



**DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN SOCIAL
FACULTAD DE ECONOMÍA Y NEGOCIOS**

CARRERA:

LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

NOMBRE DE LA MEMORIA:

PARTICIPACIÓN EN EL PROGRAMA ACADEMIAS SOSTENIBLES,
DESARROLLADO POR EL MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS
NATURALES

RESPONSABLE:

MARLON JOSUÉ ALAS BERRIOS U20210828

CICLO:

02-2024

LUGAR Y FECHA DE ENTREGA:

CIUDAD UNIVERSITARIA UNIVO, QUELEPA, 16 DE DICIEMBRE DE 2024

Contenido

CIUDAD UNIVERSITARIA UNIVO, QUELEPA, 15 DE JULIO DE 2024	1
1.INTRODUCCIÓN.....	2
2. DESARROLLO	3
3. LOGROS ALCANZADOS:.....	3
4. LOGROS EN CUANTO A LA FORMACIÓN PROFESIONAL	3
5. LIMITACIONES ENCONTRADAS.....	4
6. CONCLUSIONES.....	4
7. RECOMENDACIONES	4
8. LUGAR Y FECHA DE EJECUCIÓN DEL PROYECTO	5
9. DATOS DE LA ACTIVIDAD AMBIENTAL	5
ANEXOS	6

1.INTRODUCCIÓN

Cuidemos el planeta, nuestra única casa, enfrentando el cambio climático y sus impactos en los ecosistemas. La conservación del medio ambiente es esencial para

proteger los recursos hídricos, vitales para la vida en todas sus formas. La gestión adecuada de los residuos sólidos puede reducir la contaminación y prevenir daños irreversibles. Además, el deporte se convierte en una herramienta poderosa para crear conciencia sobre el cuidado ambiental. Actuar con responsabilidad hoy asegura un mañana más limpio, equilibrado y sostenible. Cada pequeña acción suma en la construcción de un futuro mejor para todos.

2. DESARROLLO

Cambio Climático: He aprendido que el cambio climático está transformando el mundo de manera alarmante, con fenómenos extremos que afectan desde los cultivos hasta nuestras rutinas diarias. Esto me hizo entender la importancia de actuar para reducir su impacto y ser más consciente de mis decisiones.

Ecosistemas y Medio Ambiente: Descubrí que los ecosistemas no son solo espacios naturales; son sistemas que sostienen la vida en todas sus formas. Alterarlos significa romper ese equilibrio y perjudicar tanto a la biodiversidad como a las personas.

Recursos Hídricos: Comprendí que el agua es uno de los recursos más valiosos que tenemos. Cada acción para preservarla es clave, ya que su escasez afecta desde la agricultura hasta el acceso a necesidades básicas.

Residuos Sólidos: Entendí que la mala gestión de los residuos sólidos no solo contamina, sino que impacta directamente en nuestra salud y calidad de vida. Adoptar prácticas como el reciclaje y la reducción es una responsabilidad compartida.

Deporte y medioambiente: Aprendí que el deporte puede ser un aliado para cuidar el medio ambiente. Actividades como el senderismo no solo fomentan el bienestar físico, sino que también generan una conexión más profunda con la naturaleza.

3. LOGROS ALCANZADOS:

4. LOGROS EN CUANTO A LA FORMACIÓN PROFESIONAL

La realización del proyecto de siembra de árboles permitió el desarrollo de habilidades clave como la planificación estratégica y la gestión de recursos,

esenciales en el ámbito profesional. También se fortalecieron competencias relacionadas con el trabajo en equipo, la comunicación efectiva y la concienciación ambiental, lo cual enriquece el perfil profesional. Además, el proyecto brindó la oportunidad de aplicar conocimientos teóricos en un contexto práctico, promoviendo un aprendizaje más integral y significativo

5. LIMITACIONES ENCONTRADAS

Entre las principales limitaciones encontradas se destacan la falta de recursos económicos suficientes para adquirir todos los insumos necesarios y las dificultades para involucrar activamente a más participantes en el proyecto. También se enfrentaron retos relacionados con el acceso a terrenos adecuados para la siembra y las condiciones climáticas, que en ocasiones complicaron la ejecución de las actividades planificadas.

6. CONCLUSIONES

El proyecto de siembra de árboles evidenció la importancia de promover iniciativas ambientales como parte de la formación profesional. Se logró sensibilizar a los participantes sobre el cuidado del medio ambiente, destacando el impacto positivo de acciones sostenibles en la comunidad. A pesar de las limitaciones, la experiencia adquirida refuerza la capacidad de enfrentar desafíos y buscar soluciones creativas en contextos reales.

7. RECOMENDACIONES

- Promover campañas de concientización en las comunidades sobre la importancia de sembrar árboles y su impacto positivo en el medio ambiente y la calidad de vida.
- Fomentar la participación activa de las comunidades en proyectos de reforestación, incentivándolas a ser agentes de cambio en la protección del entorno natural.
- Establecer programas educativos para enseñar técnicas adecuadas de siembra y cuidado de árboles, asegurando su correcto desarrollo.

8. LUGAR Y FECHA DE EJECUCIÓN DEL PROYECTO

Nombre de la institución: Universidad de Oriente (UNIVO)

Dirección: Ciudad Universitaria UNIVO, Carretera Panamericana, Km 133 1/2,
Quelepa, San Miguel.

Teléfono: 2668-3700

Persona responsable de supervisar al estudiante en la institución:

Licda. Iris Gabriela Villatoro Elías

Periodo: 27 de agosto al 05 de diciembre de 2024.

9. DATOS DE LA ACTIVIDAD AMBIENTAL

FACULTAD: Economía Y Negocios

CARRERA: Licenciatura En Administración De Empresas

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: Marlon Josué Alas Berrios

CÓDIGO: U20210828

NOMBRE DEL PROYECTO: Reforestación en Corinto

LUGAR DE EJECUCIÓN DEL PROYECTO: Corinto, Morazán

FECHA: 28/11/2024

JUSTIFICACIÓN:

La siembra de árboles es una acción crucial para enfrentar los retos que nos presenta el cambio climático y para proteger nuestros ecosistemas. Los árboles no solo ayudan a capturar el dióxido de carbono y purificar el aire, sino que también juegan un papel fundamental en la conservación del suelo, el ciclo del agua y la biodiversidad. A través de sus raíces, crean un ambiente más saludable y equilibrado para todos los seres vivos, contribuyendo directamente a mejorar nuestra calidad de vida.

Este proyecto busca que las comunidades se involucren activamente en la siembra y cuidado de árboles, creando una cultura de responsabilidad ambiental. Al promover estas prácticas, no solo estamos ayudando al planeta, sino también fortaleciendo los lazos comunitarios y educando sobre la importancia de proteger nuestro entorno. Cada árbol sembrado representa una inversión en un futuro más verde, saludable y lleno de esperanza para las generaciones venideras.

ANEXOS













El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos
Naturales

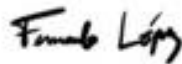
Otorga el presente diploma a:

MARLON JOSUE ALAS BERRIOS

Por haber finalizado exitosamente el Módulo:

Negocios Sostenibles

2 November 2024



Arg. Fernando Andrés López Larreynaga

Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales



MINISTERIO DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES

962030

8339-3268-1064-2528

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos
Naturales

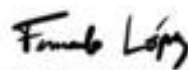
Otorga el presente diploma a:

MARLON JOSUE ALAS BERRIOS

Por haber finalizado exitosamente el Módulo:

Recursos Hídricos

2 November 2024



Arg. Fernando Andrés López Larreynaga

Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales



MINISTERIO DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES

962030

2049-3256-2579-9352

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos
Naturales

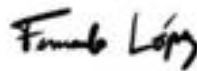
Otorga el presente diploma a:

MARLON JOSUE ALAS BERRIOS

Por haber finalizado exitosamente el Módulo:

Ecosistemas y Biodiversidad

2 November 2024



Arg. Fernando Andrés López Larreynaga

Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales



MINISTERIO DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES

5414-5200-2273-4752

962630

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos
Naturales

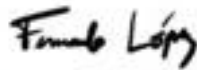
Otorga el presente diploma a:

MARLON JOSUE ALAS BERRIOS

Por haber finalizado exitosamente el Módulo:

Cambio Climático

27 September 2024



Arg. Fernando Andrés López Larreynaga

Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales



MINISTERIO DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES

3045-7404-4194-4885

962630

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos
Naturales

Otorga el presente diploma a:

MARLON JOSUE ALAS BERRIOS

Por haber finalizado exitosamente el Módulo:

Reforestación - Árboles para El Salvador

22 Septiembre 2024

Fernando López

Arg. Fernando Andrés López Larreynaga

Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales



MINISTERIO DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES

962070

4894-3590-2752-2112