

## 12.1 Producción y Consumo Responsables

### Resumen



¿Qué acciones realiza la Facultad de Ciencias para asegurar que su comunidad cuente con la información y conocimientos necesarios relacionados con el desarrollo sostenible?

La Facultad de Ciencias realiza diversas acciones, incluyendo:

Actividades asociadas a los cursos del programa de maestría de Manejo de Ecosistemas de Zonas Áridas.

Actividades de extensión o difusión relacionadas con el desarrollo sostenible

# Actividades asociadas a los cursos del programa de maestría de Manejo de Ecosistemas de Zonas Áridas

Responsable: Dra. Rosa Ana de Luca Zuria

Responsable de difusión: Mtro. Adrián Enciso Almanza

Los cursos que se ofrecen en la Maestría en Manejo de Ecosistemas de Zonas Áridas (MEZA) tienen como propósito promover el desarrollo sostenible, conservar la diversidad biocultural y cultivar una cultura de la paz en estas regiones tanto en sus componentes teóricos como prácticos. Lo anterior se logra mediante un enfoque que equilibra la preservación de los recursos naturales con el bienestar de las comunidades locales, abordando de manera integral los desafíos tanto ambientales como sociales. Además de los cursos, en el programa de maestría MEZA se realizan actividades tanto lúdicas como académicas que permiten afianzar el contenido sobre desarrollo sostenible que se imparte en las aulas.

Las actividades realizadas en 2023 incluyen:

La celebración del Día de la Tierra, el día viernes 21 de abril de 2023. Celebración con el propósito de crear conciencia entre la comunidad universitaria y población en general sobre los problemas medio ambientales que afectan al planeta. Se celebró a través de exposiciones, conferencias, muestras fotográficas, exposiciones de textos, conciertos, obras de teatro, observación solar y eco-rally.

**VIERNES 21 DE ABRIL**

## DÍA DE LA TIERRA

FACULTAD DE CIENCIAS Y FACULTAD DE CIENCIAS MARINAS

**EXPOSICIONES**  
Todo el día

**ACTIVIDADES**  
Horarios

**Mural de la Ballena**  
Exposición de Textos "La naturaleza que somos"

**Jardín Botánico**  
Expo fotográfica: ¿Cómo observamos a nuestra Tierra?

**Audiovisual A - FC**  
09:00 - 10:00 Bienvenida  
10:00 - 11:00 Concierto Banda de Oldies  
11:00 - 12:00 Concierto Banda Líderes de la Tierra  
12:00 - 13:00 "La historia cósmica del agua y de la tierra" Dra. Mónica Blanco Cárdenas  
14:00 - 15:00 Obra de teatro: Esperando, des-esperando

**Pasillo frente a edificios 15 y 16 - FCM**  
09:00 - 11:00 "Vivimos en un planeta rocoso" Dra. Violeta Fernández  
09:00 - 11:00 Infografía HuevoTour "De la granja a tus manos"  
11:00 - 13:00 Infografía "Mi Campus Sustentable"  
11:00 - 15:00 Ecoanatómetro  
13:00 - 15:00 Infografía "Contaminación del Aire ¿es tu barrio sustentable?"

**Pasillo del mural de la Ballena - FC**  
08:30 - 10:00 Dibujando con gis: ¿Qué es lo que más te gusta de la Tierra y quieres conservar?  
10:00 - 14:00 Hábitats para polinizadores: Adopción de semillas nativas

**Jardín Botánico**  
10:00 - 12:00 El que busca encuentra pero usando todos los sentidos  
10:00 - 12:00 Cocinando ideas y probándolas. Ceviche sostenible  
11:00 - 12:00 Observación Solar  
11:00 - 12:00 Eco-Rally

**Laboratorio Física - FC**  
12:00 - 14:00 Tunel del Tiempo

**Andador frente al mar**  
10:00 - 14:00 Volando sobre el mar  
14:00 - 16:00 Volando sobre el mar

**Laboratorio Vertebrados - FC**  
10:00 - 12:00 Recorrido colección vertebrados

**Así se vivió el Día de la Tierra en la Facultad de Ciencias y en la Facultad de Ciencias Marinas** 21 de abril

Cuida el planeta, ese no se cotarria ¡Cuote!

ECOANSIEDAD



Conferencia: ¿Cómo y por qué introducir la perspectiva de género en nuestras investigaciones?, el viernes 17 de marzo de 2023.

La Maestría en Manejo de Ecosistemas de Zonas Áridas de la Facultad de Ciencias les invita al Taller:

**¿Cómo y por qué introducir la perspectiva de género en nuestras investigaciones?**

Dra. Nuria Jiménez García

Fecha: Viernes 17 de marzo, de 10 a 13 hrs en la sala de juntas

Evento en el marco del Día Internacional de la Mujer

