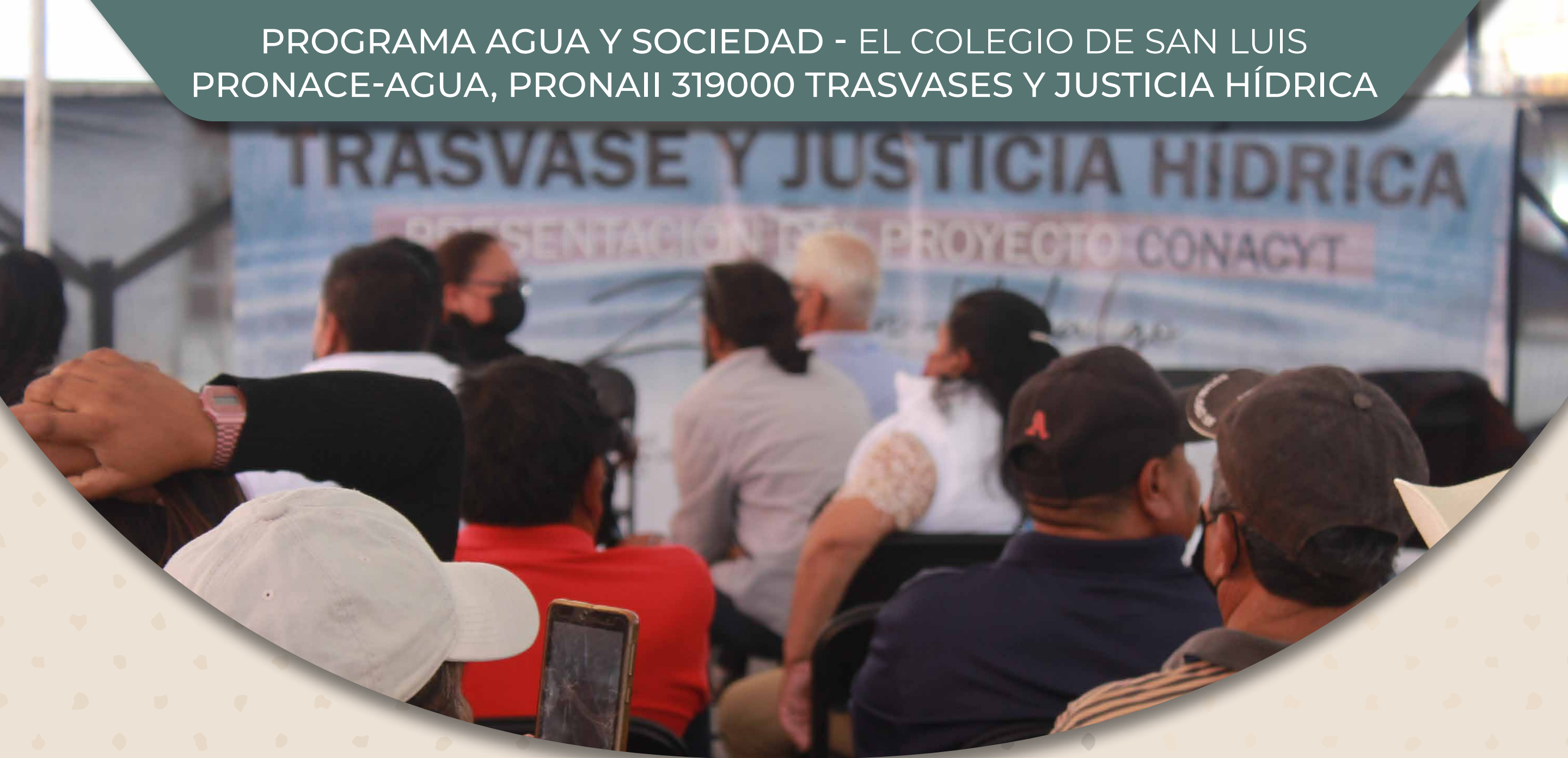


PROGRAMA AGUA Y SOCIEDAD - EL COLEGIO DE SAN LUIS
PRONACE-AGUA, PRONAI 319000 TRASVASES Y JUSTICIA HÍDRICA



SEMINARIO

FORMACIÓN DE INVESTIGADORES COMUNITARIOS DEL AGUA Y DEFENSA DEL TERRITORIO. EXPERIENCIAS Y APRENDIZAJES

16-17 MARZO, 2023
AULA MAGNA-COLSAN

[CONSULTAR PROGRAMA](#)

RESPONSABLES DEL SEMINARIO:

DR. FRANCISCO JAVIER PEÑA DE PAZ | frape@colsan.edu.mx | DR. LUIS ENRIQUE GRANADOS | enrique.granados@colsan.edu.mx

 El Colegio de San Luis, A.C.

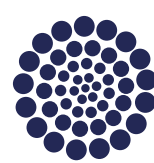
 El Colegio de San Luis

  @elcolsan

 www.colsan.edu.mx



GOBIERNO DE
MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



EL
COLEGIO
DE
SAN LUIS

    conacyt.mx

CONACYT

El Colegio de San Luis PRONACE-Agua, PRONAI 319000 Trasvases y Justicia Hídrica

SEMINARIO

FORMACIÓN DE INVESTIGADORES COMUNITARIOS DEL AGUA Y DEFENSA DEL TERRITORIO.
EXPERIENCIAS Y APRENDIZAJES

Aula Magna, El Colegio de San Luis | 16 y 17 de marzo, 2023

PROGRAMA

OBJETIVO GENERAL:

Fortalecer los programas de disseminación del Pronai 319000, PRONACE-Agua, CONACYT para cumplir con objetivos de incidencia en el fortalecimiento del diálogo de saberes y las acciones comunitarias para la Justicia Hídrica.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- 1.- Intercambiar experiencias formativas y de incidencia comunitaria entre diversos protocolos de formación y diálogo de saberes en la protección del agua y territorio.
- 2.- Fortalecer las iniciativas de formación comunitaria, así como explorar áreas y tiempos de colaboración en un programa de formación de largo alcance de investigadores comunitarios en protección del Agua y el Territorio.

JUEVES 16 DE MARZO

Moderador: LUIS ENRIQUE GRANADOS, COLSAN

8:30 a 9:20 h	Registro de asistentes
9:20 a 9:40 h	Presentación de los objetivos del seminario y palabras de bienvenida, FRANCISCO PEÑA, responsable técnico COLSAN, PRONAI 319000
9:40 a 10 h	Agenda nacional de investigación, Ley de Ciencia y fortalecimiento de la colaboración científica, RENZO D´ALESSANDRO, director regional centro, CONACYT
10 a 10:30 h	“Trayectoria y experiencia del Taller de Formación de Investigadores Comunitarios del Agua”, LUDIVINA MEJÍA, CIESAS-PRONAI 319000
10:30 a 11 h	“Estrategias co-participativas para el manejo hídrico de una cuenca: Caso Cuenca del rio Atoyac”, LAURA SAMPEDRO, Universidad Autónoma de Guerrero
11 a 11:30 h	Preguntas y comentarios
11:30 a 11:45 h	Café
12 a 12:30 h	“Experiencias y retos para la construcción y consolidación de un programa de formación en torno a los sistemas agua vida”, JOALINE PARDO, CIATEJ, PIES AGILES-CONACYT
12:30 a 13 h	“Agua y agroecología para la soberanía alimentaria”, GABRIELA ARIAS, Universidad Intercultural Indígena de Michoacán UIIM
13 a 14 h	Preguntas y comentarios
14 a 15:30 h	Receso de la comida

- 15:30 a 16 h **“Reflexiones jurídico-pedagógicas del agua. Para un ejercicio crítico sobre gestión oficial del agua y derechos humanos”**
OCTAVIO MUÑOZ, Unidad Jurídica, CONAGUA, DL-San Luis Potosí
- 16 a 16:30 h **“Diversidad territorial, interculturalidad y manejo del agua: experiencias comunitarias”**
HÉCTOR GONZÁLEZ PICAZO, Universidad Intercultural de San Luis Potosí UICSLP
- 16:30 a 17 h Preguntas y comentarios
- 17 a 17:30 h **“Cooperativas de buzos y pescadores en la conservación de los recursos pesqueros de la Bahía de Puerto Marqués en Acapulco”,**
ANA LAURA JUÁREZ LÓPEZ, Universidad Autónoma de Guerrero.
- 17:30 a 18 h **“Percepción socioambiental en el tratamiento de aguas residuales”**
RICARDO HERRERA NAVARRETE, Universidad Autónoma de Guerrero
- 18 a 19:30 h Preguntas y discusión general
- 19:30 h Terminan los trabajos del día

VIERNES 17 DE MARZO

Moderador: LUIS ENRIQUE GRANADOS, COLSAN

- 9:00 a 9:30 h **Lectura del avance de relatoría,**
LUDIVINA MEJÍA
- 9:30 a 11:30 h Presentación de propuestas y definición de consensos
- 11:30 a 12 h Café
- 12 a 14 h Conferencia:**
“Áreas Naturales Protegidas, Agua y Ciudad”
HUMBERTO ADÁN PEÑA, CONANP (única actividad abierta a todo público)
- 14 a 16 h Receso de la comida
- 16 a 18 h Presentación de propuestas y definición de consensos
- 18 a 18:30 h Avisos
- 18:30 Terminan los trabajos del día
- 20 h Cena común (lugar a confirmar con pase de acceso)

