



Informe Anual

Junio 2020 – Mayo 2021



Contenido

● Palabras de la Presidenta Ejecutiva	3
● Aspectos destacados	5
● Datos y cifras clave	8
● Desarrollos del estándar	12
● Reconocimiento	14
● Actualización sobre el Programa de mejoramiento	15
● Monitoreo, evaluación y aprendizaje (MEL)	16
● Alcance	21
● Gobernanza	24





LIBBY WOODHATCH
PRESIDENTA EJECUTIVA
DE MARIN TRUST

Palabras de la presidenta ejecutiva

Cuando escribí la introducción de nuestro Informe Anual 2020 hace un año, nunca imaginé que yo, como muchos de ustedes, seguiría trabajando desde casa debido al Covid 19. A pesar de las restricciones que todos hemos enfrentado, ha sido negocio “adaptado a Covid” como de costumbre para la industria pesquera y de ingredientes marinos ya que son “sectores clave” que en última instancia contribuyen a alimentar al mundo.

El trabajo en el programa MarinTrust también ha continuado sin cesar, ya que la administración y el desarrollo del estándar nunca se detienen. Nosotros también hemos tenido que adaptarnos, desarrollando procedimientos sólidos para extensiones de auditoría y auditorías remotas, sin comprometer la credibilidad de los estándares. La colaboración y consulta con otros estándares han sido clave para este trabajo, ya que todos hemos enfrentado los mismos problemas sin precedentes al mismo tiempo, por lo que nuestras relaciones cercanas con BAP y Global G.A.P y nuestros compañeros miembros de ISEAL han sido de gran ayuda.

El otoño de 2020 vio el lanzamiento de nuestra Cadena de Custodia v2.0 y el acuerdo del GBC con los Términos de Referencia (ToR) propuestos para la v3.0 del Estándar de Fábrica MarinTrust, que fue seguido por la consulta pública obligatoria para estos ToR.

A pesar de la ausencia de interacciones cara a cara durante el año pasado, nuestro alcance incrementó debido a la inmovilización a causa del COVID y hemos realizado numerosos seminarios web para personal de empresas y organizaciones de todo el mundo, desde la cima hasta la base de la cadena de valor de ingredientes marinos y a ONG e instituciones académicas. Los seminarios web nos han permitido explicar el programa del estándar en detalle y elevar el perfil de la industria de ingredientes marinos y aumentar el reconocimiento de los ingredientes marinos certificados.

Este trabajo es cada vez más crítico frente a las crecientes acusaciones contra el sector de ingredientes marinos.

Nuestro Comité de Gobernanza (GBC por sus siglas en inglés) conformado por múltiples partes interesadas, el motor del Programa MarinTrust, junto con aquellas personas que brindan asesoramiento experto e informado a través de nuestros subcomités, continúan ayudando a impulsar la dirección del programa y garantizar su credibilidad y accesibilidad.

La imposición de interactuar con ellos a través de Zoom, en lugar de hacerlo cara a cara, no ha disminuido de ninguna manera su compromiso y entusiasmo, por lo que el equipo de MarinTrust y yo estamos muy agradecidos. También estamos encantados de que el GBC haya crecido y podamos contar con representación en acuicultura para garantizar una representación de principio a fin.

Mi último agradecimiento debe ser para el pequeño pero firme equipo de MarinTrust, quienes, a pesar de los enormes desafíos del aislamiento social, la fatiga del Zoom y la educación en el hogar, han logrado mantener el estándar relevante, sólido y encaminado con su compromiso y celo habitual.

Realmente espero que para el 2022 dejemos atrás nuestra pijama y podamos vernos cara a cara nuevamente

Libby Woodhatch



Aspectos destacados

The MarinTrust logo, featuring the brand name in a sans-serif font next to a circular icon with a stylized wave or swirl.

Política de Covid

En respuesta al brote de COVID-19, MarinTrust actualizó en mayo de 2021 su proceso sobre el manejo de auditorías remotas, inicialmente invocado a principios de 2020, para continuar apoyando a sus partes interesadas. Estos procedimientos han permitido a los titulares de certificados actuales de MarinTrust mantener su estado de certificación de forma remota durante circunstancias extraordinarias, determinada por un enfoque de evaluación de riesgos, mientras se mantiene la seguridad del programa.

Reflexión sobre los logros del programa desde 2009

Ahora con más de 10 años, el estándar MarinTrust (anteriormente IFFO RS) ya no es el chico nuevo del barrio que era en 2010 cuando se otorgó el primer certificado IFFO RS a un productor de ingredientes marinos. Para marcar este importante hito, el equipo de MarinTrust ha estado explorando, a través de una nueva línea de tiempo, **la evolución de los Estándares de MarinTrust**, desde la primera versión del Estándar IFFO RS en 2009 hasta el estándar líder de empresa a empresa auditado por terceros actual. Leer más en www.marin-trust.com

Consulta pública sobre los Términos de referencia para el desarrollo de la versión 3 del estándar principal

El estándar actual de MarinTrust corresponde a la versión 2; su proceso de certificación incluye la evaluación de la pesquería (abastecimiento de materias primas marinas) y la auditoría de fábrica (procesamiento de materias primas). El desarrollo de la Versión 3 incluye una revisión exhaustiva de todas estas etapas clave, incluido el fortalecimiento de los Criterios de evaluación de pesquerías de MarinTrust para las **materias primas** (pescado entero y subproductos) utilizadas para la producción de ingredientes marinos conformes, proporcionando una mayor garantía de **trazabilidad** e integridad de los productos MarinTrust, teniendo en cuenta las buenas prácticas de manufactura para la producción destinada al **consumo humano**. Los Términos de Referencia para su desarrollo estuvieron abiertos a Consulta Pública del 12 de noviembre al 11 de diciembre de 2020. Se espera un borrador final para Consulta Pública a mediados de 2022 con el objetivo de lanzarlo a fines de 2022.

La versión 2 del estándar de Cadena de Custodia está abierta para solicitudes

La nueva versión de la Cadena de Custodia de MarinTrust entró en vigencia el 30 de noviembre de 2020. Un período de transición (hasta el 30 de noviembre de 2021) ayuda a comprender como los cambios del Estándar de Cadena de Custodia revisado puedan ser implementados en su negocio.

La nueva versión de la Cadena de Custodia de MarinTrust incluye nuevas características como los sistemas de aprobación y seguimiento de proveedores que incluyen a los comerciantes e involucran a los corredores y agentes, componentes clave (Elementos de datos clave KDE) así como verificaciones de sistemas de trazabilidad. Además, este nuevo estándar cubre la Cadena de Custodia para el material del Programa de Mejoramiento (IP por sus siglas en inglés) extendiendo la garantía al usuario para el material del IP adquirido.

Definición de un sistema de trazabilidad para la cadena de suministro de subproductos marinos del Reino Unido

MarinTrust y HSSMI, una consultora con sede en el Reino Unido, se embarcaron a fines de 2020 en un estudio de viabilidad de 3 meses, financiado por el Centro de Ciencia del Medio Ambiente, Pesca y Acuicultura (CEFAS por sus siglas en inglés) del Fondo de Innovación de Productos del Mar del Reino Unido.



SAVINA VENKOVA

GERENTE | ECONOMÍA CIRCULAR EN HSSMI

“EL PROYECTO SEATRACE AMPLIÓ LAS CAPACIDADES EXISTENTES DE HSSMI EN EL SECTOR MARINO. EN COLABORACIÓN CON MARINTRUST, APRENDIMOS SOBRE LOS DESAFÍOS OPERATIVOS Y TECNOLÓGICOS QUE CONLLEVA LA PRESENTACIÓN DE INFORMES SOBRE TRANSPARENCIA EN EL SECTOR DE LA PESCA Y LA AGRICULTURA Y ESPERAMOS USAR ESE CONOCIMIENTO PARA MEJORAR LAS CAPACIDADES DE SEGUIMIENTO Y RASTREO DEL SECTOR EN EL FUTURO. ”

Los hallazgos de este proyecto contribuirán a continuar este proyecto con un alcance global dentro de un grupo de Innovación que incluye partes interesadas de la cadena de valor de ingredientes marinos que está configurando MarinTrust.

Herramienta de verificación para pesquerías certificadas por MSC

MarinTrust reconoce el estado de las certificaciones MSC y ha desarrollado una nueva herramienta, vigente a partir de enero de 2021, que mejora el reconocimiento entre los estándares de ambas organizaciones.

Esta herramienta aclara los requisitos para todas las plantas de harina de pescado que afirman recibir materiales certificados por MSC con la intención de utilizarlos para el reconocimiento de MarinTrust. Permitirá a MarinTrust garantizar que el pescado que se utilizará en una planta certificada contra MarinTrust proviene de una Unidad de Certificación de MSC.

FIP del Golfo de Tailandia

En marzo de 2021, MarinTrust dio la bienvenida a la primera planta de producción de ingredientes marinos de Tailandia al Programa de mejoramiento que utiliza materia prima proveniente del proyecto piloto de especies múltiples para pesquerías de arrastre mixto en el Golfo de Tailandia.

La creciente demanda de alimentos balanceados para la acuicultura y la necesidad de proporcionar un mapa de mejora para pesquerías más complejas ha llevado a una amplia gama de partes interesadas de la cadena de suministro a unirse para realizar un cambio.



Datos y cifras clave

MarinTrust



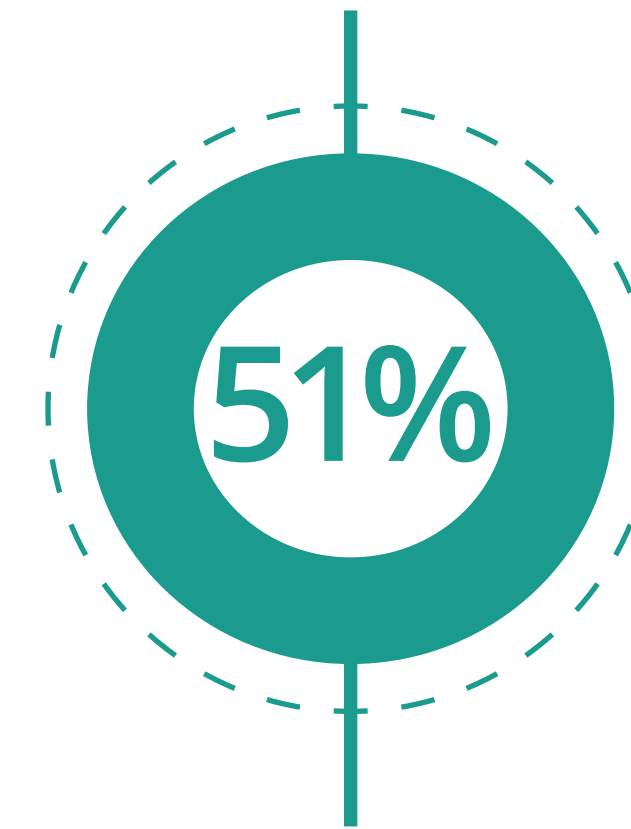
sitios certificados
en 21 países

MarinTrust



sitios certificados
con Cadena de Custodia
en 19 países

cumple con MarinTrust



de la producción
mundial de ingredientes
marinos



Nuevos sitios

En 2020, MarinTrust se complace en dar la bienvenida a los siguientes cuatro sitios certificados por MarinTrust:

- Vital Rorvik (Noruega)
- Pesquera Caral S. A. (Peru)
- S. P. A. International Food Group Co. Ltd. (Tailandia)
- Thien Quynh Khanh Hoa Sole Member Limited Liability Company (Vietnam)

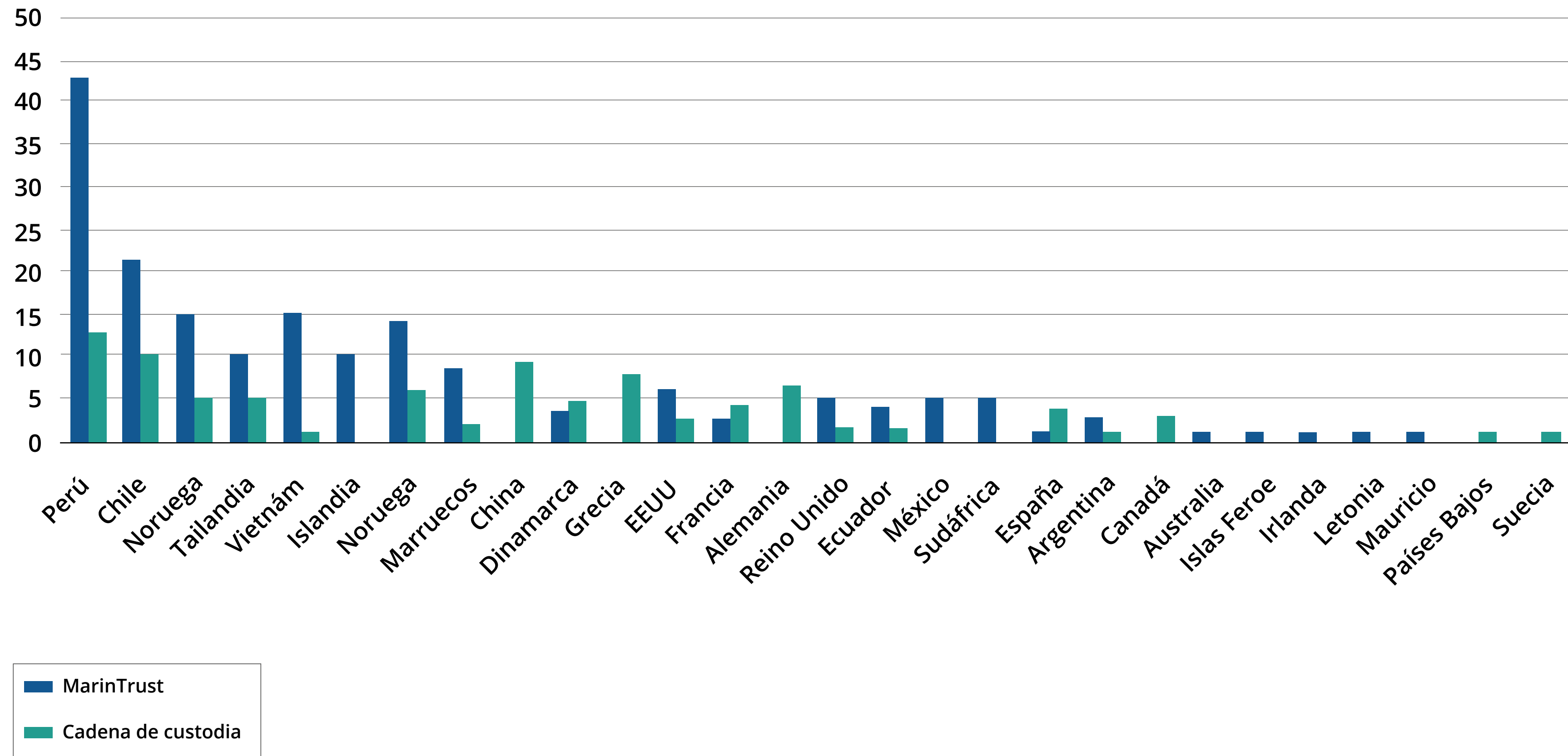
Y los siguientes dos sitios certificados de Cadena de Custodia de MarinTrust:

- Camar Trade S. A. C. (Perú)
- Group Camar Peru S. A. C. (Perú)




También hay tres nuevos sitios de producción aceptados para el Programa de mejoramiento de MarinTrust en Ecuador y Tailandia:

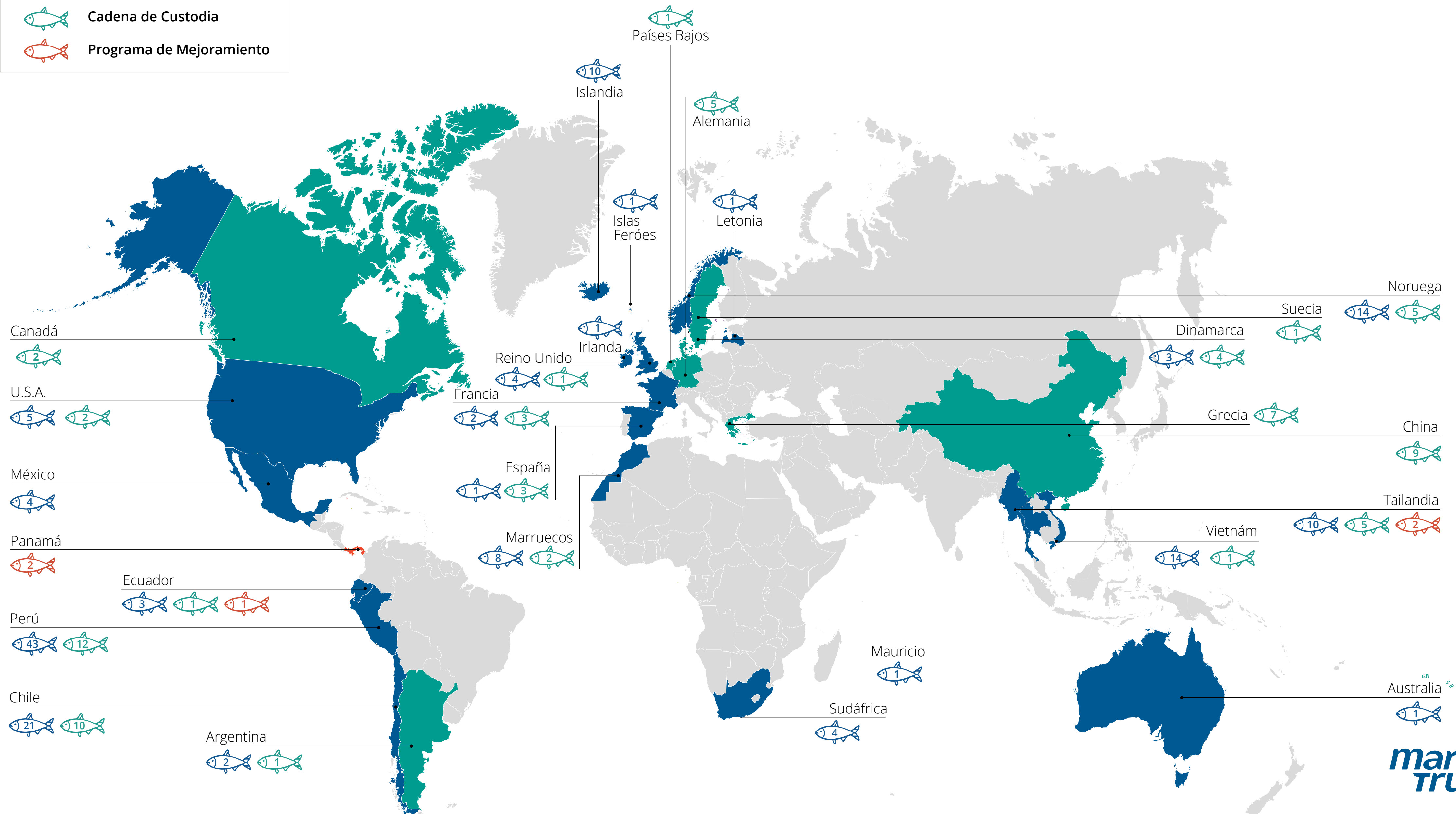
- Productos Pesqueros S. A. Produpes (FIP de Pequeños pelágicos ecuatorianos)
- Piyo Bhokabhan Co. Ltd. (FIP de arrastre mixto en el golfo de Tailandia: parte del proyecto piloto de especies múltiples)
- Southeast Asian Packaging and Canning Ltd. (FIP de arrastre mixto en el golfo de Tailandia: parte del proyecto piloto de especies múltiples)

Sitios certificados de MarinTrust



Presencia global de MarinTrust

-  MarinTrust
-  Cadena de Custodia
-  Programa de Mejoramiento





FRANCISCO ALDON
DIRECTOR GENERAL
DE MARINTRUST

Desarrollos del estándar

Actualización del director general

El estándar actual de MarinTrust, Versión 2 de IFFO RS, se lanzó el 18 de julio de 2017. Este cubre la evaluación de la pesquería (abastecimiento de materias primas marinas) y la auditoría de la planta de producción de ingredientes marinos (procesamiento de materias primas). Hemos comenzado con la actualización del Estándar hacia la Versión 3 para seguir brindando las garantías que se requieren para que nuestros estándares de certificación sigan siendo sólidos y relevantes para el mercado.

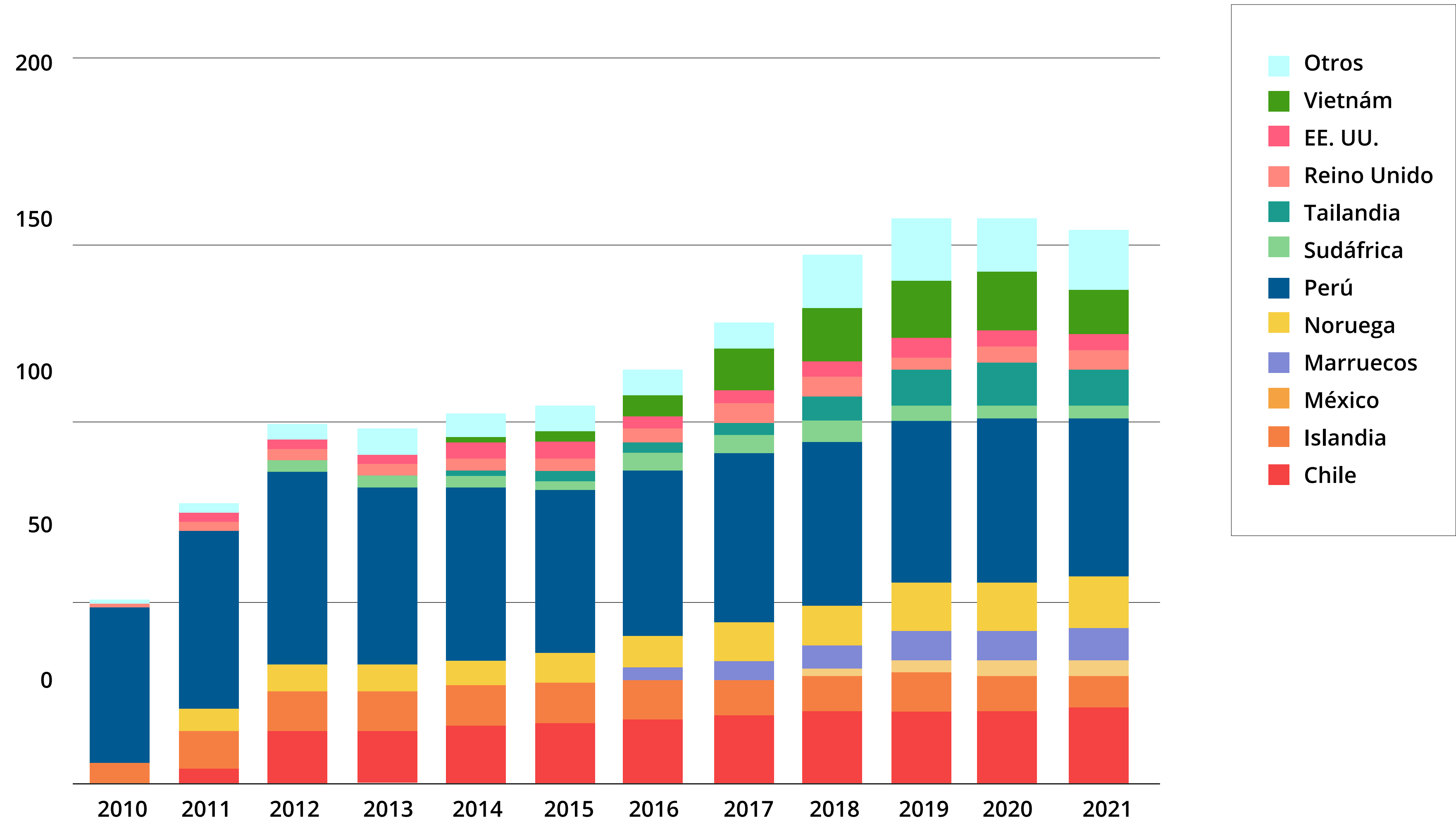
La nueva versión incluirá una revisión exhaustiva de todas las etapas clave, desde las pesquerías hasta las plantas. Fortalecerá los Criterios de evaluación de las pesquerías de MarinTrust para las materias primas (pescado entero y subproductos) utilizadas para la producción de ingredientes marinos conformes, proporcionará una mayor garantía de la trazabilidad e integridad de los productos de MarinTrust y tomará en consideración las buenas prácticas de manufactura para la producción que está destinada al consumo humano.

Los Términos de Referencia para su desarrollo estuvieron abiertos a Consulta Pública del 12 de noviembre al 11 de diciembre de 2020. Se espera un borrador final para Consulta Pública a mediados de 2022 con el objetivo de lanzar la v3.0 a fines de 2022.

Antes de llegar a la etapa de consulta pública, estaremos recopilando información de los usuarios del estándar a nivel global y de las regiones clave donde se está utilizando el estándar, como América Latina y Europa. Para ello estamos reuniendo a un pequeño número de titulares de certificados, con un enfoque regional. Nuestro objetivo es dar forma juntos al futuro de nuestro estándar y mantenerlo lo más simple posible, mientras mantenemos un alto nivel de robustez.

Francisco Aldon

Sitios certificados por MarinTrust a lo largo del tiempo



Reconocimiento

Todas las etapas de la cadena de valor de los ingredientes marinos están cubiertas por uno o varios estándares, cada uno de los cuales brinda una garantía específica a los consumidores. Trabajar con otros titulares de estándares que comparten los mismos objetivos de responsabilidad en la industria pesquera es clave para el éxito de la garantía de la industria.

- **El estándar Best Aquaculture Practices (BAP)** requiere que el 75% de los ingredientes marinos provengan de fuentes certificadas (MSC o MarinTrust), o FIP, a partir de 2025, elevando así su nivel anterior del 50%. La Sustainable Fisheries Partnership reconoce a MarinTrust.
- **GlobalGAP** requiere que el 60% de los ingredientes marinos provengan de fuentes certificadas (MSC o MarinTrust) o FIP. **El requisito alcanzará el 75% a partir del 1 de enero de 2025.** La Sustainable Fisheries Partnership reconoce a MarinTrust.
- **El nuevo estándar de Alimentos Balanceados de Aquaculture Stewardship Council (ASC)** anunciado en junio de 2021 utiliza un modelo de mejora para los ingredientes marinos que requiere que las fábricas de alimentos balanceados se abastezcan de pesquerías más sostenibles con el tiempo. “MSC y MarinTrust, ambos miembros de ISEAL, juegan un papel crucial en este mecanismo y forman los peldaños clave para la mejora”, dice la ASC. Los pasos intermedios son programas FIP reconocidos.



Actualización sobre el Programa de mejoramiento



Durante el último año, el Programa de Mejoramiento de MarinTrust (IP) dio la bienvenida al Proyecto de Mejoramiento Pesquero (FIP) de la pesquería de arrastre mixta del Golfo de Tailandia como parte del proyecto piloto de pesquerías de especies múltiples.

Si bien es parte del programa piloto, el FIP del Golfo de Tailandia tiene que cumplir con todos los requisitos de garantía de IP, así como demostrar mejoras frente a los criterios de pesquerías de especies múltiples en desarrollo. Todos los demás FIP actualmente en el programa también han cumplido con las revisiones anuales por pares y han mantenido la aceptación en el programa.

El IP también dio la bienvenida a los primeros sitios de producción aceptados en Ecuador y Tailandia que utilizan materia prima de los FIP aceptados por MarinTrust. Esto asegura la trazabilidad y los buenos procesos de fabricación de la harina y del aceite de pescado producidos mediante el cumplimiento del estándar MarinTrust.

Monitoreo, evaluación y aprendizaje (MEL)

Cada año, MarinTrust produce un informe interno sobre los hallazgos del sistema de Monitoreo, Evaluación y Aprendizaje (MEL) para analizar los indicadores MEL, discutir los objetivos específicos, si se han cumplido y, en caso contrario, por qué no y cómo podemos mejorar sobre estos en el año siguiente.

También permite a MarinTrust revisar la validez de la Teoría del Cambio y los supuestos vinculados a los indicadores. La teoría del cambio es una visualización de lo que MarinTrust hace como organización (tanto en el día a día como a largo plazo) con el objetivo de mejorar el abastecimiento y la producción de ingredientes marinos.

Aunque 2020 fue un año desafiante, el informe anual identifica una mejora en el cumplimiento de los objetivos de MEL, con un **63% cumplido en su totalidad** (un aumento del 56% en 2019) y un **15% parcialmente cumplido**.

Una revisión adicional sobre la validez continua de los supuestos asociados con la Teoría del Cambio confirmó que el 54% de los 48 supuestos siguen siendo válidos y el resto aún necesita datos e información adicionales para revisarlos adecuadamente.

Esta visión general de los supuestos indica que el entendimiento original del equipo de MarinTrust al desarrollar el sistema MEL estaba bien fundamentado y tampoco hay evidencia que sugiera que alguno de los supuestos sea completamente erróneo en este momento.

En este informe también se revisaron las tendencias de cumplimiento a largo plazo e identificaron que poco menos del 50% de los indicadores han mantenido el cumplimiento total de los objetivos desde que comenzó la medición y, por lo tanto, será importante revisarlos para garantizar que las metas sean apropiadas para los objetivos del programa.





Los principales aspectos destacados y las mejoras notables del informe MEL 2020 incluyen:

- La Teoría del Cambio de MarinTrust sigue siendo una representación válida del programa del estándar y el principal impulsor de la certificación es el **acceso al mercado** así como la **demonstración de responsabilidad**. La investigación en curso para identificar otros factores motivadores sigue siendo una prioridad. La Declaración de cambio ha sido ligeramente modificada para 2021 en base a los comentarios del Comité del Consejo de Administración de MarinTrust (GBC) para garantizar que la redacción siga siendo relevante para “Mejorar la responsabilidad global del abastecimiento (incluidas las pesquerías) y la producción de ingredientes marinos”.
- El desarrollo continuo del Programa de mejoramiento y el trabajo de desarrollo de los criterios del piloto de múltiples especies ha facilitado la aceptación de un nuevo FIP en el programa y, aunque las restricciones de Covid-19 han afectado las auditorías del sitio para aquellos que desean utilizar la materia prima del FIP, el programa continúa creciendo y ganando el interés de nuevas partes interesadas.
- El reinicio de las encuestas permitió comprobar la percepción de los interesados sobre aspectos específicos del programa, así como una comparación con los resultados de la encuesta inicial tras el lanzamiento del sistema MEL. Un informe resumido de estos hallazgos está disponible en el sitio web de MainTrust www.marin-trust.com
- MarinTrust logró el objetivo de obtener la membresía total de ISEAL en 2020 con el objetivo de cumplir con todas las cláusulas de mejora de los códigos de Aseguramiento e Impactos para 2022.
- Un aumento continuo en los artículos de prensa externa que mencionan a MarinTrust proporciona evidencia de una mayor visibilidad y escrutinio del programa, pero también la necesidad de mejorar la comunicación y los mensajes en nombre de la industria y de todas las partes interesadas.



Algunas recomendaciones que MarinTrust debe considerar en adelante incluyen:

- Continuar con el desarrollo de implementar indicadores métricos sociales y ambientales específicos dentro de la Versión 3 del estándar, así como la finalización de los requisitos específicos del país vinculados a las cláusulas estándar actuales.
- El trabajo continuo en el desarrollo de los criterios del piloto de múltiples especies asegurando que se mantenga el progreso y que el FIP del Golfo de Tailandia recientemente aceptado inicie mejoras en línea con su plan de acción. Continuar con el desarrollo de un documento de metodología más claro para facilitar la medición de la mejora para las pesquerías de especies múltiples relevantes.
- La membresía plena de ISEAL se obtuvo luego del cumplimiento total de las cláusulas de referencia y de mejora del código de establecimiento de estándares y la presentación de la evidencia del código de aseguramiento se realizó en el primer trimestre de 2021. Se continuará trabajando para cumplir con todas las cláusulas del código de Impactos durante 2021 para su presentación en el primer trimestre de 2022.
- Se observó una mejora adicional en la cobertura de prensa durante 2020 y, a medida que MarinTrust continúa brindando más información públicamente y arrojando luz sobre la industria y el trabajo de mejora, esto permitirá una mayor visibilidad para las partes interesadas y el público en general. MarinTrust debe continuar trabajando para mejorar la comunicación positiva e informativa para las partes interesadas y otras partes interesadas y trabajar para reducir la tergiversación del programa.
- Debido a la situación extraordinaria durante 2020 y continuando hasta 2021 durante la pandemia Covid-19, una revisión de las áreas que fueron afectadas negativamente por las restricciones ayudará a MarinTrust a trabajar en formas de reducir estos impactos si ocurren situaciones similares en el futuro. Esto puede incluir restricciones de viaje y medidas adicionales implementadas para mantener la integridad del programa durante la pandemia para permitir que los involucrados ganen cierta capacidad de recuperación económica. Aunque algunas áreas se han visto claramente afectadas por Covid-19 y, más específicamente, las restricciones de viaje, otras áreas se han beneficiado de que las partes interesadas viajen menos y las prioridades de las empresas cambien.





Informe de no conformidad

Este año, MarinTrust ha podido examinar por completo los datos de auditoría de las plantas de producción para analizar las tendencias de incumplimiento.

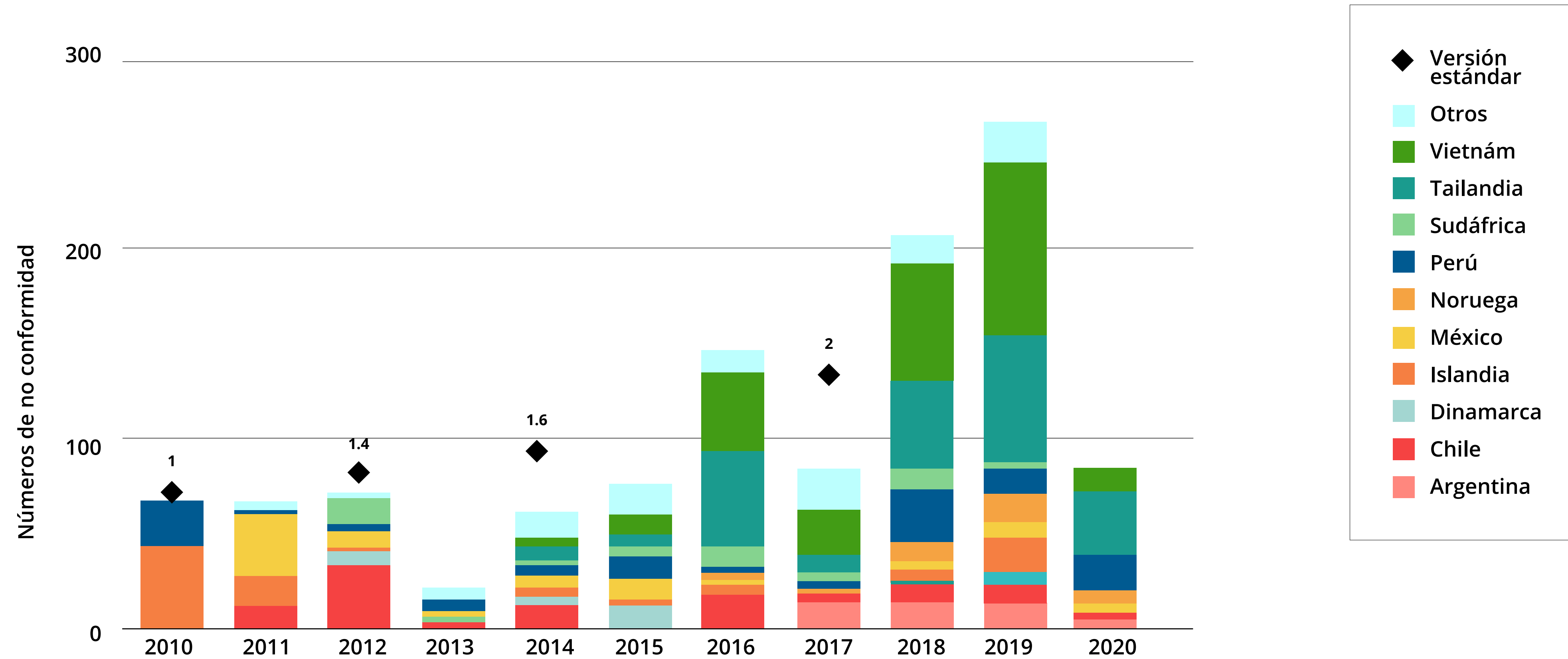
El siguiente cuadro muestra el número de no conformidades registradas desde que comenzaron las auditorías y se comparan con el desarrollo del estándar. Tenga en cuenta que no existe una imagen completa de las no conformidades a partir de 2020, en parte debido a las complicaciones derivadas de la crisis de COVID.

El aumento de no conformidades en 2018 se debe en parte al mayor número de sitios certificados, pero también está influenciado por la introducción de varias cláusulas nuevas en la Versión 2 del estándar.

Al examinar estos datos, se desprende claramente que la mayoría de los problemas se registran en ciertos países en desarrollo. Un factor contribuyente a considerar es que las fallas de un solo sitio pueden influir en las cifras totales de ese país. Es posible que cuando un sitio falla en un país en desarrollo, no solo reciba una no conformidad, sino que reciba muchas por una variedad de problemas. Aquí es donde MarinTrust puede enfocar sus esfuerzos para aumentar la promoción y la conciencia con los gobiernos y las partes interesadas relevantes de la industria para resaltar estas brechas en cumplimiento con el objetivo de fomentar mejoras.

Al continuar creciendo y desarrollando una presencia de MarinTrust dentro de un país en desarrollo, podemos anticipar cambios en los comportamientos hacia el abastecimiento responsable y allanar el camino para que surjan buenas prácticas ambientales y sociales a nivel de base.

Sitios certificados por MarinTrust



Alcance

Eventos

Durante el período que comienza en junio de 2020 hasta mayo de 2021, MarinTrust se presentó en varios eventos en línea y realizó seminarios web a nivel mundial para las partes interesadas en toda la cadena de valor de los ingredientes marinos:

- Reunión de partes interesadas de SEATRACE en asociación con HSSMI
- Foro Económico Mundial 2020
- Seminario web de IFFO de octubre de 2020
- Seminario web de IFFO en China de diciembre de 2020
- Seminario web de IFFO de abril de 2021
- Seminario web de Biomarine sobre blockchains de marzo de 2021
- Taller de Sustainable Fisheries Partnership sobre abastecimiento responsable y sostenible de productos del mar en Indonesia de mayo 2021
- Seafood Expo North America, evento en línea de marzo de 2021
- Presentación en la Universidad James Cook
- Presentación para Seafood TV
- Evento en línea Ahold Delhaize
- Evento en línea de Biomar
- Cooke Aquaculture
- European Fishmeal
- Global G.A.P
- IDH: la iniciativa para el comercio sostenible
- Marine Conservation Society
- New England Seafood
- Nissui
- Seafood Legacy
- Skretting
- Stanford Center for Ocean Solutions
- Sustainable Seafood Coalition
- Walmart





COLETTE WABNITZ
INVESTIGADORA ASOCIADA, STANFORD
CENTER FOR OCEAN SOLUTIONS

“REALMENTE APRECIAMOS TENER LA OPORTUNIDAD DE APRENDER MÁS SOBRE EL TRABAJO ASOCIADO CON EL PROGRAMA MARINTRUST, ESPECÍFICAMENTE COMO UNA HERRAMIENTA QUE PUEDE AYUDAR A MITIGAR EL RIESGO DE INDNR. COMPRENDER EL RIESGO INDNR ES FUNDAMENTAL PARA UNA DE LAS INICIATIVAS DE COS. TRABAJAMOS CON SOCIOS CLAVE, INCLUIDA LA INDUSTRIA, PARA DESARROLLAR CONJUNTAMENTE VÍAS PARA AUMENTAR LA TRANSPARENCIA Y LA TRAZABILIDAD, ASÍ COMO CATALIZAR UNA MAYOR ADMINISTRACIÓN.”

“EL EQUIPO DE MARINTRUST ORGANIZÓ UN SEMINARIO WEB PARA EL PERSONAL DE AHOLD DELHAIZE DE EUROPA, EE. UU. Y ASIA. LA TRANSPARENCIA DEL PRODUCTO ES UNA DE NUESTRAS ÁREAS DE ENFOQUE CLAVE Y QUEREMOS AYUDAR A LOS CLIENTES A COMPRENDER EL IMPACTO DE SUS ELECCIONES EN LA SALUD Y LA SOSTENIBILIDAD. EL SECTOR DE LOS ALIMENTOS BALANCEADOS ES UNA DE LAS PARTES MENOS CONOCIDAS DE LA CADENA, AUNQUE SE ESTÁ HACIENDO UN GRAN TRABAJO PARA AUMENTAR LAS EXIGENCIAS EN TÉRMINOS DE ABASTECIMIENTO RESPONSABLE Y PRODUCCIÓN DE INGREDIENTES MARINOS, A TRAVÉS DE PROYECTOS DE CERTIFICACIÓN Y MEJORAMIENTOS PESQUEROS (FIP). EL CINCUENTAYUNO POR CIENTO DE TODOS LOS INGREDIENTES MARINOS PRODUCIDOS EN TODO EL MUNDO ESTÁN CERTIFICADOS SEGÚN LOS ESTÁNDARES DE MARINTRUST Y LOS FIP EXITOSOS EN REGIONES COMO EL GOLFO DE TAILANDIA ESTÁN IMPULSANDO UN CAMBIO POSITIVO GRACIAS AL COMPROMISO DE MÚLTIPLES PARTES INTERESADAS.”



HUGO BYRNES
VICEPRESIDENTE DE INTEGRIDAD
DE PRODUCTO EN AHOLD DELHAIZE



DOMINIQUE GAUTIER,
PH.D. | DIRECTOR DE SOSTENIBILIDAD,
SEAFRESH GROUP

“LACERTIFICACIÓN MARINTRUST ES IMPORTANTE PARA NOSOTROS COMO PROVEEDOR DE PRODUCTOS DEL MAR, Y EL SEMINARIO WEB PROPORCIONADO POR MARINTRUST FUE MUY ÚTIL PARA COMPRENDER LOS DIVERSOS ELEMENTOS DEL ESQUEMA Y SU VALOR. ”

AGENDA



- Procedimiento de Eventos Extraordinarios
- Planificación y preparación para la Auditoría Remota
- Realizar la Auditoría Remota
- Informar sobre la Auditoría Remota
- Auditoría Remota Estándar de fábrica
- Lista de verificación de Auditoría Remota Estándar de cadena de custodia
- Resumen y Q&A

Remote audit training: May 2020

07 May 2020

Sesiones de capacitación

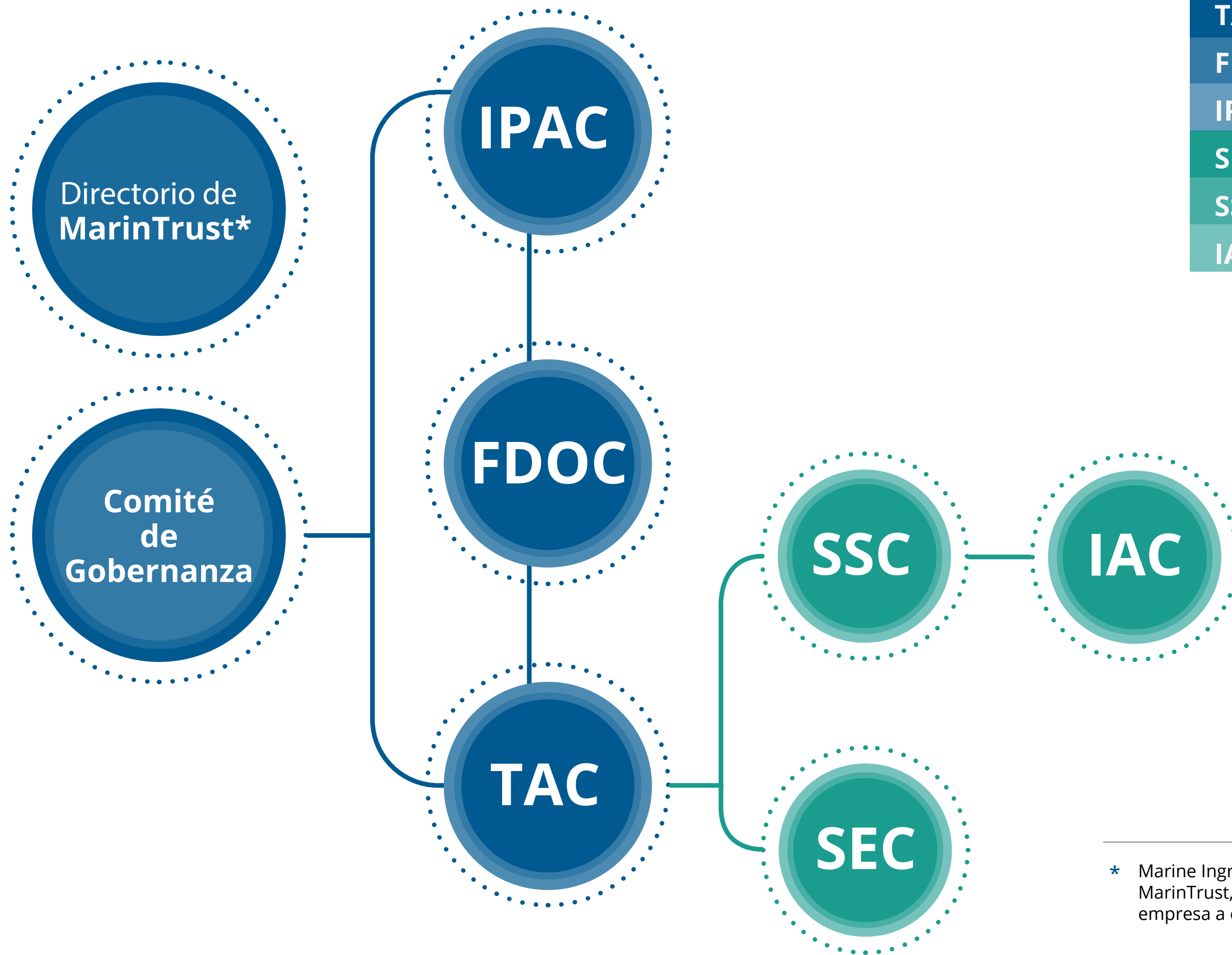
El equipo de MarinTrust organizó sesiones de capacitación dedicadas para los organismos de certificación (EC), centrándose respectivamente en el estándar principal, la versión 2 del estándar de cadena de custodia, los procedimientos de auditoría remota y el piloto de múltiples especies.

MarinTrust brindó capacitación a asesores del Instituto de Investigación de Pesquerías Marinas de Vietnam sobre los procedimientos de solicitud del Programa de Mejoramiento de MarinTrust (MT IP) y el proceso de Evaluación de Pesquerías de MarinTrust en relación con los FIP.

Esta sesión fue diseñada para analizar paso a paso el proceso de solicitud de MT IP y también proporcionar contexto en relación con la evaluación piloto de múltiples especies que es relevante en la región. Esta también fue una oportunidad para que los evaluadores de Asia brinden información para desarrollos futuros.

Gobernanza

Estructura organizativa de gobierno de MarinTrust



TAC – Comité Asesor Técnico
FDOC – Comité de Supervisión del Desarrollo de Pesquerías
IPAC – Comité de Solicitud del Programa de Mejoramiento
SEC – Comité Ético y Social
SSC – Comité de Dirección de Estándares
IAC – Comité de Aseguramiento Interno

* Marine Ingredients Certifications Ltd (09357209) opera el Programa MarinTrust, el líder programa independiente de certificación de empresa a empresa para la cadena de valor de ingredientes marinos.



STELIOS STRAMBOULIS



DAVE ROBB



DAVE MARTIN

Comité de Gobernanza de MarinTrust (GBC)

El Comité del Consejo de Administración de MarinTrust (GBC) se estableció mediante una resolución de la Junta de MarinTrust con el propósito de desarrollar, revisar e interpretar todos los estándares y promover vías para alcanzar los Estándares bajo los auspicios y como parte integral del programa. Este comité se reúne dos veces al año. Este comité proactivo de múltiples partes interesadas se reúne dos veces al año y se amplió en 2021 con dos nuevos miembros.

- Se retira del GBC en 2020/21: Blake Lee Harwood, ONG; Trygve Berg Lea, productor de alimentos balanceados. Nos gustaría aprovechar esta oportunidad para agradecer a Blake y Trygve por sus importantes contribuciones al desarrollo de MarinTrust durante los últimos años.
- Se incorpora al GBC en 2020/21: Dave Martin, ONG; Dave Robb, productor de alimentos balanceados; Stelios Stambolis, comerciante; Tor Eirik Homme, piscicultor.
- Miembros existentes: Clarus Chu, ONG; Frank Trearty, productor de ingredientes marinos; Eduardo Goycoolea, productor de ingredientes marinos; Humberto Speziani, productor de ingredientes marinos.
- Retirado del GBC en 2021: Ernesto Godelman, ONG.



Comité Asesor Técnico

El Comité Asesor Técnico (TAC) de MarinTrust se estableció para apoyar al GBC en el desarrollo, revisión e interpretación de todos los estándares en el desarrollo del programa de certificación MarinTrust.

El TAC es un grupo basado en objetivos, representativo de la cadena de valor de ingredientes marinos que consiste en fabricantes de ingredientes marinos, procesamiento de pescado y productos pesqueros, ciencia pesquera, gestión y medio ambiente.

Este Comité se reúne de forma remota, un mínimo de una vez al año y cuando sea necesario.

Comité de Supervisión del Desarrollo Pesquero (FDOC)

El mandato de este comité incluye todas las pesquerías de captura dentro del programa MarinTrust, incluido el piloto para criterios de desarrollo de pesquerías de especies múltiples. Se propone que este comité se reúna remotamente al menos trimestralmente.

Sofie Des Clers, experta independiente de Greenfishers Consultancy, se incorporó en 2021 como presidenta del comité.

Comité Directivo Estándar (SSC)

El Comité Directivo Estándar (SSC) se estableció para apoyar el TAC mediante el uso de su experiencia técnica para ayudar con el desarrollo y la revisión de los requisitos de certificación y orientación técnica utilizada durante la auditoría para los Estándares de Certificación MarinTrust.

Es un comité técnico basado en objetivos, representante de productores de ingredientes marinos, productores de alimentos balanceados, titulares de estándares, expertos en trazabilidad y medio ambiente. Se reúne al menos trimestralmente.

Comité Social y Ético (SEC)

El Comité Social y Ético de MarinTrust (SEC) se estableció para apoyar al TAC con el desarrollo e implementación de criterios creíbles, sólidos y realistas centrados en los derechos humanos y el bienestar social dentro del Programa MarinTrust.

Gestiona todos los aspectos sobre asuntos sociales y éticos relacionados con el desarrollo de los Criterios del Programa de Certificación MarinTrust, incluyendo la relevancia social y ética y la idoneidad del programa para su uso como un Programa de Certificación Acreditado por un Tercero.

Este comité se reúne al menos dos veces al año y cuando sea necesario.





Comité de Aplicación del Programa de Mejoramiento (IPAC)

El Comité del Consejo de Administración de MarinTrust (GBC) utiliza las habilidades de un Comité de Aplicación del Programa de Mejoramiento (IPAC) para ayudar con el desarrollo y la implementación de un Programa de Mejoramiento de MarinTrust (MarinTrust IP) que creará un mecanismo marco para garantizar que solo los solicitantes progresivos y comprometidos son aceptados en este IP de MarinTrust para la industria mundial de fabricación de ingredientes marinos.

Este comité ha seguido ayudando con el desarrollo del programa durante el último año y ha proporcionado comentarios sobre los FIP más recientes aceptados para el programa incluyendo en el Golfo de Tailandia.

Indrani Lutchman reemplazó a Blake Lee-Harwood en el IPAC en representación de Sustainable Fisheries Partnership. Nos gustaría aprovechar esta oportunidad para agradecer a Blake por todas sus contribuciones al desarrollo del Programa de Mejoramiento durante los últimos años.

Pham Viet Anh se unió al IPAC en 2021. Pham Viet Anh se graduó de un curso de maestría en gestión pesquera y obtuvo un doctorado en ecología aplicada de la Universidad de Bergen y la Universidad de Ghent, respectivamente.

Desde 2018, ha sido Gerente Técnico de Cuentas Clave en GLOBAL G.A.P. responsable de la Acuicultura al brindar apoyo técnico a los organismos de certificación, aseguradores de granjas y otras partes interesadas con respecto a la implementación de los estándares GLOBAL G.A.P., incluido el estándar de fabricación de alimentos balanceados compuestos. También ha estado involucrado en el proceso de revisión y desarrollo de los estándares GLOBAL G.A.P. relacionados con la acuicultura.

“TRAS UN PROCESO DE REVISIÓN DETALLADO, EL ESTÁNDAR GLOBAL G.A.P. DE FABRICACIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS COMPUESTOS (CFM), QUE ES UNA PARTE OBLIGATORIA DE LA CADENA DE SUMINISTRO PARA LOS PRODUCTORES DE GANADO Y ACUICULTURA QUE DESEEN RECIBIR LA CERTIFICACIÓN GLOBAL G.A.P., AHORA PRESENTA CRITERIOS MEJORADOS PARA EL ABASTECIMIENTO RESPONSABLE DE MATERIAS PRIMAS PARA ALIMENTOS BALANCEADOS (ES DECIR, INGREDIENTES TERRESTRES Y MARINOS). ESTO INCLUYE UN NIVEL MÍNIMO DE HARINA DE PESCADO PROCEDENTE DE FUENTES RECONOCIDAS. DADO QUE LA HARINA DE PESCADO SIGUE SIENDO UNA MATERIA PRIMA RELEVANTE PARA LA PRODUCCIÓN ANIMAL PARA EL CONSUMO HUMANO, Y DADAS LAS AMENAZAS A LA SOSTENIBILIDAD RELACIONADAS CON SU OBTENCIÓN, ES DE NUESTRO INTERÉS TENER TANTAS HERRAMIENTAS CONFIABLES COMO SEA POSIBLE PARA VERIFICAR QUE NO EXISTE UNA AMENAZA PARA LA SOSTENIBILIDAD AL ABASTECERNOS DE HARINA DE PESCADO.”



PHAM VIET ANH

Comité de aseguramiento interno (IAC)

El Sistema de Gestión de Calidad se encuentra actualmente bajo una revisión completa y los borradores de los procedimientos serán discutidos cuando corresponda con el IAC.

El equipo

Astrid Velandia se unió a MarinTrust en mayo de 2021 como Gerente de Operaciones. Astrid es responsable de las operaciones diarias de todas las actividades relacionadas con el programa MarinTrust y es el primer punto de contacto para los solicitantes.



ASTRID VELANDIA

GERENTE DE OPERACIONES DIARIAS
DE LAS ACTIVIDADES DEL PROGRAMA
DE MARINTRUST

“ME UNÍ A MARINTRUST DESPUÉS DE CINCO AÑOS TRABAJANDO CON RED TRACTOR, EL ESQUEMA DE ASEGURAMIENTO DE LA CADENA ALIMENTARIA Y LA GRANJA MÁS GRANDE DEL REINO UNIDO. ESTOY BIEN VERSADA EN CÓMO SE DESARROLLAN Y EJECUTAN LOS ESTÁNDARES. GARANTIZARÉ EL BUEN FUNCIONAMIENTO DEL PROCESO DE CERTIFICACIÓN.”

Robin Allender se unió al equipo de MarinTrust en setiembre de 2020 como Oficial de Datos. Su función es monitorear y mantener una variedad de información de MarinTrust, desde los datos de producción hasta las no conformidades y el alcance global.



ROBIN ALLENDER

MONITOR Y MANTENIMIENTO DE
INFORMACIÓN EN MARINTRUST

“ESTOY ENCANTADO DE HABERME UNIDO AL EQUIPO EN UN MOMENTO EMOCIONANTE Y PODER CONTRIBUIR A UNA AMPLIA GAMA DE PROYECTOS, DESDE LA GESTIÓN DE DATOS HASTA LAS COMUNICACIONES. ACTUALMENTE ESTOY INVESTIGANDO UNA SOLUCIÓN DE SOFTWARE ADECUADA QUE PUEDA AYUDAR A MARINTRUST A ADMINISTRAR SUS DATOS DE FORMA SEGURA Y AYUDAR A AGILIZAR EL PROCESO DE SOLICITUD.”

Contact

Marine Ingredients Certifications Ltd (09357209), operating the MarinTrust Programme

MarinTrust | Unit C, Printworks | 22 Amelia Street | London | SE17 3BZ | United Kingdom

 www.marin-trust.com

 [@TrustMarin](https://twitter.com/TrustMarin)

 [MarinTrust](https://www.linkedin.com/company/marin-trust)

Foto: IFFO/Lee Haiqing; MarinTrust: Karin Trust/Karen Murray