

Presenta tu proyecto

Nombre Del Establecimiento Educativo Participante *

Complejo Educacional San Agustín de Lican ray

UBICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO

Dirección *

Cacique Millañanco S/N

Localidad *

Lican ray

Comuna *

Villarrica

DOCENTE

Nombre completo del(la) docente que acompaña al equipo *

Ejemplo: María Antonia Garrido Concha

Romina Orietta Appelt Narváez

Asignatura que imparte el docente *

Ciencias Naturales

Correo *

rominaa@sanagustinlicanray.cl

ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN

Nombre de estudiante 1 / Curso *

Ejemplo: Juan Pedro Gabo Mendoza / 3°A

Benjamín Ignacio Fernández Lagos / 1°A

Nombre de estudiante 2 / Curso *

Ejemplo: Juan Pedro Gabo Mendoza / 3°A

Amada Eluney Martini Flores / 1°A

Nombre de estudiante 3 / Curso *

Ejemplo: Juan Pedro Gabo Mendoza / 3°A

Javiera Paulina Barria Briceño / 1°A

PROYECTO

Nombre del proyecto *

*Un nombre atractivo y representativo del proyecto

El re-ciclo del agua: de la canaleta a tu hogar.

Territorio donde se aplicará el proyecto *

*Puede ser un sector, lugar, población.

Lican ray y sus alrededores.

Breve reseña del proyecto *

Con la reseña el lector se hace una idea cabal en qué consiste el proyecto.

El proyecto consiste en la reutilización de las aguas lluvias, utilizando las canaletas de los techos, estas aguas serán redirigidas al pozo y luego podrán ser utilizadas en el hogar. (Considerando que tengan la bomba de agua y purificador)

Objetivo específico *

Redireccionar las aguas lluvias hacia un

Descripción del proyecto: *

En este punto es necesario describir el proyecto completo. Señala tiempos, pasos y etapas de cómo se aplicará.

A través de una encuesta a las familias, se sabrá cuales son las casas que cuentan con pozo y canaletas. (1 mes)

Después de la encuesta analizar los resultados. (2 semanas)

Verificar los hogares que cuentan con pozo y que tengan la instalación de canaletas, de no ser así, éste debe ser instalado.

Las casas que ya cuentan con el sistema de canaletas, podrán redirigir las aguas lluvias hacia el pozo. (de 1 a 3 meses)

Efectos del proyecto en el medio ambiente. *

Disminuir la huella de carbono.

Disminuir el gasto del agua.

Reutilizar este recurso.

Efectos del proyecto para la comunidad *

Describe los efectos a corto y/o largo plazo que influyen en la comunidad o destinatarios al aplicar el proyecto.

Este proyecto ayudará a la comunidad a poder contar con más agua durante todas las estaciones del año. Además las familias con este sistema evitarán la acumulación de pozas con barro alrededor de sus casas, que producen humedad e incluso inundaciones.

Hipotéticamente, ¿Cómo pretenden financiar vuestro proyecto? *

Respondan esta pregunta en base a supuesto viables para ser presentado a un ente ejecutor del proyecto (Comunidad, empresa, municipio, etc.)

Se podría presentar nuestro proyecto a la municipalidad de Villarrica, con los datos y cotizaciones para implementarlo en una cierta cantidad de familias.

¿Por qué debe ser seleccionado este proyecto? *

En esta pregunta convence al jurado de lo relevante que es vuestro proyecto.

La familias de los alrededores de Lican ray (Cudico, Afunalhue, Chesque, Challupen) necesitan agua, ya que no cuentan con alcantarillados y es un recurso que en ciertas temporadas se vuelve muy escaso, así también, las casas de estos sectores son construidas con pocos recursos por ende las pozas a sus alrededores hacen que las casas se inunden y humedezcan, ya que en esta zona hay abundante precipitaciones.

El formulario se creó en Complejo Educacional Monseñor Guillermo Hartl.

Google Formularios