

NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Arbolado Urbano 2023</i>
Fecha realización	mayo a agosto 2023
Público Objetivo / Usuarios	<ul style="list-style-type: none"> - Municipalidades de: Hualpén, Santa Juana, Lota, Maipú, La Pintana y, Puente Alto. - Usuarios de áreas verdes reforestadas.
Objetivos del proyecto	Impactar localmente en áreas verdes con baja cobertura arbórea, a través de la reforestación con especies nativas.
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Se seleccionan comunas que posean áreas verdes de calidad deficiente o comunas con una superficie de áreas verdes por habitante menor a lo recomendado por la OMS (9 m2/hab).
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	Puente Alto: 209.882; Hualpén: 109.114; Santa Juana: 9.687; Lota: 41.582; Maipú: 32.765; La Pintana: 92.216. Total: 495.246
Actividades realizadas	<ul style="list-style-type: none"> - Se realizaron 7 reforestaciones con especies nativas en 6 diferentes comunas. En total se plantaron 720 árboles. Los proyectos contemplaron el desarrollo de jornadas participativas junto a las comunidades aledañas a cada punto de plantación. - Medición de la totalidad de los árboles plantados, registrando variables de diámetro a la altura del cuello, diámetro a la altura del pecho, altura, daños y estado fitosanitario.
Resultados obtenidos	Al primer año post plantación se realizó un monitoreo, registrando un porcentaje de sobrevivencia del 95%.
Lugar geográfico de ejecución	Comunas de Hualpén, Santa Juana, Lota, Maipú, La Pintana y Puente Alto.



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Arbolado Urbano 2024</i>
Fecha realización	Junio a agosto 2024
Público Objetivo / Usuarios	<ul style="list-style-type: none"> - Municipalidades de: Tilttil, Taltal, Macul, Puente Alto y Quilpué - Usuarios de áreas verdes reforestadas.
Objetivos del proyecto	Impactar localmente en áreas verdes con baja cobertura arbórea, a través de la reforestación con especies nativas.
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Se seleccionan comunas que posean áreas verdes de calidad deficiente o comunas con una cantidad de superficie de áreas verdes por habitante menor a lo recomendado por la OMS (9 m2/hab)
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	Tilttil: 6.767; Quilpué: 26.713; Taltal: 11.930; Macul: 36.525; Puente Alto: 38.282. Total: 120.217
Actividades realizadas	<ul style="list-style-type: none"> - Se realizaron 5 reforestaciones con especies nativas en 5 diferentes comunas. En total se plantaron 480 árboles. - Primera reforestación urbana en la zona norte del país, impactando directamente en la creación de áreas verdes en la zona desértica. - Medición de la totalidad de los árboles plantados, registrando variables de diámetro a la altura del cuello, diámetro a la altura del pecho, altura, daños y estado fitosanitario.
Resultados obtenidos	Plantación exitosa de 480 árboles, vinculando a diversos actores de la sociedad: municipios, comunidad y privados. Los resultados de plantación actualmente se encuentran cercanos al 98%.
Lugar geográfico de ejecución	Comunas de Tilttil, Taltal, Macul, Puente Alto y Quilpué



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Prevención de incendios</i>
Fecha realización	enero - marzo 2024
Público Objetivo / Usuarios	Cuadrillas locales de combate de incendios forestales y bomberos
Objetivos del proyecto	Mejorar los equipos técnicos de combate de incendios, a través de la donación de insumos y herramientas especializadas en el combate de incendios.
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Mediante contacto directo con cuadrillas con bajo equipamiento. Los contactos se establecieron a través de municipalidades con las que se poseía un vínculo previo.
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	358
Actividades realizadas	<ul style="list-style-type: none"> - Donación de víveres para bomberos y cuadrillas de combate de incendios, en las comunas de Cobquecura, Quirihue, Santa Juana, Tomé y Hualqui - Donación de insumos de combate y herramientas a brigadas de combate, reservas naturales privadas y bomberos, en las comunas de Paine, Lampa, Ninhue, Penco, Santa Juana, Lonquimay y Curacautín. - Labores de silvicultura preventiva en la región del Maule y Biobío: roce de herbáceas en 0.2 ha en Santa Olga y confección de cortafuegos de 1.5 km en Cerro Caracol.
Resultados obtenidos	Apoyo a 12 organizaciones locales en el mejoramiento de insumos para el combate de incendios. Confección exitosa de acciones de silvicultura preventiva en zonas de interfaz urbana.
Lugar geográfico de ejecución	Comunas de Paine, Lampa, Ninhue, Penco, Cobquecura, Quirihue, Santa Juana, Tomé, Concepción, Hualqui, Lonquimay y Curacautín.



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Donaciones 1.0 2023</i>
Fecha realización	mayo-agosto 2023
Público Objetivo / Usuarios	Organizaciones formales o informales que tengan un compromiso con el bosque nativo y sean capaces de hacerse cargo de la plantación de las plantas, a la vez que puedan reportar esta plantación.
Objetivos del proyecto	Apoyar a gremios, proyectos comunitarios de reforestación, o grupos de propietarios, que trabajan o tienen una vinculación con el bosque nativo con la donación de plantas nativas.
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Se captan solicitudes de organizaciones interesadas en reforestación y se crean alianzas de cooperación con organizaciones que sean capaces de generar una reportabilidad efectiva de las plantas y su plantación.
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	4 organizaciones 413 beneficiarios
Actividades realizadas	Donación de 4.000 árboles nativos en Lonquimay. Donación de 4.000 árboles nativos a la organización Apiconce. Donación de 5.000 árboles nativos en conjunto a Fundación Regenerativa. Donación de 4.000 árboles nativos a través de la I.M. de Quillón.
Resultados obtenidos	Donación de 17.000 árboles nativos
Lugar geográfico de ejecución	Región del Ñuble (Quillón), Región de Biobío (Concepción, Florida, Los Álamos, Nacimiento, Tirúa), Región de Los Lagos (Purranque).



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Donaciones 2.0 2023</i>
Fecha realización	mayo-agosto 2023
Público Objetivo / Usuarios	Organizaciones formales o informales que tengan un compromiso con el bosque nativo y sean capaces de hacerse cargo de la plantación de las plantas, a la vez que puedan reportar esta plantación.
Objetivos del proyecto	Apoyar a gremios, proyectos comunitarios de reforestación, o grupos de propietarios, que trabajan o tienen una vinculación con el bosque nativo, con la donación de plantas nativas, protectores, tutores y fertilizante de lenta entrega.
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Se captan solicitudes de organizaciones interesadas en reforestación y se crean alianzas de cooperación con organizaciones que sean capaces de generar una reportabilidad efectiva de las plantas y su plantación.
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	11 organizaciones 334 beneficiarios
Actividades realizadas	Donación de 1.000 árboles nativos + insumos a la comunidad de Quitríco (Quillón) Donación de 5.000 árboles nativos + insumos en colaboración con Fundación Regenerativa Donación de 4.000 árboles nativos + insumos en Batea Mahuida con capacitación e inducción forestal. Donación de 1.755 árboles nativos + insumos en Hualqui (INDAP Biobío) Donación de 4.000 árboles nativos + insumos en Nacimiento (INDAP Biobío) con capacitación e inducción forestal. Donación de 2.500 árboles nativos + insumos en Santa Juana (INDAP Biobío) Donación de 2.500 árboles nativos + insumos en Tomé (INDAP Biobío) Donación de 4.252 árboles nativos + insumos en Cobquecura (INDAP Ñuble) Donación de 4.438 árboles nativos + insumos en Ninhue (INDAP Ñuble) Donación de 1.445 árboles nativos + insumos Quirihue (INDAP Ñuble) Donación de 4.000 árboles nativos + insumos en colaboración con Aulaverde
Resultados obtenidos	Apoyo a 11 organizaciones. Donación de 34.890 árboles nativos más insumos (protectores, tutores y fertilizante).
Lugar geográfico de ejecución	Región del Ñuble (Cobquecura, Coelemu, Ninhue, Quirihue, Quillón, Yungay), Región de Biobío (Cabrero, Concepción, Florida, Hualqui, Lebu, Los Ángeles, Nacimiento, Penco, Santa Juana, Tomé, Yungay), Región de la Araucanía (Lonquimay, Los Sauces)



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Donaciones 2024</i>
Fecha realización	junio-septiembre 2024
Público Objetivo / Usuarios	Organizaciones formales o informales que tengan un compromiso con el bosque nativo y sean capaces de hacerse cargo de la plantación de las plantas, a la vez que puedan reportar esta plantación.
Objetivos del proyecto	Apoyar a gremios, proyectos comunitarios de reforestación, o grupos de propietarios, que trabajan o tienen una vinculación con el bosque nativo con la donación de plantas nativas.
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Se captan solicitudes de organizaciones interesadas en reforestación y se crean alianzas de cooperación con organizaciones que sean capaces de generar una reportabilidad efectiva de las plantas y su plantación.
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	6 organizaciones 227 beneficiarios
Actividades realizadas	Donación de 9.480 árboles nativos a Mesa Apícola del Maule con capacitación. Donación insumos para la plantación de 33.300 árboles nativos a beneficiarios del proyecto +Bosques Biobío. Donación de 10.000 árboles nativos a beneficiarios del proyecto de FIC Ñuble de Corredores Biológicos. Donación de 5.000 árboles nativos en conjunto a Fundación Regenerativa. Donación de 5.208 árboles nativos a Apiconce Donación de 124 árboles nativos a Villa Cocholgüe
Resultados obtenidos	Apoyo a 6 organizaciones. Donación del equivalente a 63.112 árboles nativos
Lugar geográfico de ejecución	Región del Maule (Talca, Curepto, Molina, Pelarco, Río Claro), Región del Ñuble (Coihueco, Quirihue, Ninhue, Yungay, Bulnes, Quillón, San Nicolás, Pinto, El Carmen), Región de Biobío (Concepción, Chiguayante, Florida, Hualqui, Santa Juana, Tomé, Yumbel, Cañete, Tirúa, Los Álamos, Contulmo, Arauco, Curanilahue), Región de la Araucanía (Puerto Saavedra y Purén).



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Pequeños Propietarios 2023</i>
Fecha realización	junio-septiembre 2023
Público Objetivo / Usuarios	Propietarios que estén interesados en crear bosques nativos con 500 a 7000 árboles, es decir, aproximadamente entre 0,25 a 5 hectáreas, y que puedan comprometerse a manejar los bosques según lo que estipula la legislación forestal.
Objetivos del proyecto	Democratizar la conservación, acercándola a pequeños propietarios que estén dispuestos a dedicar sectores de sus predios para realizar reforestaciones de bosque nativo.
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Se postula a través del formulario web y correos de contacto, se evalúan los predios en gabinete; los que pasan el filtro de exigencias y documentos avanzan a visita a terreno y finalmente, los predios que dan las mejores garantías técnicas para el desarrollo del proyecto, se firma convenio y se realiza la plantación.
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	11 propietarios
Actividades realizadas	Visitas a terreno de predios. Diseño de proyecto por cada propietario. Firma de convenios. Compras de insumos y despachos. Plantación de 11 proyectos de reforestación entre Maule y Los Lagos con supervisión de la ejecución. Ejecución de línea base (de monitoreo) de proyecto y monitoreo año 1.
Resultados obtenidos	11 proyectos creados. 26.060 árboles nativos plantados. 18 especies distintas plantadas.
Lugar geográfico de ejecución	Santa Mónica: 1,1 ha (Talca, Maule); El Durazno: 2,1 ha (Villa Alegre, Maule); Fundo La Higuera: 0,8 ha (San Carlos, Ñuble); Liucura: 4 ha, Tierras Blancas: 0,8 ha (Florida, Biobío); Parcela La Unión: 1,3 ha, Granja Carmen: 3,1 ha (Santa Bárbara, Biobío); Parcela San Patricio: 0,4 ha (San Rosendo, Biobío); Pole Pole: 2,5 ha (Panguipulli, Los Ríos); Bosque Nativo Los Copihues: 0,3 ha (Osorno, Los Lagos); Parque Katalapi: 0,3 ha (Puerto Montt, Los Lagos).



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Pequeños Propietarios 2024</i>
Fecha realización	junio a septiembre 2024
Público Objetivo / Usuarios	Propietarios que estén interesados en crear bosques nativos con 2000 a 8000 árboles, es decir, aproximadamente entre 1 a 5 hectáreas, y que puedan comprometerse a manejar los bosques según lo que estipula la legislación forestal.
Objetivos del proyecto	Democratizar la conservación, acercándola a pequeños propietarios que estén dispuestos a dedicar sectores de sus predios para realizar reforestaciones de bosque nativo.
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Se postula a través del formulario web y correos de contacto, se evalúan los predios en gabinete; los que pasan el filtro de exigencias y documentos avanzan a visita a terreno y finalmente, los predios que dan las mejores garantías técnicas para el desarrollo del proyecto, se firma convenio y se realiza la plantación.
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	6 propietarios
Actividades realizadas	Visitas a terreno de predios. Diseño de proyecto por cada propietario. Firma de convenios. Compras de insumos y despachos. Plantación de 6 proyectos de reforestación entre Biobío y Los Lagos con supervisión de la ejecución. Ejecución de línea base (de monitoreo) de proyecto.
Resultados obtenidos	6 proyectos creados. 26.000 árboles nativos plantados. 16 especies distintas plantadas.
Lugar geográfico de ejecución	Santa Melania: 2,3 ha (Laja, Biobío); Chivicura: 7,43 ha (Santa Juana, Biobío); Santa Rodolfa: 7,95 ha (Hualqui, Biobío); Nahuelbuta este: 1,71 ha (Los Sauces, Araucanía); Rilán: 2,16 ha (Castro, Chiloé); Aguantao: 1,1 ha (Castro, Chiloé).



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Voluntariados 2023</i>
Fecha realización	Abril a diciembre 2023
Público Objetivo / Usuarios	Voluntarios de empresas interesadas y municipalidades y residentes de comunas respectivas.
Objetivos del proyecto	Entregar y mantener árboles y arbustos nativos a distintas comunas del país, así contribuir al embellecimiento de áreas verdes y los servicios ecosistémicos de los árboles urbanos.
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Contacto directo entre la Empresa y la Fundación Reforestemos.
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	Durante las actividades realizadas el año 2023 hubo un total de 692 participantes.
Actividades realizadas	<ul style="list-style-type: none"> - Se realizaron 5 actividades de mantención. - Se realizaron 23 actividades de reforestación.
Resultados obtenidos	Se plantaron 2.270 árboles y 136 árboles fueron mantenidos.
Lugar geográfico de ejecución	Región Metropolitana: Huechuraba, Maipú, La Pintana, San Bernardo. Ñuble: San Carlos. Bío-Bío: Tomé y Concepción. Aysén: Coyhaique.



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Voluntariados 2024</i>
Fecha realización	Enero a noviembre 2024
Público Objetivo / Usuarios	Voluntarios de empresas interesadas y municipalidades y residentes de comunas respectivas.
Objetivos del proyecto	Entregar y mantener árboles y arbustos nativos a distintas comunas del país, así contribuir al embellecimiento de áreas verdes y los servicios ecosistémicos de los árboles urbanos.
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Contacto directo entre la Empresa y la Fundación Reforestemos.
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	Durante las actividades realizadas el año 2024 hubo un total de 1.373 participantes.
Actividades realizadas	<ul style="list-style-type: none"> - Se realizaron 8 voluntariados de mantención. Y están programados 4 voluntariados para finales de octubre y noviembre. - Se realizaron 18 reforestaciones y hay programadas 2 actividades. -
Resultados obtenidos	Se plantaron 2.333 árboles, 60 árboles fueron mantenidos y 1,32 ha se limpiaron de material combustible en la quinta región.
Lugar geográfico de ejecución	Región Metropolitana: Huechuraba, Maipú, San Bernardo, Macul, La Florida, Puente Alto. Valparaíso: Viña del Mar. Araucanía: Temuco. Aysén: Coyhaique.



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>DRC 2024</i>
Fecha realización	Junio a Agosto 2024
Público Objetivo / Usuarios	Propietarios privados que cuenten con más de 10 hectáreas para generar proyectos de restauración y que puedan someter superficies a un Derecho Real de Conservación a favor de la Fundación.
Objetivos del proyecto	Recuperar y crear nuevas superficies de conservación de ecosistemas boscosos
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Se postula a través del formulario web y correos de contacto, se evalúan los predios en gabinete; los que pasan el filtro de exigencias y documentos avanzan a visita a terreno y finalmente, los predios que dan las mejores garantías técnicas para el desarrollo del proyecto, se constituye un DRC y se realiza la plantación.
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	2 propietarios
Actividades realizadas	Plantaciones pilotos en los dos predios. En proceso de pilotaje, sin firma del DRC a la fecha. Cantidad objetivo 70 mil árboles.
Resultados obtenidos	7600 árboles plantados 4000 árboles manejados
Lugar geográfico de ejecución	Cunco y Nacimiento



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Programas Educativos</i>
Fecha realización	1. Junio 2024 2. Agosto 2024 3. Octubre 2024
Público Objetivo / Usuarios	1. Escuela Baquedano y escuela Nieves del Sur Región de Aysén 2. Liceos Técnicos Región del Ñuble 3. Liceos Bicentenario asociados a Olimpiadas Escolares.
Objetivos del proyecto	<ol style="list-style-type: none"> 1. Concientizar y educar sobre la flora nativa y los beneficios. 2. Apoyar con capacitaciones sobre reforestación e insumos para desarrollar corredores biológicos en predio agrícolas. 3. Concientizar y educar sobre la flora nativa y los beneficios de ésta en el arbolado.
Cómo se selecciona a los beneficiarios	<ol style="list-style-type: none"> 1. Escuelas que pertenecen a la Red Circular Escolar de Patagonia sin residuos 2. Se crean alianzas con las distintas organizaciones responsables de proyectos para llegar a los liceos. 3. El liceo organizador del evento
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	<ol style="list-style-type: none"> 1. 80 Escuela Baquedano, 30 Nieves del sur 2. 141 alumnos pertenecientes a 4 liceos técnico-profesionales del Ñuble, 8 profesores, 16 propietarios agrícolas. 3. 24 Liceos Bicentenario.
Actividades realizadas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Charla sobre la importancia de los árboles y los beneficios que nos entregan, además de la donación de árboles para las escuelas 2. Clases teóricas con una práctica posterior, sobre monitoreo en proyectos de reforestación de especies nativas, dentro del contexto del proyecto. Talleres con los profesores para orientar el desarrollo de los viveros de especies nativas creados en cada liceo. Donación de 10.000 plantas nativas para la creación de 16 corredores biológicos en predios agrícolas de la región del Ñuble. 3. Donación de 24 árboles a los liceos bicentenario participantes en las olimpiadas y se desarrolló un mini manual para la plantación y cuidado de las especies.
Resultados obtenidos	<ol style="list-style-type: none"> 1. 10 árboles donados 2. 10.000 árboles donados y plantados en 16 corredores biológicos de la región del Ñuble 4 clases teórico prácticas a alumnos 2 talleres a profesores 3. 24 árboles nativos de 1 metro donados.
Lugar geográfico de ejecución	<ol style="list-style-type: none"> 1. Región de Aysén, Coyhaique 2. Región del Ñuble (Chillán, Ninhue, San Nicolás, Quirihue) talleres y 3. La Pintana (entrega de árboles)



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Derecho Real de Conservación (DRC) Patagonia 2023</i>
Fecha realización	mayo 2023
Público Objetivo / Usuarios	Propietarios privados que cuenten con más de 10 hectáreas para generar proyectos de restauración y que puedan someter superficies a un Derecho Real de Conservación a favor de la Fundación.
Objetivos del proyecto	Recuperar y crear nuevas superficies de conservación de ecosistemas boscosos
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Los beneficiarios son seleccionados mediante búsqueda local en Patagonia, y corresponden a predios que dan las mejores garantías técnicas para el desarrollo del proyecto, estos ya cuentan con DRC o se encuentran interesados en conformar uno, en este caso se realiza un piloto de reforestación.
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	1 propietario
Actividades realizadas	Inicio de proyecto en predio con DRC con plantación inicial. Objetivo de 64.700 árboles plantados
Resultados obtenidos	8.600 árboles plantados
Lugar geográfico de ejecución	La junta



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Institucionales Patagonia 2023</i>
Fecha realización	mayo 2023 - septiembre 2023
Público Objetivo / Usuarios	Conaf como administrador de las áreas silvestres protegidas y los usuarios de estas áreas.
Objetivos del proyecto	Reforestación de áreas degradadas
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Sectores en Áreas Silvestres Protegidas (ASP) de administración de Conaf y que previamente fueron identificadas como potenciales de restaurar y/o reforestar
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	4 sectores en ASP
Actividades realizadas	Reforestaciones masivas
Resultados obtenidos	31.700 árboles plantados
Lugar geográfico de ejecución	Reserva Nacional Coyhaique, Parque Nacional Corcovado, Reserva Nacional Futaleufú, Proyecto SERVIU (Villa Santa Lucia)



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Voluntariados Patagonia 2023</i>
Fecha realización	septiembre 2023
Público Objetivo / Usuarios	Voluntarios de empresas interesadas y público general
Objetivos del proyecto	Plantación de árboles nativos en áreas silvestres protegidas de la región de Aysén, para contribuir en la restauración y conversión en estas áreas.
Cómo se selecciona a los beneficiarios	<ol style="list-style-type: none"> 1. Convocatoria abierta a todo público 2. Contacto directo entre la Empresa y la Fundación Reforestemos.
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	Durante las actividades realizadas el año 2023 hubo un total de 70 participantes.
Actividades realizadas	<ul style="list-style-type: none"> - Se realizó 1 voluntariado masivo de reforestación - Se realizó 1 voluntariado corporativo de reforestación
Resultados obtenidos	Se plantaron 2.500 árboles
Lugar geográfico de ejecución	Reserva Nacional Coyhaique



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Derecho Real de Conservación (DRC) Patagonia 2024</i>
Fecha realización	mayo 2024 - agosto 2024
Público Objetivo / Usuarios	Propietarios privados que cuenten con más de 10 hectáreas para generar proyectos de restauración y que puedan someter superficies a un Derecho Real de Conservación a favor de la Fundación.
Objetivos del proyecto	Recuperar y crear nuevas superficies de conservación de ecosistemas boscosos
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Los beneficiarios son seleccionados mediante búsqueda local en Patagonia, y corresponden a predios que dan las mejores garantías técnicas para el desarrollo del proyecto, estos ya cuentan con DRC o se encuentran interesados en conformar uno, en este caso se realiza un piloto de reforestación.
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	3 propietarios
Actividades realizadas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plantación que comienza el año 2022 con la plantación de 8.000 plantas, proyecto año 2024 es la segunda etapa del proyecto. 2. Plantación que comienza el año 2023 con 8.600 plantas, el proyecto 2024 es la segunda etapa del proyecto. 3. Piloto de 500 árboles con primera intervención año 2024
Resultados obtenidos	26.550 árboles plantados
Lugar geográfico de ejecución	<ol style="list-style-type: none"> 1. Río Baker (Pto. Bertrand) 2. La junta 3. Valle Río Leones



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Institucionales Patagonia 2024</i>
Fecha realización	abril 2024 – septiembre 2024
Público Objetivo / Usuarios	Conaf como administrador de las áreas silvestres protegidas y los usuarios de estas áreas.
Objetivos del proyecto	Reforestación de áreas degradadas
Cómo se selecciona a los beneficiarios	Sectores en Áreas Silvestres Protegidas (ASP) de administración de Conaf y que previamente fueron identificadas como potenciales de restaurar y/o reforestar
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	2 sectores en ASP
Actividades realizadas	Reforestaciones masivas
Resultados obtenidos	29.400 árboles plantados
Lugar geográfico de ejecución	Monumento Natural Dos Lagunas y Reserva Nacional Coyhaique



NOMBRE DEL PROYECTO	<i>Voluntariados Patagonia 2024</i>
Fecha realización	abril, septiembre y octubre 2024
Público Objetivo / Usuarios	Voluntarios de empresas interesadas y público general
Objetivos del proyecto	Plantación de árboles nativos en áreas silvestres protegidas de la región de Aysén, para contribuir en la restauración y conversión en estas áreas.
Cómo se selecciona a los beneficiarios	<ol style="list-style-type: none"> 1. Convocatoria abierta a todo público 2. Contacto directo entre la Empresa y la Fundación Reforestemos.
Cantidad de participantes/número de usuarios directos alcanzados	Durante las actividades realizadas el año 2024 hubo un total de 85 participantes.
Actividades realizadas	<ul style="list-style-type: none"> - Se realizó 1 voluntariado masivo de reforestación - Se realizaron 2 voluntariados corporativos de reforestaciones
Resultados obtenidos	Se plantaron 3.200 árboles
Lugar geográfico de ejecución	Monumento Natural Dos Lagunas y Reserva Nacional Coyhaique

