

**DIÁLOGOS SOCIOECOLÓGICOS PARA LA INVESTIGACIÓN FORESTAL
INTERDISCIPLINARIA Y EL ANÁLISIS DEL TERRITORIO DESDE UN ENFOQUE
SOCIOAMBIENTAL**

Miércoles 29 de Noviembre del 2023
Instituto de Investigaciones Forestales, Universidad Veracruzana, Xalapa



Taller participativo de los diálogos socioecológicos para la investigación forestal interdisciplinaria

Miércoles 29 de noviembre 2023

Ubicación específica : Instalaciones del Instituto de Investigaciones Forestales de la
Universidad Veracruzana.

Parque Ecológico "El Haya", S/N Colonia Benito Juárez C.P.91070

<https://maps.app.goo.gl/ZnjcJHFYAR48rQjS7>

Horario: 15:30 a 20 hrs.

Objetivo general:

Abrir un espacio de síntesis que permita **integrar** desde una experiencia grupal interdisciplinaria, **los enfoques, las prácticas y las herramientas** compartidas en las mesas temáticas a partir de nuestros saberes, experiencias profesionales y de vida alrededor de los sistemas socioecológicos y socioambientales existentes en nuestros territorios.

Momentos del taller:

Horario	Momento
3:30 a 4:00 pm	Bienvenida y registro.
4:00 a 4:30 pm	Presentación del Taller-facilitadoras y asistentes. Recapitulación de las mesas.
4:30 a 5:45 pm	Trabajo en 3-4 grupos.
6:00 a 6:45 pm	Exposición en plenaria de todos los grupos.
6:45-7:00 pm	Cierre y conclusiones.
7:00 a 7:50 pm	Galería de estudiantes de la Maestría de Ciencias en Ecología Forestal del INIFOR, UV.

Recordatorios para el taller:

1. Ponemos a su disposición materiales de **lecturas sugeridas** y **videos elaborados por los y las estudiantes de la Maestría en Ciencias en Ecología Forestal del INIFOR (GENERACION 2023)** con quienes estuvimos trabajando dichos artículos que les compartimos y que esperamos puedan servir como apoyo para seguir profundizando desde sus ámbitos en el campo de sistemas socioecológicos y socioambientales.
Carpeta disponible en: https://drive.google.com/file/d/1BJtEDB_cs19jaxCQQqmpbrE3_KMQbCYdG/view?usp=sharing
2. Recuerda que las instalaciones del INIFOR, UV se encuentran dentro del Parque Ecológico "El Haya" (la cual es Área Natural Protegida y solicitan un registro al ingresar).
3. El Taller dará inicio su registro a las 15.30 hrs para iniciar los trabajo a las 16 hrs. y aprovechar tres hrs de trabajo grupal que esperamos sea muy enriquecedor a la discusión que se propone. Tendremos la oportunidad de contar con la co-facilitación de colegas con una gran trayectoria interdisciplinaria: la Dra. Alicia Bautista (desde las pedagogías y cartografías de la geografía humana), la Dra. Alba Campos Buendía (desde los conflictos socioambientales del agua) y el Doctorante Liber Sosa-Martínez (desde la interfaz entre ciencia-política para la cooperación en el territorio).
4. Finalmente, por el pronóstico del tiempo, es posible que haga frío y esté húmedo por lo que te recomendamos asistir con zapatos cómodos, chamarra, linterna y tu taza o vaso. Favor de informarnos al comité organizador si tenemos que considerar alguna condición en la que te encuentres.

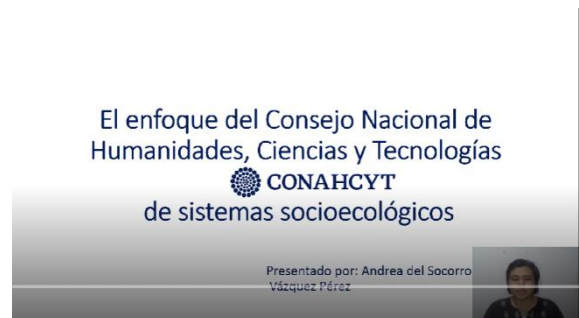
Ligas de videos elaborados por los y las estudiantes de la Maestría en Ciencias en Ecología Forestal del INIFOR (GENERACION 2023)

Enfoque del CONAHCYT sobre los sistemas socio-ecológicos

Andrea del Socorro Vásquez Pérez

<https://youtu.be/7AYWcwXRjbc>

Glosario de Programas Nacionales Estratégicos Sistemas Socioecológicos y Sustentabilidad (Pronaces SSyS), CONAHCYT. Disponible en: [https://conahcyt.mx/wp-content/uploads/pronaces/sistemas_socioecologicos/Sistemas_Socioecol%C3%B3gicos_y_Sustentabilidad - Glosario.pdf](https://conahcyt.mx/wp-content/uploads/pronaces/sistemas_socioecologicos/Sistemas_Socioecol%C3%B3gicos_y_Sustentabilidad_-_Glosario.pdf)



Acercamientos al estudio de los Servicios Ecosistémicos

Kevin Pastor Zetina Basilio

<https://youtu.be/TSXxRRV4piU>



Bases conceptuales para una clasificación de los sistemas socio-ecológicos de la investigación en sustentabilidad

Abraham Medina

<https://www.youtube.com/watch?v=aTOVsUACrHs&authuser=0>



Evaluación de sistemas socio-ecológicos en áreas protegidas: un instrumento desde la economía ecológica

Fridali García Islas

https://drive.google.com/file/d/18fI9m_pzkz7e2Ad0EZRPC4C0B9VO4_XQ/view



Sistemas socio-ecológicos: elementos teóricos y conceptuales para la discusión en torno a vulnerabilidad hídrica

Octavio César Hernández Esquivel

<https://www.youtube.com/watch?v=dzttmXsCO3o&authuser=0>



Feminismo socioambiental: Revitalizando el debate desde América Latina

Capítulo: Animales

Nadia Pamela Monge



https://drive.google.com/file/d/1ZCPoj8Sp_wf4_uKdPRS75OgWd3BGL1Ew/view

Feminismo socioambiental: Revitalizando el debate desde América Latina

Capítulo: Ecología política feminista latinoamericana

Daniela Iraís Hernández Díaz

<https://drive.google.com/file/d/1YOV7CY1e7EP75VVQEebq8slo3zGMKIKn/view>



Les esperamos con mucho entusiasmo y estamos atentos/as para cualquier duda o comentario al correo: elsaperez@uv.mx

Saludos fraternos
Dra. Elsa Pérez-Paredes
Organizadora del evento