



**MEDIO AMBIENTE**

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Lugar**

Hermosillo, Sonora

**Fecha**

26 de octubre de 2022

## Conagua participa en la Feria Ambiental contra el Cambio Climático

- Dentro de un ambiente lúdico, 130 alumnos de la escuela primaria Ernesto Salazar Girón, visitaron el Centro Ecológico de Hermosillo, Sonora, para compartir información y conocimientos.

En el marco del Día Internacional contra el Cambio Climático, y como parte de las acciones de educación ambiental para la sustentabilidad realizadas por el Comité de Educación Ambiental, emanado del Convenio de Colaboración entre la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), y la Secretaría de Educación Pública (SEP), la Comisión Nacional del Agua participó en la Feria Ambiental contra el Cambio Climático.

Esta conmemoración, se llevó a cabo en las instalaciones del Centro Ecológico de Hermosillo, Sonora, donde alumnos de la primaria Ernesto Salazar Girón, celebraron esta fecha atendiendo el programa de conferencias, exposición de mesas temáticas y recorrido por el jardín zoológico. Estas actividades estuvieron coordinadas por el Comité de Educación Ambiental el cual se integra por dependencias federales y estatales como la Semarnat; la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa); la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (Conanp); la Comisión Nacional Forestal (Conafor), así como la Comisión de Energía y Desarrollo Sustentable del Estado de Sonora (CEDES) y la Secretaría de Educación y Cultura.

Con el desarrollo de estas actividades, Conagua promueve la formación de planes de educación ambiental y se fomenta la consciencia social, teniendo como eje rector la sustentabilidad del planeta.

ooOoo

 @conaguamx  @conaguamx  @conagua\_mx  Conagua

Avenida de la Cultura y Comonfort S/N, Edificio México 3er piso, Colonia Villa de Seris, C.P. 83280,

Hermosillo, Sonora. Teléfono: 662 108 2900 ext. 1001 [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua)

