

## Reporte de Impacto Fundación Plastic Oceans Chile

### Año 2018-2022

La fundación se constituyó legalmente en agosto del año 2018. Durante el período que lleva en funcionamiento se han realizado múltiples charlas y talleres a escuelas, universidades, empresas y público general, tanto en terreno como en formato online (registro en el sitio web y redes sociales). Esto último principalmente durante el año 2020 y 2021, dado a la emergencia sanitaria que aconteció en el país.

Durante el presente año 2022, se ha seguido la línea de trabajo en educación ambiental, limpiezas de playas y ríos, gestión de proyectos, incidencia en la Ley 21.368 "PUSU" y vinculación con universidades para el fortalecimiento del área científica.

| <b>Resultados 2018-2022</b> |                     |          |              |                          |
|-----------------------------|---------------------|----------|--------------|--------------------------|
| Actividades                 | Personas alcanzadas | Regiones | M2 limpiados | KG's de basura recogidas |
| 274                         | 29.661              | 9        | 500.000      | 5500                     |

#### Recuento de hitos

**Julio 2022 Festival Trees & Seas Chiloé:** Durante el mes de julio apoyamos a una de nuestras Blue Communities (organizaciones aliadas que realizan acciones de forma descentralizada en otros territorios de Chile); UÑU Laboratorio de Innovación, quien organizó nuestro festival anual **Trees & Seas**, evento que ellos quisieron realizar junto con organizaciones e instituciones de Chiloé. Este evento contó con la participación de la Municipalidad de Ancud y Municipalidad de Castro, así como también organizaciones de la Sociedad Civil, jóvenes y empresas que quisieron formar parte de este festival de conservación ambiental.

#### **Junio-Actualidad: Convenio con la Universidad Católica de la Santísima Concepción:**

En marco del convenio con la Universidad Católica de la Santísima Concepción (UCSC) se facilitó nuestra RED NEUSTÓN para apoyar el proyecto "CIMAR 26 Islas Oceánicas" Para determinar la densidad, distribución y variabilidad temporal de plásticos flotantes de las islas oceánicas de nuestro país. Por lo cual, se podrá determinar el aumento o disminución de contaminación por macro y microplásticos en el lugar de estudio.

En este sentido el trabajo realizado en conjunto con la UCSC tributa con el cuidado del medio ambiente, ya que se visibiliza el estado de contaminación de un lugar muy importante en el maritorio de nuestro país, lo cual debe ser comunicado posteriormente y acercar esta información científica con enfoque ambiental a todas las personas.

#### **Junio 2022 "Participación de Plastic Oceans Chile en la conferencia del océano de la ONU- Lisboa**

En la reciente Conferencia del Océano de la ONU, Plastic Oceans Chile estuvo liderando en este espacio de participación en temáticas como, por ejemplo, el tratado global sobre plásticos, donde se dieron importantes conversaciones relacionadas a las amenazas que enfrenta el océano, a las medidas de conservación y protección, a la gestión sostenible del mar y sus recursos, entre otras temáticas. A esto se sumaron actividades paralelas como limpieza de playas y talleres en escuelas realizados junto a las otras oficinas de Plastic Oceans International.

**Diciembre 2021 – Julio del 2022: Diálogos Nacionales del tratado sobre un futuro tratado global para terminar con la contaminación por plástico.**

Se generaron espacios de conversación basados en el modelo de los Diálogos Globales del Tratado sobre Plástico, organizados por el “Ocean Plastic Leadership Network” (OPLN). Los diálogos nacionales convocaron a interesados a nivel nacional que compartieron sus perspectivas, a través de un diálogo productivo, creando un apoyo para que el gobierno inicie negociaciones para un tratado global sobre plástico. Este diálogo nacional fue el primer paso para “alimentar” las negociaciones sobre un tratado global sobre la contaminación por plástico, desde el punto de vista del sector no gubernamental, para construir conciencia sobre una política global que complemente y refuerce las acciones nacionales de los gobiernos, la industria y la sociedad civil. *Este reporte fue entregado a la Ministra del Medio Ambiente; Maisa Rojas el pasado Viernes 22 de julio.*



**02- 08 de agosto de 2021 Festival Trees & Seas Chiloé:** Realización del Festival Trees & Seas (1ra versión)

evento de conservación ambiental a nivel global que tiene por objetivo relevar la importancia ecosistémica que tiene el Océano y los bosques, fomentando su cuidado bajo la premisa “Acción local para lograr un cambio Global” enfatizando que tanto son sistemas interconectados y que su cuidado es responsabilidad de todos nosotros.

En esta primera versión del festival, se lograron limpiar aproximadamente 600 Kg de residuos presentes en distintas playas del territorio Chilote y se logró plantar aproximadamente 18.000 árboles nativos. Asimismo, se realizaron jornadas de educación ambiental, talleres de microplásticos, y paneles de discusión sobre empoderamiento juvenil, una mirada regional a la temática de la basura, suelos sanos, entre otras materias.



**Este festival que impactó positivamente de forma directa a más de 1600 personas, contó con el patrocinio del Ministerio del Medio Ambiente.**

**02 de Marzo 2021-Webinar** “Un planeta desechable” proyecto en conjunto con Embajada de Canadá y con participación y patrocinio del Ministerio de Medio Ambiente.

**Campaña “Swim Against Plastic” - marzo del año 2019** iniciativa que estableció un récord mundial al ser la nadadora profesional Sarah Ferguson el primer ser humano en nadar el perímetro completo de la isla. Hito complementado con trabajo con la comunidad, limpiezas de costa, y grabación de material audiovisual. Este fue el resultado de un trabajo liderado por Plastic Oceans junto a colaboradores locales e internacionales, del cual se produjo uno de los más recientes documentales lanzados por Plastic Oceans: “Contra la Corriente”.

**Desde abril 2019- presente:** Hemos sido colaboradores e impulsores de la redacción del texto base resultante en el boletín N°12.633-12 del proyecto de ley que regula desechables y plásticos de un solo uso ingresado en el senado el 14 de mayo del año 2019.

Se ha participado activamente durante todo el trámite legislativo a través de campañas por redes sociales, presentaciones en las comisiones de medio ambiente del senado y diputadas y diputados, presencia en medios de comunicación con entrevistas y columnas de opinión, participación en charlas sobre el proyecto de ley.

**Nov 2019 (pre-COP 25):** Participamos en un capítulo sobre Plásticos de la serie “Chilenos Cambiando el Clima”; e tuvimos otras participaciones en producciones audiovisuales internacionales como: “Explorer Investigation: La Ruta del Plástico” junto a NatGeo Latinoamérica y Vice, estrenado el 22 de marzo del año 2019.

**Abril 2019:** Expediciones científicas en el golfo de Corcovado, con 2 papers científicos como resultado. Participación en producciones audiovisuales locales como: “El Cambio de la Marea” junto a la marca Haka Honu el cual se realizó junto en el golfo de Corcovado complementando la investigación.



**Abril 2019-presente:** Participación del “Pacto Chileno de los Plásticos” desde su inicio formando parte del Comité Estratégico fundador establecido en abril del año 2019. Actualmente sigue participando como miembro activo en el Comité Estratégico, de comunicaciones y en mesas de trabajo para velar por el cumplimiento de las metas.

**Dic 2018:** Gira a la Región de Los Lagos para conocer la situación local, participando en mesas de trabajo Puerto Varas y Chiloé (Quinchao), conociendo iniciativas locales, charlas, presentaciones, entre otros. Esta gira fue financiada con el apoyo de la Embajada de Canadá

**Feb- 2018:** Conferencia multisectorial “RETHINKPLASTIC” con participantes de distintos sectores para conversar sobre la relación que tienen con el plástico y qué se está haciendo para reducir su uso, y cuales son sus desafíos. Proyecto con colaboración de Comberplast, MMA, CCU, Científicos de la basura, Municipalidad de Providencia y Canal 13.