados hemos pasado por un cambio de cultura, pero lo hemos hecho de verdad, poniendo la prioridad del trabajo en las personas, más que en la producción o captura”.

Añadió que la seguridad laboral y el Medio Ambiente tienen un protagonismo



Pedro Pablo Laporte, Gerente de Salmones Blumar.

importante en el desarrollo de objetivos, así como los esfuerzos realizados en términos de convivencia. “Producir con el menor impacto negativo posible, rediseñar una mayor producción al consumo humano, invertir fuertemente en tecnología para las plantas y embarcaciones, así como las distinciones obtenidas en seguridad son ejemplos claros de nuestro compromiso”, destacó Enrique Cisterna.



Enrique Cisterna, Gerente de Operaciones de Pesca en Blumar.



Felipe Hormazábal, Subgerente de Sostenibilidad y S&SO de Blumar.

Finalmente, el Subgerente de Sostenibilidad de Blumar, Felipe Hormazábal, se refirió al espíritu del nuevo Reporte, que refleja la transición que ha vivido la empresa en términos de sostenibilidad. “Hay cierta madurez, un desarrollo, y un trabajo que comienza a reflejar cómo nos hacemos cargo de integrar este concepto en las operaciones. Pasamos de una etapa de conocimiento, de instalar la sostenibilidad como concepto, a aprender a reportar y a utilizar esta herramienta de gestión en el día a día, diseñando la estrategia de la compañía basada en cuatro pilares”.

También destacó que hoy se busca que de manera transversal todos los colaboradores integren esta estrategia, con un sello diferenciador y con objetivos y metas en el mediano y largo plazo.

ESTRATEGIA DE SOSTENIBILIDAD



Proyecto Pincoy Blumar trabaja colaborativamente para asegurar la salud de los peces



Desde hace algún tiempo Blumar viene participando activamente y junto a otras empresas en los comités del Proyecto Pincoy, colaboración que busca aportar en el objetivo de reducir el uso de antibióticos en la producción de salmónidos en Chile. Así, de forma periódica, trabaja en el diseño de estrategias que se implementan en los centros piloto de agua dulce y agua mar generando buenas prácticas. El proyecto analiza y ejecuta medidas relacionadas con la prevención y control de Piscirickettsiosis (SRS), donde profesionales de cada empresa que integra el equipo colaborativo aportan con su experiencia en las diferentes áreas del cultivo del salmón.

El Proyecto Pincoy también busca la mejora de la percepción de Chile como productor sustentable de peces.

Para la médico veterinario y Coordinadora del Proyecto Pincoy, Cristina Winkler, no existe una única solución sino un conjunto de acciones que involucran el proceso completo, desde la genética de los peces, hasta las prácticas de cultivo en agua de mar. "Pincoy está demostrando que mejor calidad de smolts, equipos humanos más experimentados, vigilancia sanitaria, acciones coordinadas en áreas de producción, estrategias de alimentación, aplicación de vacunas, bienestar animal de los peces, incorporación de nuevas tecnologías y mejor infraestructura nos permiten alcanzar nuestro objetivo y es en ese sentido, cada una de las empresas participantes aporta en su área de especialidad", comentó Cristina Winkler, quien agregó que lo que se busca es tener peces sanos y robus-

tos y frente los brotes de Piscirickettsiosis, lo que se pretende es entregar una solución holística.

El gerente de Salmones de Blumar, Pedro Pablo Laporte, reafirma lo señalado indicando que desde hace algún tiempo hay una política sostenida de Blumar por implementar diferentes medidas tendientes a la disminución del uso de antibióticos. "Las investigaciones partieron hace más de 8 años, de la mano de la academia, junto a otras empresas, y hemos participado de distintos proyectos. Claramente esta es una tendencia mundial en la cual estamos muy involucrados", dijo y agregó que cuando se consume salmón no se ingieren antibióticos, pues es Sernapesca quien revisa cuidadosamente a través de muestreo que el producto final no los contenga.



En Chile, los antibióticos se utilizan para restaurar la salud de los peces ante la enfermedad denominada SRS (Septicemia Rickettsial del Salmón) que es endémica de Chile y prácticamente ausente en otros países productores de salmón.

EN PINCOY TRABAJAMOS POR REDUCIR EL USO DE ANTIBIÓTICOS EN UN 50%

Blumar lidera proyecto de mitigación de aves marinas



La fardela blanca es un ave migratoria que llega a territorio chileno en primavera para anidar, siendo la Isla Mocha y el Archipiélago Juan Fernández sus áreas predilectas. Luego de su proceso de reproducción, el ave retorna al verano del hemisferio norte. Sin embargo, durante la crianza y migración, muchos mueren intentando alimentarse de los cardúmenes de sardina y anchoveta, atrapadas en las redes de pesca artesanal.

Este hecho motivó a la ONG BirdLife International-Codeff, a través de ATF-Chile, a iniciar un proyecto que monitoreara estas flotas en 2008, siendo posteriormente convocado Patricio Krause a participar de él. Su vasta experiencia en alta mar y en el área del arte de pesca fue clave para esta invitación.

El trabajo piloto incluyó la modificación de tres embarcaciones artesanales de Talcahuano. Los resultados fueron positivos, y se logró reducir la muerte de aves marinas por lo que la decisión fue seguir escalando. Fue así como el proyecto fue presentado a Blumar empresa que sumió el desafío de incorporarse al proyecto, apoyando el desarrollo de ingeniería y aportando económicamente con 75 mil dólares a la modificación de ocho embarcaciones en Valdivia, espacio en donde la compañía mantiene operaciones con estrecho vínculo con los armadores artesanales.

El gerente de Operaciones Pesca de Blumar, Enrique Cisterna, comenta que la decisión de participar no fue fácil, había que crear confianzas, y tomar un riesgo muy alto en este trabajo colaborativo. “Sin duda este hecho ha marcado una evolución, una metamorfosis en nosotros. Involucrarnos activamente poniendo el foco en proteger un ave marina fue algo realmente innovador para todos, un aporte a nuestra nueva forma de mirar el trabajo y un cambio en la estrategia de enfrentar los desafíos que el mundo nos impone con tendencia a los equilibrios de la mano de una producción más consciente”, destacó.

No ha sido un camino fácil. Es un cambio de cultura muy lento, pues hay formas de trabajo y estructuras en las redes de pesca que están bien arraigadas, cuenta Patricio Krause. Asimismo, agrega que la intervención corresponde a la ingeniería del arte de pesca. “El proyecto contempla cambios de materiales en las embarcaciones, por ejemplo, reinetas (tela que va en la estructura del cabo), zipper en la estructura o cenefas, con un tamaño de malla aumentado para que aves marinas como fardelas y pelícanos no queden atrapadas en la trama de la red, cambios de porcentajes de red para reducir excedentes de material, estructuras en la línea de flotadores, así como modificaciones en la

línea de plomo y reducción de altura en los copos”.

Cristián Suazo, coordinador de proyecto ATF Chile, comentó que el monitoreo ha logrado cerca del 98% de reducción experimental de la captura de aves en puntos negativos de enganche con el arte de pesca. “Lo que más nos estimula es que hemos diseñado un conjunto de recomendaciones para medidas de mitigación que queremos compartir como señal de confianza al trabajar en colaboración junto con Blumar. Esto destaca el rol clave de esta empresa en alcanzar, pero también promover estándares de buenas prácticas en forma proactiva”, puntualizó Cristián Suazo.



Certificaciones, un tema prioritario para Blumar

Por: Equipo Blumar

Tanto en los ámbitos pesqueros como en los de salmicultura la certificación ha sido clave en el desarrollo de la compañía. Las tendencias mundiales han exigido elevar los estándares lo que ha repercutido en una mirada transversal de hacer las cosas.

Un ejemplo son las certificaciones MSC e IFFO RS tienen un objetivo claro y principal en la sustentabilidad de las especies explotadas, promoviendo además el manejo responsable de los recursos, con un fuerte enfoque de preservación ecosistémica y responsabilidad social en los procesos de elaboración. Con esta premisa Blumar viene desde hace varios años.

Cabe destacar que desde el 26 de junio de 2019 la pesquería del jurel destinada para consumo humano se encuentra certificada MSC (Marine Stewardship Council) para todas las capturas realizadas por la flota industrial chilena, lo que favorecerá el desarrollo de nuevos productos para distintos mercados globales como Canal Horeca, retail, entre otros.

En tanto la pesquería de sardina, anchoveta, jurel entero y subproductos de jurel se encuentran evaluadas y aprobadas por IFFO RS en su actual versión 2 para su uso en harina y aceite de pescado.

Por el lado de los procesos productivos las plantas de harina y aceite de pescado de San Vicente y Corral cuentan con HACCP Sernapesca para harina y aceite para consumo animal y aceite para consumo humano, esta última certificación permite a la compañía acceder a mercados farmacéuticos altamente especializados en Asia, transformando a Blumar

en los únicos productores chilenos registrados para la comercialización de aceite consumo humano en China.

Planta Bahía Caldera cuenta con HACCP Sernapesca para sus líneas de consumo animal. Además, las plantas San Vicente y Corral están certificadas IFFO RS 2.0 para la elaboración de productos originados de sardina, anchoveta, jurel y subproductos de Jurel y poseen además certificación HALAL para todos sus productos.

Para Salmones los cultivos y planta de proceso están certificados bajo las normas GLOBAL G.A.P., BAP y ASC (cultivos en proceso de certificación), contando además con un Modelo de Gestión de Calidad, certificado por Sernapesca y por las normas internacionales de seguridad alimentaria BRC e IFS.

Estándares más exigentes

Hace ya casi una década que Salmones Blumar identificó que la sustentabilidad sería una variable a considerar en la decisión de compra. Incorporada esta variable en la estrategia productiva y comercial, se realiza el proceso de certificación principalmente para acreditar por auditores externos que las prácticas productivas cumplen con los estándares más exigentes de producción limpia y responsable. Específicamente para la certificación ASC la compañía asumió un compromiso por ser una de las empresas fundadoras del GSI (Iniciativa Global del Salmón).

Para poder certificar las normas, Blumar implementó un Sistema Integrado de Gestión para administrar las certifica-



ciones, ya que éstas tienen un número importante de requerimientos que son comunes para diferentes normas.

Las implicancias reflejadas en el proceso productivo para la obtención de certificaciones de sostenibilidad MSC e IFFO RS demandaron desarrollo de estrategias de manejo de trazabilidad y nuevas certificaciones de cadena de custodia, además de capacitación de los colaboradores.

Se realizaron mejoras estructurales y se aumentó la tecnología en la producción, también se capacitó a los trabajadores para mantener un estándar acorde a las nuevas exigencias, realizándose auditorías internas para mejorar continuamente los procesos productivos. Con todo un desafío aun en desarrollo.

Pesquería del jurel chileno **recibe certificación** bajo estricto estándar internacional MSC

Esta certificación de pesca sostenible acredita que los recursos pesqueros que exhiban dicha etiqueta vienen de una pesquería sostenible.

Las empresas Alimar, Blumar, Camanchaca, FoodCorp, Landes y Orizon, recibieron la certificación Marine Stewardship Council (MSC) para la pesquería del jurel, de manos de Kurt Sulzer, representante de la casa certificadora Lloyd's Register, y Rodrigo Polanco, de MSC.

Esta certificación de pesca sostenible acredita que los recursos pesqueros que exhiban dicha etiqueta vienen de

una pesquería sostenible y cada empresa dentro de la cadena de distribución ha pasado una auditoría detallada de trazabilidad. Con esto, el jurel es ahora la pesquería certificada y sos-

tenible más grande de Latinoamérica. Esta certificación es la respuesta de la industria a los acuerdos adquiridos en 2015 en el marco de la cumbre internacional Our Ocean.





Gino Mosso, Flor Weisse, Cristian Muñoz, Mario Delannays, Henry Campos y Macarena Cepeda.



Flor Weisse y Gino Mosso.



Estefanía Humud, Monserrat Jamett y María José Zagal.



Claudio Salazar, Andrés Leiva y Cristian Piazzano.



Kurt Sulzer, Liz Zamora y Rodrigo Polanco.



Daniel Cerda, Patricio Hernández y Roberto Contreras.



Mario Delannays, Henry Campos y Macarena Cepeda.



Liz Zamora, Renato Maya y Romina Moreno.



Equipo Ventas Pesca y Control de Calidad



Arriba: Christian Muñoz, Manuel Cruces, Marcos Vásquez y Jorge Díaz.

Al medio: Cristina Peña, Paula Montecinos, Pedro Aguilera, Margarita Ortiz y Ramón Inzunza.

Abajo: Ana María Yáñez, Cristina Fernández, Pamela Santana, Paula Vásquez, Marcelo Otero y Bastián Vega.

Personas ausentes: Karla Durán, Manuel García, Natalia Melo, Geraldine Saavedra y Denise Araya.