



UNIVERSIDAD
DE SANTIAGO
DE CHILE

Seminario Permanente en Responsabilidad Social Universitaria

INICIATIVAS PARA LA SUSTENTABILIDAD

==== *Transformando personas construyendo país* ====

Martes 29 de agosto 2017 – Santiago de Chile

Programa de Responsabilidad Social Universitaria

Vicerrectoría de Vinculación con el Medio

Universidad de Santiago de Chile



UNIVERSIDAD
DE SANTIAGO
DE CHILE

TALLER DE ECO-CONSTRUCCIÓN PARTICIPATIVA - COLEGIO SAN ANTONIO DE VILLA ALEMANA.

Carolina Figueroa Rojas.
Colegio San Antonio de Villa Alemana.

Diplomado en Educación para el Desarrollo Sustentable
Programa de Responsabilidad Social Universitaria – Vicerrectoría de Vinculación con el Medio
Departamento de Gestión Agraria – Facultad Tecnológica
Universidad de Santiago de Chile



UNIVERSIDAD
DE SANTIAGO
DE CHILE

Equipo Diplomado EDS:

1. Álvaro Bravo.
2. Carolina Figueroa.
3. Estefanía Barra.
4. María José Arredondo.
5. Miguel Suazo.
6. Raúl Arancibia.
7. Renata Aedo.
8. Rocío Fierro.

INICIATIVAS PARA LA SUSTENTABILIDAD

Transformando personas construyendo país



Diplomado en Educación para el Desarrollo Sustentable

Programa de Responsabilidad Social Universitaria – Vicerrectoría de Vinculación con el Medio

Departamento de Gestión Agraria – Facultad Tecnológica

Universidad de Santiago de Chile

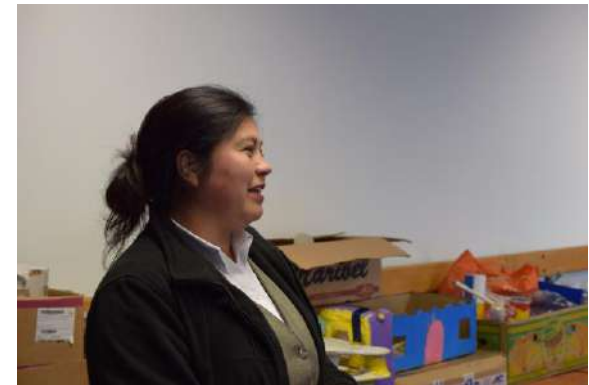


UNIVERSIDAD
DE SANTIAGO
DE CHILE

INICIATIVAS PARA LA SUSTENTABILIDAD

Transformando personas construyendo país

Grupo Medio-ambiental de estudiantes, Directivos(as), Administrativos(as).



Diplomado en Educación para el Desarrollo Sustentable

Programa de Responsabilidad Social Universitaria – Vicerrectoría de Vinculación con el Medio

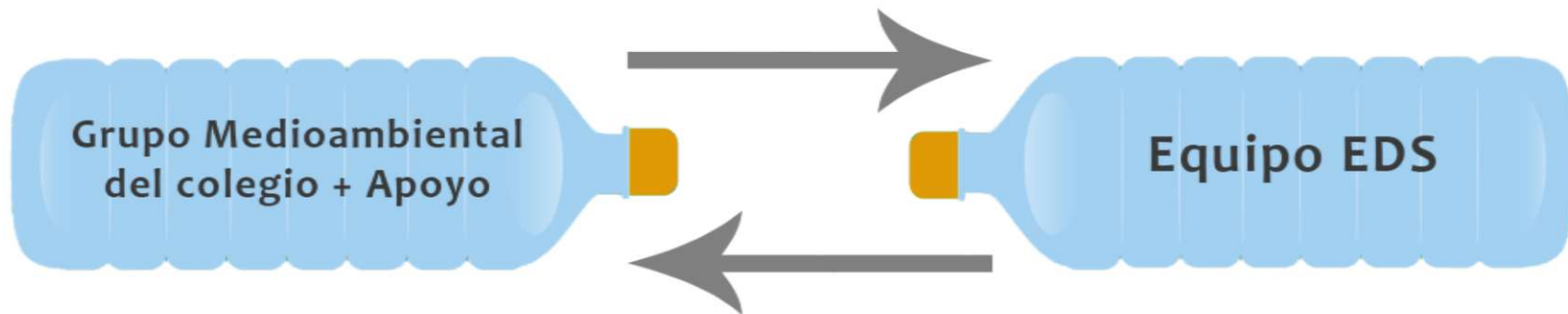
Departamento de Gestión Agraria – Facultad Tecnológica

Universidad de Santiago de Chile



Metodología de Aprendizaje por Servicio (A+S) Modelo de Solidaridad Horizontal

Profesora Vinculadora



Rol activo mutuo, construyen juntos, hacen juntos, aprender haciendo (John Dewey)



UNIVERSIDAD
DE SANTIAGO
DE CHILE

INICIATIVAS PARA LA SUSTENTABILIDAD

Transformando personas construyendo país

El Objetivo General:

Realizar un taller de co-aprendizaje en Eco-construcción con el incipiente grupo medioambiental del Colegio San Antonio de Villa Alemana, para dar continuidad a su proyecto de construcción de bancas con eco-ladrillos de botellas Pet.

Diplomado en Educación para el Desarrollo Sustentable

Programa de Responsabilidad Social Universitaria – Vicerrectoría de Vinculación con el Medio

Departamento de Gestión Agraria – Facultad Tecnológica

Universidad de Santiago de Chile



Objetivos Específicos:

1. Familiarización con el grupo objetivo de tal manera de lograr un ambiente tranquilo y agradable a través de la técnica de meditación para facilitar el trabajo de retroalimentación entre las y los actores.
2. Generar un intercambio de saberes entre las y los actores participantes, en relación a las problemáticas de los desechos, y la eco-construcción como herramienta para el cuidado del medio ambiente.



3. Co-aprender acerca de la autoconstrucción y co-crear con materiales de desecho, para solventar necesidades específicas del grupo medioambiental del colegio San Antonio.
4. Reflexionar e internalizar los conocimientos de co-aprendizaje y proyectar la replicabilidad de aquellos saberes.



MÓDULOS DE TRABAJO:

Módulo I:

1.1. Introducción: Meditación - Visualización “El poder del bosque de adentro hacia afuera”

1.2. Desarrollo:

A. “Descubriendo juntos la Eco-construcción”

B. “Construyendo el concepto de eco-construcción”.



AFIRMACIONES, JUICIOS

- No tenían un espacio físico para realizar sus actividades y reuniones.
- Necesitaban ayuda para organizarse.
- Nadie les prestaba ayuda.
- Falta de apoyo institucional, principalmente de los directivos(as).



UNIVERSIDAD
DE SANTIAGO
DE CHILE

**INICIATIVAS PARA LA
SUSTENTABILIDAD**

Transformando personas construyendo país

DECLARACIONES

El grupo medioambiental necesitaba institucionalizarse y mejorar los canales de comunicación, ya que debían sumar a su proyecto a la comunidad.





- Se debe fomentar y educar sobre la elaboración de eco-ladrillos, ya que con ellos se pueden reutilizar residuos. Además de aprender sobre los puntos de recepción de éstos.
- Se debe fomentar la separación de la basura orgánica ya que ésta es un porcentaje importante dentro de nuestros residuos, aportando más del 40%. Se identifica emplear sistemas como compostaje, lombricultura, hoyos orgánicos.



UNIVERSIDAD
DE SANTIAGO
DE CHILE

INICIATIVAS PARA LA SUSTENTABILIDAD

Transformando personas construyendo país

Módulo II:



Diplomado en Educación para el Desarrollo Sustentable
Programa de Responsabilidad Social Universitaria – Vicerrectoría de Vinculación con el Medio
Departamento de Gestión Agraria – Facultad Tecnológica
Universidad de Santiago de Chile



UNIVERSIDAD
DE SANTIAGO
DE CHILE

INICIATIVAS PARA LA SUSTENTABILIDAD

Transformando personas construyendo país

- ✓ Relación horizontal entre los y las participantes.
- ✓ Participativo.
- ✓ Co-creación.



Diplomado en Educación para el Desarrollo Sustentable

Programa de Responsabilidad Social Universitaria – Vicerrectoría de Vinculación con el Medio

Departamento de Gestión Agraria – Facultad Tecnológica

Universidad de Santiago de Chile



UNIVERSIDAD
DE SANTIAGO
DE CHILE

INICIATIVAS PARA LA SUSTENTABILIDAD

Transformando personas construyendo país

Módulo III:

Conversatoria.

Conclusiones.

Encuesta.



Diplomado en Educación para el Desarrollo Sustentable

Programa de Responsabilidad Social Universitaria – Vicerrectoría de Vinculación con el Medio

Departamento de Gestión Agraria – Facultad Tecnológica

Universidad de Santiago de Chile



PROYECCIÓN

1. El taller de Medio-ambiente para Enseñanza Media es una realidad.
2. Terminaron la primera etapa de bancas interiores.
3. Están autogestionando recursos para confeccionar las bancas exteriores en co-creación con alumna de diseño Universidad de Valparaíso.

Diplomado en Educación para el Desarrollo Sustentable

Programa de Responsabilidad Social Universitaria – Vicerrectoría de Vinculación con el Medio

Departamento de Gestión Agraria – Facultad Tecnológica

Universidad de Santiago de Chile



UNIVERSIDAD
DE SANTIAGO
DE CHILE

INICIATIVAS PARA LA SUSTENTABILIDAD

Transformando personas construyendo país



Carolina Figueroa Rojas

Carolina.firo79@gmail.com

98131881

Diplomado en Educación para el Desarrollo Sustentable

Programa de Responsabilidad Social Universitaria – Vicerrectoría de Vinculación con el Medio

Departamento de Gestión Agraria – Facultad Tecnológica

Universidad de Santiago de Chile