



# La hoja

Época I. No. 34. Febrero de 2024. Ciudad Universitaria "Dr. Fabio Castillo Figueroa"  
Publicación mensual de la Unidad Ambiental de la Universidad de El Salvador



## UNAUES clausura Diplomado y Curso Superior incluidos en su plan de educación ambiental anual



La Unidad Ambiental de la Universidad de El Salvador, UNAUES, clausuró exitosamente dos proyectos de capacitación en temáticas ambientales, desarrollados a lo largo del año 2023. El primero fue el Diplomado **"Construyendo una Cultura Ambiental Institucional"**, el cual estuvo dirigido a la Comunidad Universitaria y el segundo fue el **"Curso Superior sobre el Cambio Climático, sus impactos y alternativas para el futuro"**, en el que se incorporó, además, a representantes de diferentes instituciones y entidades del país, principalmente.

El Diplomado y el Curso Superior, así como otras actividades de capacitación, forman parte de las acciones que realiza cada año la UNAUES, para dar cumplimiento a la Política Ambiental Institucional, dentro del "Eje de Educación Ambiental",

que instruye diseñar y ejecutar planes, programas y proyectos de educación y concientización en temáticas ambientales.

Con este tipo de capacitaciones, en temáticas ambientales, la UNAUES busca generar conciencia en la Comunidad Universitaria y población en general, sobre la importancia de su participación en la protección, conservación y restauración de los recursos naturales y el cumplimiento de la normativa ambiental vigente en El Salvador, así como el fomento de hábitos, valores, actitudes y prácticas responsables con el medio ambiente, tanto dentro como fuera de la Universidad.

### Resultados del Diplomado "Construyendo una Cultura Ambiental Institucional"

Desde su primera implementación en el año 2022, el Diplomado se ha imparti-

do en modalidad virtual, desarrollándose durante los meses de marzo a diciembre de cada año.

El acto de clausura se realizó el pasado 13 de febrero, **donde obtuvieron su diploma 74 participantes que culminaron satisfactoriamente. El incremento**, en el número de participantes para el año 2023, **reflejó un mayor interés, por parte de la Comunidad Universitaria**, por conocer más sobre las problemáticas ambientales que nos afectan a todos.

Para el desarrollo del Diplomado, la UNAUES contó con el valioso apoyo de diferentes entidades internas y externas, a través de especialistas que brindaron sus aportes por medio conferencias, ponencias y panel fórum, que se impartieron a lo largo de las 19 sesiones, con una duración de tres horas cada jornada,

haciendo un total de 60 horas de capacitaciones.

Entre las temáticas desarrolladas durante el diplomado se pueden mencionar: "El agua como medio de vida"; "La tierra como medio de desarrollo"; "Residuos sólidos y su influencia en el medio ambiente y la salud"; "La biodiversidad y su incidencia en la vida humana", entre otros temas igualmente importantes.

### Resultados del "Curso Superior sobre el Cambio Climático, sus impactos y alternativas para el futuro"

El objetivo del "Curso Superior sobre el Cambio Climático, sus impactos y alternativas para el futuro", fue brindar a los participantes una comprensión integral de los problemas relacionados con el Cambio Climático, sus impactos en los sistemas naturales y humanos a nivel nacional e internacional y las estrategias de mitigación que se pueden implementar para enfrentar estos desafíos.

El acto de clausura se realizó el pasado 17 de febrero y fue presidido por el Rector de la Universidad de El Salvador, UES, Maestro Juan Rosa Quintanilla; la Vicerrectora Académica, Dra. Evelyn Farfán Mata; la Vicedecana de la Facultad

de Química y Farmacia, Maestra Katia Martínez de Palacios; el facilitador del Curso, PhD. Walter del Tránsito Rivas y el Coordinador de UNAUES, Ing. Geovany Castillo Salaverria.

**En total fueron 94 participantes los que lograron culminar exitosamente el Curso** y quienes recibieron su diploma en el acto de clausura.

Para la realización de este proyecto la UNAUES contó con el valioso apoyo de la Asamblea General Universitaria (AGU), la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática, la Secretaría de Investigaciones Científicas (SIC-UES), la Unidad Técnica de Evaluación (COTEUES), el Centro de Estudios de Género y la Red Iberoamericana de Medio Ambiente (REIMA, A.C.).

Entre las temáticas que se abordaron durante el curso están: "Cosmovisión filosófica, económica, política, social y cultural del Cambio Climático"; "El ciclo dinámico y causal del efecto invernadero"; "Causas del calentamiento global"; "El calentamiento global del planeta causa del cambio climático y el cambio climático causa de la emergencia climática", entre otros temas de igual importancia.



**Actualmente, la UNAUES se encuentra organizando la Edición 2024 del Diplomado**, que dará inicio

en el mes de marzo y por lo cual, desde ya, hace el llamado a la Comunidad Universitaria, para que estén pendientes de las fechas de inscripción, que se publicarán por medio de las redes sociales de la Unidad Ambiental.



## Directorio

### Rector:

Ing. Agr. Juan Rosa Quintanilla

### Vicerrector Administrativo:

Msc. Roger Armando Arias

### Vicerrectora Académica:

PhD. Evelyn Farfán

### Coordinador UNAUES

Ing. Agr. Geovany Castillo

### Redacción y fotografía:

Margarita Sol

### Diseño y diagramación:

Delmy González

**"Conciencia y Acción por el Medio Ambiente"**



# *La hoja*

**ES UNA PUBLICACIÓN MENSUAL  
DE LA UNIDAD AMBIENTAL DE LA  
UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR**



**UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR  
UNIDAD AMBIENTAL**