

II SIMPOSIO

GEOGRAFÍA, MEDIO AMBIENTE Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL



UNIVERSIDAD DE LA HABANA

Saber UH
2025
Convención Científica Internacional
Universidad de La Habana



297
ANIVERSARIO
UNIVERSIDAD
DE LA HABANA

FACULTAD DE
GEOGRAFÍA
Universidad de La Habana

YGAMMA
"CREANDO VIDA"



CUBASOL

PARRANDA
CERVEZA

26 – 30 DE MAYO

PROGRAMA GENERAL



PROGRAMA GENERAL

Coordinadores generales

Dra. C. Nancy Pérez Rodríguez (nan@geo.uh.cu)
Dr. C. Adrián Álvarez Adám (adrian.alvarez@geo.uh.cu)
Dr.C. Arturo Rúa de Cabo (arturo@geo.uh.cu)
MSc. Jorge Vilá Tamarit (jorge.vila@geo.uh.cu)

Comité Científico

Presidente: Dr.C. Roberto González Sousa, Universidad de La Habana

Dr.C. Pedro Acevedo Rodríguez, Universidad de La Habana
Dr.C. Pablo Bayón Martínez, Universidad de La Habana
Dr.C. Adrián Álvarez Adám, Universidad de La Habana
Dr.C. Juan Manuel Fernández Lorenzo, Universidad de La Habana
Dra. C. Nancy Pérez Rodríguez, Universidad de La Habana
Dr.C. Arturo Rúa de Cabo, Universidad de La Habana
Dr.C. Vivian Oviedo Álvarez, Universidad de La Habana
Dr.C. Isabel María Valdivia Fernández, Universidad de La Habana
Dr.C. Pedro Álvarez Cruz, Universidad de La Habana
Dr.C. René A. González Rego, Universidad de La Habana
Dr.C. Ricardo Remond Noa, Universidad de La Habana

Para más información:

Sitio web: <https://convencion.uh.cu/>

Inscripción y envío de resúmenes: <https://eventos.uh.cu/event/124/>

Correo de contacto: geografiahuh@gmail.com

PROGRAMA GENERAL

Lunes, 26 de mayo

| Hora | Actividad | Lugar |
|----------|---------------------------------------|------------------|
| 10:00 am | Inauguración Convención Saber UH 2025 | Teatro Karl Marx |

Martes, 27 de mayo

| Hora | Actividad | Lugar |
|----------|--|---|
| 9:00 am | Inauguración II Simposio Geografía, Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial. Palabras de Bienvenida Presentación del programa general del evento | Facultad de Física |
| 9:30 am | Conferencia magistral: “La incertidumbre geológica en la gestión de los recursos hídricos de Cuba”. Leslie F. MOLERIO-LEÓN | Facultad de Física, Anfiteatro |
| 10:00 am | Conferencia magistral: “Programa Nacional de Cambio Climático. Experiencias y desafíos.”. Antonio Vladimir Guevara Velasco | Facultad de Física, Anfiteatro |
| 10:30 am | Debate | Facultad de Física, Anfiteatro |
| 11:00 am | Panel: “Medio Ambiente” Panel: “Ordenamiento Territorial” Panel: “Estudiantes de Geografía” | Facultad de Física, Aula 1, Aula 2 y Aula 3 |
| 1:00 pm | Receso | |
| 2:00 pm | Panel: “Medio Ambiente” Panel: “Ordenamiento Territorial” Panel: “Estudiantes de Geografía” | Facultad de Física, Anfiteatro, Aula 1, Aula 2 y Aula 3 |

PROGRAMA GENERAL

Miércoles, 28 de mayo

| Hora | Actividad | Lugar |
|----------|--|---|
| 9:00 am | Conferencia magistral: “Infraestructura ferroviaria y el ordenamiento territorial de la península de Yucatán. Caso de Quintana Roo”. Crucita Aurora Ken | Facultad de Física, Anfiteatro |
| 9:30 am | Conferencia magistral: “La Oficina del Historiador de la Ciudad de La Habana por una gestión integral y participativa del Centro Histórico”. Maydolis Iglesias Pérez | Facultad de Física, Anfiteatro |
| 10:00 am | Debate | Facultad de Física, Anfiteatro |
| 10:30 am | Panel: “Geografía” Panel: “Medio Ambiente” Panel: “Ordenamiento Territorial” Panel: “Estudiantes de Geografía” | Facultad de Física, Aula 1, Aula 2, Anfiteatro y Aula 3 |
| 1:00 pm | Receso | |
| 2:00 pm | Panel: “Geografía” Panel: “Medio Ambiente” Panel: “Ordenamiento Territorial” Panel: “Estudiantes de Geografía” | Facultad de Física, Aula 1, Aula 2, Anfiteatro y Aula 3 |

Jueves, 29 de mayo

| Hora | Actividad | Lugar |
|---------|--|--------------------------------|
| 9:00 am | Conferencia magistral: “Resiliencia Comunitaria: Estado del Arte, Metodologías, Experiencias, Resultados y Desafíos para Cuba.”. Dámaso Ramón Ponvert Delisles Batista | Facultad de Física, Anfiteatro |

PROGRAMA GENERAL

Jueves, 29 de mayo

| Hora | Actividad | Lugar |
|----------|--|---|
| 9:30 am | Conferencia magistral: "Geografía y tecnologías. realidades, retos y oportunidades en la era de los datos masivos y la inteligencia artificial". Ricardo Remond Noa | Facultad de Física, Anfiteatro |
| 10:00 am | Debate | Facultad de Física, Anfiteatro |
| 10:30 am | Panel: "Geografía" Panel: "Medio Ambiente" Panel: "Ordenamiento Territorial" Panel: "Estudiantes de Geografía" | Facultad de Física, Aula 1, Aula 2, Anfiteatro y Aula 3 |
| 1:00 pm | Receso | |
| 2:00 pm | Panel: "Geografía" Panel: "Medio Ambiente" Panel: "Ordenamiento Territorial" Panel: "Estudiantes de Geografía" | Facultad de Física, Aula 1, Aula 2, Anfiteatro y Aula 3 |

Viernes, 30 de mayo

| | | |
|---------|---|-----------------------------------|
| 9:00 am | Presentaciones de libros Libro I: El desarrollo sustentable y sostenido: análisis interdisciplinario y experiencias actuales Editorial Universidad de Quintana Roo, México. Autora: Crucita Aurora Ken Libro II: Recursos Naturales, Desarrollo Regional y Economía. Autoras: Crucita Aurora Ken y Pilar Barradas Miranda, México. Moderadora: Isabel Valdivia Fernández | Facultad de Física, Anfiteatro |
| 9:00 am | Encuentro de Jóvenes Geógrafos | Aula 1 |

PROGRAMA GENERAL

Viernes, 30 de mayo

| Hora | Actividad | Lugar |
|----------|---|--|
| 10:00 am | Presentación de la empresa Inversiones Gamma S.A. Empresa adscrita al CITMA encargada de la comercialización de servicios y tecnologías integrales en Cuba. | Facultad de Física, Anfiteatro |
| 10:45 am | Homenaje a profesores jubilados de la Facultad de Geografía de la Universidad de La Habana, Cuba. | Facultad de Física, Anfiteatro |
| 11:45 pm | Firma de Convenio de Colaboración La Facultad de Geografía de la Universidad de La Habana. Representada por Decana: Dr. C. Nancy Rodríguez Pérez de la otra parte: La Sociedad de Responsabilidad Limitada denominada INNOVACIÓN Y SOLUCIONES AMBIENTALES (ISLA) SRL. Representada por señora Maritza Cira Fortún González, Socio Presidente. | Facultad de Física, Anfiteatro |
| 12:00 pm | Clausura del II Simposio Geografía, Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial. | Facultad de Física, Anfiteatro |
| | Actividad de cierre | Casa Estudiantil Calle 27 esquina K |

PROGRAMA GENERAL

Sábado, 31 de mayo

Excursiones científicas

En el marco del II Simposio *Geografía, Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial*, ofrecemos a los participantes la oportunidad de participar en **excursiones científicas** diseñadas para enriquecer su experiencia y profundizar en los temas abordados.

Importante:

- Las excursiones tienen **un costo adicional**.
- Es necesario realizar la **reserva previa** en la mesa de reservaciones, que estará debidamente identificada por el **Comité Organizador**.
- **Incluye:** Transporte, almuerzo y servicio de guía.
- **Salida:** Sábado 31 de mayo, 8:00 a.m.
- **Punto de encuentro:** Casa Estudiantil de la Universidad de La Habana.
 - **Excursión Científica 1:** Reserva de la Biosfera Sierra del Rosario - Comunidad "Las Terrazas".
 - **Excursión Científica 2:** "La Habana - Matanzas: Interacciones sociedad-naturaleza, asimilación de espacios y sus desafíos ambientales".
 - **Excursión Científica 3:** La Habana en tres Tiempos.

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

Día 27

Panel “Medio Ambiente”

Comisión: Hidroclimatología.

Presidente: Dr C. José E. Gutiérrez Hernández

Secretario: Dr C. Adrián Álvarez Adán

Lugar: Aula 2

| Horario | Nombre de la ponencia | Ponente |
|---------------------|---|-----------------------------------|
| 11:00 - 11:15 | Relación entre tendencias pluviométricas negativas de los ciclos multianuales de precipitación y episodios de sequía de término largo, en la parte centro-oriental de Cuba. | José Evelio Gutiérrez Hernández |
| 11:15 - 11:30 | Determinantes del estrés hídrico en el Perú entre 2008 y 2022 | Pierina C. Norabuena Trejo |
| 11:30 - 11:45 | Percepciones y acciones frente al evento El Niño costero 2017 en Lunahuaná, Lima | Milagros del Pilar Angulo Aguilar |
| 11:45 - 12:00 | Estado actual y perspectivas de la energía solar fotovoltaica en el mundo | Daniela Sánchez Perdomo |
| 12:00 - 12:15 | Valores extremos de temperatura en la Provincia Mayabeque | Adrián Álvarez Adán |
| 12:15 - 12:30 | Cambio climático y sistemas alimentarios sostenibles: Desafíos para una población mundial en crecimiento | Andrés Lazo Machado |
| 12:30 - 1:00 | Debate de temas tratados | |
| 1:00 - 2:00 | Receso | |
| 2:00 - 2:15 | Reconstrucción Paleo climática multiproxy del Holoceno en el Parque Nacional Caguanes, Cuba. | José Armando Caraballo Yera |
| 2:15 - 2:30 | Evaluación de la calidad de las aguas tratadas para consumo humano mediante la metodología ICA –NSF | Amanda Fdez. Rguez. |
| 2:30 - 2:45 | Cambios en las trayectorias típicas de los ciclones tropicales que han afectado a Cuba en el mes de octubre, desde 1882 hasta 2017 | Carlos Daniel Murguido Llanes |
| 2:45 – 3:15 | Debate de temas tratados | |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

Día 27

Panel “Ordenamiento Territorial”

Comisión: El ordenamiento territorial, las políticas regionales y el desarrollo local. Gobernanza y gestión territorial I.

Presidente: Dr. C. Arturo Rúa de Cabo

Secretario: Dra. C. Vivian Oviedo Álvarez

Lugar: Aula 1

| Horario | Nombre de la ponencia | Ponente |
|---------------|--|--|
| 11:00 - 11:10 | Desarrollo territorial y emprendimiento: algunas consideraciones teóricas y operacionales para Cuba en la tercera década del siglo XXI | Roberto González Sousa |
| 11:15 - 11:25 | El papel del Estado en el sector inmobiliario en Hamburgo y La Habana Desafíos y éxitos de la pretensión de control del Estado. en diferentes sistemas políticos y de planificación | Arturo Rúa de Cabo |
| 11:30 - 11:40 | Evaluación del relieve con fines constructivos en el municipio Boyeros. La Habana. Cuba | Patricia Corzo Barroso |
| 11:40 - 12:00 | Debate de temas tratados | |
| 12:05 - 12:15 | Hacia un desarrollo territorial integrado y resiliente: Enfoques teóricos para el manejo sostenible de tierras a escala de paisaje. | Adrián Juan Espinosa |
| 12:20 - 12:30 | La Economía Social y Solidaria en Quintana Roo: recovecos de las actividades productivas en un mundo globalizado | Crucita Aurora Ken |
| 12:35 - 12:45 | Transformación territorial en las subcuencas La Sabana y Tres Palos (Guerrero, México): Proyecciones al 2030 y 2050 mediante modelos predictivos. | Orlando Novua Álvarez; Armando Jesús de la Colina Rodríguez |
| 12:45 - 1:05 | Debate de temas tratados | |
| 1:05 – 1:45 | Receso | |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

Día 27

Panel “Ordenamiento Territorial”

Comisión: El ordenamiento territorial, las políticas regionales y el desarrollo local. Gobernanza y gestión territorial II.

Presidente: Dra. C. Isabel Valdivia Fernández

Secretario: MSc. Dayris Dopico Rodríguez

Lugar: Aula 1

| Horario | Nombre de la ponencia | Ponente |
|--------------------|---|-----------------------------|
| 1:45 - 1:55 | Transformaciones urbanas y retos medioambientales en Cubatão: análisis de 30 años de expansión urbana mediante Google Earth | Terina Rocha Batista |
| 2:00 - 2:10 | Hábitat, medio ambiente y ordenamiento urbano: desafíos para la educación científica en Cuba hoy | Irina Duverger Johnston |
| 2:15 - 2:25 | Emprendimiento en la Comunidad del Pilar. Cerro. Un enfoque en la Redacción Científica y Edición de Tesis | Lizette Baro Lafuente |
| 2:30 - 2:40 | Propuestas de ejes transversales de participación ciudadana en una circunscripción. | Hiliana Arencibia Despaigne |
| 2:45 - 2:55 | Relaciones socio-ecológicas y políticas de desarrollo territorial. Propuesta de investigación participativa en comunidades periurbanas de Puebla, México. | Eira Calzada Mendieta |
| 2:55 - 3:15 | Debate de temas tratados | |

Día 27

Panel “Ordenamiento Territorial”

Comisión: Peligro, vulnerabilidad, riesgo y resiliencia en áreas urbanas I

Presidente: Dr. C. Pablo Bayón Martínez

Secretario: Lic. Ana Karla Melo Pérez

Lugar: Anfiteatro

| Horario | Nombre de la ponencia | Ponente |
|-------------|--|----------------------|
| 1:30 - 1:40 | Inundaciones por penetraciones del mar en el consejo popular Vedado-Malecón, La Habana: un enfoque social. | Axel Bello Martínez |
| 1:45 - 1:55 | Vulnerabilidad social a peligro de inundaciones por penetraciones del mar en | Pablo Bayón Martínez |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

| | | |
|-------------|---|------------------------|
| | municipios costeros de La Habana: desafíos para la adaptación al cambio climático. | |
| 2:00 - 2:10 | Inundaciones por intensas lluvias en el barrio de Agua Dulce y Vía Blanca, en la provincia de La Habana: visiones desde sujeto social local. | Ana Karla Melo Pérez |
| 2:15 - 2:25 | Inundaciones por intensas lluvias en áreas intraurbanas (barrios) de los municipios Centro Habana y Cerro, La Habana, Cuba: percepción de sus actores sociales. | Patricia Corzo Barroso |
| 2:30 - 2:40 | Debate de temas tratados | |

Día 27

Panel “Estudiantes de Geografía”

Presidente: Ms.C. Alejandro Felipe Veranes Miranda

Secretario: Michel Jorge Vilá Campo

Lugar: Aula 3

| Horario | Nombre de la ponencia | Ponente |
|----------------|--|---|
| 11:00 - 11:10 | Detección de zonas vulnerables a inundación en la ciudad de Ciego de Ávila. Enfoque desde la geografía física | Ernesto Sardiñas Padilla |
| 11:15 - 11:25 | Adaptación al cambio climático con enfoque de género e inclusión social en el Caribe de Costa Rica | Lizzie Barboza Barrios; Laura Cuadra Plazaola; Ramses Mora Umaña |
| 11:30 - 11:40 | Adaptación al cambio climático en el Caribe costarricense: impacto en la sociedad y el territorio. | Jose Franco Arias Orozco; Andrey Villafuerte Vega |
| 11:40 - 12:00 | Debate de temas tratados | |
| 12:05 - 12:15 | Análisis de potencialidades turísticas para los municipios Mariel y Bahía Honda de la provincia de Artemisa, Cuba. | Judith Viltres Sartorio |
| 12:20 - 12:30 | Análisis geoespacial de los incendios forestales en el Área de Conservación Guanacaste ocurridos entre el 2019-2023. | Sebastián Hernández Vargas; Matias Ortiz Coronado; Valerio Gómez Maricruz |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

| | | |
|---------------|--|------------------------------|
| 12:35 - 12:45 | Aporte desde la Geografía de los Paisajes a la implementación de buenas prácticas de gestión ambiental en áreas vinculadas al turismo en Cayo Coco | Eddy Alejandro Sosa Quintana |
| 12:45 - 1:05 | Debate de temas tratados | |
| 1:05 – 2:00 | Receso | |

| | | |
|-------------|--|-----------------------------------|
| 2:15 - 2:25 | Percepciones y acciones frente al evento El Niño costero 2017 en Lunahuaná, Lima | Milagros del Pilar Angulo Aguilar |
| 2:30 - 2:40 | Potencialidades turísticas de la provincia Artemisa, Cuba. | Michel Jorge Vilá Campo |
| 2:45 - 2:55 | Potencialidades turísticas del municipio Alquizar, provincia Artemisa, Cuba. | Ana Viera Cid |
| 3:00 - 3:10 | Potencialidades turísticas del municipio Güira de Melena de la provincia Artemisa, Cuba | Leysi Gavy Cebreco Hechavarría |
| 3:15 - 3:25 | Potencialidades turísticas del municipio San Antonio de los Baños, provincia Artemisa, Cuba. | Margarita Viera Cid |
| 3:25 - 3:35 | Evidencias de procesos cárnicos hipogénicos subterráneos de la llanura de Artemisa, Cuba | Lisset Lima Hechavarría |
| 3:35- 4:00 | Debate de temas tratados | |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

Día 28

Panel “Geografía”

Comisión: Educación geográfica y ambiental sostenible.

Presidente: MSc. Dayaxny Hernández Pérez

Secretario: MSc. Javier Yraola Rodríguez

Lugar: Aula 1

| Horario | Nombre de la ponencia | Autores |
|---------------------|---|---|
| 10:30 -10:45 | Estudio de geografía histórica en la comunidad Las Antillas. Santa Clara | Yamilet López Felipe; Mikel Moreno Hernández |
| 10:50 – 11:05 | "Vida y Obra del Profesor José Mateo Rodríguez: aportes teóricos a la sostenibilidad ambiental desde la geografía" | Juan Alfredo Cabrera Hernández |
| 11:10 – 11:25 | Antropización de los paisajes en el parque nacional "Pico la Bayamesa" Granma. | Manuel Alejandro Rodríguez Pacheco |
| 11:30 – 11:45 | Evolución histórica de los estudios del paisaje cultural en Cuba: tendencias y perspectivas clasificatorias | Pedro Álvarez Cruz |
| 11:50 – 12:05 | Concepción del tratamiento teórico-metodológico de la asignatura-disciplina Geografía de Cuba. | Luis Francisco Alfonso Ferrá. |
| 12:10 – 12:25 | Resultados y retos del proceso de formación en la carrera de Geografía | Vivian Oviedo Álvarez |
| 12:30 – 12:45 | Enfoque de la cotidianidad del proceso de enseñanza-aprendizaje de la Geografía | Marcos Antonio Santana Hernández |
| 12:50 – 01:05 | Los sistemas de información geográfica en la actualización postgraduada del profesional docente de geografía. | Ramón Alejandro Claro Torres |
| 01:05 – 2:00 | Receso | |
| 2:00 – 2:15 | Experiencia docente en la adaptación de la integración geográfica de los conocimientos a la escala local en la práctica de campo del cuarto año de la carrera de la Facultad de Geografía de la Universidad de La Habana. | Pedro Acevedo Rodríguez |
| 2:20 – 2:35 | La educación geográfica en el contexto del país natal. Cuba. | Luis Francisco Alfonso Ferrá |
| 2:40 – 2:55 | "Descubriendo Cuba: Un juego didáctico para la enseñanza de la Geografía en niños de primaria" | Dayris Dopico Rodríguez |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

| | | |
|-------------|--|--|
| 3:00 – 3:15 | Proyecto sociocultural y agrícola Comunitario “José Martí en Vista Hermosa” SMP | Hiliana Arencibia Despaigne; Cristina Rodríguez Olivares |
| 3:20 – 3:35 | CiNESOFT: sus propuestas para la Geografía escolar. Una necesidad del III Perfeccionamiento del Sistema Nacional de Educación | Ihosvanny Javier Ojeda Sánchez |
| 3:40 – 3:55 | Propuesta metodológica para los análisis geopolíticos en la enseñanza de los contenidos económico-sociales | Rigoberto Lino Taboada Rodríguez |
| 3:55 – 4:10 | Aplicación del Aprendizaje Basado en Proyectos y otras estrategias pedagógicas en la asignatura Teledetección de la carrera de Geografía de la Universidad de La Habana, Cuba. Contribuyendo con la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. | Dámaso Ramón Ponvert Delisles Batista |

Día 28

Panel “Medio Ambiente”

Comisión: Salud y gestión ambiental

Presidente: Dra C. Nancy Pérez Rodríguez

Secretaria: Dra C. Vivian Oviedo Álvarez

Lugar: Aula 2

| Horario | Nombre de la ponencia | Ponente |
|---------------|--|---|
| 10:00 - 10:15 | Análisis espacial de las tendencias de las enfermedades infecciosas emergentes y reemergentes en América Latina y el Caribe por efecto del cambio climático. | Andrés Lazo Machado |
| 10:15 – 10:30 | Visión geográfica del ambiente y la salud, racionalidad de acciones y recursos. | Nancy Pérez Rodríguez |
| 10:30 – 11:45 | Comportamiento por provincias de Cuba de indicadores de la atención materno infantil en el Plan Turquino, periodo 2015-2022 | Vivian Oviedo Álrez. y Nancy Pérez Rguez. |
| 10:45 - 11:00 | Análisis espacial del COVID-19 en Cienfuegos y Villa Clara: Desafíos y diferencias con La Habana | Nancy de las M. Pérez Rodríguez |
| 11:00 - 11:15 | Comportamiento del infarto agudo de miocardio en el municipio Plaza de la Revolución y en el Instituto de Cardiología y Cirugía Cardiovascular | Juan Manuel Fernández Lorenzo |
| 11:15 - 11:30 | Efecto de la variabilidad climática en la distribución del dengue en Cuba | Yazenía Linares Vega |
| 11:30 - 11:45 | Los agentes físicos naturales. Una aproximación a través de la educación | Rafael Ismael Clavijo |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

| | | |
|----------------------|---|------------------------------|
| | geográfica y la geografía de la salud | Reyes |
| 11:45 - 12:10 | Debate de temas tratados | |
| 12:10 – 12:20 | Manejo de residuos sólidos municipales en el asentamiento el campismo. | Dayron Uranga Rodríguez |
| 12:20 – 12:30: | Plan de manejo de los desechos peligrosos de la Universidad de Moa Dr.C Antonio Núñez Jiménez | Milena Guilarte Fuentes |
| 12:30 – 12:40 | Proyección del diagnóstico del saneamiento básico ambiental de la localidad de La Tiritá, Pinar del Río, en el mejoramiento del “Análisis de la situación de la salud local (MINSAP)” | Pedro Acevedo Rodríguez |
| 12:40 - 1:00 | Debate de temas tratados | |
| 1:00 - 2:00 | Receso | |
| 2:00 - 2:10 | Gestión medioambiental cotidiana. Experiencias de la Empresa Estatal SEISA de Cuba. | Marcos A. Santana Hdez. |
| 2:20 - 2:30 | Observatorio ambiental para monitorear indicadores ambientales y favorecer la vigilancia tecnológica en Moa. | Yaritza Aldana Aldana |
| 2:30 - 2:40 | Las Tecnologías de la Información Geográfica en la gestión del medio ambiente. | Julia R. González Garciandia |
| 2:40 - 2:50 | Gestión comunitaria del agua en la comunidad de Caldeirão Grande, Iaçú (Bahía – Brasil). | Eduardo Silveira Bernardes |
| 2:50 – 3:00 | Efectos ambientales de la etapa de movimiento de tierra en la construcción de la nueva Presa de Colas en el sector Playa la Vaca. | Sarai Bielza López |
| 3:00 – 3:10 | Breve caracterización poblacional y análisis de la percepción ambiental en Playa Caimito. Mayabeque. | Norka María Copa Trutié |
| 3:10 : 3:40 | Debate de temas tratados | |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

Día 28

Panel “Ordenamiento Territorial”

Comisión: El ordenamiento territorial, las políticas regionales y el desarrollo local. Gobernanza y gestión territorial III

Presidente: Dra. C. Isabel Valdivia Fernández

Secretario: MSc. Jorge Vilá Tamarit

Lugar: Anfiteatro

| Horario | Nombre de la ponencia | Ponente |
|----------------------|--|---------------------------------|
| 10:30 - 10:40 | ¿Quién cambia la ciudad? espacios en transformación: centro histórico de La Habana y Hafencity Hamburg. | Isabel María Valdivia Fernández |
| 10:45 - 10:55 | Una mirada al uso del espacio público en Hamburgo, Alemania. | Jorge Vilá Tamarit |
| 11:00 - 11:10 | Desarrollo de barrios – San Isidro, La Habana Vieja y Altona-Altstadt, Hamburgo. | Jorge Vilá Tamarit |
| 11:15 - 11:25 | Limitaciones ambientales de uso como clave valorativa del ordenamiento en el consejo popular Carmelo. | Adianez Rizo Núñez |
| 11:30 - 11:40 | “Situación actual de la calidad ambiental en el espacio público Ciudad Deportiva y sus intersecciones, La Habana | Samantha Maristany Ocegüera |
| 11:40 - 12:00 | Debate de temas tratados | |

Panel “Ordenamiento Territorial”

Comisión: Estructura y dinámica de los espacios rurales, uso del suelo I

Presidente: Dr. C. Roberto González Sousa

Secretario: Lic. Samantha Maristany Ocegüera

Lugar: Anfiteatro

| | | |
|---------------|--|-------------------------|
| 12:05 - 12:10 | Los pies sobre la tierra para el cuidado de la naturaleza: las territorialidades campesinas en la implementación reciente de la Reforma Rural Integral | Angie Durán Guerrero |
| 12:15 - 12:25 | Ordenamiento territorial y conflicto en el Guaviare, Colombia: Entre la conservación ambiental y la colonización campesina. | Daniel Dueñas |
| 12:30 - 12:40 | Economía campesina y la experiencia de comercialización de productos agroecológicos en Paraíba, Brasil | Josias De Castro Galvão |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

| | | |
|--------------------|--|-------------------------|
| 12:45 - 12:55 | Estrategias de resistencia y recreación campesina en la región Agreste de Paraíba: Las acciones de la Central Sindical de Borborema | Josias De Castro Galvão |
| 1:00 – 1:10 | La agroecología como estrategia de lucha y resistencia del campesinado negro en Pernambuco y en Paraíba frente a los desafíos del capitalismo en el campo. | Josias De Castro Galvão |
| 1:10 - 1:30 | Debate de temas tratados | |
| 1:30 - 2:15 | Receso | |

Panel “Ordenamiento Territorial”

Comisión: Estructura y dinámica de los espacios rurales, uso del suelo II

Presidente: Dr. C. Roberto González Sousa

Secretario: Lic. Ana Karla Melo

Lugar: Anfiteatro

| | | |
|--------------------|---|-------------------------|
| 2:15 - 2:25 | Avance del Inventario Forestal del Arboretum del Instituto Fundamental de Investigaciones en Agricultura Tropical “Alejandro de Humboldt” hacia un formato portable | Olyra Guzmán Proenza |
| 2:30 - 2:40 | Difusión del agronegocio globalizado en el Cerrado brasileño: Análisis de la dinámica espaciotemporal de la supresión de la vegetación nativa en el bioma | Matheus Dezidério Busca |
| 2:45 - 2:55 | La cuestión agraria en el polo de desarrollo integrado Assu-mossoró - Rio Grande del Norte, Brasil. | Anieres Barbosa |
| 3:00 - 3:10 | Agricultores y agricultura urbana en Montevideo. una respuesta socio-ecológica a las crisis. | Candelario Parada |
| 3:10 - 3:30 | Debate de temas tratados | |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

Día 28

Panel “Estudiantes de Geografía”

Presidente: Ms.C. Alejandro Felipe Veranes Miranda

Secretario: Ana Viera Cid

Lugar: Aula 3

| Horario | Nombre de la ponencia | Ponente |
|---------------|--|---|
| 11:00 - 11:10 | Caracterización de la zona Costera y su zona de protección en el municipio La Habana del Este: tramo Camilio Cienfuegos - Cojimar | Dario Alonso Brizuela; Judith Viltres Sartorio |
| 11:15 - 11:25 | Caracterización del patrón espacial de un barrio precario mediante técnicas de Teledetección. Caso del barrio Tejas, municipio San Miguel del Padrón, La Habana, 2024. | Keily del Risco Basulto |
| 11:30 - 11:40 | Caracterización del sector de la zona costera Alamar-Bacuranao del municipio La Habana del Este | Yosmany González Sánchez |
| 11:40 - 12:00 | Debate de temas tratados | |
| 12:05 - 12:15 | Determinación de la cobertura actual de las zonas protegidas en relación con las zonas marinas en la provincia de La Habana | Alejandra de las Mercedes Nuñez Sosa |
| 12:20 - 12:30 | Distribución territorial de la incidencia y prevalencia del cáncer cervicouterino en cuba en el año 2019 y en la habana, en el período 2017-2022 | Lissa María Guevara Anya |
| 12:35 - 12:45 | Evaluación de la eficiencia en el uso de suelo 2015-2022 en La Habana. Un aporte a la Agenda 2030 | Dario Alonso Brizuela |
| 12:45 - 1:05 | Debate de temas tratados | |
| 1:00 – 2:00 | Receso | |

| | | |
|-------------|---|---------------------------------|
| 2:15 - 2:25 | Propuesta de diseño ambiental de producto turístico “Abra del río Cojímar” | Ana L. Rodríguez |
| 2:30 - 2:40 | Recuperación y reciclaje de artes de pesca abandonadas, perdidas y desechadas en el golfo de Nicoya, Costa Rica | Elester Cubero |
| 2:45 - 2:55 | Acceso a la energía eléctrica de calidad en las ciudades: un problema espacial que trasciende lo técnico. | Keren Liliana Chip Domínguez |
| 3:00 - 3:10 | Representación cartográfica de los residuales en el río Quibú y el empleo de sus aguas. | Roxana Gispert |
| 3:15 – 3:25 | Sinergia de IA y SIG para el análisis de la movilidad poblacional en la provincia Guantánamo (2002-2022) | Jorge Miguel Cantalapiedra |
| 3:25- 3:45 | Debate de temas tratados | |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

Día 29

Panel “Geografía”

Comisión: Recursos naturales, usos y conflictos. Cartografía, Teledetección y SIG en el estudio de los paisajes.

Presidente: MSc. Dayaxny Hernández Pérez

Secretario: MSc. Javier Yraola Rodríguez

Lugar: Aula 1

| Horario | Nombre de la ponencia | Ponente |
|----------------------|--|---------------------------------|
| 10:30 -10:45 | Murciélagos del elemento natural destacado (END) "Pan de Guajaibón", provincia Artemisa, Cuba. | Javier Yraola Rodríguez |
| 10:50 – 11:05 | Validación del mapa de vegetación de Nipe- Sagua- Baracoa mediante análisis bibliográfico | Yailin Sarabia Herrera |
| 11:10 – 11:25 | Diversidad de libélulas del PNP Valle del río Ariguanabo, en San Antonio de los Baños | Javier Yraola Rodríguez |
| 11:30 – 11:45 | Lista georreferenciada de localidades de colectas biológicas de Cuba: Las Tunas y Granma. | Cristian Alberto Ottomuro Chapé |
| 11:50 – 12:05 | Caracterización del hábitat del pez ciego (Lucifuga subterranea) en la llanura de Artemisa | Javier Yraola Rodríguez |
| 12:10 – 12:25 | Resultados preliminares para la estimación de cambios en el nivel medio del mar reciente en la ensenada La Siguatepeque inferidos de sedimentos marinos intermareales. | Carlos A. Queralta Morejón |
| 12:30 – 12:45 | Caracterización del Geositio Cueva del Bicho | Javier Yraola Rodríguez |
| 12:50 – 01:05 | Geomorfología aplicada a la prospección petrolera en el bloque 14, provincias de Sancti Spíritus y Ciego de Ávila, Cuba. | Ana Karla Melo Perez |
| 01:05 - 02:00 | Receso | |
| 2:00 – 2:15 | Tensiones territoriales e implicaciones ambientales del nuevo cercado en el Ecoparque del río Pance en la ciudad de Cali, Colombia. | Diana Lorena Viafara Arboleda |
| 2:20 – 2:35 | Evidencias de procesos kársticos hipogénicos en la región de la Llanura de Artemisa, Cuba | Javier Yraola Rodríguez |
| 2:40 – 2:55 | Arcillas calcinadas para la producción de cemento bajo en carbono y su relación con el aspecto geográfico | Luis Alberto Pérez García |
| 3:00 – 3:15 | Atlas web de la provincia de Camagüey como herramienta para la implementación del PNDES al 2030 | Isis Hernández Sosa |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

Día 29

Panel “Medio Ambiente”

Comisión: Sistemas costeros y minería ambiental

Presidente: Dr C. Pedro Acevedo Rodríguez

Secretario: Dr C. Juan Manuel Fernández Lorenzo

Lugar: Aula 2

| Horario | Nombre de la ponencia | Ponente |
|----------------------|---|---------------------------------|
| 10:40 - 10:50 | Guía para la protección y rehabilitación de las playas del Gran Caribe. | José Luis Juanes |
| 10:50 - 11:00 | Rehabilitación funcional de dunas en la playa Veneciana, Playas del Este de La Habana, Cuba. | Lourdes Rivas Rodríguez |
| 11:00 - 11:10 | Fundamentos estratégicos para la gestión ambiental integrada de playa Caletón y su franja costera, ciénaga de Zapata, Cuba. | Pedro Acevedo Rodríguez |
| 11:10 - 11:20 | Línea base del ecosistema de manglar y bosques de ciénaga de Santa Cruz del Norte y San Nicolás de Bari, provincia Mayabeque. | Miriam Labrada Pons |
| 11:20 - 11:30 | Identificación de áreas potenciales para la cría de <i>Crocodylus Rhombifer</i> en Cuba: Estrategias para mitigar la hibridación con <i>Crocodylus Acutus</i> ". | Carlos Alberto Quintana Cortina |
| 11:30 - 12:00 | Debate | |
| 12:00 - 12:20 | Receso | |
| 12:20 - 12:30 | Caracterización geoquímica y mineralógica del depósito de colas negras de la tecnología CARON en Moa. | Carlos Herrera Sánchez |
| 12:30 - 12:40 | Bases para la proyección (inclusión) de la actividad minera (explotación de rocas y minerales industriales), en el diseño del Sistema Gestión Ambiental del municipio de Sumbe, Angola. | Pedro Acevedo Rodríguez |
| 12:40 - 12:50 | La gestión del impacto ambiental de la minería del oro en el corregimiento de Tapartó, Antioquia, Colombia. | Pedro Acevedo Rodríguez |
| 12:50 - 01:00 | Evolución espaciotemporal de los cambios de cobertura vegetal y uso de suelo en la Reserva de la Biosfera Sierra del Rosario, Cuba (2016-2024). | Victor Gutiérrez Gómez |
| 01:00 – 01:10 | Análisis morfométrico de la cuenca del río Cayo Guam. | Luis Enrique Oliu Bosch |
| 01:10 - 01:30 | Debate | |
| 01:30 – 02:00 | Receso | |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

Día 29

Panel “Ordenamiento Territorial”

Comisión: Turismo y desarrollo local. Cultura local, centros históricos, patrimonio y turismo

Presidente: Dra. C. Isabel Valdivia Fernández

Secretario: MSc. Jorge Vilá Tamarit

Lugar: Anfiteatro

| Horario | Nombre de la ponencia | Ponente |
|----------------------|--|------------------------------------|
| 10:30 - 10:40 | Cartografía Temática. Diseño de un plegable para la promoción de los polos turísticos de la cayería norte de Cuba | Taimy Plana Zayas |
| 10:45 - 10:55 | Propuesta de uso funcional turístico para la inserción del municipio Bahía Honda en la actividad turística de Cuba | Jorge Félix Quintana Cala |
| 11:00 - 11:10 | Turismo y patrimonio: evaluación y propuestas para el centro histórico urbano de la ciudad de Cienfuegos. | Jorge Vilá Tamarit |
| 11:15 - 11:25 | Ejes Comerciales: Obispo, San Rafael y barrio de San Pauli - conexiones entre La Habana y Hamburgo. | Jorge Vilá Tamarit |
| 11:30 - 11:40 | Diseño ambiental de producto turístico: Parque Nacional "Pico La Bayamesa" Cuba | Manuel Alejandro Rodríguez Pacheco |
| 11:45 - 11:55 | El Reconocimiento Territorial Playa Ambiental en Cayo Santa María, un enfoque hacia la gestión sostenible | Félix A. Correa Álvarez |
| 11:55 - 12:15 | Debate de temas tratados | |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

Panel “Ordenamiento Territorial”

Comisión: Peligro, vulnerabilidad, riesgo y resiliencia en áreas urbanas II

Presidente: Dr. C. René Alejandro González Rego

Secretario: Lic. Samantha Maristany Ocegüera

Lugar: Anfiteatro

| Horario | Nombre de la ponencia | Ponente |
|--------------------|---|-------------------------------------|
| 12:20 - 12:30 | Barrios vulnerables en transformación: Romerillo, Municipio Playa, La Habana | René Alejandro González Rego |
| 12:35 - 12:45 | Vulnerabilidad territorial al impacto educativo durante la pandemia de COVID-19 | Alejandro Felipe Veranes Miranda |
| 12:50 - 1:00 | Gestión integrada para la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en las comunidades costeras de Caibarién y Yaguajay | Félix A. Correa Álvarez |
| 1:05 - 1:15 | Evaluación de la percepción del riesgo sísmico en comunidades urbanas del municipio Moa, Holguín: un enfoque hacia la reducción de vulnerabilidades y la gestión local del riesgo. | Oclides Carmenate Hechavarría |
| 1:20 – 1:30 | Mapas de peligro por tormentas eléctricas, para áreas de proximidad en el Aeropuerto internacional Benito Juárez de la Ciudad de México, como una perspectiva en el ordenamiento territorial. | Lemay Entenza Tilman |
| 1:30 - 1:50 | Debate de temas tratados | |

PROGRAMA CIENTÍFICO– CONVENCION SABER UH 2025
II Simposio de Geografía, Medio ambiente y Ordenamiento territorial

Día 29

Panel “Estudiantes de Geografía”

Presidente: Ms.C. Alejandro Felipe Veranes Miranda

Secretario: Margarita Viera Cid

Lugar: Aula 3

| Horario | Nombre de la ponencia | Ponente |
|---------------|---|----------------------------|
| 11:00 - 11:10 | Evaluación de la situación ambiental de la cueva del Indio en Escaleras de Jaruco y su impacto en la población de murciélagos. | Edgar Miguel Callol Rivera |
| 11:15 - 11:25 | Evaluación del peligro y vulnerabilidad en la laguna costera Guanaroca: efectos de las oscilaciones del nivel del mar y el manto freático. | Lizbeth Monteagudo López |
| 11:30 - 11:40 | Informe de Prácticas de Campo en el área de Boca de Jaruco | Yamed Cazañas Viera |
| 11:40 - 12:00 | Debate de temas tratados | |
| 12:05 - 12:15 | Impacto de la carretera San Agustín – Popayán en el Parque Nacional Natural Puracé, Colombia | Mayerli Pinilla |
| 12:20 - 12:30 | Impacto del envejecimiento poblacional en la disponibilidad y calidad de los recursos laborales en la provincia de La Habana. Periodo 2012-2022 | Lennier Lázaro Soto Baxter |
| 12:35 - 12:45 | Metodología de interpolación óptima de la batimetría para modelos de inundación por tsunamis en Esparza | Lizzie Barboza Barrios |
| 12:45 - 1:05 | Debate de temas tratados | |
| 1:00 – 2:00 | Receso | |
| 2:15 - 2:25 | Vulnerabilidad al peligro de inundaciones por penetraciones del mar en el área protegida de Rincón de Guanabo, municipio de La Habana del Este, Cuba. | Isayris González Acosta |
| 2:30 - 2:40 | Vulnerabilidad espacio territorial ante virus respiratorios en la ciudad de Cienfuegos | Ramsés Reyes Quirantes |
| 2:45 - 2:55 | Vulnerabilidad territorial a virus respiratorios en la provincia de Villa Clara | Anett Pérez Lorenzo |
| 3:00 - 3:10 | Propuesta de diseño ambiental de producto turístico “Abra del río Cojímar” | Ana Laura Rodríguez Suárez |
| 3:25- 3:45 | Debates de temas tratados | |