



VI COLOQUIO DE ESTUDIANTES DE MAESTRÍA DEL POSGRADO EN GEOGRAFÍA

Campo de conocimiento: Manejo Integrado del Paisaje

Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental

PROGRAMA

28 de mayo

Hora

AULA MAGNA DEL CIGA

10:00 a 10:15 Inauguración. Participan: Dra. Isabel Ramírez y Comité Organizador.

CONFERENCIA MAGISTRAL

10:15 a 11:15 "Estado, ciencia y ambiente en tiempos de crisis: por una necesaria renovación de la investigación científica"

Dr. Bruno Capilé

Modera: Violeta Rangel Velarde, estudiante de doctorado.

MESA 1: MODELADO ESPACIAL EN PROBLEMAS SOCIOAMBIENTALES

Modera: Santiago Luján Rueda, estudiante de doctorado

11:15 a 11:35 Percepción social sobre la utilidad de un geovisualizador como herramienta para la toma de decisiones territoriales en núcleos agrarios. **Comenta: M.C. Antonio Navarrete**

Damaris Isel Andrade Rodas

11:35 a 12:00 Modelación espacio-temporal de oferta y demanda de biomasa de agroindustrias mezcaldas del municipio de Madero, Michoacán. **Comenta: Dr. Adrián Ghilardi**

Pablo Iván Argueta Navarrete

12:00 a 12:20 Partículas suspendidas y su relación con las prácticas de aspersión de plaguicidas en la agricultura en el periurbano de Morelia. **Comenta: Dr. Francisco Bautista**

Marco Anyelo Cázarez Barboza

12:20 a 13:00

RECESO

MESA 2. HETEROGENEIDAD DEL PAISAJE Y CAMBIO DE USO DE SUELO

Modera: Fernando Alberto Fernández López, estudiante de doctorado

13:00 a 13:25 Evaluación de la heterogeneidad geocológica de la Península de Yucatán a escala 1 : 250 000. **Comenta: Dr. Gustavo Martín**

Dayniel Mestre Hernández

13:25 a 13:50 Estado del medio ambiente en los paisajes antroponaturales de la zona rural del municipio de Morelia, Michoacán 2023. **Comenta: Dr. Julio César Espino**

Luis Fernando Cruz Fuentes

13:50 a 14:10 Estimación de la perturbación forestal entre dos localidades con distintos tipos de manejo forestal. Los casos de San Jerónimo Purenchécuaro y San Francisco Uricho, Michoacán (2017-2025). **Comenta: Dr. Jesús Fuentes**

Antonio Mendoza Hinojosa

MESA 3. RELACIÓN HUMANO-ANIMAL EN ZONAS URBANAS

Modera: José Hernández García, estudiante de doctorado

14:10 a 14:30 Efectos de la configuración del paisaje urbano-periurbano en la abundancia y riqueza de polinizadores. **Comenta: Dra. Ek del Val Gortari**

Daniela Mondragón Padilla

14:30 a 14:50 Riesgos sanitarios derivados de la interacción humana-animal-ambiente: La ganadería de traspatio en la conurbación Morelia-Tarímbaro. **Comenta: Dra. Jovanka Spiric**

Paulina Aída López Maldonado

Notas importantes:

- Los alumnos y alumnas de 4o semestre tendrán 15 minutos para realizar su presentación.
- Los alumnos y alumnas de 2o semestre tendrán 10 minutos para realizar su presentación.
- Las y los comentaristas contarán con 10 minutos para realizar sus comentarios al ponente.



VI COLOQUIO DE ESTUDIANTES DE MAESTRÍA DEL POSGRADO EN GEOGRAFÍA
 Campo de conocimiento: Manejo Integrado del Paisaje
 Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental

29 de mayo

Hora

AULA MAGNA DEL CIGA

9:30 a 10:00 Bienvenida. Participan: Dra. Leticia Gómez Mendoza y Comité Organizador.

MESA 4. AUTOGOBIERNO Y TEJIDOS COMUNITARIOS

Modera: León Felipe Ramírez Soto, estudiante de doctorado

10:00 a 10:25 Contribución del sistema de gobernanza comunal del agua a la justicia hídrica. Estudio de caso en la montaña de Guerrero. **Comenta: Dra. Ariana Mendoza**

María Elena Matías Arcos

10:25 a 10:45 Un acercamiento geográfico al manejo de residuos sólidos en la Sierra Mixe. **Comenta: Dra. Nancy Merary Jiménez**

Catalina Sebastián Monterrubio

10:45 a 11:10 El arraigo frente a la turistificación en El Cuyo, Yucatán. **Comenta: Dra. Katya García Quevedo**

Fabiola Azaret Franco Franco

11:10 a 11:30 Presiones al manejo forestal colectivo. El caso del ejido San Pedro Buenavista, Veracruz, México. **Comenta: Dra. Patricia Gerez**

Nicolás Álvarez-Icaza Ramírez

11:30 a 11:50

RECESO

MESA 5. USO DE DRONES EN AMBIENTES RURALES

Modera: Ernesto Rolando Carrillo Vitale, estudiante de doctorado

11:50 a 12:10 El uso de drones para el monitoreo de indicadores clave de salud forestal en sitios críticos de conservación: el hábitat de invernación de mariposa Monarca en México. **Comenta: Dra. Azucena Pérez**

Eric Noé Huitrón García

12:10 a 12:35 Influencia de dos huracanes en la ocurrencia de incendios forestales en los bosques tropicales estacionalmente secos de Jalisco del 2010 al 2018. **Comenta: Dr. Jonathan Vidal**

Kevin Alonso García Perea

12:35 a 12:55 Evaluación del riesgo por movimientos en masa mediante LiDAR aéreo en la zona sur de la ciudad de Morelia. **Comenta: Dra. Gemma Gómez**

Miranda Robles Péreznegrón

MESA 6. EXPRESIÓN DE PROCESOS SOCIOAMBIENTALES EN EL PERIURBANO

Modera: Arianna Berenice Pérez Ayala, estudiante de doctorado

12:55 a 13:15 Construcción social del espacio público: una mirada desde las juventudes de Ampliación Leandro Valle, Morelia, Michoacán. **Comenta: Dr. Héctor Ávila**

Lesly Janeth Martínez Ramírez

13:15 a 13:35 El transporte público y su influencia en la generación de pobreza de transporte en el periurbano de la ciudad de Morelia. **Comenta: Dr. Michael McCall**

Daniel Fraire Loera

MESA 7. NUEVAS RENTABILIDADES Y APTITUD DEL SUELO URBANO

Modera: Amayrani Pedraza Pérez, estudiante de doctorado

13:35 a 13:55 Cambios en el uso de suelo en el periurbano de Bogotá (2010-2014). El caso del corredor noroccidental en el municipio de Cota, Cundinamarca. **Comenta: Dra. Tulia Leal**

Brandon Stiven Zambrano Gómez

13:55 a 14:15 Propuesta metodológica para determinar la aptitud del suelo con fines habitacionales, en la zona urbana y periurbana de Morelia, Michoacán. **Comenta: M.C. Antonio Navarrete**

Miguel Ángel Porres García

14:15 a 14:40 El cultivo de berries en el municipio de Zamora, Michoacán: factores económicos, tecnológicos y políticos relacionados con su expansión del 2003 al 2024. **Comenta: Dra. Verónica Velázquez**

Marlon Gómez Vargas

14:40 a 15:00 **CIERRE.** Participan: Fernando David Velásquez Recarte, estudiante de doctorado y Comité Organizador.