



Un Futuro con Pesca Sostenible: MSC en América Latina

Octubre 2025

Contenido

Introducción	3
Avance del programa MSC en América Latina: volumen de pesca y mercados	4
Evolución del volumen de pesca involucrada con el MSC en América Latina	4
Exportaciones en toneladas métricas desde América Latina con sello azul del MSC	5
Presencia del MSC en América Latina	6
Argentina - Chile	7
Ecuador - México	8
Nicaragua - Panamá - Perú	9
Ocean Stewardship Fund	10
Tipos de Financiamiento	
Financiamiento en América Latina	
Programa MSC de Mejora	11
Conclusión	12



Introducción

Este reporte ofrece una visión integral del estado de las pesquerías en América Latina involucradas con el programa del Marine Stewardship Council (MSC). El MSC es una organización sin fines de lucro que promueve prácticas pesqueras responsables a través de su Estándar de Pesquerías centrado en la sostenibilidad ambiental en conjunto con la ecoetiqueta azul, reconocida mundialmente como símbolo de pesca sostenible. En una región rica en biodiversidad marina y de gran relevancia a nivel global, la certificación del MSC refleja el compromiso con la conservación de los recursos marinos, la mejora continua y la gestión responsable de las pesquerías. El crecimiento de la participación de pesquerías de América Latina en el programa demuestra cómo la sostenibilidad ambiental se ha convertido en un pilar esencial para asegurar océanos saludables y alimentos para las generaciones futuras.



Avance del programa MSC en América Latina: volumen de pesca y mercados

Entre 2020 y 2025, el volumen de pesca asociado al programa del MSC en América Latina creció de 1.4 a 2.2 millones de toneladas métricas, reflejando el avance hacia prácticas más sostenibles y el compromiso del sector y todos los actores involucrados con la salud a largo plazo de los recursos marinos.

Evolución del volumen de pesca involucrada con el MSC en América Latina

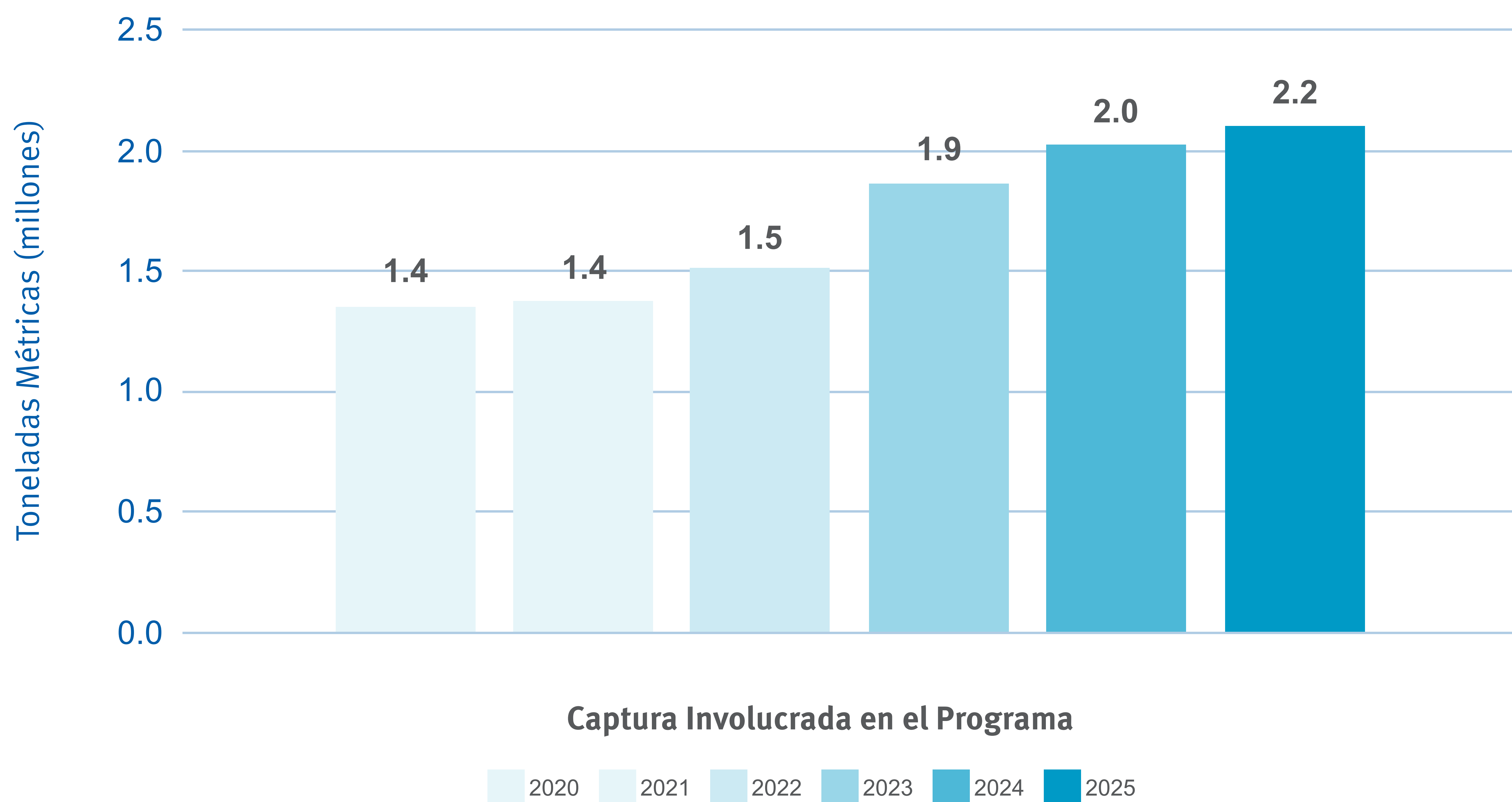


Gráfico 1. Muestra como ha crecido el volumen de pesca involucrada (certificada, en evaluación, Programa MSC de Mejora o suspendida) con el MSC en América Latina desde el 2021 al 2025.



Más productos con sello azul en la región y el mundo

El mercado de productos del mar sostenibles en América Latina ha crecido exponencialmente en los últimos años, impulsado por la conciencia ambiental y demanda global. Aunque el sello azul aún tiene mucho potencial de crecimiento, cada vez más empresas y supermercados lo adoptan y acercan opciones sostenibles a los consumidores.

Exportaciones en toneladas métricas desde América Latina con sello azul del MSC

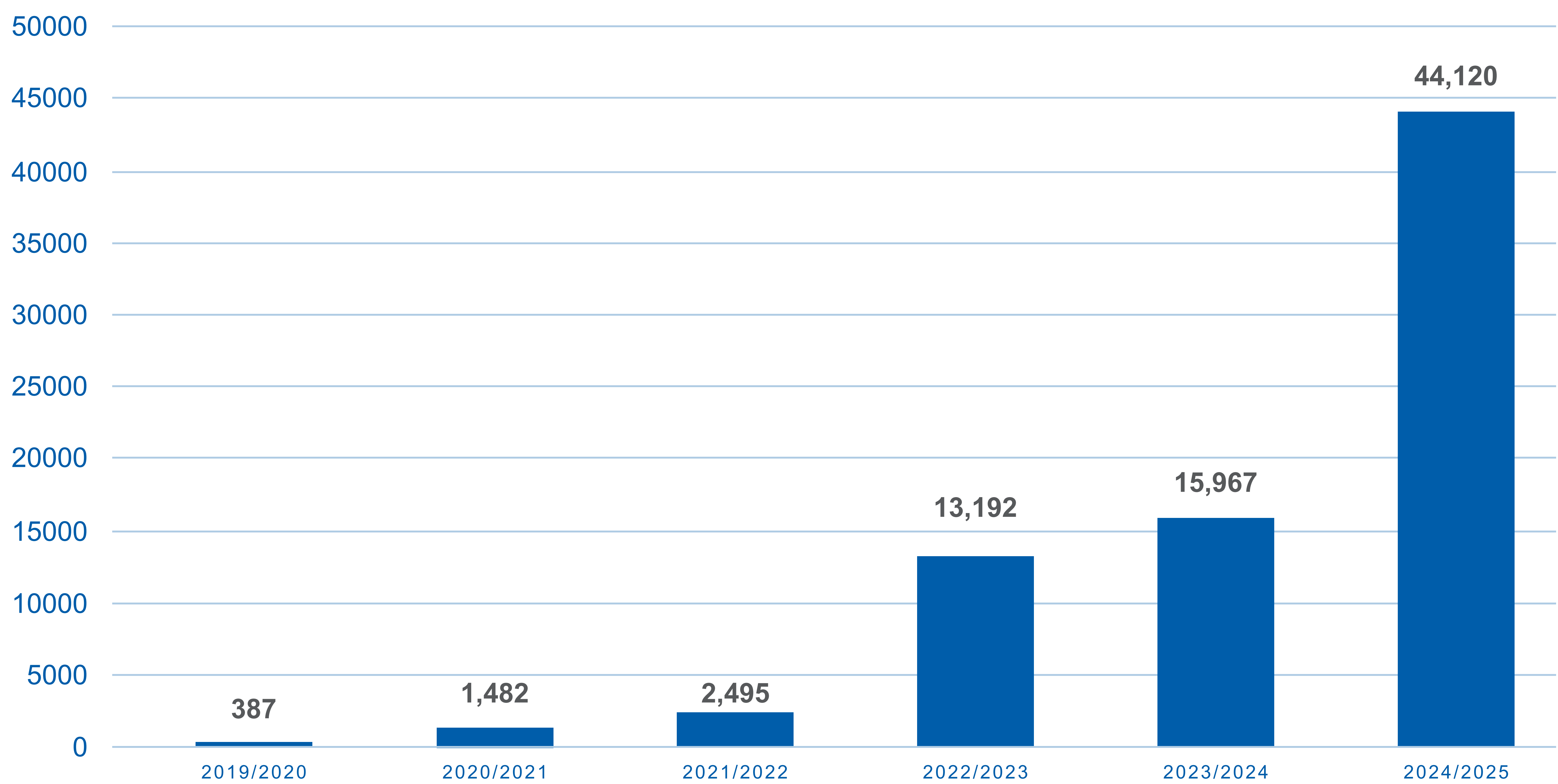


Gráfico 2. Muestra el volumen en toneladas métricas de pesca certificada destinada a productos con sello azul del MSC para mercados de exportación.

Presencia del MSC en América Latina

En América Latina, las pesquerías van desde artesanales hasta industriales, enfrentando distintos tipos de realidades y desafíos mientras avanzan hacia prácticas más responsables. Algunas han decidido involucrarse con el programa del MSC, lo que les ha permitido mejorar su gestión y reducir su impacto ambiental en colaboración con distintos actores. El grado de involucramiento varía: pueden estar certificadas, en proceso de evaluación, en el Programa MSC de Mejora o, en algunos casos, suspendidas.

Pesca Involucrada con el MSC en América Latina con datos hasta octubre del 2025



Presencia del MSC en América Latina

Argentina

Volumen total de pesca involucrada en Argentina: 233,848 TM

PESQUERÍA	ESTADO DE LA PESQUERÍA	ESPECIE OBJETIVO	INVOLUCRADA DESDE	VOLUMEN
Patagonian scallop (Zygochlamys patagonica) bottom otter trawl fishery	Certificada	Vieras patagónicas (Zygochlamys patagonica)	2006	39,603 TM
Southern king crab, Central Patagoinian stock, traps with escape rings fishery in Argentine Sea	Certificada	Centolla Argentina (Lithodes santolla)	2022	639 TM
Argentine red shrimp (Pleoticus muelleri) coastal trawling fishery in waters of Province of Chubut	Certificada	Langostino rojo onshore (Pleoticus muelleri)	2025	53,606 TM
Argentine red shrimp (Pleoticus muelleri) offshore bottom trawl fishery in federal waters	En evaluación	Langostino rojo offshore (Pleoticus muelleri)	2025	140,000 TM

Chile

Volumen total de pesca involucrada en Chile: 713,433 TM

PESQUERÍA	ESTADO DE LA PESQUERÍA	ESPECIE OBJETIVO	INVOLUCRADA DESDE	VOLUMEN
Chile squat lobsters and nylon shrimp modified trawl	Certificada	Camarón nailon (Heterocarpus reedi) Langostino amarillo (Cervimundia johni) Langostino colorado (Pleuroncodes monodon)	2016	7,833 TM
Chile squat lobsters and nylon shrimp Crustáceos del sur demersal trawl fishery	Certificada	Camarón nailon (Heterocarpus reedi) Langostino amarillo (Cervimundia johni) Langostino colorado (Pleuroncodes monodon)	2017	8,428 TM
Chilean Jack mackerel industrial purse seine fishery	Certificada	Jurel chileno (Trachurus murphy)	2019	667,838 TM
Chile Austral hake (Merluccius australis) industrial trawl and longline	Certificada	Merluza del sur (Merluccius australis)	2019	12,398 TM
Chilean hake (Merluccius gayi) Industrial Trawl Fishery	En evaluación	Merluza común (Merluccius gayi)	2025	16,936 TM

Presencia del MSC en América Latina

Ecuador

Volumen total de pesca involucrada en Ecuador: 266,427 TM

PESQUERÍA	ESTADO DE LA PESQUERÍA	ESPECIE OBJETIVO	INVOLUCRADA DESDE	VOLUMEN
Eastern Pacific Ocean tropical tuna – purse seine (TUNACONS) fishery	Certificada	Atún patudo (Thunnus obesus) Atún barrilete (Katsuwonus pelamis) Atún aleta amarilla (Thunnus albacares)	2022	222,322 TM
Eastern Pacific Ecuador Purse Seine Tropical Tuna Fishery (FSC and FAD set fishery	Certificada	Atún barrilete (Katsuwonus pelamis) Atún aleta amarilla (Thunnus albacares)	2022	25,090 TM
Ecuador Mahi-mahi longline fishery	Programa MSC de Mejora	Dorado (Coryphaena hippurus)	2025	5,000 TM
SUSTUNA Purseine tuna fishery	En evaluación	Atún patudo (Thunnis obesus) Atún barrilete (Katsuwonus pelamis) Atún aleta amarilla (Thunnus albacares)	2025	14,015 TM

México

Volumen total de pesca involucrada en México: 983,388 TM

PESQUERÍA	ESTADO DE LA PESQUERÍA	ESPECIE OBJETIVO	INVOLUCRADA DESDE	VOLUMEN
Mexico Baja California red rock lobster	Certificada	Langosta roja (Panulirus interruptus)	2004	1,244 TM
Small Pelagics Fishery in Sonora, Gulf of California	Certificada	Macarela (Scomber japonicus) Sardina monterrey (Sardinops sagax) Anchoveta norteña (Engraulis mordax) Sardina bocona (Cetengraulis mysticetus) Sardina crinuda Sonora (Opisthonema libertate)	2011	742,742 TM
Southern Gulf of California Thread Herring	Certificada	Sardina crinuda Sinaloa (Opisthinema libertate)	2016	82,879 TM
Mexican Pacific red sea urchin fishery	Programa MSC de Mejora	Erizo rojo (Strongylocentrotus franciscanus)	2019	1,203 TM
Mexican Pacific red rock lobster fishery	Programa MSC de Mejora	Langosta roja Baja California (Panulirus interruptus)	2019	605 TM
Mexican Pacific artisanal shrimp fishery	Programa MSC de Mejora	Camarón azul flota artesanal de Sinaloa (Litopenaeues stylirostris) Camarón café flota artesanal de Sinaloa (Farfantepenaues californiensis)	2021	2,278 TM
Red and common octopus fishery, Yucatan Peninsula, Mexico	Programa MSC de Mejora	Pulpo maya (Octopus maya) Pulpo común (Octopus americanus)	2021	3,500 TM
Mexican Pacific Brown Shrimp bottom trawl fishery	Programa MSC de Mejora	Camarón café de Sonora flota industrial (Farfantepenaues californiensis)	2022	130 TM
Mexico North Pacific barred sand bass – pot/trap	Programa MSC de Mejora	Verdillo (Paralabrax nebulifer)	2023	3,200 TM
Pacific sardine (Sardinops sagax) temperate stock fishery	Programa MSC de Mejora	Sardina monterrey (Sardinops sagax)	2023	143,807 TM
Mexico Gulf of California hake bottom & midwater trawl fishery	Programa MSC de Mejora	Merluza del Golf (Merluccius productus)	2024	1,800 TM

Presencia del MSC en América Latina

Nicaragua

Volumen total de pesca involucrada en Nicaragua: 1,360 TM

PESQUERÍA	ESTADO DE LA PESQUERÍA	ESPECIE OBJETIVO	INVOLUCRADA DESDE	VOLUMEN
Nicaragua Caribbean spiny lobster trap fishery	Programa MSC de Mejora	Langosta del Caribe (Panulirus argus)	2023	1,360 TM

Panamá

Volumen total de pesca involucrada en Panamá: 27,477 TM

PESQUERÍA	ESTADO DE LA PESQUERÍA	ESPECIE OBJETIVO	INVOLUCRADA DESDE	VOLUMEN
Atún Sostenible EPO Panamá Tuna Fishery	Certificada	Atún barrilete (Katsuwonus pelamis) Atún aleta amarilla (Thunnus albacares)	2024	7,501 TM
Messinia Holding Group Eastern Pacific skipjack, yellowfin, and bigeye tuna fishery	En Evaluación	Atún patudo (Thunnus obesus) Atún barrilete (Katsuwonus pelamis) Atún aleta amarilla (Thunnus albacares)	2025	19,976 TM

Perú

Volumen total de pesca involucrada en Perú: 4,000 TM

PESQUERÍA	ESTADO DE LA PESQUERÍA	ESPECIE OBJETIVO	INVOLUCRADA DESDE	VOLUMEN
North Peru eel (Ophichthus remiger) trap fishery	En evaluación	Anguila (Ophichthus remiger)	2023	4,000 TM



Ocean Stewardship Fund

Acelerando el cambio

Lanzado en 2018, el Ocean Stewardship Fund (OSF) del MSC apoya a las pesquerías en su camino hacia la sostenibilidad. El fondo se financia con el 5% de las regalías de productos certificados y ha ido ampliando su alcance año con año. Desde 2022 acepta donaciones externas, y en 2023 el MSC se propuso recaudar 100 millones de dólares en la próxima década para acelerar la pesca sostenible a nivel global.

Tipos de Financiamiento

El OSF cuenta con los siguientes financiamientos:

FONDO DE AYUDA A LA TRANSICIÓN

(TAF por sus siglas en inglés)

Apoya a pesquerías en transición hacia la certificación MSC, cubriendo costos de mejoras clave. Desde 2025 incluye también al Programa MSC de Mejora.

FONDO DE CIENCIA E INVESTIGACIÓN

(SRF por sus siglas en inglés)

Financia proyectos que ayudan a pesquerías certificadas MSC a mantener y mejorar prácticas sostenibles, generando evidencia científica para una mejor gestión y conservación.

FONDO DE AYUDA PARA LA RECERTIFICACIÓN

(RAF por sus siglas en inglés)

Apoya a pesquerías certificadas MSC en los costos asociados a su segunda o posteriores recertificaciones.

Financiamiento en América Latina

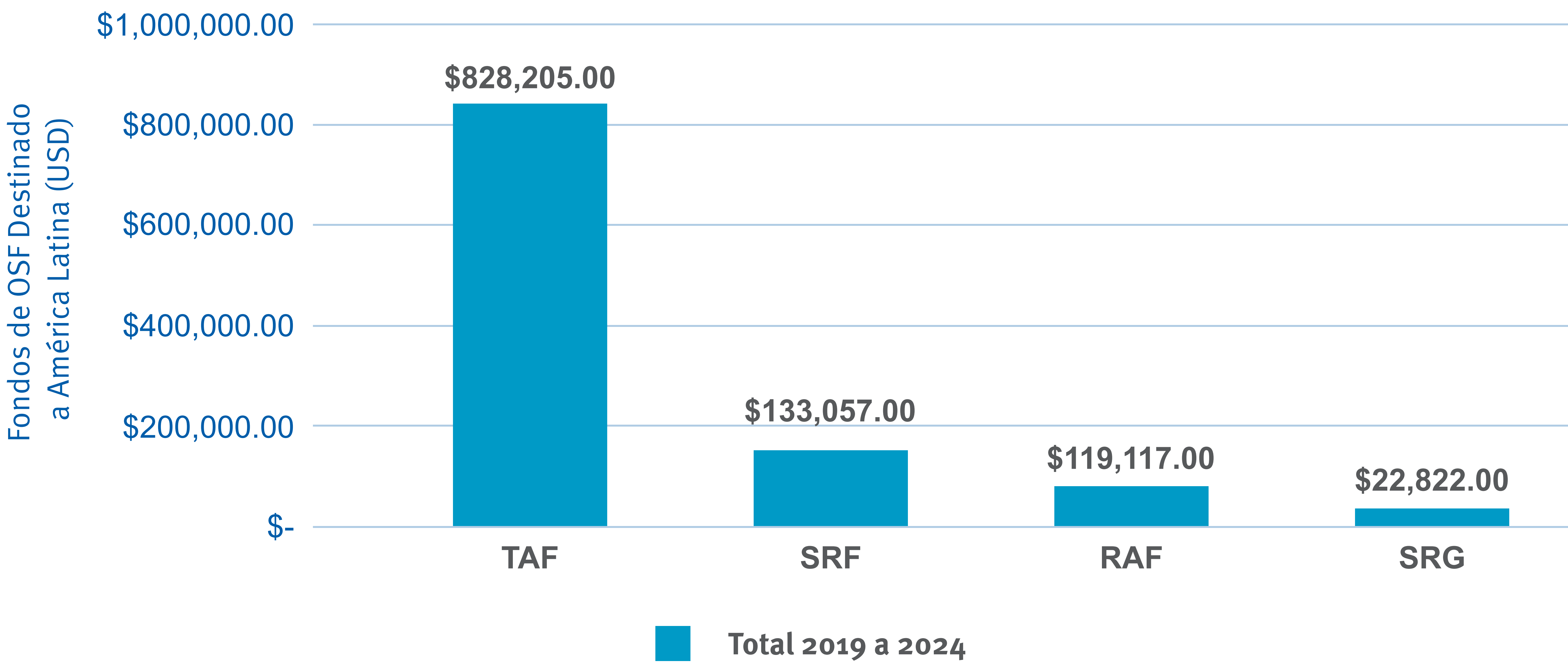


Gráfico 3. Se muestra el monto aproximado que el OSF ha destinado a pesquerías y proyectos de investigación en la región para la mejora de sus prácticas pesqueras.



Programa MSC de Mejora

La sobrepesca sigue siendo un desafío global. El Estándar de Pesquerías del MSC es reconocido como la referencia más exigente en pesca sostenible, con más de 500 pesquerías certificadas en 60 países. Aún así, muchas pesquerías en América Latina y el mundo necesitan realizar mejoras significativas para cumplir con el Estándar.

El Programa MSC de Mejora, ofrece una vía atractiva y única:

un camino transparente, independiente y verificado que permite a las pesquerías demostrar su compromiso y progreso hacia la sostenibilidad. Participar en el programa abre oportunidades concretas: acceso a cadenas de suministro certificadas, mayor visibilidad en el mercado y la posibilidad de comunicar su compromiso mediante una declaración en el reverso del empaque. Además, las pesquerías pueden aplicar para solicitar apoyo financiero a través del Ocean Stewardship Fund, lo que facilita implementar las mejoras necesarias. En resumen, el programa convierte el reto de mejorar en una oportunidad tangible de crecimiento, diferenciación y reconocimiento en los mercados globales.



Conclusión

La sostenibilidad de los océanos no es una tarea de unos cuantos, sino una responsabilidad compartida. En América Latina, la participación creciente de pesquerías en los diferentes niveles del programa del MSC demuestra un compromiso claro del sector con la conservación marina, la mejora continua y el desarrollo de comunidades pesqueras más resilientes.

A través de la colaboración entre el sector pesquero, la industria procesadora, la ciencia, las organizaciones de la sociedad civil y los gobiernos, se han logrado avances importantes. Sin embargo, el camino hacia una pesca plenamente sostenible continúa, y requiere del esfuerzo conjunto y sostenido de todos los actores involucrados.

Desde el MSC, reafirmamos nuestro compromiso de seguir trabajando junto a quienes comparten la visión de océanos llenos de vida y productos del mar disponibles para las generaciones actuales y futuras.



Colaboradores

Andrea Talamantes

Gerente de comunicaciones

Cristian Vallejos

Director de programa América Latina

Francisco Vergara

Gerente de pesquerías (México y Centro América)

Julissa Melo

Gerente de pesquerías (Ecuador, Perú)

Rodrigo Polanco

Gerente de pesquerías América Latina

Fotografías: Carlos Aguilera, Ernie Enkelaar, Arturo López, MSC

Antes de imprimir, piense en el medio ambiente

Conoce más

msc.org/americalatina

 MSC Latinoamérica

 Marine Stewardship Council