

Convocan

Al personal educativo de escuelas públicas de Educación Básica en el estado de Oaxaca a participar en los siguientes talleres y cursos enfocados a fomentar y promover la **“Cultura del agua”**:

Taller

Técnicas para la sustentabilidad en la escuela

- Desarrollo sustentable
- Educación Ambiental
- Acciones para la sustentabilidad

Periodo de realización:

Del 05 al 19 de noviembre 2021

Sesiones sincrónicas:

05, 10 y 17 de noviembre 2021 de 11:30 a 13:30

Curso

Desarrollo de capacidades para la promoción de la conservación del agua

- Cuidado de los ecosistemas del planeta
- Buenos gobiernos o gestiones políticas para la utilización del agua
- Comportamiento humano para protección del agua
- Tecnologías caseras para el cuidado del agua

Periodo de realización:

Del 8 al 22 de noviembre 2021

Sesiones sincrónicas:

8, 12, 19 y 22 de noviembre 2021 de 10:00 a 12:00 horas

Taller

La educación sobre el agua, saneamiento e higiene basada en derechos

- Marco legal internacional y local
- Entornos escolares saludables
- Educación en habilidades para la vida
- Medidas para generar un ambiente escolar saludable

Periodo de realización:

Del 11 al 17 de noviembre 2021

Sesiones sincrónicas:

11 y 18 de noviembre 2021 de 9:00 a 11:00 horas

Curso

El uso eficiente del agua en los espacios escolares del estado de Oaxaca

- El agua un recurso vital para la vida
- El uso del agua en nuestra escuela
- Medidas para cuidar el agua en nuestra escuela

Periodo de realización:

Del 16 al 25 de noviembre 2021

Sesiones sincrónicas:

17 y 23 de noviembre 2021 de 9:00 a 11:00 horas

Duración:

Talleres: 20 H
Cursos: 40 H

Trabajo en línea



Google Classroom

Sesiones sincrónicas



Registro



Del 19 al 28 de octubre de 2021
a través del enlace:

<https://ufc.ieepo.gob.mx/Serse/>

Mayor información
UNIDAD DE FORMACIÓN CONTINUA

de.ufc@ieepo.gob.mx
951 6156205



MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

“Capacitación ambiental y desarrollo sustentable”
En materia de cultura del Agua