

Área Temática	Día	Horario	Conferencia/Ponencia	Conferencista	Institución
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	09:00 - 09:20	Una alternativa sustentable: uso del papel de desecho como ingrediente no convencional para la alimentación animal	Dr. Oziel Dante Montañez Valdez	Centro Universitario del Sur
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	09:20 - 09:40	Evaluación de distintas dosis de fertilizante en la composición química de pastos introducidos para disminuir la producción de gases de invernadero	Lic. Adrián Clemente Velasco Lopez	Centro Universitario de la Costa Sur
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	09:40 - 10:00	Sustentabilidad en producción animal: aprovechamiento eficiente de alfalfa en época de verano	C. José Guadalupe Hernández Rodríguez	Centro Universitario del Sur
<b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b>	<b>miércoles 16-oct-24</b>	<b>10:00 - 11:00</b>	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL "La conservación forestal, buscando la salud forestal."</b>	<b>Dr. Jorge E. Macías Sámano</b>	<b>Forest Health and Semiochemicals Consulting</b>
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	11:00 - 11:20	Efecto de la adición de melaza y maíz molido en el proceso de ensilaje de pasto mavuno	Dr. Miguel Chávez Espinoza	Centro Universitario del Sur
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	11:20 - 11:40	Impacto de la fuente de alimentación en los parámetros biológicos de <i>Triatoma pallidipennis</i> (Insecta: Heteroptera: Reduviidae) en México	C. Fernando Cervantes Hernández	Centro Universitario del Sur
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	11:40 - 12:00	Colina herbal: una alternativa sustentable en la producción ganadera	Dr. Alejandro Ley De Coss	Universidad Autónoma de Chiapas

**PROGRAMA**  
XVIII Congreso Internacional sobre Cuenca,  
Humedales y su Rehabilitación  
Modalidad: virtual  
16 al 18 de octubre de 2024

Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	12:00 - 12:20	<b>Descanso</b>	<b>Descanso</b>	<b>Descanso</b>
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	12:20 - 12:40	Evaluación del punto de verificación e inspección de Tuxcueca, Jalisco en el 2024.	Lic. Luis Angel Ramirez González	Centro Universitario del Sur
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	12:40 - 13:00	Procesos fotoquímicos como alternativa para mitigar el impacto de las aguas residuales agropecuarias bajo principios de economía circular	M.C.I. Manuel Antonio Reyes Prado	Tecnológico Nacional de México Campus Culiacán
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	13:00 - 13:20	De residuos a hábitats; un estudio del proceso de sucesión ecológica en el río "La Vega".	C. Helman Julián Abril Huérfano.	Universidad Autónoma de Tlaxcala
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	13:20 - 13:40	La correlación de la producción de suelo urbano y la salud pública de la zona conurbada del sur de Jalisco	C. Víctor Monroy	Dicosur Consultores Urbanos S.A. de C.V.
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	13:40 - 13:50	<b>Descanso</b>	<b>Descanso</b>	<b>Descanso</b>
Sustentabilidad de humedales	viernes 18-oct-24	13:40 - 14:00	Beneficios generados por la pesca en la "Laguna de Zapotlán" Jalisco, México	Mtra. Aurora Berenice Gutiérrez Cedillo	Centro Universitario del Sur
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	14:10 - 14:30	Diagnóstico de salud pública de los jornaleros de berries en que se alojan en la vivienda temporal "Mi pueblito" del municipio de Zapotlán el Grande.	Lic. Cynthia Guadalupe Bautista Baltazar	Centro Universitario del Sur

**PROGRAMA**  
XVIII Congreso Internacional sobre Cuencas,  
Humedales y su Rehabilitación  
Modalidad: virtual  
16 al 18 de octubre de 2024

Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	14:30 - 14:50	Condiciones alimentarias en jornaleros de berries de Zapotlán el Grande, Jal. 2024	Lic. Reina Yamilet Barocio Velazquez	Centro Universitario del Sur
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	miércoles 16-oct-24	14:50 - 15:10	Propuesta de un programa de capacitación para los trabajadores de una microempresa: herramienta de mejora continua en la organización y el bienestar laboral.	Mtro. Santiago Moran Castellanos	Centro Universitario del Sur
Manejo sustentable de cuencas hidrológicas	jueves 17-oct-24	09:40 - 10:00	Actualización del Programa de Ordenamiento Ecológico Local de Zapotlán el Grande, Jalisco.	Ing. Isis Edith Santana Sánchez	Ayuntamiento Municipal de Zapotlán el Grande
Manejo sustentable de cuencas hidrológicas	jueves 17-oct-24	10:00 - 10:20	Producción de árboles forestales de calidad. Proyecto de islas y corredores biológicos de la cuenca de la Laguna de Zapotlán.	Biól. José Villa Castillo	CONANP
Manejo sustentable de cuencas hidrológicas	jueves 17-oct-24	10:20 - 10:40	Intervenciones fomentadas por la JIRCO para el manejo sustentable de cuencas hidrográficas	Ing. Jesús Alejandro Guerrero Herrera	Junta Intermunicipal del Río Coahuayana (JIRCO)
Manejo sustentable de cuencas hidrológicas	jueves 17-oct-24	10:40 - 11:00	Políticas públicas para la sostenibilidad del modelo de gobernanza en el lago de Zapotlán	Mtro. José Raúl Jiménez Botello	Centro Universitario del Sur
Manejo sustentable de cuencas hidrológicas	jueves 17-oct-24	11:00 - 11:20	Patrimonio universal en riesgo; el "Llano en Llamas", obra literaria Juan Rufo, alteración del ecosistema y del paisaje, Bioparques/Albergues.	Dr. Tomas Eduardo Orendain Verduzco	Centro Universitario de Arte, Arquitectura y Diseño
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	jueves 17-oct-24	11:20 - 11:40	Comparación de dos intervenciones educativas en estudiantes del Centro Universitario del Sur de la Universidad de Guadalajara	Lic. Yanet Anaí Arámbula Hernández	Centro Universitario del Sur
Manejo sustentable de cuencas hidrológicas	jueves 17-oct-24	<b>11:40 - 12:00</b>	<b>Descanso</b>	<b>Descanso</b>	<b>Descanso</b>

**PROGRAMA**  
XVIII Congreso Internacional sobre Cuenecas,  
Humedales y su Rehabilitación  
Modalidad: virtual  
16 al 18 de octubre de 2024

Manejo sustentable de cuencas hidrológicas	jueves 17-oct-24	12:00 - 12:20	Evaluación de prácticas convencionales de labranza agrícola y conductividad hidráulica de los suelos en la subcuenca de Atlangatepec	Mtra. María Inés Badillo Campos	Universidad Autónoma de Tlaxcala
Manejo sustentable de cuencas hidrológicas	jueves 17-oct-24	12:20 - 12:40	Efecto agrosocial y económico de las variedades de frijol en las cuencas hidrológicas Golfo y Caribe mexicano 2023-2024	Ing. Francisco Javier Ugalde Acosta	Campo Experimental Cotaxtla-INIFAP
Manejo sustentable de cuencas hidrológicas	jueves 17-oct-24	12:40 - 13:00	Efecto del fenómeno "El niño" en variedades de frijol en las cuencas hidrológicas del Golfo-Caribe mexicano	Ing. Francisco Javier Ugalde Acosta	Campo Experimental Cotaxtla-INIFAP
Manejo sustentable de cuencas hidrológicas	jueves 17-oct-24	13:00 - 13:20	Producción de frijol negro veracruz con riego – cuenca de la Antigua-Actopan, Veracruz, México	Ing. Francisco Javier Ugalde Acosta	Campo Experimental Cotaxtla-INIFAP
Manejo sustentable de cuencas hidrológicas	jueves 17-oct-24	13:20 -13:30	<b>Descanso</b>	<b>Descanso</b>	<b>Descanso</b>
<b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b>	<b>jueves 17-oct-24</b>	<b>13:30 - 15:00</b>	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL "Conservación y uso sostenible de humedales: Lecciones desde la práctica en Costa Rica"</b>	<b>Dr. Bernardo Aguilar González</b>	<b>Universidad de Costa Rica</b>
Manejo sustentable de cuencas hidrológicas	viernes18-oct-24	09:40-10:00	La escasez de agua en Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, un indicador para medir el grado de complejidad en el territorio	Mtro. Juan Luis Caro Becerra	Universidad Politécnica de la Zona Metropolitana de Guadalajara
<b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b>	<b>viernes18-oct-24</b>	<b>10:00 - 11:00</b>	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL Presentación del documental "Culto a la historia natural de México"</b>	<b>Biól. Miguel Ángel Sicilia</b>	<b>MSICILIA natura&amp;FILMS</b>
Sustentabilidad de humedales	viernes18-oct-24	11:00 - 11:20	Conservación del bosque y calidad de vida para sus habitantes.	Mtra. Tania Anani Limón Magaña	ITESO

**PROGRAMA**  
XVIII Congreso Internacional sobre Cuenca,  
Humedales y su Rehabilitación  
Modalidad: virtual  
16 al 18 de octubre de 2024

Sustentabilidad de humedales	viernes18-oct-24	11:20 - 11:40	Los impactos del cambio climático en la subcuenca de Zapotlán 2024	Dr. J. Guadalupe Michel Parra	Centro Universitario del Sur
Sustentabilidad de humedales	viernes18-oct-24	11:40- 12:00	Herpetofauna poblana y el cambio climático, una revisión	Dr. Juan Ricardo Cruz Aviña	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Sustentabilidad de humedales	viernes18-oct-24	<b>12:00 - 12:20</b>	<b>Descanso</b>	<b>Descanso</b>	<b>Descanso</b>
Sustentabilidad de humedales	viernes18-oct-24	12:20 - 12:40	Ajolotes urbanos en Puebla, anfibios resilientes.	Dr. Juan Ricardo Cruz Aviña	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Sustentabilidad de humedales	viernes18-oct-24	12:40 - 13:00	Evaluación de la situación ambiental del tule: una laguna costera tropical de México.	Dr. Israel Ambriz Arreola	Centro Universitario de la Costa Sur
Sustentabilidad de humedales	viernes18-oct-24	13:00 - 13:20	Tendencias en índices relevantes de calidad de agua en la Laguna de Cajititlán, México	Dr. Ramiro Luján Godínez	Universidad Politécnica de la Zona Metropolitana de Guadalajara
Sustentabilidad de humedales	viernes18-oct-24	<b>13:20 - 13:40</b>	<b>Descanso</b>	<b>Descanso</b>	<b>Descanso</b>
Interacciones ambientales de los sistemas de producción y salud pública	viernes18-oct-24	13:50 - 14:10	Agricultura sustentable para berries	Lic. Uriel Isaias Arias Vazquez	Berrymex
Sustentabilidad de humedales	viernes18-oct-24	14:00 - 14:20	Obtención de aceite esencial a partir de <i>Goodea atripinnis</i> con aplicación en la industria alimentaria y producción de biocombustibles.	Dra. Luz Adriana Vizcaíno Rodríguez	Universidad Politécnica de la Zona Metropolitana de Guadalajara
Sustentabilidad de humedales	viernes 06-oct-23	14:20 - 14:40	Comparación de métodos analíticos para la detección de microplásticos en humedales	Dra. Erika Saavedra Labastida	Instituto Tecnológico de Toluca
Sustentabilidad de humedales	viernes 06-oct-23	14:40 - 15:00	Metales pesados en agua y macroinvertebrados de la cuenca del Río Ayuquila-Armería (México) y sus afluentes	Dr. Oscar Raúl Mancilla Villa	Centro Universitario de la Costa Sur



UNIVERSIDAD DE  
GUADALAJARA  
Red Universitaria e Institución Benemérita de Jalisco



## PROGRAMA

XVIII Congreso Internacional sobre Cuencas,  
Humedales y su Rehabilitación

Modalidad: virtual

16 al 18 de octubre de 2024

Sustentabilidad de humedales	viernes 06-oct-23	15:00 - 15:30	Clausura	Clausura	Clausura
------------------------------	-------------------	---------------	----------	----------	----------