

## Encuentro virtual para el fortalecimiento de Sistemas Comunitarios de Agua en México 2021

A realizarse el día miércoles 30 de junio de 2021, en un horario de 10:00 a 14:00 horas.  
Vía Zoom con transmisión en vivo por Facebook

### Objetivo

Promover el fortalecimiento de la gestión de los Sistemas Comunitarios de Agua del país, con un enfoque intercultural y de género, reconociendo sus experiencias, retos y oportunidades de colaboración, a fin de mejorar los procesos institucionales de incidencia.

### Metodología

La metodología del Encuentro está diseñada para que las y los integrantes de Sistemas Comunitarios de Agua compartan sus experiencias, problemáticas, retos y necesidades, en cinco mesas temáticas de trabajo y dos sesiones plenarias donde también participarán otros sectores, conforme al programa anexo, por lo que podrán elegir en qué mesas participar según sean sus intereses e interactuar con sus pares.

Particularmente, se solicita que los Sistemas Comunitarios de Agua que deseen participar, registren exclusivamente a mujeres en la mesa 5, la cual está diseñada especialmente para ellas, independientemente de que puedan participar como sistema en las demás mesas de trabajo.



### PROGRAMA

Hora	Actividades	Presentador/a
10:00 - 10:05	<b>Inicio</b>	<b>Martha Merino</b> , Subdirección General de Administración del Agua, Gerencia de Consejos de Cuenca, CONAGUA
10:05 - 10:10	<b>Bienvenida y presentación del Encuentro</b>	<b>José Mario Esparza Hernández</b> , Subdirector General de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento, CONAGUA
10:10 - 10:25	<b>Estrategia de Fortalecimiento de Comités Comunitarios</b>	<b>Sandra Vázquez Villanueva</b> , Gerente de Potabilización y Tratamiento, Subdirección General de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento, CONAGUA
10:25 - 10:40	<b>Derechos Comunitarios al Agua</b>	<b>Violeta Hernández Andrés</b> , Directora de los Derechos de las Mujeres Indígenas y Afromexicanas, INPI
10:40 - 11:00	<b>Panel:</b> Panorama de la Gestión Comunitaria del Agua en México	<p><b>Jacinta Palerm Viqueira</b>, Subdirectora General Técnica CONAGUA</p> <p><b>Rigoberto Valdés Martínez</b>, Representante del Sistema Comunitario de Agua DEJEE RA NHINI, San Andrés Cuexcontitlán, Toluca, Estado de México</p> <p><b>Moderador: Alfredo Méndez Bahena</b>, Coordinador de la Licenciatura en Biología, Facultad de Ciencias Químico - Biológicas, Universidad Autónoma de Guerrero</p>





**Mesas de Trabajo Simultáneas**

11:00 - 12:30	<b>Mesa 1.</b> El ejercicio de los derechos al exterior e interior de los Sistemas Comunitarios de Agua	<p><b>Sistemas Comunitarios de Agua participantes</b></p> <p><b>Moderadora:</b> Claudia Gómez Godoy, Abogada especializada en Derechos Humanos y Pueblos Indígenas</p> <p><b>Relatora:</b> Ana Elena Erape Baltazar, Jefa de Departamento para el Ejercicio y Promoción de los Derechos de las Mujeres. INPI</p>
11:00 - 12:30	<b>Mesa 2.</b> Programas de formación y capacitación para Sistemas Comunitarios de Agua	<p><b>Sistemas Comunitarios de Agua participantes</b></p> <p><b>Moderador:</b> Gerardo Alatorre Frenk, Profesor - investigador de la Universidad Veracruzana</p> <p><b>Relatora:</b> Carolina Escobar Neira, Subcoordinadora de Participación Social en el Instituto Mexicano de Tecnología del Agua</p>
11:00-12:30	<b>Mesa 3.</b> Tecnologías adecuadas en la Gestión Comunitaria del Agua	<p><b>Sistemas Comunitarios de Agua participantes</b></p> <p><b>Moderador:</b> Arturo Cruz, Subdirección General Técnica, CONAGUA</p> <p><b>Relator:</b> Emmanuel Galindo Escamilla, Área académica de Historia y Antropología, Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo</p>



11:00-12:30	<p><b>Mesa 4.</b> Sistemas Comunitarios de Agua y sus incidencias en los programas y acciones que impulsan las instancias federales</p>	<p><b>Sistemas Comunitarios de Agua participantes</b></p> <p><b>Moderador: Gerardo Toledo Núñez</b>, Gerencia de Programas Federales de Agua Potable y Saneamiento, CONAGUA</p> <p><b>Relatora: Lucía Michel Rupit Arias</b>, Jurídico en la Coordinación General de Infraestructura Indígena. INPI</p>
11:00-12:30	<p><b>Mesa 5.</b> Las mujeres en el cuidado, uso y acceso al agua en los Sistemas Comunitarios de Agua. Apuntes para la reflexión</p>	<p><b>Sistemas Comunitarios de Agua participantes</b></p> <p><b>Moderadora:</b> Erika Zavala Oropeza, Directora de Equidad de Género/SEMARNAT</p> <p><b>Relatora:</b> Mónica Patricia Corona Godínez, Directora de Desarrollo Sostenible y Derechos Sociales de las Mujeres del INMUJERES</p>
12:30-13:00	<p><b>Panel de conclusiones</b></p>	<p>Un representante de SCA elegido por cada mesa de trabajo, quien expone las conclusiones</p> <p><b>José Alfredo Galindo Sosa</b>, Gerente de Consejos de Cuenca, Subdirección General de Administración del Agua, CONAGUA</p>
13:10-14:00	<p><b>Recapitulación de acuerdos y cierre del evento</b></p>	<p><b>Jean Elaine Burns Stucks</b>, Subdirectora General de Administración del Agua</p> <p><b>Mónica Patricia Corona Godínez</b>, Directora de Desarrollo Sostenible y Derechos Sociales de las Mujeres del INMUJERES</p>





**MEDIO AMBIENTE**  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**INMUJERES**  
INSTITUTO NACIONAL DE LAS MUJERES



**INPI**  
INSTITUTO NACIONAL DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS

		<p><b>Ixhel Angélica García Hernández</b>, Directora de Igualdad y Derechos Humanos gracias - SEMARNAT</p> <p><b>José Mario Esparza Hernández</b>, Subdirector General de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento, CONAGUA</p> <p><b>Héctor Gustavo Sánchez Benítez</b>, Director de Planeación Regional, Instituto Nacional de los Pueblos Indígenas</p> <p><b>Moderadora: Martha Merino</b>, Subdirección General de Administración del Agua, Gerencia de Consejos de Cuenca, CONAGUA</p>
--	--	---

Registro en línea en el siguiente enlace:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeL5R-NauhhHmANcea-V7Zx491tvsrOhhlaKJe9pZtvpn843w/viewform>

Para mayores informes escribir al correo electrónico

[encuentrosca2021@gmail.com](mailto:encuentrosca2021@gmail.com), o comunicarse al teléfono móvil: 55 2753 6655

