



## PROGRAMA

### Congreso Internacional

#### Áreas Naturales Protegidas en Territorios Insulares de América Latina y del Caribe Perspectivas y Tendencias desde la Sostenibilidad de Desarrollo

Proyecto apoyado por



**SINALOA**  
GOBIERNO DEL ESTADO

**CONFÍE**  
CIENCIA PARA EL PROGRESO

#### INFORMES:

**Lugar:** Sala Audiovisual 1 y Aula 5 de la Torre Académica de la Universidad Autónoma de Sinaloa

**Domicilio:** Josefa Ortiz de Domínguez 1558, Ciudad Universitaria, 80040, Culiacán Sinaloa, México.

**Teléfono:** +52 667 759 4500 y 667 759 4511

**Correo electrónico:** [congresointernacionalnp2024@gmail.com](mailto:congresointernacionalnp2024@gmail.com)

**Fechas:** 5 y 6 de septiembre de 2024

Zona horaria de Culiacán, Sinaloa, México (GMT-7)



Enlace:

<https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi>

**\*JUEVES 5 DE SEPTIEMBRE DE 2024**

<b>HORARIO:</b>	<b>ACTIVIDAD:</b>
08:00 a 09:00	<b>REGISTRO DE ASISTENCIA</b>
09:00 a 09:30	<b>INAUGURACIÓN (Sala Audiovisual 1)</b>
09:40 a 10:30	Conferencia Magistral (Sala Audiovisual 1): <i>LA CONSERVACIÓN Y MANEJO DE SISTEMAS INSULARES EN MÉXICO: EL CASO DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA ISLAS MARIÁS.</i> Impartida por: MC. Pablo Zamorano de Haro (Director de la Reserva de la Biosfera Islas Marías-Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, México)
10:30 a 11:30	Conferencia Magistral (virtual-Sala Audiovisual 1): <i>ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS DE ARGENTINA, HISTORIA Y PERSPECTIVAS A FUTURO.</i> Impartida por: Dr. Brián Germán Ferrero (Investigador del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas-Argentina) Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a>
	Moderadora: Dra. Evangelina Avilés Quevedo (Facultad de Arquitectura-UAS)
11:30 a 12:00	Sesión de preguntas y respuestas
12:00	<b>EJE TEMÁTICO 1: DESARROLLO SOSTENIBLE Y SUSTENTABLE. PERSPECTIVAS Y TENDENCIAS (SALA AUDIOVISUAL 1)</b> Coordinado por: Dr. Santiago Avilés Quevedo (Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste)
12:00 a 12:15	Ponencia: <i>Análisis de elementos potencialmente tóxicos en suelos de las Islas de Mazatlán, Sinaloa.</i> Impartida por: Dra. Magdalena Elizabeth Bergés Tiznado (Instituto Politécnico Nacional-Sinaloa), Dr. Martín Gabriel Frías Espericueta (Facultad de Ciencias del Mar-UAS) y Dra. Carmen Cristina Osuna Martínez (Facultad de Ciencias del Mar-UAS)
12:15 a 12:30	Ponencia: <i>Residuos sólidos y la educación ambiental en el municipio de Guasave, Sinaloa, México.</i> Impartida por: MC. Paula Aguilar Claussell, Dra. Guadalupe Durga Rodríguez Meza y MC. Celestino Vargas Ramírez (Instituto Politécnico Nacional-Sinaloa).
12.30 a 12:45	Ponencia: <i>Estrategia de turismo sostenible para un Área Natural Protegida: El caso de la Reserva Ecológica Nuestra Señora Mundo Natural, Cosalá, Sinaloa.</i> Impartida por: Dra. Beatriz Adriana López Chávez, Dra. Nadia Ilenia Peinado Osuna y Dra. Patricia Gamboa Mora (Escuela de Turismo-UAS)
12:45 a 13:00	Sesión de preguntas y respuestas
13:00 a 15:00	<b>COMIDA</b>
15:00	<b>EJE TEMÁTICO 2: RECURSO NATURAL MARÍTIMO Y TERRESTRE (SALA AUDIOVISUAL 1 Y AULA 5)</b> Coordinada por: Dra. Mariana Vázquez Hurtado (Investigadora independiente) y Dra. Laura Carreón Palau (Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste)
15:00 a 15:45	Conferencia Magistral (Sala Audiovisual 1): <i>JUSTIFICACIÓN PARA DECLARATORIAS DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS</i> Impartida por: Dr. Juan Antonio Rodríguez Villeneuve (Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste)
	Moderadora: Dra. Laura Carreón Palau (Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste)
15:45-16:00	Sesión de preguntas y respuestas
	<b>SALA AUDIOVISUAL 1</b> <b>COORDINADA POR: DRA. MARIANA VÁZQUEZ HURTADO (INVESTIGADORA INDEPENDIENTE)</b>
16:00 a 16:15	Ponencia (virtual): <i>Federalismo colaborativo como modelo de gobernanza del Parque Interjurisdiccional Marino Costero Patagonia Austral, de Argentina</i>

	<p>Impartido por: MC. Guillermo Martín (Resp. De Biosfera marino costeras en provincia del Chubut-Argentina), Esp. Olalla Martínez Azeves y MC. Maricel del Luján Giaccardi.  Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a></p>
16:15 a 16:30	<p>Ponencia (virtual): <i>Criterios para establecer áreas prioritarias para la conservación en la región de Sinaloa, México.</i>  Impartida por: Dr. Francisco Amador Cruz (Universidad Autónoma de México-Iztacala) y Dr. Bruno Bordenave (Profesor Université de Bretagne Occidentale, Francia)  Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a></p>
16:30 a 16:45	<p>Ponencia: <i>La imperante necesidad de socializar la información científica utilizando como modelo a varios moluscos comerciales de Sinaloa.</i>  Impartida por: Dr. Manuel García Ulloa Gómez, Dr. Andrés Martín Góngora Gómez y Lic. Juan Antonio Hernández Sepúlveda (Instituto Politécnico Nacional-Sinaloa)</p>
16:45 a 17:00	<p>Ponencia (virtual): <i>Áreas de oportunidad para el estudio de la biodiversidad insular.</i>  Impartida por: Dra. Noemi Matías Ferrer y Dr. Juan Esteban Martínez Gómez (Instituto de Ecología, A.C.)  Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a></p>
17:00 a 17:15	<p>Ponencia (virtual): <i>Fenología de árboles y arbustos de crateva tapia (capparaceae) en Isla Isabel, Nayarit, México.</i>  Impartida por: Rosalva Yazmin Ocegueda Nava (Estudiante licenciatura de biología de la Universidad Autónoma de Nayarit), Dra. Ana María Hanan Alipi, Dra. Rocio Vega Frutis (Universidad Autónoma de Nayarit).  Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a></p>
17:15 a 17:30	<p>Ponencia: <i>Evaluación de Cu, Zn, As, CD y Pb en Corpyphaena Hippurus en el sur del Golfo de California.</i>  Impartida: Dra. Brigitte Dimelsa Gil Manrique (estudiante posdoctorado-Instituto Tecnológico de Mazatlán), Dra. Pamela Spanopoulos Zarco, Dra. Nydia Yuriana Zamora (Instituto Tecnológico de Mazatlán).</p>
17:30 a 17:45	<p>Ponencia: <i>Huella humana y campamentos pesqueros en las islas de Cedros y San Benito, Baja California</i>  Impartida por: Dr. Jesús Israel Baxin Martínez (Universidad Nacional Autónoma de México)</p>
17:45 a 18:00	Sesión de preguntas y respuestas
	<p>AULA 5  Coordinada por: Dra. Laura Carreón Palau (CIBNOR)</p>
16:00 a 16:15	<p>Ponencia (virtual): <i>Planes y programas para el manejo sustentable de la Isla Las Ánimas, Sinaloa.</i>  Impartida por: Dra. Luz Cecilia Gálvez Bon, Dra. Elizabeth Olmos Martínez y Dra. María de Lourdes Díaz Aboytes (Universidad Autónoma de Occidente-campus Mazatlán)  Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a></p>
16:15 a 16:30	<p>Ponencia (virtual): <i>Comparación de la expresión de genes de la reproducción de camarón blanco Penaeus vannamei cultivado y silvestre.</i>  Impartida por: MC. Araceli Lorena Montes Domínguez, MC. Jesús Arian Avena Soto y Dra. Laura Rebeca Jiménez Gutiérrez (Facultad de Ciencias del Mar-UAS)  Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a></p>
16:30 a 16:45	<p>Ponencia (virtual): <i>Zona sujeta a conservación ecológica estero El Soldado (Golfo de California): funcionamiento y desafíos.</i>  Impartida por: Dr. José Alfredo Arreola Lizárraga (Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste), MC. Nathaly Salas Mejía (Estudiante doctorado-Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste) y Biol. Jesús Salvador Jáuregui Santacruz (Investigador de la Comisión de Ecología y Desarrollo Sustentable del Estado de Sonora).  Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a></p>
16:45 a 17:00	<p>Ponencia (virtual): <i>Expresión diferencial de genes involucrados en la reproducción en pesquerías de camarones del Pacífico Mexicano.</i>  Impartida por: Dra. Laura Rebeca Jiménez Gutiérrez (Facultad de Ciencias del Mar-UAS)  Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a></p>
17:00 a 17:15	<p>Ponencia (Virtual): <i>Estudios de la biodiversidad de parásitos como reguladores de poblaciones en el pez pajarito Hiporhampus spp en las Islas del Golfo de California, un área natural protegida.</i></p>

	Impartida por: Daniela Maciel Ibarra (estudiante de licenciatura de Biología Pesquera de la Facultad de Ciencias del Mar-UAS) Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a>
17:15 a 17:30	Ponencia: <i>Impacto ambiental del exceso de nutrientes y aguas residuales en las redes tróficas del PNSAV.</i> Impartida por: Dra. Laura Carreón Palau (Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste), Dr. Jorge Arturo Del Ángel Rodríguez, Dr. Horacio Pérez España (Universidad Veracruzana)
17:30 a 17:45	Ponencia: <i>Concentración de mercurio y selenio en Dorado (Coriphaena hippurus) provenientes del Golfo de California.</i> Impartida por: Brisa Anabel Vega Sánchez, Dr. Jorge Ricardo Ruelas Inzunza, y MC. Karla Guadalupe Sánchez Osuna (Instituto Tecnológico de Mazatlán)
17:45 a 18:00	Sesión de preguntas y respuestas
18:00 a 19:00	<b>EVENTO CULTURAL</b>
	<b>REGISTRO DE SALIDA PARA ASISTENTES</b>

**\*VIERNES 6 DE SEPTIEMBRE DE 2024**

HORARIO:	ACTIVIDAD:
08:30 a 09:00	<b>REGISTRO DE ASISTENCIA</b>
09:00 a 09:45	Mesa redonda (Sala Audiovisual 1): <i>LAS ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS EN ISLAS DESDE SU VISIÓN SOSTENIBLE</i> Panelistas: Dr. Juan Antonio Rodríguez Villeneuve (Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste), Dra. Mariana Vázquez Hurtado (Investigadora independiente, La Paz, BCS) y Dr. Brián Germán Ferrero (Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas-Argentina) Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a>
	Moderador: Dr. Santiago Avilés Quevedo (Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste)
09:45 a 10:00	Sesión de preguntas y respuestas
10:00	EJE TEMÁTICO 3: RECURSO DEL TURISMO (SALA AUDIOVISUAL 1) Coordinada por: Dra. Sylvia Cristina Rodríguez González (Facultad de Arquitectura-UAS)
10:00 a 10:45	Conferencia Magistral (virtual): <i>PARTICIPACIÓN SOCIAL EN LA GESTIÓN DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS EN MÉXICO.</i> Impartida por: Dr. Ludger Brenner (Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa) Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a>
	Moderadora: Dra. Margarita Guadalupe Zazueta Hernández (Facultad de Arquitectura-UAS)
10:45 a 11:00	Sesión de preguntas y respuestas
11:00 a 11:15	Ponencia (virtual): <i>Entre el campo y la isla. Trampas visibles en la construcción narrativa de la Isla Martín García, Argentina</i> Impartida por: Dr. Alexis Esteban Roberto Papazian (Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas-Argentina) Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a>
11:15 a 11:30	Ponencia: <i>Gestión del paisaje biocultural y las áreas naturales a través de redes de participación comunitaria.</i> Impartido por: Dr. Óscar Alberto Maldonado Ibarra (Universidad de Guadalajara) y Dr. Silvestre Flores Gamboa (Escuela de Turismo-UAS).
11:30 a 11:45	Ponencia (virtual): <i>Evaluación de las actividades, servicios y sitios ecoturísticos en el ANP El Verde Camacho, Sinaloa, México.</i>

	Impartida por: Dra. Elizabeth Olmos Martínez, Dra. María de Lourdes Díaz Aboytes, Dra. Luz Cecilia Gálvez Bon (Universidad Autónoma de Occidente-campus Mazatlán). Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a>
11:45 a 12:00	Ponencia: <i>Aviturismo como estrategia de conservación y desarrollo comunitario en San Antonio de la Sierra (B.C.S.)</i> Impartida por: Dr. José Emer García de la Puente Orozco, Dr. Miguel Ángel Ojeda Ruiz (Universidad Autónoma de Baja California Sur) y Dr. Jorge Saúl Ramírez Pérez (Facultad de Ciencias de Mar-UAS)
12:00 a 12:15	Ponencia: <i>El imaginario del turismo sostenible en la Reserva de la Biosfera Islas Mariás.</i> Impartido por: Dra. Sylvia Cristina Rodríguez González, Dra. Margarita Guadalupe Zazueta Hernández y Dra. Belén Obdulía Pérez Peñuelas, (Facultad de Arquitectura-UAS)
12:15 a 12:30	Ponencia (virtual): <i>Manejo de áreas naturales protegidas del sureste de México: instrumentos enfocados al manejo del turismo sustentable.</i> Impartido por: Dra. Gloria Mariel Suárez Gutiérrez (Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo), Dra. Erin Ingrid Jane Estrada Lugo (El Colegio de la Frontera Sur) y Dra. Carolina González Espinoza (Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo) Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a>
12:30 a 12:45	Ponencia: <i>La gestión de proyectos para el desarrollo de la sustentabilidad en áreas naturales protegidas</i> Impartida por: MC. Laura Cristina Flores Ochoa (Empresaria)
12:45 a 13:00	Sesión de preguntas y respuestas
13:00 a 15:00	<b>BOCADILLOS</b>
15:00	EJE TEMÁTICO 4: RECURSO CULTURAL (SALA AUDIOVISUAL 1) Coordinado por: Dra. Evangelina Avilés Quevedo (Facultad de Arquitectura-UAS)
15:00 a 15:45	Conferencia Magistral: <i>EL PATRIMONIO INSULAR COMO RECURSO REGIONAL DE DESARROLLO EN EL TURISMO CULTURAL</i> Impartida por: Dr. Carlos Alberto Lara González (Encargado del Despacho Art. 27 en materia de cultura)
	Moderadora: Dra. Belén Obdulía Pérez Peñuelas (Facultad de Arquitectura-UAS)
15:45 a 16:00	Sesión de preguntas y respuestas
16:00 a 16:30	Conferencia: <i>LA RESERVA DE LA BIOSFERA ISLAS MARIÁS Y SU PASADO PENITENCIARIO CENTENARIO</i> Impartido por: MC. Héctor Madrid Mulia (Empresario)
16:30 a 16:45	Sesión de preguntas y respuestas
16:45 a 17:00	Ponencia (virtual): <i>Arenas de la conservación en Argentina: Estudios de casos de modelos y conflictos</i> Impartido por: Emilio Daniel Lombardo (Estudiante de doctorado-Universidad de Buenos Aires, Argentina), Lucrecia Monges y Alejandra Delgado Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a>
17:00 a 17:15	Ponencia (virtual): <i>Gastronomía y turismo: crecimiento de la cultura y tradición</i> Impartido por: Kevin Ocaña Gómez (estudiante de la Universidad Vizcaya de las Américas Campus Tulancingo) Conexión: <a href="https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi">https://meet.google.com/bmu-piuq-yyi</a>
17:15 a 17:30	Ponencia: <i>Herencias culturales penitenciarias en islas de América Latina. El caso del patrimonio de la extinta Colonia Penal Federal Islas Mariás, México.</i> Impartida por: Dra. Evangelina Avilés Quevedo y Dra. Sylvia Cristina Rodríguez González (Facultad de Arquitectura-UAS)
17:30 a 17:45	Sesión de preguntas y respuestas
17:45 a 18:00	<b>RELATORÍAS DE LOS EJES TEMÁTICOS Y CLAUSURA</b>

COMITÉ ORGANIZADOR  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA

**Dr. Robespierre Lizárraga Otero**

Encargado del Despacho de Rectoría

**Dr. Candelario Ortiz Bueno**

Secretario General

**Dr. Jorge Milán Carrillo**

Secretario Académico Universitario

**Dr. Mario Nieves Soto**

Director General de Investigación y Posgrado

**Dra. Armida Llamas Estrada**

Directora Facultad de Arquitectura

**Dra. Sylvia Cristina Rodríguez González**

Coordinadora de Posgrado Facultad de Arquitectura

**Dr. José Adán Félix Ortiz**

Director Facultad de Ciencias del Mar

**Dra. María Isaura Bañuelos Vargas**

Coordinadora Académica de Posgrado Facultad de Ciencias del Mar

**Dra. Nadia Ilenia Peinado Osuna**

Directora Escuela de Turismo

**Dra. Beatriz Adriana López Chávez**

Coordinadora de Investigación y Posgrado Escuela de Turismo

**Dra. Evangelina Avilés Quevedo**

Coordinadora y responsable técnico