



Yordanis Gerardo Puerta de Armas y María Victoria Reyes Vargas (Eds.)

## **Ambiente y Sustentabilidad - Volumen 25**

**IX Congreso Iberoamericano sobre Turismo Sustentable**

**ISBN: 978-9942-7096-4-6**

# **IX Congreso Iberoamericano sobre Turismo Sustentable**

# **IX Congreso Iberoamericano sobre Turismo Sustentable**

**Editores:**

Yordanis Gerardo Puerta de Armas

María Victoria Reyes Vargas

Edición científica: Yordanis Gerardo Puerta de Armas y María Victoria Reyes Vargas  
Diseño de portada: Sara Yaima Ulloa Bonilla

Puerta de Armas, Y. P. y Reyes Vargas, M. V. (Eds.) (2024). *IX Congreso Iberoamericano sobre Turismo Sustentable* - Volumen 25.

- Modelos de gestión empresarial y sistema turístico para la comercialización de destinos turísticos
- Productos turísticos en espacios naturales y culturales
- Planificación estratégica, comunicación, marcas turísticas y territoriales
- Recursos turísticos como patrimonio natural y cultural
- Turismo, desarrollo local y biocomercio
- Turismo rural comunitario

Impreso por: Environment & Sustainability LLC  
Primera edición: 10 de julio de 2024  
ISBN: 978-9942-7096-4-6

© Ambiente & Sustentabilidad, 2024

© Universidad Regional Amazónica Ikiam, 2024

© Red Iberoamericana de Medio Ambiente, A.C., 2024

© Pan American Foundation for International Cooperation for Sustainable Development, 2024



**Editorial Ambiente & Sustentabilidad**  
Cámara Ecuatoriana del Libro  
ISBN: 978-9942-7096

Las opiniones expresadas en este documento pueden no coincidir con las de la Red Iberoamericana de Medio Ambiente, A.C., o las del conjunto de instituciones que la integran.

Todos los resúmenes que se publican como parte de esta obra fueron sometidos a la revisión por pares ciego a cargo de especialistas de reconocido prestigio internacional, miembros del Consejo Científico de la Red Iberoamericana de Medio Ambiente, A.C.

Se autoriza la reproducción total o parcial de esta obra sin autorización previa; sólo se solicita que se mencione la fuente e informen de ello a sus editores.



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

### PRESENTACIÓN

Estimados colegas:

En el presente volumen de la colección Ambiente y Sustentabilidad se publican las Memorias del **IX Congreso Iberoamericano sobre Turismo Sustentable (IX CITS - IKIAM 2024)**, evento que tuvo lugar de manera virtual del 23 al 27 de septiembre de 2024 y fue organizado de manera conjunta por la Universidad Regional Amazónica Ikiam y la Red Iberoamericana de Medio Ambiente, A.C. de Ecuador, la *Pan American Foundation for International Cooperation for Sustainable Development* con sede en Canadá, la Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores de México, Environment & Sustainability LLC de Estados Unidos y Geomaster Solutions de Ecuador.

En el cónclave participaron más de 150 delegados e invitados de 17 países: Angola, Argentina, Bolivia, Canadá, Colombia, Cuba, Ecuador, El Salvador, España, Estados Unidos, Inglaterra, México, Nicaragua, Panamá, Perú, Puerto Rico y Venezuela.

El objetivo general del Congreso fue propiciar el intercambio de conocimientos y experiencias sobre prácticas de turismo sustentable en América Latina, el Caribe y Europa; por lo que el Comité Científico recibió 50 ponencias, de las que se presentaron 33, de ellas seis conferencias magistrales y 27 presentaciones orales.

Como parte del programa científico del **IX CITS - IKIAM 2024** se debatió sobre los siguientes ejes temáticos: Modelos de gestión empresarial y sistema turístico para la comercialización de destinos turísticos; Productos turísticos en espacios naturales y culturales; Planificación estratégica, comunicación, marcas turísticas y territoriales; Recursos turísticos como patrimonio natural y cultural; Turismo, desarrollo local y biocomercio y Turismo rural comunitario. Un reconocimiento especial a la docente e investigadora María Fernanda Oñate Pazmiño, de la Universidad Regional Amazónica Ikiam, quien impartió el curso-taller "Elaboración de proyectos turísticos sostenibles", en el que participaron 17 docentes, investigadores y estudiantes de pregrado.

El evento contó con el aval académico y/o patrocinio de las instituciones que se relacionan a continuación: Universidad Regional Amazónica Ikiam (Ecuador), Universidad de Alicante (España), Universidad Gerardo Barrios (El Salvador), Universidad Autónoma de Santa Ana (El Salvador), Universidad de Sonsonate (El Salvador), Universidad Latina de América (México), Universidad Tecnológica de Pereira (Colombia), Universidad de Cienfuegos "Carlos Rafael Rodríguez" (Cuba), Universidad Autónoma de Querétaro (México), Universidad Tecnológica La Salle (Nicaragua), Universidad Politécnica Territorial del Zulia (Venezuela), Universidad de Ciencias Pedagógicas "Enrique José Varona" (Cuba), Universidad Nacional (Costa Rica), Universidad Metropolitana de Educación, Ciencia y Tecnología, S.A. (Panamá), Universidad Metropolitana (Ecuador), Universidad de El Salvador (El Salvador), Universidad Técnica de

Cotopaxi (Ecuador), Universidad de Oriente (El Salvador), Universidad Técnica de Babahoyo (Ecuador), Universidad Pedagógica de El Salvador "Dr. Luis Alonso Aparicio" (El Salvador), Universidad de Oriente (Cuba), Universidad Estatal del Sur de Manabí (Ecuador), Universidad Politécnica del Santa Rosa Jáuregui (México), Universidad Católica de Cuenca (Ecuador), Universidad Agraria de La Habana "Fructuoso Rodríguez Pérez" (Cuba), Universidad Técnica Luis Vargas Torres (Ecuador), Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí "Manuel Félix López" (Ecuador), Escuela Superior Franciscana Especializada ESFE/ÁGAPE (El Salvador), Instituto Especializado de Profesionales de la Salud (El Salvador), Red de Educación, Ciencias Sociales, Ambientales, Tecnología e Innovación (Venezuela), International University Network (Estados Unidos), Asociación Española de Educación Ambiental (España), Edutech for Environment (Estados Unidos), Fondo Verde Internacional (Perú), Instituto Tecnológico del Medio Ambiente (Perú) y GRD Geoconsultores S.A. (Perú).

Esperamos que el Programa Científico preparado haya sido del agrado e interés de todos los asistentes y que el evento haya cubierto las expectativas de los participantes.



**Dra. María Victoria Reyes Vargas**

Rectora de la Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador  
Presidenta del Comité Organizador del IX CITS - IKIAM 2024



**IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE**  
 Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**ORGANIZADORES**

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador  
 Red Iberoamericana de Medio Ambiente, Ecuador  
 Fundación Panamericana de Cooperación Internacional para el Desarrollo Sustentable, Canadá  
 Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores, México  
 Environment & Sustainability LLC, Estados Unidos  
 Geomaster Solutions, Ecuador

**CON EL AVAL ACADÉMICO/PATROCINIO**

Universidad de Alicante, España  
 Universidad Gerardo Barrios, El Salvador  
 Universidad Autónoma de Santa Ana, El Salvador  
 Universidad de Sonsonate, El Salvador  
 Universidad Latina de América, México  
 Universidad Tecnológica de Pereira, Colombia  
 Universidad de Cienfuegos "Carlos Rafael Rodríguez", Cuba  
 Universidad Autónoma de Querétaro, México  
 Universidad Tecnológica La Salle, Nicaragua  
 Universidad Politécnica Territorial del Zulia, Venezuela  
 Universidad de Ciencias Pedagógicas "Enrique José Varona", Cuba  
 Universidad Nacional, Costa Rica  
 Universidad Metropolitana de Educación, Ciencia y Tecnología, S.A., Panamá  
 Universidad Metropolitana, Ecuador  
 Universidad de El Salvador, El Salvador  
 Universidad Técnica de Cotopaxi, Ecuador  
 Universidad de Oriente, El Salvador  
 Universidad Técnica de Babahoyo, Ecuador  
 Universidad Pedagógica de El Salvador "Dr. Luis Alonso Aparicio", El Salvador  
 Universidad de Oriente, Cuba  
 Universidad Estatal del Sur de Manabí, Ecuador  
 Universidad Politécnica del Santa Rosa Jáuregui, México  
 Universidad Católica de Cuenca, Ecuador  
 Universidad Agraria de La Habana "Fructuoso Rodríguez Pérez", Cuba  
 Universidad Técnica Luis Vargas Torres, Ecuador  
 Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí "Manuel Félix López", Ecuador  
 Escuela Superior Franciscana Especializada ESFE/ÁGAPE, El Salvador  
 Instituto Especializado de Profesionales de la Salud, El Salvador  
 Red de Educación, Ciencias Sociales, Ambientales, Tecnología e Innovación, Venezuela  
 International University Network, Estados Unidos de América  
 Asociación Española de Educación Ambiental, España  
 Edutech for Environment, Estados Unidos de América  
 Fondo Verde Internacional, Perú  
 Instituto Tecnológico del Medio Ambiente, Perú  
 GRD Geoconsultores S.A., Perú



**IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE**  
Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**COMITÉ DE HONOR**

Dra. María Victoria Reyes Vargas	Rectora Universidad Ikiam, Ecuador
Dra. Yamel de las Mercedes Álvarez Gutiérrez	Secretaria General REIMA, A.C., Ecuador
M.C. Eugenio Landeiro Reyes	Presidente PAFICSD, Canadá
M.C. Aldo Emilio Tello Carrillo	Rector UNICEPES, México
M.C. Yordanis Gerardo Puerta de Armas	CEO Environment & Sustainability LLC, USA
Lic. Lázaro Rafael Batule Águila	Gerente Geomaster Solutions S.A.S, Ecuador

**COMITÉ ORGANIZADOR**

M.C. Claudia Pamela López León Ging	Universidad Ikiam, Ecuador
Lic. María Elisa Malo Carrasco	Universidad Ikiam, Ecuador
M.C. Jessica Elizabeth Medina Arias	Universidad Ikiam, Ecuador
M.C. Byron Andrés Casignia Vásconez	Universidad Ikiam, Ecuador
M.C. Pedro Alberto Cango Puchaicela	Universidad Ikiam, Ecuador
Lic. Yakelyn Más Rodríguez	Environment & Sustainability LLC, USA
Lic. Yiset Bárbara Morejón Collazo	Environment & Sustainability LLC, USA
Lic. Juan Ulloa Bonilla	Environment & Sustainability LLC, USA
Dr. Manuel Patricio Clavijo Cevallos	UTC - REIMA, A.C., Ecuador
M.C. Sara Yaima Ulloa Bonilla	PAFICSD, Canadá
Ing. José Eduardo Valdés Sánchez	UNICEPES, México

**COMITÉ CIENTÍFICO**

Dr. Gilberto Javier Cabrera Trimiño	International University Network, USA
M.C. Yordanis Gerardo Puerta de Armas	Environment & Sustainability LLC, USA
Dr. Antonio Martínez Puche	Universidad de Alicante, España
Dra. Isabel María Valdivia Fernández	Universidad de La Habana, Cuba
Dra. María Victoria Reyes Vargas	Universidad Ikiam, Ecuador
M.C. María Fernanda Oñate Pazmiño	Universidad Ikiam, Ecuador
M.C. Alba Margarita Aguinaga Barragán	Universidad Ikiam, Ecuador

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

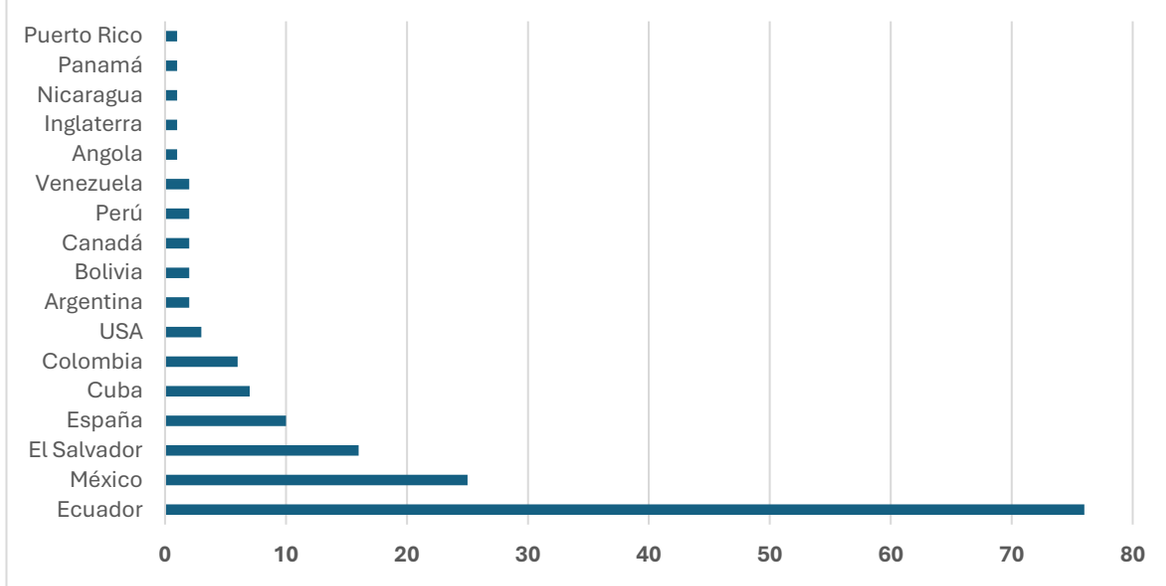
Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

### RELATORÍA

El IX Congreso Iberoamericano sobre Turismo Sustentable (IX CITS - IKIAM 2024) se desarrolló de manera virtual, del 23 al 27 de septiembre de 2024, con la participación de más de 150 delegados e invitados de 17 países: Angola, Argentina, Bolivia, Canadá, Colombia, Cuba, Ecuador, El Salvador, España, Estados Unidos, Inglaterra, México, Nicaragua, Panamá, Perú, Puerto Rico y Venezuela (Ver Anexo 1).



IX CITS - IKIAM 2024: CANTIDAD DE PARTICIPANTES POR PAÍSES



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

El programa científico del evento incluyó varios talleres y un curso de posgrado sobre:

- Taller sobre Modelos de gestión empresarial y sistema turístico para la comercialización de destinos turísticos
- Taller sobre Productos turísticos en espacios naturales y culturales
- Taller sobre Planificación estratégica, comunicación, marcas turísticas y territoriales
- Taller sobre Recursos turísticos como patrimonio natural y cultural
- Taller sobre Turismo, desarrollo local y biocomercio
- Taller sobre Turismo rural comunitario
- Curso-Taller sobre Elaboración de proyectos turísticos sostenibles

En el acto de inauguración se contó con la presencia de las siguientes autoridades: **Dra. María Victoria Reyes Vargas** (Rectora de la Universidad Regional Amazónica Ikiam, y Presidenta del Comité Organizador del IX CITS - IKIAM 2024), **M.C. Aldo Emilio Tello Carrillo** (Rector de la Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores de México), **Dra. Yamel de las Mercedes Álvarez Gutiérrez** (Secretaría General del Consejo Técnico Asesor y Representante Legal de la Red Iberoamericana de Medio Ambiente en Ecuador) y **M.C. Yordanis Gerardo Puerta de Armas** (Director Ejecutivo del Consejo de Administración de la fundación PAFICSD-REIMA, A.C. y Presidente del Comité Científico del IX CITS - IKIAM 2024).



Dra. María Victoria Reyes Vargas



Dra. Yamel de las M. Álvarez Gutiérrez



M.C. Aldo Emilio Tello Carrillo



M.C. Yordanis Gerardo Puerta de Armas

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

El Comité Científico del evento recibió los resúmenes de 50 ponencias, de las que se presentaron 33, de ellas seis como conferencias magistrales y 27 en la modalidad de presentaciones orales (Ver Anexo 2), todas disponibles en el canal de YouTube de la red: <https://youtube.com/playlist?list=PLe3w8gO5fcEwAX9OQW5E71-LvoA8mdtCk&si=uLVhPnDem3wqDQup>

El evento contó con el aval académico de más de 40 instituciones de América Latina, el Caribe, España, Estados Unidos y Canadá, a las cuales se reitera el más sincero agradecimiento:

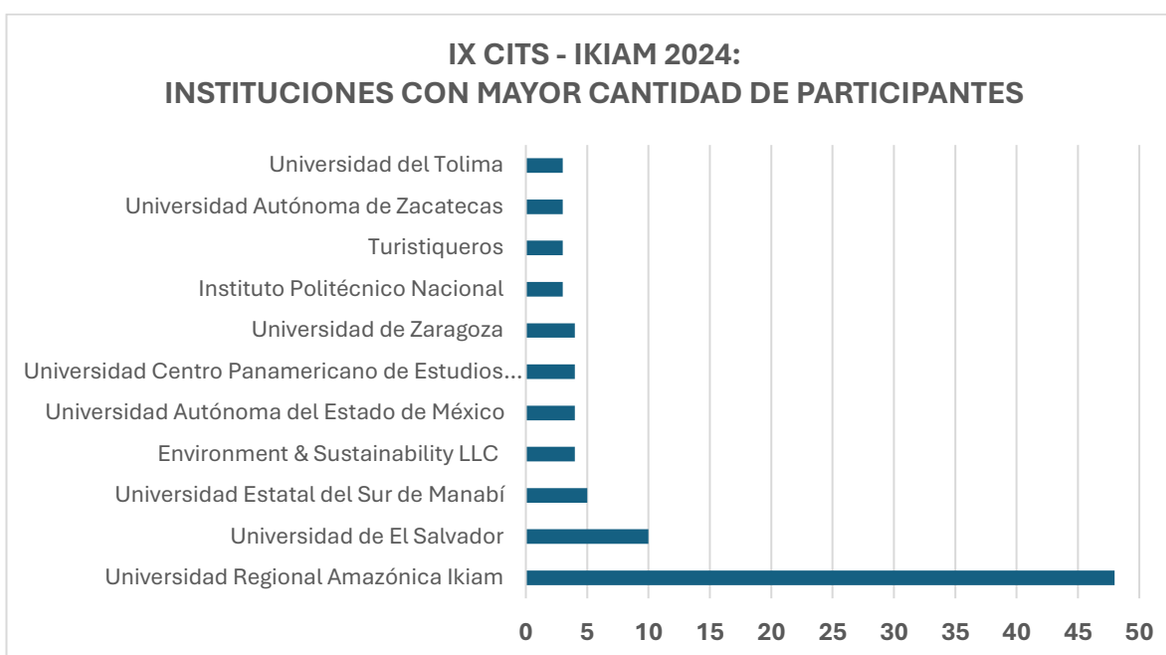
1. Universidad Regional Amazónica IKIAM, Ecuador
2. Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores, México
3. Universidad Estatal del Sur de Manabí, Ecuador
4. Universidad de Alicante, España
5. Universidad Gerardo Barrios, El Salvador
6. Universidad Autónoma de Santa Ana, El Salvador
7. Universidad de Sonsonate, El Salvador
8. Universidad Latina de América, México
9. Universidad Tecnológica de Pereira, Colombia
10. Universidad de Cienfuegos "Carlos Rafael Rodríguez", Cuba
11. Universidad Autónoma de Querétaro, México
12. Universidad Tecnológica La Salle, Nicaragua
13. Universidad Politécnica Territorial del Zulia, Venezuela
14. Universidad de Ciencias Pedagógicas "Enrique José Varona", Cuba
15. Universidad Nacional, Costa Rica
16. Universidad Metropolitana de Educación, Ciencia y Tecnología, S.A., Panamá
17. Universidad Metropolitana, Ecuador
18. Universidad de El Salvador, El Salvador
19. Universidad Técnica de Cotopaxi, Ecuador
20. Universidad de Oriente, El Salvador
21. Universidad Técnica de Babahoyo, Ecuador
22. Universidad Pedagógica de El Salvador "Dr. Luis Alonso Aparicio", El Salvador
23. Universidad de Oriente, Cuba
24. Universidad Politécnica del Santa Rosa Jáuregui, México
25. Universidad Católica de Cuenca, Ecuador
26. Universidad Agraria de La Habana "Fructuoso Rodríguez Pérez", Cuba
27. Universidad Técnica Luis Vargas Torres, Ecuador
28. Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí "Manuel Félix López", Ecuador
29. Escuela Superior Franciscana Especializada ESFE/ÁGAPE, El Salvador
30. Instituto Especializado de Profesionales de la Salud, El Salvador
31. Red Iberoamericana de Medio Ambiente, Ecuador
32. Red de Educación, Ciencias Sociales, Ambientales, Tecnología e Innovación, Venezuela
33. International University Network, Estados Unidos de América
34. Asociación Española de Educación Ambiental, España

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

35. Edutech for Environment, Estados Unidos de América
36. Fondo Verde Internacional, Perú
37. Instituto Tecnológico del Medio Ambiente, Perú
38. GRD Geoconsultores S.A., Perú
39. Pan American Foundation for International Cooperation for Sustainable Development, Canadá
40. Geomaster Solutions, Ecuador
41. Environment & Sustainability LLC, Estados Unidos de América

Un **merecido reconocimiento** para las instituciones con la mayor cantidad de participantes, especialmente para la Universidad Regional Amazónica Ikiam (Ecuador) y la Universidad de El Salvador.



### COEVALUACIÓN

Hay que mencionar que el 70.83% de los participantes otorgaron la máxima calificación (10 puntos) a la organización del evento, el 75% lo evaluó de excelente. El 100% respondió que volvería a participar en otro evento convocado por la REIMA, A.C. y que recomendarían a otras personas participar en los congresos de la red.

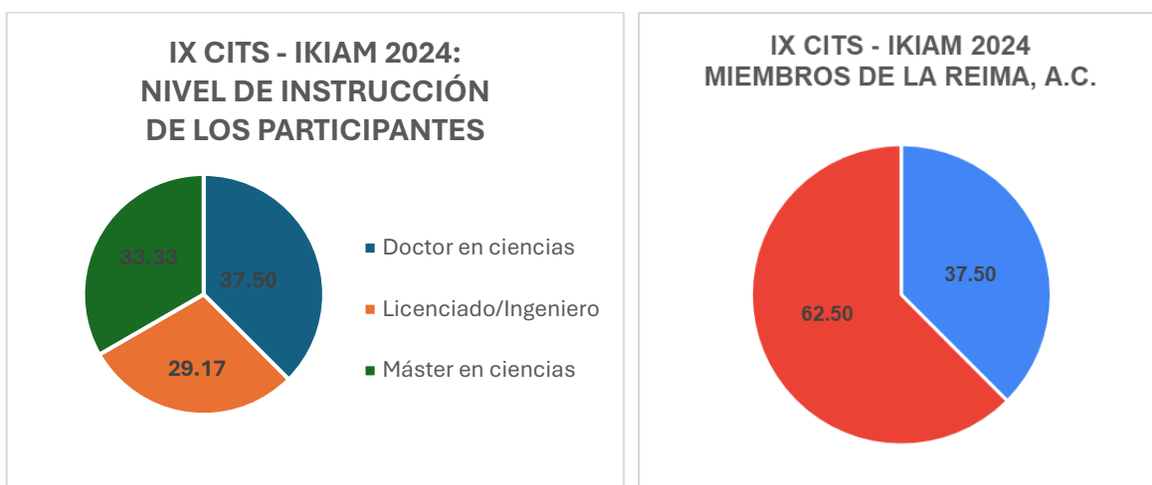
El 75% de quienes participaron de la coevaluación del cónclave respondió haber conocido de este a través del servicio de mensajería por correo electrónico para miembros de la REIMA, A.C. Otras vías por las que alegaron conocer de la convocatoria del IX CITS - IKIAM

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

2024 fueron: a través de las principales redes sociales de la REIMA, A.C.: Facebook, LinkedIn y WhatsApp; así como gracias a amigos.

Destacar que el 37.5% de los encuestados respondió ostentar el grado académico de doctor en ciencias, mientras que el 33.33% dijo estar en posesión del título de máster en ciencias y el 29.17% ser licenciado o ingeniero. El 62.5% respondió ser miembro de la REIMA, A.C., lo que pone en evidencia la pertinencia de estos espacios para el intercambio de conocimientos y experiencias entre quienes integran la REIMA, A.C. en 35 países de todo el mundo.



Algunas respuestas a la pregunta **¿Qué fue lo que más te gustó del evento?** fueron:

- La divulgación de las ponencias en el canal de YouTube de la REIMA, A.C.
- La organización.
- Los resultados de las investigaciones que se realizan en diferentes partes del mundo.
- La alta participación.
- Las facilidades de participación.
- La variedad de temáticas.
- Las temáticas abordadas.
- La posibilidad de grabar previamente la presentación, lo que garantiza se cumpla el programa.
- Muy buena organización y excelentes trabajos.
- La participación de los ponentes y la posibilidad de compartir los resultados de los proyectos de investigación en los que vienen trabajando los diferentes grupos de investigación.
- La diversidad de temas y la realidad de cada país.

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

- El intercambio de conocimientos.
- A forma em como os apresentadores, apresentaram os temas do evento.
- Todo, las conferencias magistrales, las ponencias y el curso-taller de posgrado.
- Todo, la buena organización de la REIMA, así como la calidad de las presentaciones.
- Que aprendí un nuevo concepto: "Turismo Científico"
- Los enfoques teóricos y epistemológicos relacionados con el turismo sustentable.
- El interactuar con los ponentes en las ruedas de preguntas y poder escuchar algunas exposiciones de ponencias con temáticas innovadoras en la región de América Latina y el Caribe.
- La presentación de casos de éxito y los que se están iniciando.
- El curso-taller Diseño y elaboración de proyectos turísticos sostenibles
- Me gustó todo el evento
- La organización del evento, la puntualidad, la calidad de las ponencias presentadas, el acceso totalmente gratis al curso de posgrado y las temáticas abordadas

Mientras que a la pregunta **¿Hay algo que no te gustó del evento?** algunas respuestas fueron:

- Mucha teoría en algunas ponencias, falta objetividad.
- Algún moderador de sala.
- Por el déficit de corriente eléctrica la conexión por momentos resultó inestable y demoraba mucho poder reconectar con la sala virtual del evento.
- Faltó un poco de interacción porque las ponencias estaban grabadas.
- Que algunos ponentes no estuvieron en la sala de Zoom para responder las preguntas del resto de los participantes.

**Dra. María Victoria Reyes Vargas**  
Presidenta del Comité Organizador  
IX CITS - IKIAM 2024

**M.C. Yordanis Gerardo Puerta de Armas**  
Presidente del Comité Científico  
IX CITS - IKIAM 2024



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Competitividad y turismo cultural en ciudades patrimoniales.

**Autora principal:** Driselda Patricia Sánchez Aguirre

**Institución que representa:** Universidad Nacional Autónoma de México

**País:** México

**Correo electrónico:** [dsanchez@encit.unam.mx](mailto:dsanchez@encit.unam.mx)

### RESUMEN

El objetivo de la investigación fue examinar cómo las ciudades patrimoniales mexicanas pueden mejorar su competitividad mediante la promoción del turismo cultural. La metodología utilizada incluyó un enfoque mixto, combinando análisis cualitativos y cuantitativos. Se llevaron a cabo estudios de caso en diversas ciudades patrimoniales ubicadas en el Bajío Mexicano, donde se analizaron estrategias de marketing y la percepción de turistas y residentes. Además, se aplicaron entrevistas en profundidad y grupos de enfoque con actores clave del sector turístico y cultural. Los principales resultados indican que las ciudades que integran su patrimonio cultural en la oferta turística logran una mayor atracción de visitantes y fomentan el sentido de orgullo y pertenencia en las comunidades anfitrionas. Estos factores contribuyen a un impulso económico notable y a la sostenibilidad del desarrollo urbano. Se destaca la importancia de la colaboración entre el sector público y privado y la necesidad de tomar en consideración la voz de la comunidad para innovar en las experiencias turísticas.

**Palabras clave:** gestión comunitaria, identidad cultural, marketing turístico, sostenibilidad



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Cooperación universitaria en educación ambiental y desarrollo local sostenible en ecosistemas turísticos caribeños.

**Autor principal:** Gilberto Javier Cabrera Trimiño

**Institución que representa:** International University Network

**País:** Estados Unidos

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

### RESUMEN

Los Objetivos de Desarrollo Sostenible constituyen una respuesta real y global a los desafíos de la cooperación universitaria en función del turismo sostenible. Se está ante una transformación inédita que requiere potenciar la cooperación en educación ambiental para el desarrollo local en los ecosistemas turísticos caribeños. Por ello el problema fundamental que aborda esta investigación es ¿Cómo podemos contribuir a la sostenibilidad de la gestión del conocimiento sobre la Interrelación educación ambiental, ciencia, investigación pedagógica y desarrollo turístico sostenible? Asimismo, se trata de dar respuestas científicas a las siguientes preguntas de investigación ¿Cómo la educación da respuestas a los problemas ambientales y del desarrollo que más afectan a la población que habita en ecosistemas turísticos caribeños?; ¿Qué aspectos contemplados en las Estrategias Territoriales y del Banco de Problemas del territorio, deben priorizarse en esta etapa en la vinculación universidad, sociedad y turismo sostenible?; ¿Qué elementos deben considerarse en una Política de Gestión Educativa que permita contribuir a resolver estos problemas para el desarrollo turístico sostenible del territorio?. Para ello se utilizaron los estudios comparados internacionales, que tienen como objetivo contribuir a destacar la importancia de la cooperación universitaria en América Latina y el Caribe para la sostenibilidad del desarrollo turístico en universidades de Colombia, Panamá, Ecuador, México y Cuba, en coordinación con diversas redes universitarias. Se presentan diversas experiencias de estudios de casos internacionales y se destaca su impronta en la relación educación ambiental, ciencia, investigación pedagógica y el desarrollo turístico sostenible.

**Palabras clave:** atractivos turísticos, bienes y servicios ambientales, cambio climático



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Hacia una resignificación humanista del patrimonio cultural turístico. Caso de estudio corredor Plaza de la Constitución-Plaza de las Tres Culturas.

**Autor principal:** Victor Fernando Medina Martínez

**Institución que representa:** Instituto Politécnico Nacional

**País:** México

**Correo electrónico:** [victorf.medinam19@gmail.com](mailto:victorf.medinam19@gmail.com)

**Coautores:** José Antonio García Ayala, Blanca Margarita Gallegos Navarrete

### RESUMEN

Desde el enfoque funcionalista con el que comúnmente es asociado el turismo, no hay lugar a dudas de las bondades que el ejercicio de esta actividad es capaz de representar para el espacio y la comunidad en los cuales incide, sin embargo, desde una óptica de mayor responsabilidad social, es preciso detenernos un momento y reflexionar acerca de las formas mediante las cuales se lleva a cabo esta apropiación. El trabajo tuvo como principal objetivo analizar, desde un enfoque metodológico hermenéutico y crítico, la conducta turística positivista con la cual se adjudica el patrimonio natural y cultural, y como este ha sido usufructuado. Como resultado principal, se propone y clarifica una resignificación patrimonial con sentido humanista, la cual permite valorizar, en todas sus dimensiones, los espacios urbanos, particularmente aquellos considerados como paisajes urbanos históricos; contando como caso de estudio particular, el corredor existente entre dos importantes atractivos turísticos enclavados en el corazón del Centro Histórico de la Ciudad de México, cuya concepción se encuentra íntimamente ligada a la cosmovisión mesoamericana. A forma de conclusión se identifica la relevancia que posee la adecuada concepción de los espacios, el patrimonio y sus formas de expresión, tomando en cuenta la delgada línea que diferencia una práctica responsable y humana, de una cuyas características principales sean el consumismo y la indiferencia ante la sustentabilidad y sostenibilidad del patrimonio en el futuro.

**Palabras clave:** cosmovisión mesoamericana, espacio urbano, paisaje urbano histórico, recurso cultural, recurso turístico, sentido de responsabilidad, turistificación



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Desafíos del ecoturismo en entornos naturales sensibles y vulnerables.

**Autor principal:** Jorge Alejandro Batres Quevedo

**Institución que representa:** Universidad Regional Amazónica Ikiam

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [jorge.batres@ikiam.edu.ec](mailto:jorge.batres@ikiam.edu.ec)

### RESUMEN

El ecoturismo suele enfocarse en disfrutar, observar, apreciar entornos naturales, así como proteger, conservar y aprender en dichos entornos; en términos amplios, se entiende que estos entornos incluyen a las comunidades próximas y su cultura. Para efectos prácticos estas se constituyen en las prestadoras del servicio y en condiciones ideales las garantes de la calidad de los bienes naturales, sobre todo en zonas próximas a reservas y parques nacionales. De acuerdo con el Ministerio de Ambiente, Agua y Transición Ecológica del Ecuador, el 20% del territorio continental e insular forma parte del Sistema Nacional de Áreas Protegidas: 59 sitios, entre parques, reservas, refugios y áreas de conservación. Una de estas es la Reserva Biológica Colonso Chapulas, en la provincia Napo, con 93.246 hectáreas. El estudio que se expone tuvo como objetivos identificar los servicios de ecoturismo ofrecidos en la zona de amortiguamiento de dicha Reserva y describir sus efectos. Con ese fin se observaron 26 centros turísticos, se entrevistó a sus administradores, se encuestó a 214 usuarios, se tomaron muestras de suelo y se midió el ruido emitido. Se completó la descripción anterior con los indicadores de vulnerabilidad y riesgo climático del Sistema de Información de Proyecciones y Riesgo Climático, Medidas de Adaptación al Cambio Climático e Indicadores de Vulnerabilidad del Ecuador. El análisis preliminar indica que, por sus particularidades, para este tipo de lugares funciona un modelo de ecoturismo especializado en educación ambiental, activismo ecológico e investigación científica, acciones compatibles con el ecoturismo.

**Palabras clave:** conservación, educación ambiental, riesgo climático, servicios ecosistémicos, turismo científico, turismo de activismo

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Impacto del turismo CAVE en la conservación de la biodiversidad y la educación ambiental. Caso de estudio *Sumak Kawsay*, Corredor Llanganates-Sangay, Ecuador.

**Autora principal:** Elaine Fransua Sánchez Cárdenas

**Institución que representa:** Universidad Regional Amazónica Ikiam

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [elaine.sanchez@est.ikiam.edu.ec](mailto:elaine.sanchez@est.ikiam.edu.ec)

### RESUMEN

*Sumak Kawsay In Situ* busca promover la conexión de los visitantes con la naturaleza y profundizar su apreciación y comprensión del entorno natural. Lo logra a través de programas de conservación, investigación científica, turismo educativo, ecoturismo y voluntariado en el Corredor de Conectividad Llanganates Sangay, Ecuador. El centro ofrece una variedad de servicios, incluyendo alojamiento en la estación científica con capacidad para 40 personas, que comprende dormitorios para voluntarios, habitaciones para visitas científicas y generales, y espacios para camping. Además, proporciona alimentación diaria y refrigerios. Las actividades están guiadas por expertos locales, quienes brindan una interpretación detallada del entorno y de los proyectos de investigación. Los programas incluyen ecoturismo, talleres científicos, salidas nocturnas para observación de herpetofauna, cursos de educación ambiental, y actividades de aventura como columpio extremo, arcilloterapia y terapia forestal. El centro ha facilitado la conexión de diversos grupos con el entorno natural, incluyendo ecoturistas, grupos universitarios e investigadores independientes. Se han registrado más de 100 especies de reptiles y anfibios y más de 20 especies nuevas para la ciencia. El laboratorio de biología molecular y genética en campo es el primero de su tipo en la Amazonía ecuatoriana y ha permitido avances significativos en la investigación científica en la región. *Sumak Kawsay In Situ* es un centro de referencia en la conservación de biodiversidad y educación ambiental, combinando la investigación científica con experiencias prácticas y educativas. Su enfoque en "aprender haciendo, hacer investigando e investigar creando" ha consolidado su papel como un espacio vital para la conservación y el estudio de la naturaleza en Ecuador.

**Palabras clave:** biología molecular, conservación, ecoturismo, educación ambiental, herpetología, investigación, voluntariado



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** El Centro de Saberes “Choza de la Asociación de Producción Artesanal Asohuanowarmi” como un producto natural y cultural para fomentar el turismo y el biocomercio en la Amazonia ecuatoriana.

**Autora principal:** Diana Patricia Astudillo Bravo

**Institución que representa:** Universidad Regional Amazónica Ikiam

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [diana.astudillo@ikiam.edu.ec](mailto:diana.astudillo@ikiam.edu.ec)

**Coautoras:** Estela América Cerda Dahua, Olga Cerda Shiguango, Jenny Lucía Pazuy García

### RESUMEN

El Centro de Saberes Choza de la Asociación Asohuanowarmi surge de la necesidad de las mujeres kichwa agricultoras de fortalecer el tejido social de su comunidad, mediante la dinamización territorial y la puesta en valor del patrimonio cultural y natural de la comunidad El Ahuano. Las mujeres han luchado por la construcción del espacio durante siete años y ahora quieren crear un programa turístico y cultural que pueda generar espacios de encuentro y trabajo para las socias, sus familias, vecinos y visitantes. El Centro se ubica a orillas del río Napo, en la comunidad 27 de febrero, centro parroquial de Ahuano. Tiene particulares características: forma parte de la Reserva de la Biósfera Sumaco, mantiene relevantes espacios de conservación de la agrobiodiversidad, por ejemplo, es parte de los lugares de importancia mundial para la conservación de las aves. La Reserva de Biosfera Sumaco cuenta con una extensión de 901.930 ha y comprende al Parque Nacional Sumaco-Napo-Galeras, el volcán Sumaco y la cordillera de Galeras. EL Centro documenta saberes a partir del uso de plantas, memorias de las abuelas kichwa, que confeccionan muñecas en su homenaje con materiales textiles y vegetales, realizan observación de aves de la chakra, la ceremonia para la elaboración de la chicha de yuca y wayusa upina. La intención es generar espacios de trabajo y de encuentro para las socias y sus familias. Estas actividades han permitido generar un programa de patrimonio natural y cultural.

**Palabras clave:** amazonia, biocomercio, centros de saberes, género, turismo

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Asociatividad para el desarrollo de productos turísticos competitivos.

Caso de estudio: *Geopushak travel*.

**Autor principal:** Jordy Daniel Infante Erazo

**Institución que representa:** Universidad Regional Amazónica Ikiam

**País:** Ecuador

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

**Coautores:** Segundo Marcelo Bedoya Quishpe, Bayron Patricio Coquinche Aguinda, Valerio Wilmer Grefa Narváez, Henry Roger Grefa Shiguango

### RESUMEN

*Geopushak Travel* es una propuesta innovadora que ofrece experiencias únicas en el Geoparque Napo Sumaco, aspirante a ser Patrimonio de la Humanidad por la UNESCO en Ecuador. Brinda a los viajeros una conexión auténtica con las comunidades locales, la biodiversidad y la sabiduría ancestral a través de paquetes turísticos personalizados. La empresa nació de una iniciativa de empoderamiento territorial que consolidó tres grupos locales: *Yuyaiwa Pushak Runakuna* (guías locales), *Mikusha Kawsari* (innovación gastronómica) y *Yachak Awakuna* (artesanías), todos integrados en la operadora. Nuestros productos turísticos exploran recursos naturales como: cascadas, cavernas, senderos, miradores, el volcán Sumaco, el cerro Chiuta y varios geositios únicos. Ofrecemos actividades como deportes de aventura (canopy, rafting, rappel, espeleología), ceremonias tradicionales (tabaco, guayusa upina) y experiencias gastronómicas (pampamesa con alimentos locales, visitas a la chakra). Los tours destacan la conexión ancestral del pueblo Kichwa con su entorno, promoviendo técnicas de construcción tradicional, uso de plantas medicinales, relatos de leyendas locales y empleo digno, con un equipo en el que el 70% está compuesto por Kichwas. Nuestra oferta de valor se enfoca en la conexión profunda con el patrimonio geológico, natural y cultural, así como en la conservación. Los grupos involucrados contribuyen al desarrollo local con un firme compromiso con la sostenibilidad y el respeto cultural, posicionando a *Geopushak Travel* como líder en turismo responsable y sostenible.

**Palabras clave:** aventura, conservación, experiencias culturales, geoturismo, turismo sostenible

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Turismo rural comunitario sostenible, caso de estudio comunidad Santa Marta, Panamá.

**Autor principal:** Octavio Manuel Arosemena Ávila

**Institución que representa:** Universidad de Panamá

**País:** Panamá

**Correo electrónico:** [octavio.arsemena@up.ac.pa](mailto:octavio.arsemena@up.ac.pa)

### RESUMEN

El modelo de turismo rural y de aventura en Panamá, al igual que muchas otras modalidades de turismo, ha abierto nuevas oportunidades para el desarrollo, implementando prácticas sostenibles y avanzando en el sector turístico. Este modelo de turismo comunitario sostenible no solo promueve el desarrollo económico y la sostenibilidad en Panamá, sino que también destaca la importancia de conocer y apoyar a las comunidades locales para lograr un turismo auténtico y beneficioso para todos. El turismo rural y de aventura puede dinamizar la economía local a través de la diversificación de las actividades productivas, generando nuevos empleos e ingresos que contribuyen al bienestar social de las comunidades rurales. Para lograr estos objetivos, es esencial no solo considerar el turismo en términos generales, sino también vivirlo y entender las perspectivas de los verdaderos protagonistas: los habitantes de las comunidades donde se desarrolla el turismo rural y de aventura. En este contexto, se realizó una visita a la comunidad de Santa Marta, ubicada en el corregimiento de Copé, del distrito de La Pintada en la provincia Coclé, República de Panamá. En conclusión, el modelo de turismo rural y de aventura en Panamá ha demostrado ser una herramienta efectiva para el desarrollo económico y la sostenibilidad. La experiencia en la comunidad de Santa Marta ilustra cómo el turismo sostenible, combinado con la participación activa de las comunidades locales, puede diversificar las actividades productivas, generar empleo e impulsar el bienestar social. Apoyar este modelo asegura un turismo auténtico y beneficioso, alineado con la misión de Panamá de destacarse como un destino turístico único y responsable.

**Palabras clave:** aventura, desarrollo económico, sostenibilidad



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Evolución del turismo en espacios rurales con alto riesgo de despoblación ¿Espejismo o realidad?

**Autor principal:** Alberto Serrano Andrés

**Institución que representa:** Universidad de Zaragoza

**País:** España

**Correo electrónico:** [aserranoandres@unizar.es](mailto:aserranoandres@unizar.es)

**Coautores:** María Nogueras Edo, Roy Janoch, Nuria Labarta

### RESUMEN

Aragón es una de las regiones españolas que se ha visto afectada de una manera más intensa por el reto de la despoblación rural. De acuerdo con el Mapa 174 de zonificación de municipios españoles sujetos a desventajas demográficas graves y permanentes, el 65% de los municipios aragoneses presentan un nivel de riesgo de despoblación grave o muy grave (GEOT y red SSPA, 2022). Para estos territorios, el turismo se ha establecido en una de las principales líneas estratégicas para trabajar sobre este reto, fomentando la diversificación de la actividad económica y la generación de empleo, todavía más si cabe tras la pandemia de la covid-19 y su efecto sobre las pautas de comportamiento de los turistas (Hortelano Mínguez, 2019; Nieto Figueras et al., 2022). No obstante, ¿cuál ha sido el comportamiento real de los flujos turísticos recibidos por los municipios rurales sujetos a desventajas demográficas? A través de esta comunicación se analiza la evolución de los flujos turísticos recibidos por esa clase de municipios, analizando su grado de saturación. Para ello, se parte de la estadística experimental realizada por el Instituto Nacional de Estadística de España que mide los turistas que reciben los municipios españoles a través del análisis de la posición de los teléfonos móviles. Los resultados muestran un comportamiento dispar de los municipios rurales de Aragón sujetos a desventajas demográficas severas, observando casos concretos en los que la recepción de turistas excede su capacidad de acogida, planteando un reto para la planificación territorial sostenible del sector.

**Palabras clave:** estadística experimental, flujos turísticos, masificación, turismo rural, turismo sostenible



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Explorando el corazón de Guanajuato: Joya del bajío es Jaral del progreso y la travesía al majestuoso cerro de Culiacán.

**Autor principal:** Enrique Blancarte Fuentes

**Institución que representa:** Universidad de Guanajuato

**País:** México

**Correo electrónico:** [e.blancarte@ugto.mx](mailto:e.blancarte@ugto.mx)

**Coautores:** María Inés Ramírez Chávez, Daniel Cimental Barrón, José Martín Cano Martínez, Héctor Tecumshé Mojica Zárate, Timoteo Medina Rodríguez, María del Rosario Tolentino Ferrer, Benito Rodríguez Haros

### RESUMEN

Una de las joyas que componen el Estado de Guanajuato es el municipio de Jaral del Progreso, cuyo significado es Jaras “Lugar de matas o ramas” seguido por “del progreso” referente a desempeño de sus pobladores, catalogados como muy trabajadoras en los campos agrícolas regionales. Con una población de aproximadamente 35,000 habitantes, rodeada por una fuerte cohesión social y un profundo sentido de identidad cultural, lo que facilita su participación en actividades de turismo comunitario que fortalezca el sentido de identidad y orgullo cultural de los oriundos. Inculcando a las nuevas generaciones el incentivar para la conservación de los recursos naturales debido a su valor turístico, contribuyen a la salud y bienestar físico, emocional de los visitantes. El objetivo de investigación fue mostrar la fascinante riqueza natural del municipio a través de la promoción que destaquen el valor del turismo rural y comunitario de la región, generando un detonante de la economía local y regional. Con estrategias para el desarrollo sostenible del turismo en la región. La metodología de la investigación fue mixta por medio de entrevistas que permitieron conocer las experiencias y percepciones de los habitantes locales, mientras que a los turistas se les consultó sobre el nivel de satisfacción y expectativas. El análisis de datos secundarios obtenidos de fuentes oficiales y académicas. El procesamiento de los datos se efectuó en el programa SPSS ver. 22.0. Resultando con la participación activa de la comunidad en las actividades turísticas, ofreciendo servicios de guía, alojamiento y gastronomía tradicional efectuada con productos orgánicos, cultivados en su terruño. Por ello se han creado cooperativas y asociaciones para gestionar el turismo de manera organizada. La estrategia de turismo propuesta cumple con los ODS 3 salud y bienestar y 15 vida de ecosistema terrestre; presenta un potencial significativo en la región gracias a la participación de la comunidad local y la riqueza de sus recursos naturales fundamentados en estrategias de planificación y gestión ambiental sostenible.

**Palabras clave:** economía local, gestión ambiental, identidad, salud, turismo comunitario

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Valoración de la biodiversidad ornitológica para el desarrollo del aviturismo en la comunidad Limoncocha, Ecuador.

**Autor principal:** Jorge Luis Vera Fernández

**Institución que representa:** Universidad Estatal Amazónica

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [jl.veraf@uea.edu.ec](mailto:jl.veraf@uea.edu.ec)

### RESUMEN

El aviturismo en la amazonia ecuatoriana se constituye una tipología de turismo que se encuentra en constante evolución. En este contexto en la comunidad Limoncocha, situada en la provincia Sucumbíos, Ecuador, se valoró la biodiversidad ornitológica con la que cuenta la comunidad para el desarrollo del aviturismo. El proceso se basó en el estudio de la caracterización de la avifauna, la percepción del aviturista y del emprendedor turístico y la elaboración de una guía digital de aves. El estudio recopiló la información de los "Global Big Day", los resultados fueron analizados con índices de diversidad de Simpson, Shannon y Chao y análisis de riqueza, abundancia y dominancia, obteniendo como resultado que la especie con más dominancia y abundancia es Hoatzin *Opisthocomus hoazin*, la diversidad fue mayor en el año 2019. En total se registraron 427 especies de aves en los conteos Global Big Day (2017-2022). En cuanto a la valoración de los servicios turísticos para ello se realizaron encuestas, que entre los principales resultados arrojaron que el aviturista considera que Limoncocha cuenta con servicios turísticos que mejorar para el desarrollo del turismo especializado en la observación de aves, en cuanto a la percepción de los emprendedores turísticos, estos están dispuestos a invertir en el aviturismo ya que consideran a esta actividad como generador de un posible crecimiento económico para la comunidad. Además, con los resultados obtenidos se generó una guía digital de aves que servirá como una herramienta de aprendizaje para los observadores de aves, estudiantes y comunidad.

**Palabras clave:** avifauna, global big day, observación de aves, turismo especializado



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Economía social y solidaria como pilar del turismo comunitario.

**Autora principal:** Minerva Esparza Jáquez

**Institución que representa:** Universidad Autónoma de Zacatecas

**País:** México

**Correo electrónico:** [minerva.esparza@uaz.edu.mx](mailto:minerva.esparza@uaz.edu.mx)

**Coautora:** Graciela Rodríguez Castañón

### RESUMEN

El presente trabajo constituye una investigación de carácter teórico, cuyo objetivo fue poner en contraste y en valor los conceptos de la Economía Social y Solidaria en el análisis e instrumentación del Turismo Comunitario. La Economía Social y Solidaria (ESS) se entiende como aquellas actividades productivas, de distribución, intercambio, consumo y ahorro que se basan en valores asociativos y autogestivos. Una de sus principales características es que los socios de las empresas sociales trabajan a partir de una propiedad colectiva de los medios de producción y buscan una distribución equitativa de los ingresos a través de la toma de decisiones en formas participativas. Su principal objetivo es la satisfacción de necesidades sociales y no la acumulación de capital. De tal forma, busca la construcción de una organización socioeconómica diferente, contraponiéndose a la racionalidad capitalista, la cual carga intrínsecamente una visión de dominación, no sólo sobre pueblos y culturas, sino también sobre la naturaleza. La ESS tiene como base axiológica valores como: educación, solidaridad, igualdad, democracia, equidad, ayuda mutua, responsabilidad, cooperación, cuidado del entorno social, cultural y natural. Los principios en los que se basa la ESS coinciden con los cimientos del turismo comunitario, el cual se vislumbra como una alternativa para que las comunidades rurales puedan hacer frente a las desigualdades sociales y económicas que genera la economía capitalista, buscando generar otros ingresos dentro de sus actividades económicas cotidianas, a partir del manejo sustentable de los recursos naturales y culturales locales.

**Palabras clave:** autogestión, distribución equitativa, empresas sociales, propiedad colectiva, valores asociativos



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Inventario de tipos y servicios de ecoturismo rural potenciales y ofrecidos en la zona de amortiguamiento de la Reserva Biológica Colonso Chalupas.

**Autora principal:** Yuleisy Anabel Jaya Dávila

**Institución que representa:** Universidad Regional Amazónica Ikiam

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [yuleisy.jaya@est.ikiam.edu.ec](mailto:yuleisy.jaya@est.ikiam.edu.ec)

### RESUMEN

El objetivo de esta investigación fue identificar y describir los tipos y servicios de ecoturismo rural potenciales y ofrecidos en los centros turísticos ubicados en la zona de amortiguamiento de la Reserva Biológica Colonso Chalupas, mediante un inventario turístico, además de analizar la normativa general que los regula. Se utilizó una metodología con enfoque descriptivo y exploratorio, la recolección se llevó a cabo con una encuesta Likert aplicada a 207 usuarios, 33 entrevistas estructuradas a operadores turísticos y 38 vecinos, adicionalmente de una observación sistemática aplicada a 26 emprendimientos turísticos. Los datos fueron recolectados y analizados mediante la aplicación de KoboTollbox, también se usó la aplicación GIS para realizar las georreferencias, Excel y Word para tabulaciones y gráficas. Los resultados revelaron los tipos y servicios de turismo que se ofrecen en los 26 emprendimientos observados y aquellos que potencialmente podrían prestarse; en ambos casos se analizó la legislación específica que regula los tipos y servicios turísticos que son permitidos en zonas de amortiguamiento de áreas protegidas. Se identificaron cuatro tipos de turismo ofrecidos y siete potenciales, por otro lado 10 servicios turísticos ofrecidos y 12 servicios potenciales, los cuales son brindados por operadores de turismo familiares, asociativos, comunitarios y personas naturales. Los tipos y servicios turísticos que fueron identificados son regulados por los Ministerio de Turismo y Ministerio de Ambiente, así mismo, coordinan el ejercicio de las actividades turísticas en las áreas naturales protegidas; las regulaciones o limitaciones de uso por parte de los turistas.

**Palabras clave:** áreas protegidas, emprendimientos turísticos, inventario turístico, observación sistemática, operadores turísticos



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Hábitos de los usuarios en ranchos y balnearios de Tecate, México: Infraestructura y equipamiento para una experiencia recreativa y turística sostenible.

**Autor principal:** Jorge Carlos Morgan Medina

**Institución que representa:** Universidad Autónoma de Baja California

**País:** México

**Correo electrónico:** [jorgemorgan@uabc.edu.mx](mailto:jorgemorgan@uabc.edu.mx)

**Coautores:** José Trinidad Olague De la Cruz, Freddy Leonardo Garaicoa Fuentes

### RESUMEN

El estudio aborda la problemática en espacios de turismo rural de Tecate, México; regionalmente identificados como ranchos y balnearios. Su casco antiguo fue denominado Pueblo Mágico, complementando la principal oferta turística: espacios naturales puestos en valor para excursionismo, agroturismo y actividades en espacios abiertos. El crecimiento de ranchos y balnearios en Tecate se presentó a partir de la pandemia Covid-19; sin embargo, la infraestructura y equipamiento turísticos son bastante limitados. El objetivo del estudio fue analizar los hábitos de sus usuarios, y evaluar cómo la infraestructura y el equipamiento impactan en una experiencia recreativa turística sostenible con el fin de mejorar la oferta turística y asegurar una experiencia de alta calidad que beneficie a la comunidad local y a los turistas. La metodología fue del tipo mixto; con técnicas cualitativas y cuantitativas; de corte transversal, no longitudinal; sistemático al decidir el lugar, la fecha y la hora del trabajo de campo, pero azaroso en la aplicación de instrumentos. Fueron aplicadas seis observaciones in situ, 30 entrevistas a prestadores de servicios turísticos; y 290 encuestas a usuarios, con margen de confianza de 93% y margen de error de  $\pm 5\%$ . Los usuarios son visitantes frecuentes, las principales deficiencias de las instalaciones son los depósitos de basura y sus baños; en equipamiento se debe trabajar en señalización y agua potable. En contraste, los usuarios consideran las instalaciones y la infraestructura como óptimas y en buenas condiciones, con incipiente participación en la degradación ambiental, y con gran impulso a la economía local y mejora de calidad de vida de la población.

**Palabras clave:** ambiente, calidad de vida, espacios naturales, excursionismo, turismo rural, sostenibilidad



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Innovación y sostenibilidad en la gestión turística de la provincia Napo: propuesta preliminar de un Observatorio Turístico y Económico.

**Autora principal:** María Victoria Reyes Vargas

**Institución que representa:** Universidad Regional Amazónica Ikiam

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [maria.reyes@ikiam.edu.ec](mailto:maria.reyes@ikiam.edu.ec)

### RESUMEN

El proyecto "Innovación y sostenibilidad en la gestión turística de la provincia de Napo: propuesta preliminar de un Observatorio Turístico y Económico" tiene como objetivo principal establecer un sistema de monitoreo y análisis que permita mejorar la gestión turística y promover la sostenibilidad económica en la región. Desde la academia se propone una metodología que incluye un enfoque mixto, combinando técnicas cualitativas y cuantitativas. Se realizarán encuestas a visitantes y operadores turísticos locales, entrevistas a actores clave del sector y análisis de datos económicos y ambientales. Los resultados preliminares indican una creciente demanda de turismo sostenible, así como una falta de infraestructura adecuada y capacitación en gestión turística en la provincia. Las comunidades locales expresan un interés significativo en participar en iniciativas de turismo comunitario y en recibir formación para mejorar sus capacidades. Las conclusiones preliminares sugieren que la implementación de un Observatorio Turístico y Económico podría facilitar la recopilación y análisis de datos relevantes, fomentando la toma de decisiones informadas y el diseño de estrategias efectivas para el desarrollo turístico sostenible. Además, se espera que el Observatorio contribuya a la promoción de la región como un destino turístico sostenible, fortaleciendo la economía local y preservando los recursos naturales, ya que su creación no solo proporcionaría una herramienta esencial para la gestión turística, sino que también serviría como modelo replicable para otras regiones con características similares, destacando la importancia de la innovación y la sostenibilidad en la planificación y desarrollo del turismo a nivel regional.

**Palabras clave:** desarrollo económico, encuesta, entrevista, información, turismo



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Responsabilidad social de la empresa turística, análisis bibliométrico para futuras líneas de investigación.

**Autora principal:** Mabel Font Aranda

**Institución que representa:** Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [mabel.font@uleam.edu.ec](mailto:mabel.font@uleam.edu.ec)

### RESUMEN

La connotación sociocultural y ambiental que implica el desarrollo del turismo incrementa su importancia y la ejecución de acciones para mitigar situaciones que inquietan a la humanidad. El objetivo del trabajo fue identificar en la producción científica de la base de datos Scopus las brechas, buenas prácticas y tendencias sobre responsabilidad social de la empresa turística para la determinación de futuras líneas de indagación científica. La investigación fue de carácter analítico descriptiva y comparativa de diversas fuentes teóricas en Scopus a través del método bibliométrico y el empleo del software VOSviewer. Lo anterior permitió el análisis de concurrencia de palabras, de redes de citación de autores y el comportamiento por regiones y países del mundo en correspondencia con los principales indicadores del turismo. Se obtuvo como resultado la localización entre 2003 y 2023 de un total de 666 documentos y en particular 226 en Open Access, donde se centra la atención. Existe una tendencia ascendente en el abordaje de este tema, 47 autores con más de 100 citas tienen documentos ubicados en revistas de acceso abierto. Entre las aristas identificadas para la indagación científica están: el desarrollo de actividades de carácter táctico que vayan más allá de la legislación, el estímulo a proporcionar evidencias y crear aperturas a auditorías externas, el aumento del capital psicológico de los empleados en este ámbito, el aprovechamiento del marketing online en sustitución de impresión publicitaria, el rol de las mujeres y de las intermediaciones turísticas en la responsabilidad social corporativa.

**Palabras clave:** buenas prácticas, compromiso social, gestión ambiental, gestión turística, sostenibilidad



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Campaña de Marketing Regional: “Amazomia” Marca Regional Turística Amazónica.

**Autor principal:** Gary Patricio Rivadeneyra Olalla

**Institución que representa:** Turistiqueros

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [gary.riva85@gmail.com](mailto:gary.riva85@gmail.com)

**Coautores:** Jorge Germán Mori Pérez, Iliana Jessenia Villacís Verdesoto

### RESUMEN

La región Amazónica ecuatoriana consta de seis provincias: Sucumbíos, Napo, Orellana, Pastaza, Morona Santiago y Zamora Chinchipe; cada una de ellas con distintivos turísticos y culturales únicos. La región se caracteriza por su diversidad de flora y fauna y 14 nacionalidades asentadas en territorio. El objetivo principal de la investigación fue desarrollar una campaña de marketing para posicionar a la región como un destino turístico. Se trabajó a través de talleres participativos el desarrollo de la campaña para el empoderamiento de los actores turísticos privados, públicos y comunitarios. Se desarrollaron siete productos turísticos por provincia, seis clústeres provinciales con comité de gestión, cobertura fotográfica y de videos de 10 atractivos por cantón, cuatro talleres de capacitación presencial y virtual por provincia, una Arena de negocios en la ciudad de Quito, lanzamiento de la marca regional “AMAZOMIA” de conjunto con el Ministerio de Turismo y la creación de redes sociales. Se concluye que la inversión realizada por el ente gubernamental debe reflejarse en la entrega del producto a los actores turísticos para el uso de la marca y empoderamiento siendo está una limitante. Por temas burocráticos el material generado no ha sido difundido.

**Palabras clave:** clúster, gubernamental, inversión, participativo, productos



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Turismo, cambio de uso de suelo y crecimiento urbano en Tulum, Quintana Roo, México.

**Autor principal:** David Pavón Ramírez

**Institución que representa:** Universidad Autónoma del Estado de México

**País:** México

**Correo electrónico:** [pavon\\_40@hotmail.com](mailto:pavon_40@hotmail.com)

**Coautores:** Jesús Gastón Gutiérrez Cedillo, Alexis Ordaz Hernández

### RESUMEN

El objetivo de la investigación radicó en analizar como la presencia y desarrollo de la actividad turística ha influido en el cambio de uso de suelo y crecimiento urbano en el municipio de Tulum, Quintana Roo, México entre los años 2005 y 2021. Metodológicamente se llevó a cabo una revisión de literatura en formato digital y físico del tema, asimismo, como herramienta de análisis se crearon mapas temáticos a partir del método cartográfico. A partir del análisis documental se asume que la expansión de la infraestructura turística y construcción de nuevas carreteras ha llevado a la deforestación; a nivel municipal tiene una tasa de cambio porcentual de uso de suelo entre 2005 y 2021 del 12.5%. El análisis cartográfico proporciona una visualización espacial de los cambios en la vegetación, así como el crecimiento en los asentamientos humanos. Además, la interacción del turismo y comunidades locales ha llevado a una apropiación indebida de prácticas y conocimientos sociales, lo que ha erosionado la autenticidad y el valor cultural de la región. El enfoque metodológico proporciona un marco para comprender la compleja interacción entre el turismo, la vegetación y la distribución humana, identificando sitios de importancia para su conservación. Con base en los resultados se defiende que, para garantizar la sustentabilidad a largo plazo, es fundamental implementar políticas de gestión ambiental que propicien la conservación de la biodiversidad en el municipio. Concluyendo que la educación ambiental y la participación comunitaria son clave para promover un turismo responsable y preservar el valioso patrimonio natural del municipio.

**Palabras clave:** cartografía, desarrollo, interacción, migración

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Evaluación ecológica para el desarrollo potencial de actividades ecoturísticas de un bosque seco tropical en el municipio Valle de San Juan, departamento Tolima, Colombia.

**Autora principal:** Angie Liseth Bahena Bonilla

**Institución que representa:** Universidad del Tolima

**País:** Colombia

**Correo electrónico:** [albahenab@ut.edu.co](mailto:albahenab@ut.edu.co)

**Coautores:** Lina Marcela Bahena Bonilla, Miguel Ángel Quimbayo Cardona

### RESUMEN

El bosque seco tropical es un ecosistema de alta biodiversidad que enfrenta amenazas debido a la expansión agrícola y ganadera, con más del 90% deforestado en Colombia, lo que causa erosión y pérdida de servicios ecosistémicos. En el municipio Valle de San Juan se analizaron aspectos ecológicos de la fauna y flora silvestre en la localidad Agua Clara para identificar su potencial ecoturístico. Se evaluaron herpetofauna (anfibios y reptiles), avifauna y mastozoofauna mediante técnicas específicas: encuentros visuales directos para herpetos; observación y captura para avifauna; y cámaras trampa y trampas Sherman y Tomahawk para mastozoofauna. Para la vegetación se establecieron dos parcelas de 50x50 metros, registrando individuos con un diámetro mayor o igual a cinco centímetros. Se registraron 11 especies de anfibios (2 órdenes, 7 familias); 13 especies de reptiles (2 órdenes, 10 familias); 86 especies de aves (17 órdenes, 34 familias), incluyendo una especie endémica, cinco casi endémicas, 14 subespecies endémicas y cuatro migratorias; y 12 especies de mamíferos (6 órdenes, 11 familias). Se encontró que la alfa diversidad de la vegetación es alta, registrando 271 individuos, 17 especies y 13 familias. La diversidad de fauna y flora y su interacción permiten un buen estado de conservación del ecosistema, considerando aspectos como polinización, dispersión de semillas y control de insectos y plagas. Se resalta la integridad del hábitat para la preservación del bosque seco tropical, a través de una estrategia de turismo de naturaleza que permita además ingresos económicos para sus habitantes.

**Palabras clave:** biodiversidad, endémica, fauna, flora, preservar

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Potencial y limitaciones para el aprovechamiento de los recursos turísticos en el distrito de Ocucaje, región Ica, Perú.

**Autor principal:** Felipe Rafael Valle Díaz

**Institución que representa:** Universidad Nacional José María Arguedas

**País:** Perú

**Correo electrónico:** [fvalle@unajma.edu.pe](mailto:fvalle@unajma.edu.pe)

### RESUMEN

El objetivo de la presente investigación fue describir e ilustrar el potencial y limitaciones para el aprovechamiento de los recursos turísticos en el distrito de Ocucaje, región Ica, Perú. La metodología fue: enfoque cualitativo, tipo descriptiva, nivel explicativo, diseño no experimental, apoyado en la revisión documentaria, entrevista y comprobación in situ. Las limitaciones identificadas fueron: existe debilidad en la planificación para el desarrollo turístico, que evidencia problemas de accesibilidad, señalética y acondicionamiento de recursos turísticos; existe una inercia en programar actividades anuales de ciertos sitios turísticos sin el desarrollo progresivo de infraestructura de soporte para expandir la inversión privada como ejemplo el tipo turismo de playa; y la presión, vulneración en zonas con recursos arqueológicos y marinos por expansión urbana. El potencial de recursos turísticos no solo está ligado a lo natural, arqueológico, marino y cultural; el avance de vitivinícolas familiares como: Centauro, Neyra, Donayre; siempre existe la centenaria hacienda Vitivinícola Ocucaje. En lo culinario, un avance en los emprendimientos de recreos locales sostenidos en las enseñanzas de familia basados en platos típicos del lugar. El cultivo histórico del “pallar” se mantiene, sin generar una estructura posicionamiento superior e histórica a nivel peruano y mundial. El efímero desarrollo del sector turismo en el distrito de Ocucaje se ciñe a la debilidad y desinterés por implementar un adecuado plan de desarrollo turístico local prospectivo, que deriva en la precariedad de infraestructura de soporte para el impulso de la inversión privada, la adecuación de operadores locales y el acondicionamiento de recursos turísticos.

**Palabras clave:** accesibilidad, acondicionamiento, emprendimiento vitivinícola, documentos de gestión, plan de desarrollo turístico, señalética



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Evaluación del potencial turístico como fuente de desarrollo local.

**Análisis de caso:** Comuna Tres de Popayán, Cauca, Colombia.

**Autora principal:** Rocío Madelín Pantoja Castro

**Institución que representa:** Universidad del Cauca

**País:** Colombia

**Correo electrónico:** [rociopc@unicauca.edu.co](mailto:rociopc@unicauca.edu.co)

### RESUMEN

El municipio Popayán se ubica en el departamento del Cauca, cuenta con reconocimientos de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura, conocida abreviadamente como Unesco, por su patrimonio arquitectónico y gastronómico, lo cual convierte a la ciudad en un punto obligado de visita en el suroccidente colombiano. A pesar de ello, la oferta turística del municipio se ha ubicado en la zona central de la ciudad, dejando a un lado atractivos turísticos ubicados en distintos espacios, lo que lleva a una disminución en el tiempo de visita por parte de los viajes, por ello, se planteó la necesidad de evaluar el potencial turístico de la comuna tres de Popayán y su área de influencia como estrategia para la diversificación de la oferta turística local, con el fin de contribuir a la planificación local del turismo, usando como metodología un enfoque sistémico del turismo, donde la caracterización de la comuna tres de Popayán no sólo incluyera sus recursos turísticos, sino también un recuento de actores e instituciones presentes en el territorio que contribuyen o afectan al turismo en la zona. Como principales resultados se logró definir la vocación turística de esta comuna, junto con su articulación a iniciativas de desarrollo local, concluyendo en la necesidad de planificar el turismo de manera integral, ya que esto permite observarlo desde múltiples aristas, yendo más allá del ámbito comercial, tomándolo como una forma de fomentar relaciones humanas, recalcando la importancia de los locales y los visitantes.

**Palabras clave:** actores locales, destino, diversificación turística, enfoque sistémico, integralidad, reactivación económica



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** ¿Cómo mejorar la sustentabilidad del turismo en Playa del Carmen?  
Una propuesta participativa basada en la percepción social.

**Autor principal:** Enrique Torrescano Velázquez

**Institución que representa:** Universidad Autónoma del Estado de México

**País:** México

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

**Coautores:** Jesús Gastón Gutiérrez Cedillo, Alexis Ordaz Hernández, José Emilio Baró Suárez

### RESUMEN

El objetivo de la investigación fue identificar, de acuerdo con un estudio de percepción social, la problemática y las propuestas participativas para mejorar la sustentabilidad de la actividad turística en Playa del Carmen, Quintana Roo, México. La metodología aplicada incluyó las siguientes etapas: 1) Diseño y piloteo del instrumento de investigación; 2) Aplicación de entrevistas no estructuradas sobre la problemática del área de estudio efectuadas en el invierno del 2023; 3) Aplicación de entrevistas no estructuradas sobre las propuestas para aumentar la sustentabilidad de la actividad turística efectuadas en verano del 2024; 4) Análisis de la disponibilidad de los habitantes locales para participar en acciones dirigidas al desarrollo local social y ambiental. El panorama presentado permite analizar las consecuencias que el turismo ha influenciado en la ciudad, la cual ha comenzado con la pérdida de las zonas de esparcimiento de arena, sol y mar. El enfoque metodológico usado en la investigación ha permitido acorde con la percepción social, visualizar el avance de la mancha urbana y su afectación en la zona de selva baja y su biodiversidad. El trabajo de campo realizado muestra que de acuerdo con la tendencia actual el proceso continuará en la región, lo cual significa la violación de la normatividad ecológica. Lo anterior refuerza la implementación de medidas estrictas en Playa del Carmen para redirigir las políticas públicas con la participación de la población con el fin de lograr la sustentabilidad natural, económica, social y turística.

**Palabras clave:** entrevistas no estructuradas, percepción social, propuestas participativas, trabajo de campo, turismo sustentable



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** A multidimensional analysis of sustainable development in Costa Rica marinas.

**Autor principal:** Rafael Becerra Vicario

**Institución que representa:** University of Malaga

**País:** Spain

**Correo electrónico:** [rbecerra@uma.es](mailto:rbecerra@uma.es)

**Coautor:** Juan Domingo Corpas

### RESUMEN

The marina industry has increasingly recognized the critical importance of sustainability. This study shows a multidimensional analysis that evaluates the sustainable development of one of the main marinas in Costa Rica. The methodology involved interviewing several experts using a questionnaire that covers sustainable aspects of both the region (resources, society, economy, environment, and ecology) and the marina (dock design, shipyards, human resources, sports activities, and coastal environmental management). Subsequently, the experts assessed the interactions between the dimensions of the region and those of the marina. The results have proved that the multidimensional approach is a reliable technique for designing plans aimed at the long-term sustainability of the marina industry. Additionally, although the available resources and ecological management in the region are satisfactory, significant negative impacts were observed in the interactions between the social dimension of the environment and the marina dimensions related to coastal environmental management and transportation. Conversely, there was a strong consensus on the positive impacts of the region's resources and ecology on marina activities related to sport fishing. The experts also agreed on the economic benefits driven by shipyards and port services and facilities in the region's economy.

**Palabras clave:** coastal environmental management, ecological management, economic benefits, marina industry, MDDM-QV methodology, sports activities



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** El Museo Zacatecano: Promoviendo sus raíces más allá de sus paredes.

**Autora principal:** Areli Guadalupe Medina Plascencia

**Institución que representa:** Universidad Autónoma de Zacatecas

**País:** México

**Correo electrónico:** [areliplascencia030415@gmail.com](mailto:areliplascencia030415@gmail.com)

### RESUMEN

El turismo cultural va en constante crecimiento, y los museos desempeñan un papel fundamental en esta actividad, ya que fomentan el intercambio cultural, la conservación, el desarrollo cultural y la divulgación del patrimonio. La historia es un componente esencial de cada país y región, por lo que es crucial preservar, a través de los museos, aquellos objetos que han sido testigos de los acontecimientos históricos y culturales a lo largo del tiempo. Además, los museos también juegan un papel crucial en la conservación del patrimonio natural, ya que muchos de ellos se encuentran en entornos naturales únicos y protegidos. De esta manera, los museos no solo resguardan la historia del estado a través de documentos y testimonios, sino que también promueven la conciencia y la protección del patrimonio natural, a través de exposiciones y programas educativos. Los museos históricos ubicados en la capital de Zacatecas ofrecen una rica experiencia cultural que va más allá de la mera exhibición de objetos y archivos de épocas pasadas. Además de preservar y mostrar la historia de la región a través de sus colecciones permanentes, estos museos también se esfuerzan por promover la creatividad y la innovación artística a través de exposiciones temporales y permanentes. El principal objetivo de este trabajo fue hacer un análisis de promoción y actividades educativas que se están realizando en el Museo Zacatecano, para poder saber qué es lo que necesita para que sea conocido tanto de manera local como nacional.

**Palabras clave:** cultural, conservación, patrimonio local, población local



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Comunicación visual e identidad cultural para la realización de turismo sustentable.

**Autor principal:** Saúl Vargas González

**Institución que representa:** Universidad Autónoma Metropolitana

**País:** México

**Correo electrónico:** [svg@azc.uam.mx](mailto:svg@azc.uam.mx)

### RESUMEN

El objetivo de este trabajo fue explorar la posible aportación de la comunicación visual en la realización de actividades de turismo sustentable o alternativo por medio del fortalecimiento de la identidad de una comunidad. Para tal fin, tal vez sea conveniente hacer un inventario de recursos naturales y culturales y utilizando el modelo general del proceso de diseño de la Universidad Autónoma Metropolitana, unidad Azcapotzalco, se realizan distintos productos de diseño que se introducen en la comunidad para evaluar su interacción con los habitantes; los resultados se han podido observar en diferentes dimensiones y distintos aspectos de las comunidades en las que se ha participado, los cuales van desde el fortalecimiento de la identidad cultural hasta como la apropiación del entorno, ya que la identidad y la cultura surgen de la utilización de los recursos naturales para la satisfacción de necesidades de la vida cotidiana. La conclusión principal versa en referencia a la utilidad de la comunicación visual para la conservación de los entornos cultural y natural y como al tener a estos saludables, se abre la posibilidad de la realización de turismo y además, se comprende la importancia de esta comunicación en la introducción de temas complementarios como el desarrollo humano.

**Palabras clave:** cotidianidad, desarrollo, diseño, entorno, tradiciones



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Integración de la innovación empresarial y la ciencia en el turismo sostenible en Ecuador y Venezuela: Hacia un futuro equitativo y ecológico.

**Autora principal:** Yanet Tibaire Villasana Aguilera

**Institución que representa:** Universidad Regional Amazónica Ikiam

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [yanet.villasana@ikiam.edu.ec](mailto:yanet.villasana@ikiam.edu.ec)

**Coautora:** Estefanía Monserrath Cabascango Chiliquinga

### RESUMEN

La integración de la innovación empresarial y el desarrollo sostenible del turismo está ganando protagonismo en la investigación. La innovación empresarial puede fortalecer redes comunitarias y la creación de medios de vida sostenibles en el turismo, especialmente en las comunidades desfavorecidas. En un mundo donde la conservación del medio ambiente y el desarrollo económico deben caminar de la mano, esta contribución pretende explorar cómo la investigación científica puede no solo informar, sino también impulsar prácticas empresariales que sean socialmente responsables y respetuosas con nuestro entorno natural. En este estudio bibliográfico, se exploran las tendencias actuales sobre cómo la investigación científica puede aplicarse para desarrollar modelos de turismo sostenible en diferentes regiones del mundo, con énfasis en estudios de caso de Ecuador (Geoparque Napo Sumaco Aspirante UNESCO) y Venezuela (Mirador Vuelta Canela). Se discuten también cómo las empresas pueden jugar un papel fundamental al adoptar prácticas rentables y que contribuyan positivamente a las comunidades locales y al medio ambiente. El turismo sostenible se ha convertido en una necesidad urgente en un planeta que enfrenta desafíos ambientales cada vez más apremiantes. Por ello, integrar la ciencia en la gestión y promoción del turismo sostenible enriquece las experiencias de viaje y promueve la conservación de los ecosistemas para las generaciones futuras. Finalmente, los resultados presentados servirán como un espacio de reflexión y para encontrar nuevas vías de colaboración entre la ciencia, las empresas y el turismo, con el objetivo común de construir un futuro más equitativo y sostenible para todos.

**Palabras clave:** educación ambiental, emprendimiento, equidad, investigación científica

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Factores que influyen en la satisfacción de los visitantes del Geoparque Napo Sumaco.

**Autora principal:** María Fernanda Oñate Pazmiño

**Institución que representa:** Universidad Regional Amazónica Ikiam

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [maria.onate@ikiam.edu.ec](mailto:maria.onate@ikiam.edu.ec)

**Coautores:** María Victoria Reyes Vargas, Libinton Duberli Lara Rivera, Elder Roni Alvarado Narváez

### RESUMEN

El área Napo Sumaco, aspirante a ser reconocido por la UNESCO como Geoparque, es un sitio de rica biodiversidad y geodiversidad, cuya gestión sostenible es crucial para promover su correcta preservación y gestión. Este estudio tuvo como objetivo identificar los factores que influyen en la satisfacción de los visitantes del área. Se utilizó un cuestionario estructurado, recopilando datos sobre variables demográficas, comportamentales y perceptuales, tales como edad, género, procedencia, nivel educativo, motivo de visita, duración de la estancia y actividades de interés. El análisis incluyó métodos descriptivos, regresión múltiple y análisis de componentes principales. Los resultados revelan que la satisfacción está significativamente influenciada por las expectativas de comodidad, la duración de la estancia, los servicios contratados y las actividades realizadas. Los visitantes que experimentaron una mayor comodidad y seguridad, que contrataron servicios de guía y alojamiento, y que participaron en actividades de naturaleza y aventura, mostraron niveles más altos de satisfacción. Las conclusiones subrayan la necesidad de mejorar la accesibilidad, infraestructura y los servicios brindados en los establecimientos turísticos, capacitar a los guías turísticos en geoturismo y sostenibilidad, promover estancias prolongadas y educar a los visitantes sobre la importancia de la conservación. Estas recomendaciones buscan no solo optimizar la experiencia del visitante, sino también contribuir a la sostenibilidad del geoparque y su objetivo de reconocimiento por la UNESCO, garantizando la preservación del patrimonio natural y cultural del Napo Sumaco para futuras generaciones.

**Palabras clave:** comportamiento, expectativas, demografía, servicios, planificación turística

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Análisis de estrategias de implementación de un emprendimiento de turismo comunitario en Yutzupino para enfrentar el impacto de la minería legal e ilegal.

**Autora principal:** Alba Margarita Aguinaga Barragán

**Institución que representa:** Universidad Regional Amazónica Ikiam

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [alba.aguinaga@ikiam.edu.ec](mailto:alba.aguinaga@ikiam.edu.ec)

### RESUMEN

El trabajo que se presenta se deriva de la investigación doctoral *Impactos de la pequeña y minería ancestral en la comunidad de Salvador Andi de Yutzupino*. Luego del impacto minero desde 2021 a 2024 y con la explotación casi total de 80 hectáreas de ribera del río Yutzupino -actualmente inexistente-, la comunidad ha entrado en la fase de “posible remediación”, realizada por la compañía China Terraerath. Sin embargo, la comunidad está buscando alternativas para solventar el cierre de la actividad minera en la zona. El objetivo del presente trabajo fue analizar las estrategias para implementar una experiencia de turismo comunitario en la comunidad Yutzupino luego del impacto de la minería legal e ilegal. Parece ser posible, porque la comunidad cuenta con 10 hectáreas de bosque no intervenido. Por este bosque atraviesan ríos que también tienen oro. En esa medida es posible pensar que la comunidad, con una fuerte presencia de mujeres kichwas napo runas, quiere cerrar una fase minera y asumir más bien una relación de protección de la biodiversidad, pero al mismo tiempo, queda abierta la posibilidad de que la comunidad nuevamente elija derivar hacia la explotación minera del bosque intangible. La comunidad Yutzupino ganó una convocatoria de un proyecto de Vinculación con la Universidad Regional Amazónica, denominado *Sendero turístico “Shinchi Ambik Yutzu Yura” de interpretación ancestral, científico y ambiental de la Comunidad Salvador Andi de Yutzupino*.

**Palabras clave:** biodiversidad, etnobotánica, mujeres



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Hamadryade Lodge: Reversión de un área degradada por minería en un proyecto de ecoturismo y conservación de la biodiversidad en Napo, Amazonía ecuatoriana.

**Autor principal:** Wilfredo Ramiro Franco

**Institución que representa:** Universidad Regional Amazónica Ikiam

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [wilfredo.franco@ikiam.edu.ec](mailto:wilfredo.franco@ikiam.edu.ec)

**Coautores:** Amr Radwan, Maëva Ullmann, Oscar Abel Veloz Fernandez

### RESUMEN

La restauración de suelos degradados es una práctica fundamental en la conservación ambiental y el desarrollo sostenible, especialmente en áreas muy afectadas por actividades humanas. Este trabajo presenta un caso dual único de restauración de suelos y ecoturismo, como una estrategia integrada para el rescate y fomento de la biodiversidad y la promoción del desarrollo local sostenible. Se analizan los principios y las prácticas innovadoras de los logros alcanzados, tanto en la restauración de suelos y cobertura vegetal como en el desarrollo de un emprendimiento turístico sostenible, generando beneficios económicos, sociales y ecológicos a la comunidad y al inversionista. La creación de Hamadryade Lodge surgió en el contexto de tierras degradadas por la minería ilegal, un desafío socioambiental que amenaza la biodiversidad y el bienestar de la región. El área, fuertemente afectada en su cobertura vegetal, calidad del suelo y el agua, fue objeto de prácticas de restauración y del establecimiento de un proyecto ecoturístico como base de su conservación y de mayor bienestar social y económico de la comunidad del entorno territorial. La creación del Hamadryade Lodge, y su funcionamiento como centro turístico de excelencia, fundamentó sus logros ambientales y socioeconómicos en la motivación, capacitación y cooperación de las comunidades locales. Sus logros multidimensionales demuestran que, con voluntad y compromiso, es posible revertir el impacto de un desafío ambiental en oportunidades de crecimiento, prosperidad y armonía entre la comunidad y la biodiversidad de su entorno.

**Palabras clave:** desarrollo comunitario, inversión privada, restauración ambiental



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Cumplimiento de normas de calidad turística en dos turicentros ubicados en la zona de amortiguamiento de la Reserva Biológica Colonso Chalupas, Ecuador.

**Autora principal:** Aneiry Marlene Clavijo Tama

**Institución que representa:** Universidad Regional Amazónica Ikiam

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [aneiry.clavijo@est.ikiam.edu.ec](mailto:aneiry.clavijo@est.ikiam.edu.ec)

### RESUMEN

Con el presente trabajo se evalúa el cumplimiento de las normas de calidad turística del Ministerio de Turismo del Ecuador en dos turicentros de la provincia Napo: Laguna Azul y Kawsay Yacu, ambos ubicados en la zona de amortiguamiento de la Reserva Biológica Colonso Chalupas. Utilizando una metodología exploratoria y descriptiva, se analizó el grado de cumplimiento de los estándares del Distintivo Q, revelando diferencias significativas entre ambos turicentros. La Laguna Azul, enfocada en el turismo comunitario desde 2012, mostró un 68% de cumplimiento, destacándose en sostenibilidad y calidad del servicio, pero con necesidad de mejoras en infraestructura y administración. Kawsay Yacu, establecido en 2020, presentó un menor cumplimiento y requiere mejoras significativas en infraestructura y gestión para incrementar su atractivo turístico. Ambos turicentros carecen de manuales, reglamentos, planes de gestión y políticas de mantenimiento adecuados, lo cual limita su potencial de certificación en calidad turística. En este trabajo se resalta la importancia de capacitar y desarrollar planes de acción en estas áreas críticas para asegurar un crecimiento sostenible y una mayor eficiencia en la gestión turística; así como mejorar la gestión y los procesos es crucial para el desarrollo económico local y la preservación del entorno natural y cultural, proponiendo recomendaciones específicas para que ambos centros turísticos alcancen los estándares del Distintivo Q y mejoren su competitividad en el mercado turístico.

**Palabras clave:** certificación de calidad Q, infraestructura turística, sostenibilidad turística

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Sabor y sostenibilidad: El rol de la gastronomía en el turismo sustentable de Tena, Ecuador.

**Autora principal:** Marilyn Nayeli Buele Aponte

**Institución que representa:** Universidad Regional Amazónica Ikiam

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [marilin.buele@est.ikiam.edu.ec](mailto:marilin.buele@est.ikiam.edu.ec)

**Coautoras:** María Fernanda Oñate Pazmiño, Jhaleni María Valencia Castro

### RESUMEN

El objetivo de este estudio fue analizar el impacto de la experiencia gastronómica en la percepción y satisfacción de los turistas en Tena, y cómo estos aspectos pueden ser integrados en estrategias de turismo sustentable. La metodología empleada incluyó encuestas a turistas y entrevistas con propietarios de restaurantes para evaluar la calidad del servicio, la autenticidad de los platillos y la implementación de prácticas ecológicas. Los resultados principales indican que una experiencia culinaria excepcional mejora la impresión general de la ciudad y fomenta un turismo más responsable. Los turistas valoran especialmente las prácticas sostenibles, como el uso de ingredientes locales y la reducción de desperdicios, lo que subraya la importancia de integrar estos elementos en la planificación estratégica del turismo. Adoptar prácticas sostenibles no solo incrementa la satisfacción de los visitantes, sino que también promueve un turismo consciente y beneficioso tanto para la comunidad local como para el entorno natural. Por lo tanto, para fortalecer un turismo responsable en Tena, es crucial que los restaurantes adopten enfoques que reflejen autenticidad, calidad y sostenibilidad.

**Palabras clave:** autenticidad, calidad, prácticas ecológicas, reducción de desperdicios, sostenibilidad, turismo responsable



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Título del trabajo:** Situación actual del bioemprendimiento turístico Balneario ecológico el Chuncho para la implementación de buenas prácticas sostenibles.

**Autora principal:** Adriana Lissette Adum García

**Institución que representa:** Universidad Regional Amazónica Ikiam

**País:** Ecuador

**Correo electrónico:** [adriana.adum@est.ikiam.edu.ec](mailto:adriana.adum@est.ikiam.edu.ec)

### RESUMEN

La investigación tuvo como objetivo recomendar prácticas de turismo sostenible en el Balneario Ecológico El Chuncho, considerando que este lugar está ganando popularidad como destino turístico cercano a un área protegida. La gestión inadecuada podría provocar un impacto negativo en este ecosistema. Los objetivos específicos incluyen conocer el perfil y la satisfacción de los turistas que visitan el balneario. Para ello se aplicó la metodología CESTUR; se encuestó a 140 turistas mayores de 18 años al final de su visita. Además, se llevó a cabo una entrevista con el propietario y el encargado del balneario y se complementó el levantamiento de la información con la observación directa. Los resultados revelaron que los visitantes son mayoritariamente familias y grupos de amigos, principalmente nacionales que disfrutaban del turismo de naturaleza. Se evidenció la necesidad de mejorar la organización empresarial, brindar un mejor servicio al cliente, mejorar instalaciones y señalización, e implementar actividades recreativas sostenibles para niños y adultos. Los turistas valoran positivamente la limpieza del lugar y pidieron que se continúe manteniéndolo y protegiéndolo adecuadamente. Se recomienda a este bioemprendimiento mejorar los servicios ofrecidos, implementar normas y políticas para la conservación de los ecosistemas, proporcionar más información sobre educación ambiental e implementar buenas prácticas para el manejo de residuos y eficiencia energética. En conclusión, el Balneario Ecológico El Chuncho requiere implementar buenas prácticas de turismo y generar un modelo de negocio sostenible que promueva la conservación de los recursos naturales, así como el rescate de los saberes ancestrales y manifestaciones culturales.

**Palabras clave:** conservación, ecoturismo, eficiencia energética, residuos, saberes ancestrales

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

### ANEXO 1. LISTA DE PARTICIPANTES

NO	NOMBRES (S) Y APELLIDOS	PAÍS	INSTITUCIÓN
001	Juan Domingo Corpas	España	Universidad de Málaga
002	Alberto Serrano Andrés	España	Universidad de Zaragoza
003	Roy Janoch	España	Universidad de Zaragoza
004	Jorge Carlos Morgan Medina	México	Universidad Autónoma de Baja California
005	José Trinidad Olague De la Cruz	México	Universidad Autónoma de Baja California
006	Freddy Leonardo Garaicoa Fuentes	Ecuador	Universidad Estatal de Milagro
007	María Guadalupe Aguirre Guzmán	México	Universidad de Guadalajara
008	Alfredo Jiménez González	Ecuador	Universidad Estatal del Sur de Manabí
009	Xiomara Miranda	El Salvador	Independiente
010	María Inés Ramírez Chávez	México	Sindicato Nacional de Trabajadores de la Secretaria de Salud
011	Gary Patricio Rivadeneira Olalla	Ecuador	Turistiqueros
012	Iliana Jessenia Villacís Verdesoto	Ecuador	Turistiqueros
013	José Antonio García Ayala	México	Instituto Politécnico Nacional
014	Rafael Becerra Vicario	España	Universidad de Málaga
015	Driselda Patricia Sánchez Aguirre	México	Universidad Nacional Autónoma de México
016	Juan Luis Pons Rubio	España	Asociación Española de Educación Ambiental
017	Mabel Font Aranda	Ecuador	Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí
018	Miguel Ángel Quimbayo Cardona	Colombia	Universidad del Tolima
019	Felipe Rafael Valle Díaz	Perú	Universidad Nacional José María Arguedas
020	Areli Guadalupe Medina Plascencia	México	Universidad Autónoma de Zacatecas
021	Yamel de las Mercedes Álvarez Gutiérrez	Ecuador	Universidad Estatal del Sur de Manabí
022	Eugenio Landeiro Reyes	Canadá	PAFICSD

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

NO	NOMBRES (S) Y APELLIDOS	PAÍS	INSTITUCIÓN
023	Aldo Emilio Tello Carrillo	México	Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores
024	Yordanis Gerardo Puerta de Armas	EE.UU.	Environment & Sustainability LLC
025	Yakelyn Más Rodríguez	EE.UU.	Environment & Sustainability LLC
026	Yiset Bárbara Morejón Collazo	Cuba	Environment & Sustainability LLC
027	Juan Ulloa Bonilla	Cuba	Environment & Sustainability LLC
028	Manuel Patricio Clavijo Cevallos	Ecuador	Universidad Técnica de Cotopaxi
029	Sara Yaima Ulloa Bonilla	Canadá	PAFICSD
030	José Eduardo Valdés Sánchez	México	Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores
031	Lázaro Rafael Batule Águila	Ecuador	Geomaster Solutions
032	Gilberto Javier Cabrera Trimiño	EE.UU.	International University Network
033	Antonio Martínez Puche	España	Universidad de Alicante
034	María Victoria Reyes Vargas	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
035	Roldán Torres Gutiérrez	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
036	Claudia Pamela López León Ging	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
037	María Elisa Malo Carrasco	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
038	María Fernanda Oñate Pazmiño	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
039	Alba Margarita Aguinaga Barragan	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
040	Yanet Tibaire Villasana Aguilera	Venezuela	Universidad Regional Amazónica Ikiam
041	Jorge Alejandro Batres Quevedo	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
042	Yuleisy Anabel Jaya Dávila	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
043	Javier Andrés Aguilar Rojas	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
044	Carlos Andrés Corral Moscoso	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
045	Marco Andrés Urvina Alejandro	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
046	Wilfredo Ramiro Franco	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

NO	NOMBRES (S) Y APELLIDOS	PAÍS	INSTITUCIÓN
047	Amr Radwan	Ecuador	Universidad Estatal de Milagro
048	Maëva Ullmann	Ecuador	Hamdryade Foundation
049	Oscar Abel Veloz Fernandez	Ecuador	Hamdryade Foundation
050	Dayana Lizbeth Vera Jaramillo	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
051	Marco Vinicio Simbaña Tasiguano	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
052	Oswaldo José Guzman Gutierrez	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
053	Estefanía Monserrath Cabascango Chiliquina	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
054	José Luis Sánchez Cortez	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
055	Corina Campos Serrano	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
056	Henry Roger Grefa Shiguango	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
057	Maya Melisa Jácome Sosa	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
058	Adriana Lisette Adum García	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
059	Libinton Duberli Lara Rivera	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
060	Elder Roni Alvarado Narvaez	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
061	Elaine Fransua Sánchez Cárdenas	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
062	Jessica Elizabeth Medina Arias	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
063	Byron Andrés Casignia Vásconez	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
064	Pedro Alberto Cango Puchaicela	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
065	Aneiry Marlene Clavijo Tama	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
066	Diana Patricia Astudillo Bravo	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
067	Estela América Cerda Dahua	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
068	Olga Cerda Shiguango	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
069	Jenny Lucia Pazuy Garcia	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
070	Marco Andrés Tinitana Toaquiza	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

NO	NOMBRES (S) Y APELLIDOS	PAÍS	INSTITUCIÓN
071	Corona Yamileth García de Álvarez	El Salvador	Escuela Superior Franciscana Especializada ESFE/AGAPE
072	Marilyn Nayeli Buele Aponte	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
073	Jhaleni María Valencia Castro	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
074	Jordy Daniel Infante Erazo	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
075	Segundo Marcelo Bedoya Quishpe	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
076	Bayron Patricio Coquinche Aguinda	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
077	Valerio Wilmer Grefa Narvaez	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
078	Nidia Elizabeth Lara Solano	El Salvador	Escuela Superior Franciscana Especializada ESFE/AGAPE
079	Carlos Daniel Barrinuevo Narvaez	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
080	Elías Junco Galindo	Cuba	Hotel Meliá Varadero
081	Sonia Rosete Blandariz	Ecuador	Universidad Estatal del Sur de Manabí
082	Enrique Blancarte Fuentes	México	Universidad de Guanajuato
083	Minerva Esparza Jáquez	México	Universidad Autónoma de Zacatecas
084	Graciela Rodríguez Castañón	México	Universidad Autónoma de Zacatecas
085	Abigail García Rodríguez	México	Independiente
086	Victor Fernando Medina Martínez	México	Instituto Politécnico Nacional
087	David Pavón Ramírez	México	Universidad Autónoma del Estado de México
088	Jesús Gastón Gutiérrez Cedillo	México	Universidad Autónoma del Estado de México
089	Romina Saenz Veliz	Ecuador	Universidad Estatal del Sur de Manabí
090	Angie Liseth Bahena Bonilla	Colombia	Universidad del Tolima
091	Lina Marcela Bahena Bonilla	Colombia	Universidad del Tolima
092	Eliana Lilibeth Poveda Cedeño	Ecuador	Universidad Técnica de Manabí
093	Cecilia Gabriela Valencia Martínez	El Salvador	Universidad Salvadoreña Alberto Masferrer
094	Jorge Luis Vera Fernández	Ecuador	Universidad Estatal Amazónica

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

NO	NOMBRES (S) Y APELLIDOS	PAÍS	INSTITUCIÓN
095	Saúl Vargas González	México	Universidad Autónoma Metropolitana
096	Octavio Manuel Arosemena Ávila	Panamá	Universidad de Panamá
097	Gabriel Álvaro Tapia González	Ecuador	Universidad Técnica del Norte
098	Blanca Margarita Gallegos Navarrete	México	Instituto Politécnico Nacional
099	Enrique Torrescano Velázquez	México	Universidad Autónoma del Estado de México
100	José Emilio Baró Suárez	México	Universidad Autónoma del Estado de México
101	Jorge Germán Mori Pérez	Ecuador	Turistiqueros
102	Nayelhi Maite Mosquera Quinatoa	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
103	Jamira Samantha Ochoa Ortega	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
104	Kevin Mateo Orozco Castillo	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
105	Ricardo Andrés Portillo González	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
106	Benito Rodríguez Haros	México	Universidad de Guanajuato
107	Iris Adriana Landa Torres	México	Universidad Veracruzana
108	Rocío Madelín Pantoja Castro	Colombia	Universidad del Cauca
109	Danilo Eduardo Aróstegui Rodríguez	Ecuador	Gobierno Provincial de Tungurahua
110	Isabel María Valdivia Fernández	Cuba	Universidad de La Habana
111	Orlando Salcedo Valencia	España	Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
112	Marilyn Rivera Torres	Puerto Rico	Fondo Verde - Universidad de Puerto Rico
113	Juan Carlos Tanuz Gonzales	Bolivia	Fondo Verde - Universidad San Francisco Xavier de Chuquisaca
114	Jessica Adriana Espinoza Reinoso	Ecuador	GAD Municipal del Cantón Limón Indanza
115	Anthony Joel Ramos Moreno	Ecuador	IsdeFuego Cia. Ltda.
116	Arrim Tachon Nunes Rodrigues Cruz da Paixão	Angola	Moçamedes
117	Laura Cecilia Mena Quintanar	El Salvador	Universidad de El Salvador
118	Henry Vinicio Pilamala Sislema	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

NO	NOMBRES (S) Y APELLIDOS	PAÍS	INSTITUCIÓN
119	Carlos Michael Mejía Granda	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
120	María Ester Pi de la Serra	Argentina	Fundación T.E.A. Trabajo, Educación, Ambiente
121	Yoangel Jesu Miranda Agüero	Cuba	Universidad Agraria de la Habana
122	Tannia Karina Aguirre Suárez	Ecuador	Universidad Estatal Península de Santa Elena
123	Emaly Quintana Serrano	Ecuador	Independiente
124	María Nogueras Edo	España	Universidad de Zaragoza
125	Modesta Diaz Diaz	México	Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores
126	Dagoberto Pérez	El Salvador	Universidad de El Salvador
127	Rafael Bosque Suárez	Cuba	Universidad de Ciencias Pedagógicas Enrique José Varona
128	Silvia Ramos Hernández	México	Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas
129	Luis Antonio González Escobar	Colombia	Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores
130	Nuria Labarta Abadía	España	Universidad de Zaragoza
131	Gaston Hugo D' Angelo	Argentina	Universidad Argentina de la Empresa
132	Marco Antonio Abastoflor Portugal	Bolivia	Universidad Católica Boliviana
133	Ivon Stefany Mendez Alvarez	Colombia	Universidad Autónoma de Bucaramanga
134	Jhonny Alberto Quiroz Reyes	Ecuador	Universidad Estatal del Sur de Manabí
135	Cintia del Pilar Hernández Espinosa	Ecuador	Empresa Pública IKIAM EP
136	Lady Diana Zambrano Montesdeoca	Ecuador	Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí
137	Juan Marcelo Quishpe Chillán	Ecuador	Gad Provincial Pichincha
138	María Cristina Briceño Jiménez	Ecuador	Independiente
139	Jackson Rodrigo Chichande Mina	Ecuador	Independiente
140	Julio Cesar Yacelga Cusin	Ecuador	Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE
141	Damaris Alejandra Tobar Silva	Ecuador	Universidad Regional Amazónica Ikiam
142	Maria Eugenia Ajitimbay Munoz	Ecuador	GADM Riobamba

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

NO	NOMBRES (S) Y APELLIDOS	PAÍS	INSTITUCIÓN
143	David Antonio Flores Portillo	El Salvador	Universidad de El Salvador
144	Francisco Javier Pérez	El Salvador	Universidad de El Salvador
145	Berta Alicia Henríquez Burgos	El Salvador	Universidad de El Salvador
146	Jose Fernando Contreras Pinto	El Salvador	Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal
147	María Ruth Arévalo Cueva	El Salvador	Universidad de El Salvador
148	Mónica Lissette Rodríguez de Hernández	El Salvador	Universidad de El Salvador
149	Jasmin Carolina Cárcamo Tejada	El Salvador	Universidad de El Salvador
150	Vilma Evelyn Gómez Zetino	El Salvador	Universidad de El Salvador
151	Manuel de Jesús Martínez Alfaro	El Salvador	Universidad Politécnica de El Salvador
152	Juan Pablo Palma Navas	El Salvador	Universidad de El Salvador
153	Carlos Roberto Bernardez Torres	España	Independiente
154	Luz Adriana Vizcaíno Rodríguez	México	Universidad Politécnica de la Zona Metropolitana de Guadalajara
155	Martha Verónica Solórzano Velásquez	Nicaragua	Universidad Tecnológica La Salle
156	Hilda Romero Zepeda	Perú	Fondo Verde
157	Yadira Cordero	Venezuela	Universidad Nacional Experimental Ezequiel Zamora
158	Julio César Peña	Cuba	Empresa Flora y Fauna Matanzas
159	Leidy Bustamante	Inglaterra	Independiente

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

### ANEXO 2. PROGRAMA CIENTÍFICO

Lunes 23 de septiembre de 2024

HORARIO	PONENCIA/AUTOR/INSTITUCIÓN/PAÍS
10:00-11:00	<b>Conferencia magistral</b> <b>048. Modelo de gestión turística de la provincia Tungurahua, Ecuador</b> M.C. Danilo Eduardo Aróstegui Rodríguez Gobierno Provincial de Tungurahua, Ecuador
11:00-12:00	<b>Conferencia magistral</b> <b>042. Competitividad y turismo cultural en ciudades patrimoniales</b> Dra. Driselda Patricia Sánchez Aguirre Universidad Nacional Autónoma de México, México
12:00-13:00	<b>Conferencia magistral</b> <b>005. Cooperación universitaria en educación ambiental y desarrollo local sostenible en ecosistemas turísticos caribeños</b> Dr. Gilberto Javier Cabrera Trimiño International University Network, Estados Unidos

Martes 24 de septiembre de 2024

HORARIO	PONENCIA/AUTOR/INSTITUCIÓN/PAÍS
09:15-10:00	<b>013. Hacia una resignificación humanista del patrimonio cultural turístico. Caso de estudio corredor Plaza de la Constitución-Plaza de las Tres Culturas</b> Victor Fernando Medina Martínez, José Antonio García Ayala, Blanca Margarita Gallegos Navarrete Instituto Politécnico Nacional, México
10:00-10:30	<b>038. Desafíos del ecoturismo en entornos naturales sensibles y vulnerables</b> Jorge Alejandro Batres Quevedo Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador
10:30-11:00	<b>029. Impacto del turismo CAVE en la conservación de la biodiversidad y la educación ambiental. Caso de estudio: Sumak Kawsay, Corredor Llanganates-Sangay, Ecuador</b> Elaine Fransua Sánchez Cárdenas Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

HORARIO	PONENCIA/AUTOR/INSTITUCIÓN/PAÍS
11:00-11:30	<p><b>039. El Centro de Saberes “Choza de la Asociación de Producción Artesanal Asoahuanowarmi” como un producto natural y cultural para fomentar el turismo y el biocomercio en la Amazonia ecuatoriana</b></p> <p>Diana Patricia Astudillo Bravo, Estela América Cerda Dahua, Olga Cerda Shiguango, Jenny Lucia Pazuy Garcia Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador</p>
11:30-12:00	<p><b>046. Asociatividad para el desarrollo de productos turísticos competitivos. Caso de estudio: Geopushak travel</b></p> <p>Jordy Daniel Infante Erazo, Segundo Marcelo Bedoya Quishpe, Bayron Patricio Coquinche Aguinda, Valerio Wilmer Grefa Narvaez, Henry Roger Grefa Shiguango Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador</p>

### Miércoles 25 de septiembre de 2024

HORARIO	PONENCIA/AUTOR/INSTITUCIÓN/PAÍS
09:15-10:00	<p><b>016. Turismo rural comunitario sostenible, caso de estudio comunidad Santa Marta, Panamá</b></p> <p>Octavio Manuel Arosemena Ávila Universidad de Panamá, Panamá</p>
10:00-10:30	<p><b>002. Evolución del turismo en espacios rurales con alto riesgo de despoblación ¿Espejismo o realidad?</b></p> <p>Alberto Serrano Andrés, María Noguerras Edo, Roy Janoch, Nuria Labarta Abadía Universidad de Zaragoza, España</p>
10:30-11:00	<p><b>040. Explorando el corazón de Guanajuato: Joya del bajío es Jaral del progreso y la travesía al majestuoso cerro de Culiacán</b></p> <p>Enrique Blancarte Fuentes, María Inés Ramírez Chávez, Daniel Cimental Barrón, José Martín Cano Martínez, Héctor Tecumshé Mojica Zárate, Timoteo Medina Rodríguez, Maria del Rosario Tolentino Ferrer, Benito Rodriguez Haros Universidad de Guanajuato, México</p>
11:00-11:30	<p><b>006. Valoración de la biodiversidad ornitológica para el desarrollo del aviturismo en la comunidad Limoncocha, Ecuador</b></p> <p>Jorge Luis Vera Fernández Universidad Estatal Amazónica, Ecuador</p>
11:30-12:00	<p><b>019. Economía social y solidaria como pilar del turismo comunitario</b></p> <p>Minerva Esparza Jáquez, Graciela Rodríguez Castañón Universidad Autónoma de Zacatecas, México</p>
12:00-12:30	<p><b>015. Inventario de tipos y servicios de ecoturismo rural potenciales y ofrecidos en la zona de amortiguamiento de la Reserva Biológica Colonso Chalupas</b></p> <p>Yuleisy Anabel Jaya Dávila Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador</p>

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

HORARIO	PONENCIA/AUTOR/INSTITUCIÓN/PAÍS
12:30-13:00	<p><b>003. Hábitos de los usuarios en ranchos y balnearios de Tecate, México: Infraestructura y equipamiento para una experiencia recreativa y turística sostenible</b></p> <p>Jorge Carlos Morgan Medina, José Trinidad Olague De la Cruz, Freddy Leonardo Garaicoa Fuentes</p> <p>Universidad Autónoma de Baja California, México</p>

### Jueves 26 de septiembre de 2024

HORARIO	PONENCIA/AUTOR/INSTITUCIÓN/PAÍS
09:20-09:40	<p><b>014. Innovación y sostenibilidad en la gestión turística de la provincia Napo: propuesta preliminar de un Observatorio Turístico y Económico</b></p> <p>María Victoria Reyes Vargas</p> <p>Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador</p>
09:40-10:00	<p><b>023. Responsabilidad social de la empresa turística: análisis bibliométrico para futuras líneas de investigación</b></p> <p>Mabel Font Aranda</p> <p>Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, Ecuador</p>
10:00-10:20	<p><b>033. Campaña de Marketing Regional: “Amazomia” Marca Regional Turística Amazónica</b></p> <p>Gary P. Rivadeneyra Olalla, Jorge G. Mori Pérez, Iliana J. Villacís Verdesoto</p> <p>Turistiqueros, Ecuador</p>
10:20-10:40	<p><b>007. Turismo, cambio de uso de suelo y crecimiento urbano en Tulum, Quintana Roo, México</b></p> <p>David Pavón Ramírez, Jesús Gastón Gutiérrez Cedillo, Alexis Ordaz Hernández</p> <p>Universidad Autónoma del Estado de México, México</p>
10:40-11:00	<p><b>012. Evaluación ecológica para el desarrollo potencial de actividades ecoturísticas de un bosque seco tropical en el municipio Valle de San Juan, departamento Tolima, Colombia</b></p> <p>Angie L. Bahena Bonilla, Lina M. Bahena Bonilla, Miguel Á. Quimbayo Cardona</p> <p>Universidad del Tolima, Colombia</p>
11:00-11:20	<p><b>047. Potencial y limitaciones para el aprovechamiento de los recursos turísticos en el distrito de Ocucaje, región Ica, Perú</b></p> <p>Felipe Rafael Valle Díaz</p> <p>Universidad Nacional José María Arguedas, Perú</p>
11:20-11:40	<p><b>032. Evaluación del potencial turístico como fuente de desarrollo local. Análisis de caso: Comuna tres de Popayán, Cauca</b></p> <p>Rocío Madelín Pantoja Castro</p> <p>Universidad del Cauca, Colombia</p>

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

HORARIO	PONENCIA/AUTOR/INSTITUCIÓN/PAÍS
11:40-12:00	<b>009. ¿Cómo mejorar la sustentabilidad del turismo en Playa del Carmen? Una propuesta participativa basada en la percepción social</b> Enrique Torrescano Velázquez, Jesús Gastón Gutiérrez Cedillo, Alexis Ordaz Hernández, José Emilio Baró Suárez Universidad Autónoma del Estado de México, México
12:00-12:20	<b>011. A Multidimensional Analysis of Sustainable Development in Costa Rica Marinas</b> Rafael Becerra Vicario, Juan Domingo Corpas Universidad de Málaga, España
12:20-12:40	<b>018. El Museo Zacatecano: Promoviendo sus raíces más allá de sus paredes</b> Areli Guadalupe Medina Plascencia Universidad Autónoma de Zacatecas
12:40:13:00	<b>008. Comunicación visual e identidad cultural, para la realización de turismo sustentable</b> Saúl Vargas González Universidad Autónoma Metropolitana

### Viernes 27 de septiembre de 2024

HORARIO	PONENCIA/AUTOR/INSTITUCIÓN/PAÍS
09:15-10:00	<b>034. Integración de la innovación empresarial y la ciencia en el turismo sostenible en Ecuador y Venezuela: Hacia un futuro equitativo y ecológico</b> Yanet Tibaire Villasana Aguilera, Estefanía Monserrath Cabascango Chilingua Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador
10:00-10:20	<b>028. Factores que influyen en la satisfacción de los visitantes del Geoparque Napo Sumaco</b> María Fernanda Oñate Pazmiño, María Victoria Reyes Vargas, Libinton Duberli Lara Rivera, Elder Roni Alvarado Narvaez Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador
10:20-10:40	<b>020. Análisis de estrategias de implementación de un emprendimiento de turismo comunitario en Yutzupino para enfrentar el impacto de la minería legal e ilegal</b> Alba Margarita Aguinaga Barragán Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador
10:40-11:00	<b>021. Hamadryade Lodge: Reversión de un área degradada por minería en un proyecto de ecoturismo y conservación de la biodiversidad en Napo, Amazonía ecuatoriana</b> Wilfredo Ramiro Franco, Amr Radwan, Maëva Ullmann, Oscar Abel Veloz Fernandez Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

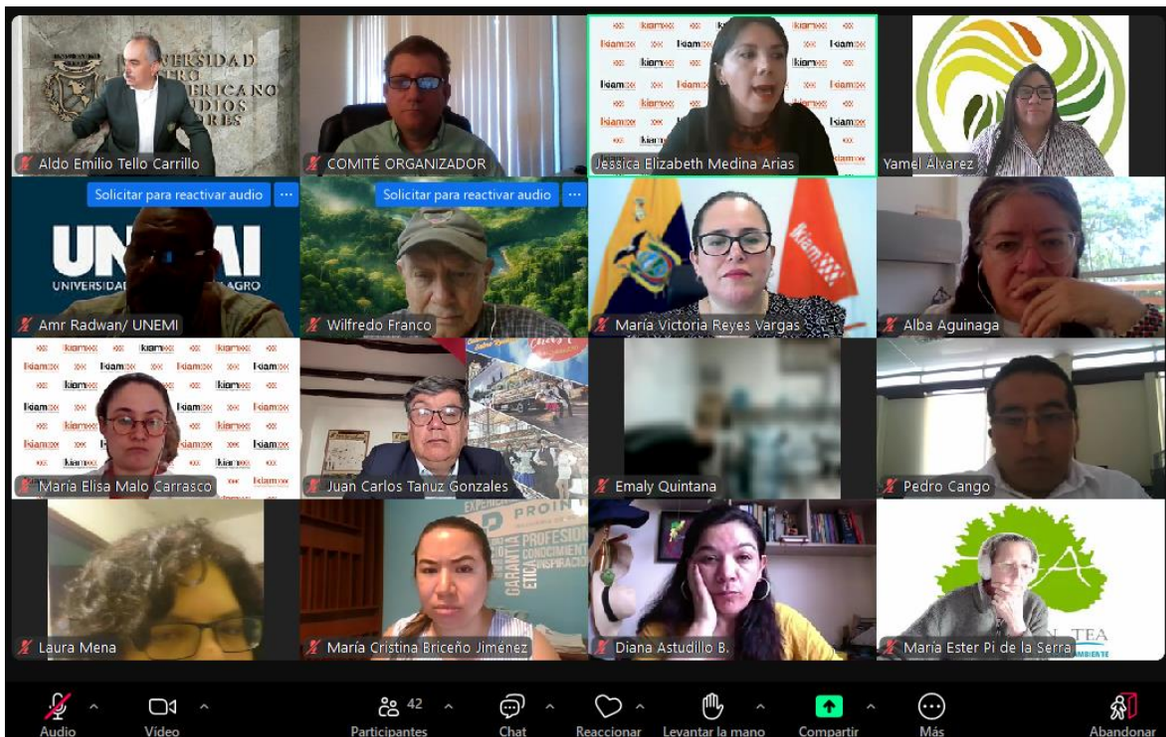
Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

HORARIO	PONENCIA/AUTOR/INSTITUCIÓN/PAÍS
11:00-11:20	<b>035. Cumplimiento de normas de calidad turística en dos turicentros ubicados en la zona de amortiguamiento de la Reserva Biológica Colonso Chalupas, Ecuador</b> Aneiry Marlene Clavijo Tama Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador
11:20-11:40	<b>044. Sabor y sostenibilidad: El rol de la gastronomía en el turismo sustentable de Tena</b> Marilyn N. Buele Aponte, María F. Oñate Pazmiño, Jhaleni M. Valencia Castro Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador
11:40-12:00	<b>027. Situación actual del bioemprendimiento turístico Balneario ecológico el Chunchu para la implementación de buenas prácticas sostenibles</b> Adriana Lissette Adum García Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador

# IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

## ANEXO 3. MEMORIA FOTOGRÁFICA



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

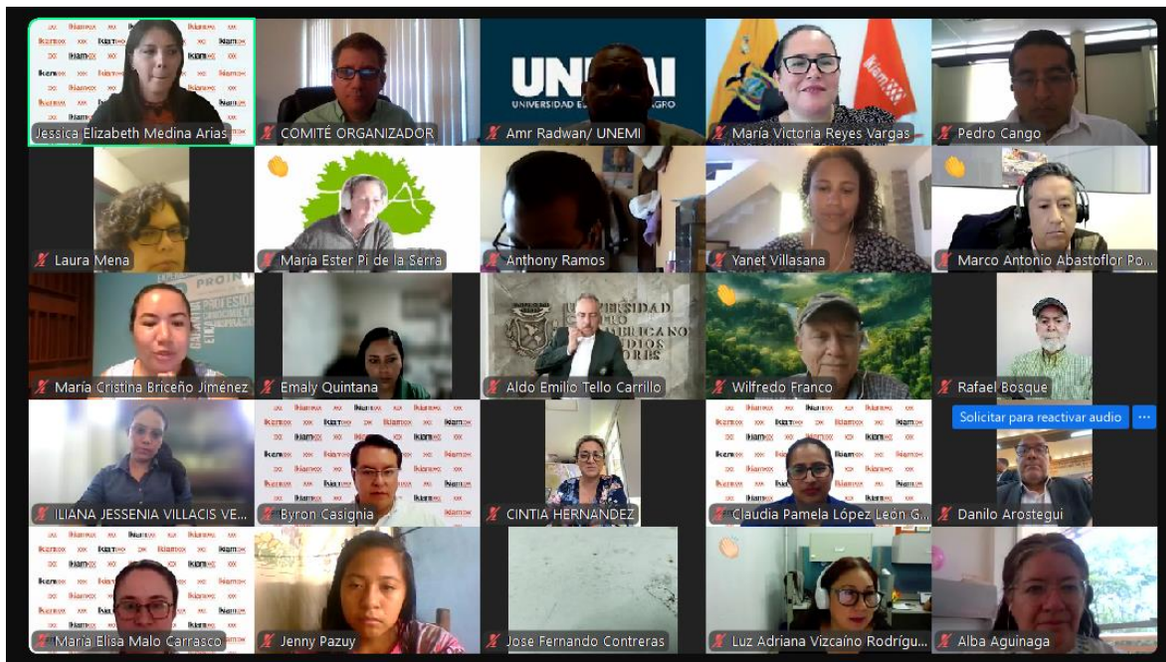
Lunes 23 de septiembre de 2024

Moderadora: Magister Jessica Elizabeth Medina Arias



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



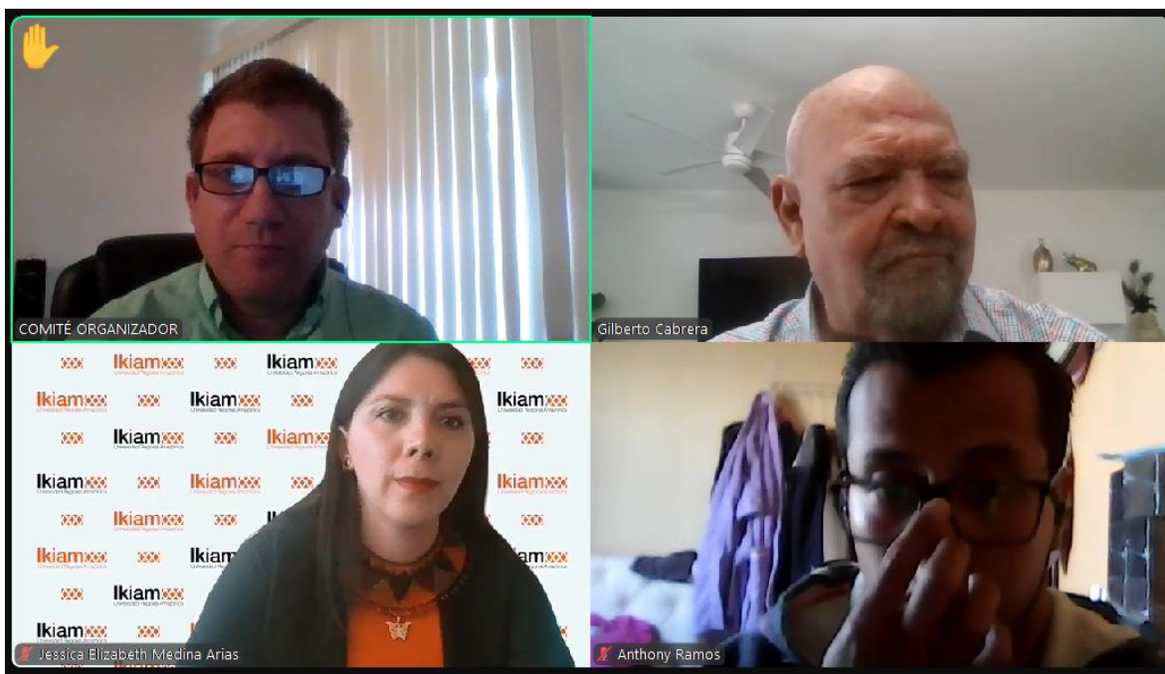
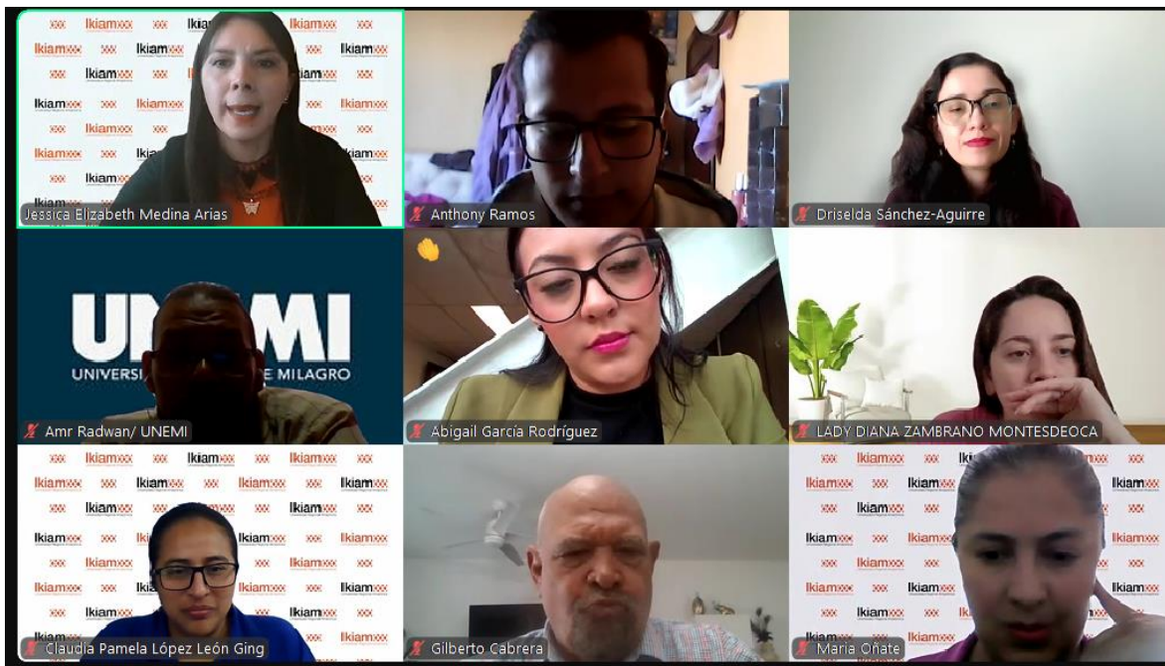
M.C. Danilo Eduardo Aróstegui Rodríguez  
Gobierno Provincial de Tungurahua, Ecuador



Dra. Driselda Patricia Sánchez Aguirre  
Universidad Nacional Autónoma de México

# IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024





## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

**Martes 24 de septiembre de 2024**

Moderador: Magister Byron Andrés Casignia Vásconez



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



Amr Radwan  
Universidad Estatal de Milagro, Ecuador

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



Diana Patricia Astudillo Bravo  
Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

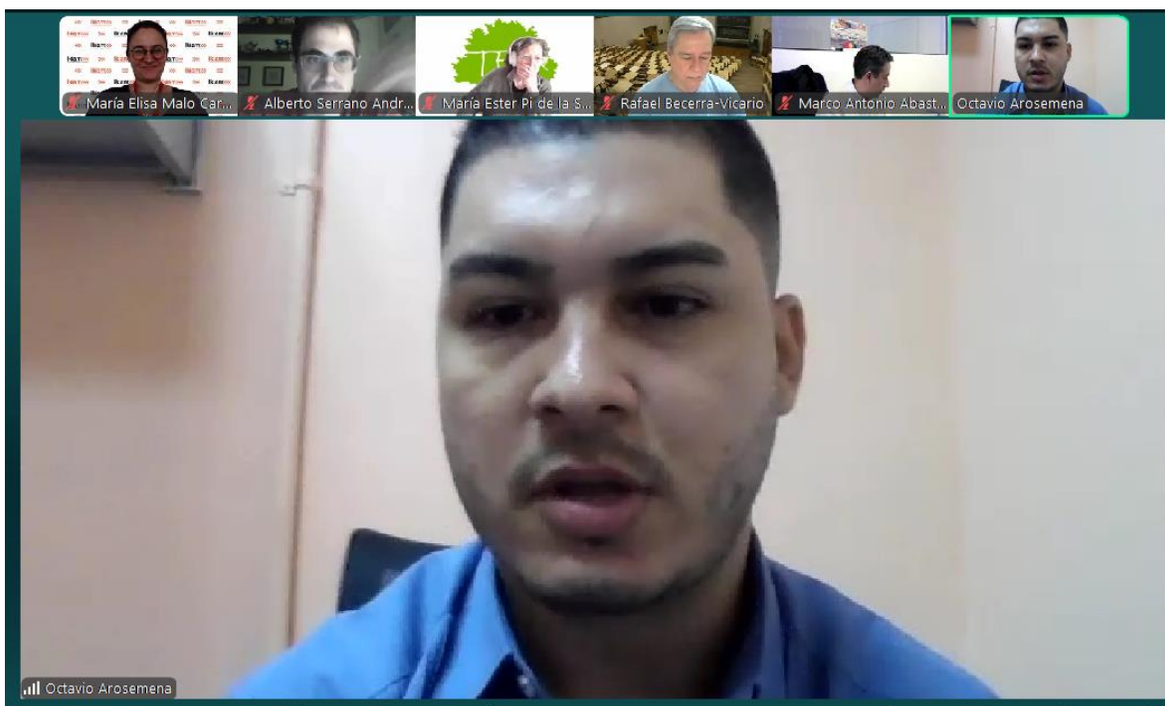
**Miércoles 25 de septiembre de 2024**

Moderadora: Licenciada María Elisa Malo Carrasco



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

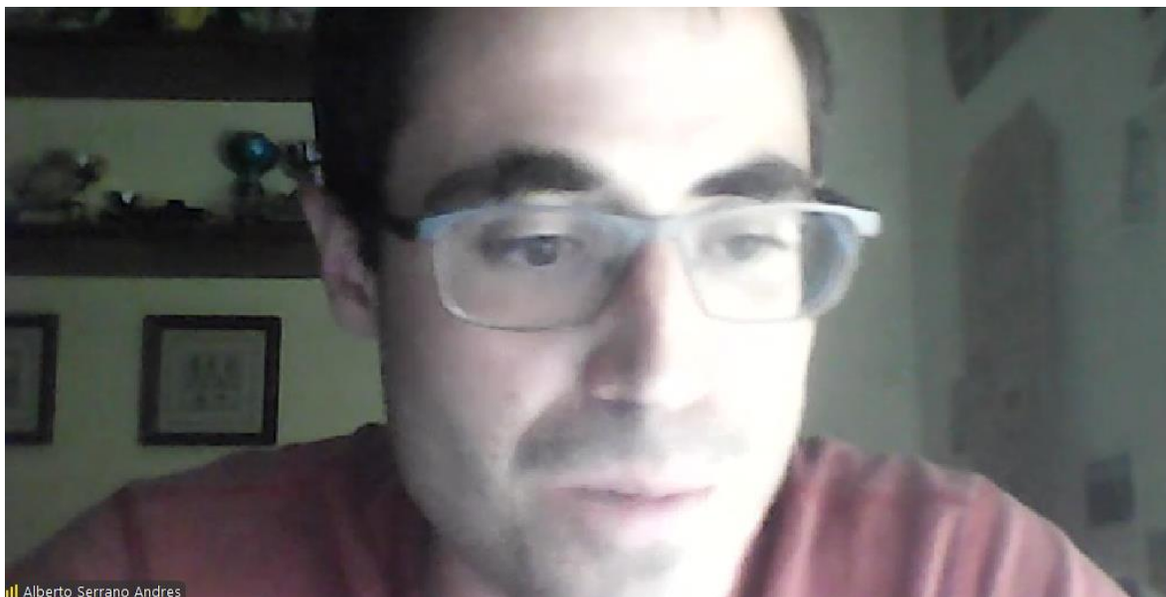
Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



Octavio Manuel Arosemena Ávila  
Universidad de Panamá, Panamá

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



Alberto Serrano Andrés  
Universidad de Zaragoza, España



Jorge Luis Vera Fernández  
Universidad Estatal Amazónica, Ecuador

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

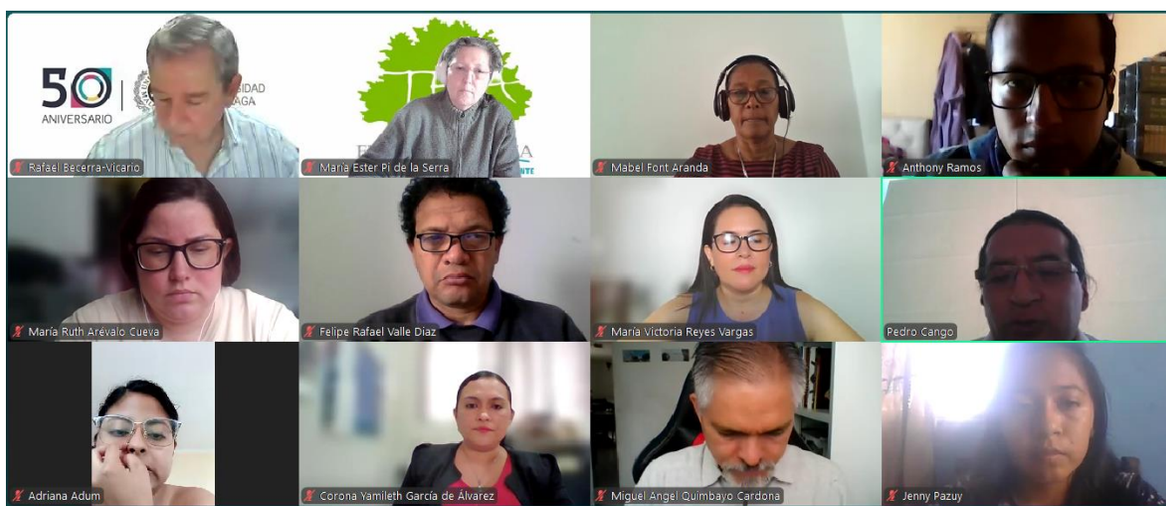
Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



Minerva Esparza Jáquez  
Universidad Autónoma de Zacatecas, México

**Jueves 26 de septiembre de 2024**

Moderador: Magister Pedro Alberto Cango Puchaicela



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



**IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE**  
Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



Mabel Font Aranda  
Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, Ecuador



Gary P. Rivadeneyra Olalla  
Turistiqueros, Ecuador

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



Rocío Madelín Pantoja Castro  
Universidad del Cauca, Colombia



Enrique Torrescano Velázquez  
Universidad Autónoma del Estado de México, México

**IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE**  
Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

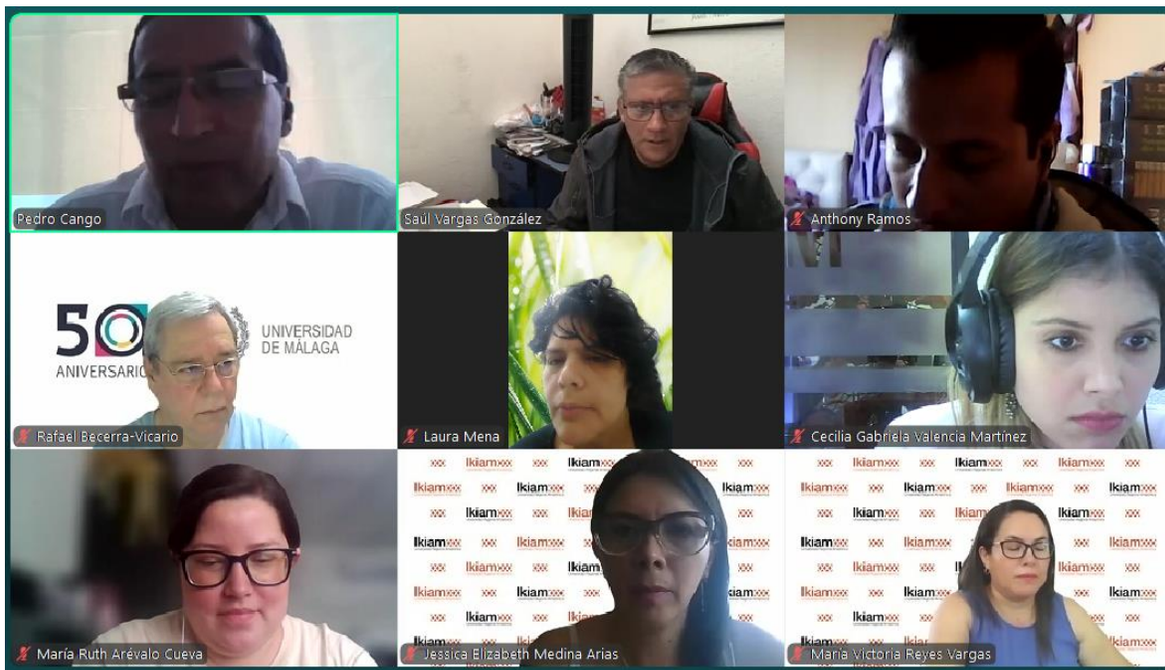
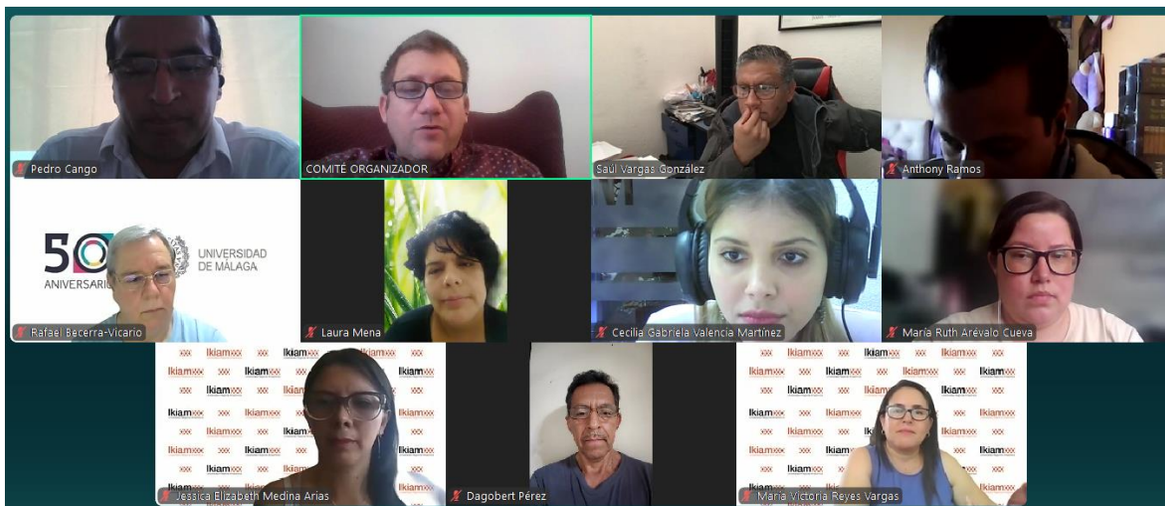


Saúl Vargas González  
Universidad Autónoma Metropolitana



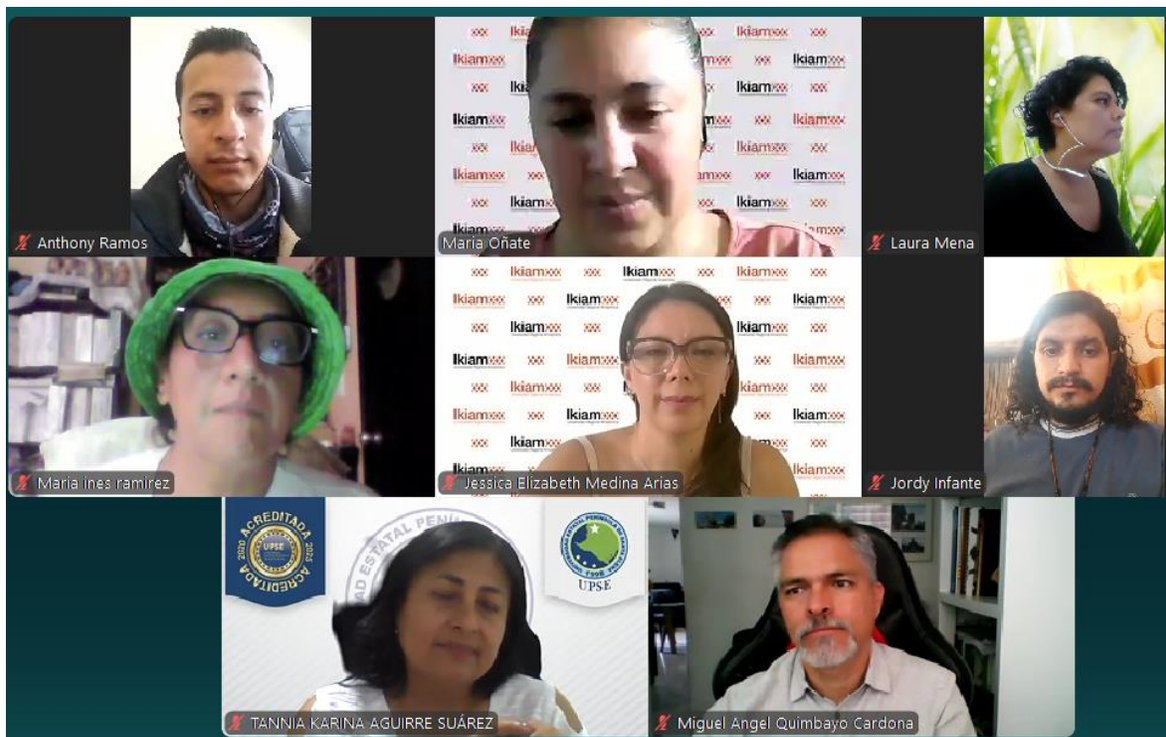
## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



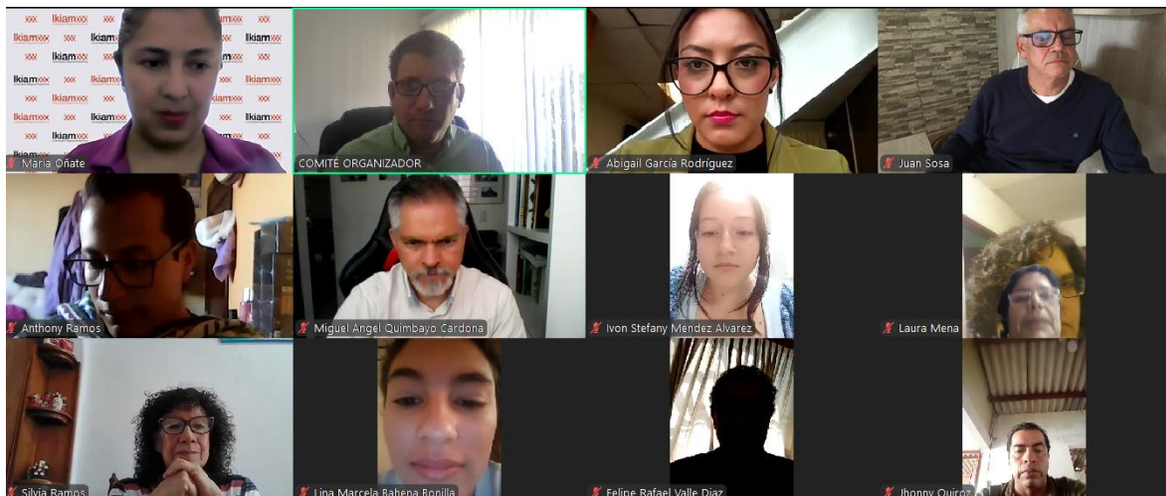
### Curso de Posgrado: Elaboración de Proyectos Turísticos Sostenibles

Facilitadora: M.C. María Fernanda Oñate Pazmiño



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



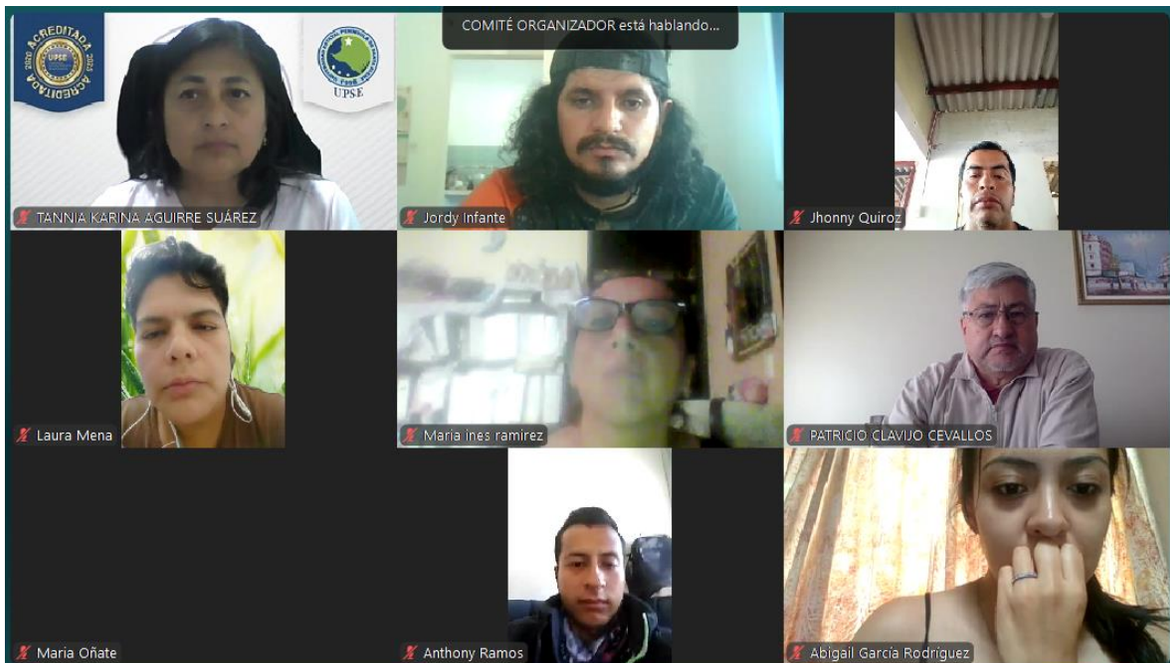
Silvia Ramos Hernández  
Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas, México

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



Abigail García Rodríguez  
Independiente, México



**IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE**  
 Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

**ANEXO 4. COBERTURA EN REDES SOCIALES**



**María Victoria Reyes**

6 de julio · 🌐

Cordialmente invitados!!

✅ Fecha: 23 al 27 de septiembre de 2024

✅ Modalidad: virtual... [Ver más](#)



**Environment & Sustainability LLC**

16 de ago. · 🌐

**INSCRÍBETE ANTES DEL 20 DE AGOSTO POR SOLO 20 USD Y RECIBE DOS CERTIFICADOS POR 40 HORAS ACADÉMICAS CADA UNO !!!**

Hasta el martes 20 de agosto te puedes inscribir por solo 20 USD a través de: <https://reima-ec.org/.../participantes-asistente-pago-en...> y tendrás derecho a un certificado de ASISTENCIA y a otro si asistes al CURSO DE POSGRADO que se impartirá como parte del Programa Científico del evento. Ambas constancias serán por 40 horas y con el aval académico de... [Ver más](#)



**IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE**  
23 al 27 de septiembre de 2024

**PONENCIAS APROBADAS**

CÓD.	TÍTULO DEL TRABAJO	NOMBRE Y APELLIDOS DE LOS AUTORES	PAÍS	INSTITUCIÓN
001	Patrimonio ferroviario: experiencias de movilidad en contextos rurales al sur de Chile	Hernán Joaquín Riquelme Brevia	Chile	Universidad Autónoma de Chile
002	Evaluación del turismo en espacios rurales con alto riesgo de deshabitación (Espejismo a realidad?)	Alberto Serrano Andrés, María Rocarras Edo, Ros Janoch, Nuria Labarta Abella	España	Universidad de Zaragoza
003	Hábitos de los usuarios en ranchos y balnearios de Tacaná, México: Infraestructura y equipamiento para una experiencia recreativa y turística sostenible	Jorge Carlos Megan Medina, José Trinidad Olague De la Cruz, Freddy Leonardo Garalzo Fuentes	México	Universidad Autónoma de Baja California
004	A means-end approach for value-based local consumer behaviour toward regenerative tourism	Lariza Carral González, Judith Cavazos Arroyo, Joaeta Garcia Mestanza	España	Universidad de Málaga



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024



UNICEPES Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores

23 de septiembre a las 10:11 am · ⚙️



Inauguración del IX Congreso Iberoamericano sobre Turismo Sustentable.

Sé parte de este encuentro tan importante para debatir y reflexionar sobre un turismo responsable con el ambiente y las comunidades.

UNICEPES patrocinador del presente evento.



Universidad Ikiam ha transmitido en directo.

27 de septiembre a las 9:58 am · 🌐



● #EnVivo | Último día del IX Congreso Iberoamericano sobre Turismo Sustentable.



## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

### ÍNDICE

	PÁG.
<b>RELATORÍA</b>	<b>1</b>
<b>COEVALUACIÓN</b>	<b>4</b>
<b>RESÚMENES</b>	<b>7</b>
<b>Competitividad y turismo cultural en ciudades patrimoniales.</b> Driselda Patricia Sánchez Aguirre	7
<b>Cooperación universitaria en educación ambiental y desarrollo local sostenible en ecosistemas turísticos caribeños.</b> Gilberto Javier Cabrera Trimiño	8
<b>Hacia una resignificación humanista del patrimonio cultural turístico. Caso de estudio corredor Plaza de la Constitución-Plaza de las Tres Culturas.</b> Victor Fernando Medina Martínez, José Antonio García Ayala, Blanca Margarita Gallegos Navarrete	9
<b>Desafíos del ecoturismo en entornos naturales sensibles y vulnerables.</b> Jorge Alejandro Batres Quevedo	10
<b>Impacto del turismo CAVE en la conservación de la biodiversidad y la educación ambiental. Caso de estudio Sumak Kawsay, Corredor Llanganates-Sangay, Ecuador.</b> Elaine Fransua Sánchez Cárdenas	11
<b>El Centro de Saberes “Choza de la Asociación de Producción Artesanal Asohuanowarmi” como un producto natural y cultural para fomentar el turismo y el biocomercio en la Amazonia ecuatoriana.</b> Diana Patricia Astudillo Bravo, Estela América Cerda Dahua, Olga Cerda Shiguango, Jenny Lucía Pazuy García	12
<b>Asociatividad para el desarrollo de productos turísticos competitivos. Caso de estudio: <i>Geopushak travel</i>.</b> Jordy Daniel Infante Erazo, Segundo Marcelo Bedoya Quishpe, Bayron Patricio Coquinche Aguinda, Valerio Wilmer Grefa Narváez, Henry Roger Grefa Shiguango	13

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

### ÍNDICE

	PÁG.
<b>Turismo rural comunitario sostenible, caso de estudio comunidad Santa Marta, Panamá.</b> Octavio Manuel Arosemena Ávila	14
<b>Evolución del turismo en espacios rurales con alto riesgo de despoblación ¿Espejismo o realidad?</b> Alberto Serrano Andrés, María Nogueras Edo, Roy Janoch, Nuria Labarta	15
<b>Explorando el corazón de Guanajuato: Joya del bajío es Jaral del progreso y la travesía al majestuoso cerro de Culiacán.</b> Enrique Blancarte Fuentes, María Inés Ramírez Chávez, Daniel Cimental Barrón, José Martín Cano Martínez, Héctor Tecumshé Mojica Zárate, Timoteo Medina Rodriguez, María del Rosario Tolentino Ferrer, Benito Rodriguez Haros	16
<b>Valoración de la biodiversidad ornitológica para el desarrollo del aviturismo en la comunidad Limoncocha, Ecuador.</b> Jorge Luis Vera Fernández	17
<b>Economía social y solidaria como pilar del turismo comunitario.</b> Minerva Esparza Jáquez, Graciela Rodríguez Castañón	18
<b>Inventario de tipos y servicios de ecoturismo rural potenciales y ofrecidos en la zona de amortiguamiento de la Reserva Biológica Colonso Chalupas.</b> Yuleisy Anabel Jaya Dávila	19
<b>Hábitos de los usuarios en ranchos y balnearios de Tecate, México: Infraestructura y equipamiento para una experiencia recreativa y turística sostenible.</b> Jorge Carlos Morgan Medina, José Trinidad Olague De la Cruz, Freddy Leonardo Garaicoa Fuentes	20
<b>Innovación y sostenibilidad en la gestión turística de la provincia Napo: propuesta preliminar de un Observatorio Turístico y Económico.</b> María Victoria Reyes Vargas	21
<b>Responsabilidad social de la empresa turística, análisis bibliométrico para futuras líneas de investigación.</b> Mabel Font Aranda	22

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

### ÍNDICE

	PÁG.
<b>Campaña de Marketing Regional: “Amazomia” Marca Regional Turística Amazónica.</b> Gary Patricio Rivadeneyra Olalla, Jorge Germán Mori Pérez, Iliana Jessenia Villacís Verdesoto	23
<b>Turismo, cambio de uso de suelo y crecimiento urbano en Tulum, Quintana Roo, México.</b> David Pavón Ramírez, Jesús Gastón Gutiérrez Cedillo, Alexis Ordaz Hernández	24
<b>Evaluación ecológica para el desarrollo potencial de actividades ecoturísticas de un bosque seco tropical en el municipio Valle de San Juan, departamento Tolima, Colombia.</b> Angie Liseth Bahena Bonilla, Lina Marcela Bahena Bonilla, Miguel Ángel Quimbayo Cardona	25
<b>Potencial y limitaciones para el aprovechamiento de los recursos turísticos en el distrito de Ocucaje, región Ica, Perú.</b> Felipe Rafael Valle Díaz	26
<b>Evaluación del potencial turístico como fuente de desarrollo local. Análisis de caso: Comuna Tres de Popayán, Cauca, Colombia.</b> Rocío Madelín Pantoja Castro	27
<b>¿Cómo mejorar la sustentabilidad del turismo en Playa del Carmen? Una propuesta participativa basada en la percepción social.</b> Enrique Torrescano Velázquez, Jesús Gastón Gutiérrez Cedillo, Alexis Ordaz Hernández, José Emilio Baró Suárez	28
<b>A multidimensional analysis of sustainable development in Costa Rica marinas.</b> Rafael Becerra Vicario, Juan Domingo Corpas	29
<b>El Museo Zacatecano: Promoviendo sus raíces más allá de sus paredes.</b> Areli Guadalupe Medina Plascencia	30
<b>Comunicación visual e identidad cultural para la realización de turismo sustentable.</b> Saúl Vargas González	31

## IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE

Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

### ÍNDICE

	PÁG.
<b>Integración de la innovación empresarial y la ciencia en el turismo sostenible en Ecuador y Venezuela: Hacia un futuro equitativo y ecológico.</b> Yanet Tibaire Villasana Aguilera, Estefanía Monserrath Cabascango Chilibingua	32
<b>Factores que influyen en la satisfacción de los visitantes del Geoparque Napo Sumaco.</b> María Fernanda Oñate Pazmiño, María Victoria Reyes Vargas, Libinton Duberli Lara Rivera, Elder Roni Alvarado Narváez	33
<b>Análisis de estrategias de implementación de un emprendimiento de turismo comunitario en Yutzupino para enfrentar el impacto de la minería legal e ilegal.</b> Alba Margarita Aguinaga Barragán	34
<b>Hamadryade Lodge: Reversión de un área degradada por minería en un proyecto de ecoturismo y conservación de la biodiversidad en Napo, Amazonía ecuatoriana.</b> Wilfredo Ramiro Franco, Amr Radwan, Maëva Ullmann, Oscar Abel Veloz Fernandez	35
<b>Cumplimiento de normas de calidad turística en dos turicentros ubicados en la zona de amortiguamiento de la Reserva Biológica Colonso Chalupas, Ecuador.</b> Aneiry Marlene Clavijo Tama	36
<b>Sabor y sostenibilidad: El rol de la gastronomía en el turismo sustentable de Tena, Ecuador.</b> Marilyn Nayeli Buele Aponte, María Fernanda Oñate Pazmiño, Jhaleni María Valencia Castro	37
<b>Situación actual del bioemprendimiento turístico Balneario ecológico el Chuncho para la implementación de buenas prácticas sostenibles.</b> Adriana Lissette Adum García	38



**IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE**  
Universidad Regional Amazónica Ikiam, Ecuador - 23 al 27 de septiembre de 2024

**ÍNDICE**

	<b>PÁG.</b>
<b>ANEXOS</b>	<b>39</b>
Anexo 1. Lista de Participantes	39
Anexo 2. Programa Científico	46
Anexo 3. Memoria Fotográfica	51
Anexo 4. Cobertura de Prensa	71

**IX CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE TURISMO SUSTENTABLE**  
 Universidad Regional Amazónica Ikiam - 23 al 27 de septiembre de 2024

**CON EL AVAL ACADÉMICO Y/O PATROCINIO DE:**



**RED IBEROAMERICANA DE MEDIO AMBIENTE (REIMA, A.C.)**

Website: [www.reima-ec.org](http://www.reima-ec.org) E-mail: [contacto@reima-ec.org](mailto:contacto@reima-ec.org) WhatsApp: +52 1 55 1726 0791

Registro SENESCYT: REG-RED-18-0057

## Ambiente y Sustentabilidad - Volumen 25

En el presente volumen de la colección **Ambiente y Sustentabilidad** se publican las Memorias del **IX Congreso Iberoamericano sobre Turismo Sustentable**, evento que fue organizado de manera virtual por la Universidad Regional Amazónica Ikiam, la Red Iberoamericana de Medio Ambiente, A.C. de Ecuador y la Pan American Foundation for International Cooperation for Sustainable Development con sede en Canadá; con el apoyo de la Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores de México, Environment & Sustainability LLC de Estados Unidos y Geomaster Solutions de Ecuador. Participaron en el cónclave más de 150 delegados e invitados de 17 países: Angola, Argentina, Bolivia, Canadá, Colombia, Cuba, Ecuador, El Salvador, España, Estados Unidos, Inglaterra, México, Nicaragua, Panamá, Perú, Puerto Rico y Venezuela. El objetivo general del Congreso fue propiciar el intercambio de conocimientos y experiencias sobre prácticas de turismo sustentable en América Latina, el Caribe y Europa; por lo que el Comité Científico recibió 50 ponencias, de las que se presentaron 33, de ellas seis conferencias magistrales y 27 presentaciones orales, de las cuales se comparten en este volumen el resumen de cada una de ellas.



**Yordanis Gerardo Puerta de Armas.** (Sancti Spíritus, 1980). Licenciado en Geografía (2004) y Máster en Medio Ambiente y Desarrollo (2008). Cofundador y Coordinador General de la Red Iberoamericana de Medio Ambiente (REIMA, A.C.). Cofundador y Director Ejecutivo de la Foundation for International Cooperation for Sustainable Development (PAFICSD). <https://orcid.org/0000-0003-1040-6779>



**María Victoria Reyes Vargas.** (Quito, 1976). Ingeniera en Ecoturismo (2000), Magister en Gestión Empresarial (2009), Master en Gestión Turística (2014) y Doctora en Ciencias Económicas (2016). Profesora Titular de la Universidad Estatal Amazónica y Rectora de la Universidad Regional Amazónica Ikiam. <https://orcid.org/0000-0002-5573-0495>

ISBN: 978-9942-7096-4-6

