



Organización de las Naciones Unidas
para la Educación, la Ciencia y la Cultura

PROYECTO "FORTALECIMIENTO DE LA RED DE UNIVERSIDADES A TRAVÉS DE LA JUVENTUD PARA LA EDUCACIÓN AMBIENTAL, DESARROLLO SOSTENIBLE Y CAMBIO CLIMÁTICO"

Elaborado por Equipo Unidad Ambiental:

Melissa Lizeth Canesa

Félix Cortez Argueta

Deysi Patricia Díaz Gómez

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

UNIDAD AMBIENTAL



UNAES
UNIDAD AMBIENTAL
UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

Ing. Francisco Rivas Méndez
Jefe Unidad Ambiental

Justificación del proyecto

La necesidad de la juventud de adquirir conceptos y herramientas relacionados con el manejo del medio ambiente, con el propósito de implementar y fomentar hábitos que reflejen la apropiación de una conciencia ambiental, que permita formar profesionales capacitados para mejorar el medio ambiente y contrarrestar el cambio climático en nuestro país.

Objetivos del proyecto

- **General**

Desarrollar conocimientos, capacidades y habilidades en los estudiantes de las universidades participantes para la creación de pulmones verdes, reutilización de desechos sólidos, medición de oxígeno y apropiación de la reserva de la biosfera, con el fin de sensibilizar a la juventud sobre la necesidad de fomentar las buenas prácticas sobre el uso y manejo de los contaminantes del medio ambiente.

Objetivos específicos

- Crear 7 pulmones verdes en los lugares identificados por las universidades participantes en el desarrollo del proyecto, además dar seguimiento y mantenimiento a los 2 ya existentes, con el fin mitigar el cambio climático.
- Empoderar a la juventud sobre la implementación de la cultura de las 3 R, con el propósito de fomentar las buenas prácticas que eviten el deterioro de los recursos naturales, para ello se realizarán ocho talleres teóricos y ocho acciones prácticas agrupando a las universidades participantes que son miembros del RIESSCA.

Objetivos específicos

- Dotar de las herramientas básicas para el desarrollo y mantenimiento de los pulmones verdes como: palas de punta, barras lineales, guantes, chalecos y elementos básicos para realizar la labor de creación y mantenimiento de los pulmones verdes.
- Desplazar a estudiantes representantes a dos zonas el Cerro El Pital y el área natural protegida El Playón, para las mediciones de oxígeno.

Beneficiarios del proyecto

- **Beneficiarios Directos:** son los 245 Jóvenes integrantes de los 12 comités ambientales de las universidades miembros de la red RIESSCA.
- **Beneficiarios Indirectos:** toda la comunidad estudiantil y comunidades adyacentes de las Universidades integrantes de la red RIESSCA.

Beneficios esperados

- Concientizar, sensibilizar y educar sobre la importancia del cuidado y mantenimiento de los recursos naturales y el medio ambiente, y generar conciencia a la familia de los estudiantes participantes a través de las actitudes y actividades medio ambientales que los mismos desarrollarán al interior de sus hogares.

Beneficios esperados

- Enseñar a la juventud la reutilización de los materiales y a la conformación y mantenimiento de los pulmones verdes,
- Procurar que los Docentes se incorporen a los comités ambientales de las universidades participantes a que dentro de la cátedra desarrollen medio minuto dedicado al medio ambiente.

Finalidad del proyecto

- La finalidad del proyecto permitirá la sensibilización y cualificación de las comunidades educativas de educación superior con el fin de implementar los mecanismos planteados que permitan lograr la protección de los recursos naturales, el medio ambiente y contrarrestar el cambio climático, tomando en cuenta los principios ambientales, los valores éticos y la equidad de género.

Actividades a realizar en el proyecto

- Conformación de los pulmones verdes públicos estratégicos seleccionados por cada una de las instituciones de educación superior los cuales deben ser manejados adecuadamente y controlar la administración de los existentes.
- Capacitar a los comités ambientales de cada una de las instituciones de educación superior sobre la implementación que conlleva a la aplicación de las 3 R (reciclar, reducir, reutilizar).

Actividades a realizar en el proyecto

- Realizar la medición de la calidad de oxígeno en cada uno de los pulmones verdes administrados por instituciones de educación superior antes relacionadas.
- Formar capacidades en los estudiantes de las instituciones de educación superior relacionadas con la declaración de los sitios declarados como reserva de la biosfera por la Organización de las Naciones Unidas para la Educación la Ciencia y la Cultura (UNESCO) con el fin de que se administre adecuadamente para que se mantenga la calificación de dicho sitio.

Resultados esperados

- Formar profesionales conscientes y capaces de desarrollar actividades que tengan como resultado la preservación del medio ambiente a través de la creación de los pulmones verdes, protección de los recursos naturales, procurando ejecutar acciones que ayuden a mitigar la alta contaminación en la ciudad.

Resultados esperados

- Con la implementación del proyecto se pretende educar, sensibilizar y concientizar sobre la necesidad de aplicar las buenas costumbres ambientales a las futuras generaciones.
- empoderar a los Jóvenes de las universidades de las prácticas y herramientas necesarias para que sean multiplicadas a las nuevas generaciones

Metodología del proyecto

- Primera acción a ejecutar, revisión y reorganización los comités ambientales ya existentes,
- Redefinir los espacios, fechas y lugares en los cuales se desarrollarán los talleres
- Presentación de temáticas, ponentes y dar a conocer a los participantes la temática a desarrollar.

Metodología del proyecto

- Conformación de grupos de 20 estudiantes por universidades participantes
- Presentación de temáticas a desarrollar, tiempo, lugares y fechas en el cual se impartirá los 3 temas programados, tanto la parte teórica como la práctica.

Metodología del proyecto

- La metodología a utilizar por el ponente en los talleres será de forma expositiva-práctica, el objetivo de lo expositivo es crear conocimiento, sensibilización de lo que no debemos hacer y lo que podemos hacer para evitar la contaminación del ambiente, y lo práctico es trasladarlo al campo aplicando lo aprendido en la teoría.

Metodología del proyecto

- Desplazar a representantes de los comités ambientales para verificar los microclimas a través de la toma de oxígeno en 2 zonas altas o zonas protegidas.
- De toda la jornada desarrollada se levantara una memoria de actividades ejecutadas que servirá de base para el informe final.

Metodología del proyecto

- Será responsabilidad de cada ponente involucrado en el desarrollo de cada taller teórico-práctico presentar los documentos justificativos de la labor realizada a la coordinadora del proyecto.
- El desarrollo del proyecto tendrá una evaluación final sobre los resultados obtenidos por los participantes del mismo quienes expresarán sus expectativas sobre la necesidad de profundizar en los temas ambientales.

Cronograma de Actividades

Actividad	May.				Jun.				Jul.				Ago.				Sept.				Oct.				Nov.				Dic.			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Presentación de propuesta de anteproyecto segunda etapa a RIESSCA																																
Aprobación de la propuesta por RIESSCA																																
Revisión y Reorganización de los comités ambientales ya creados																																
Verificación de participantes en la primera etapa del proyecto																																
Inicio de talleres																																
Temáticas sobre la creación y mantenimiento de los pulmones verdes(2 talleres 3 universidades por taller, parte teórica)																																
Temática sobre Educación ambiental(2 talleres 3 Universidades por taller)																																
Parte práctica creación de pulmones verdes																																
Parte práctica educación ambiental, tratamiento de los desechos sólidos																																
Medición de oxígeno en dos zonas protegidas																																
evento de evaluación del proyecto																																
Elaboración de informe final																																

Presupuesto del proyecto

CONCEPTOS	SUBTOTAL	UNESCO	UES	TOTAL
Talleres teórica/práctica de formación de pulmones verdes, material didáctico.	\$ 3,500.00	\$ 4,760.00	\$ 3,000.00	\$ 14,395.00
Talleres teórico/práctico de formación de Educación ambiental	\$ 3,500.00	\$ 4,760.00		
Toma de oxígeno en zonas altas	\$ 1,200.00	\$ 1,200.00		
Facilitación y memorias	\$ 675.00	\$ 675.00		
Consultorías		\$ 5,000.00		\$ 5,000.00
Coordinador y administrador del proyecto	\$ 5,000.00			
Publicaciones, transporte y reproducción de materiales	\$ 1,360.00	\$ 1,360.00	\$ 600.00	\$ 1,960.00
Administración y logística	\$ 1,400.00	\$ 1,400.00		
Materiales lúdicos, diseño y reproducción	\$ 750.00	\$ 750.00		
Equipamiento y suplementos	\$ 1,500.00	\$ 1,500.00	\$ 2,500.00	\$ 4,000.00
Equipamiento de 12 comités ambientales	\$ 4,572.00	\$ 4,572.00		\$ 4,572.00
Total		\$ 25,977.00	\$ 6,100.00	\$29,927.00

Universidades participantes

N°	Universidades participantes
01	Universidad Albert Einstein
02	Universidad Pedagógica
03	Universidad Tecnológica
04	Universidad Evangélica
05	Universidad Nueva San Salvador
06	Universidad Cristiana de las Asambleas de Dios
07	Universidad Doctor José Matías Delgado
08	Universidad Modular Abierta
09	Universidad Andrés Bello
10	Universidad Politécnica
11	IENS- Centro Cultural Salvadoreño Americano
12	Universidad de El Salvador

La propuesta para la presentación del informe final de ejecución.

- Introducción
- Justificación
- Objetivo general y específicos
- Beneficiarios directos e indirectos
- Resultados obtenidos
- Cronograma de actividades
- Descripción de las actividades y Metodología impulsada en los talleres tanto teórica como práctica
- Procedimiento de recepción de recursos
- Procedimiento y adquisición de materiales didácticos y herramientas
- Informe de gastos realizados en el proyecto
- Conclusiones y recomendaciones
- Referencias bibliográficas
- Anexos.



Tel: 2511-2083



unir.medambiente@ues.edu.sv
Facebook: Unidad Ambiental, UNAUES



Dirección: Avenida Estudiantes "Mártires 30 de Julio"
San Salvador. Edificio Antigua Biblioteca, contiguo
a Secretaría de Proyección Social é INFORP-UES.

Gracias por su atención