

### MESA TEMÁTICA 3

#### Teoría y práctica de la construcción de resiliencia a escala social, cultural y económica

**Moderador:** MSc. Javier YRAOLA RODRÍGUEZ, Profesor de la Facultad de Geografía de la Universidad de La Habana, Cuba

#### PONENCIAS

**11.20-11.35:** *Relación entre la Resiliencia, el Bienestar Psicológico y Satisfacción Familiar en Universitarios Asistentes a Servicios Universitarios de Atención Psicológica* / Dr. Claudio Ernesto MARÍN MEDINA, Profesor Investigador de la Universidad Bernardo O'Higgins, Chile.

**11.35-11.50:** *Creando viviendas resilientes desde el derecho (Virtual)* / Dra. María Luisa GÓMEZ JIMÉNEZ, Profesora de la Universidad de Málaga, España.

**11.50-12.05:** *Apuntes metodológicos para el estudio de la vulnerabilidad social y la percepción de riesgo. Estado técnico-constructivo comprometido. Derrumbe de edificaciones*, Investigadora Isabel GODEFOY NÚÑEZ, Instituto de Geofísica y Astronomía, Cuba.

**12.05 -12.20:** *Construcción de resiliencia a escala social, cultural y económica en Puerto Rico* / Dra. Anna HAYWARD, Profesora de la Stonybrook University, Estados Unidos-Puerto Rico.

**12.20 – 12.30:** Preguntas y Respuestas

### MESA TEMÁTICA 4

#### Teoría y Práctica de la Construcción de Resiliencia con base en la Adaptación al Cambio Climático y la Reducción del Riesgo de Desastres.

**Coordinadora:** Dra.C. Luz Margarita FIGUEREDO CARDONA, Directora de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente de la Agencia de Medio Ambiente, Cuba.

Introducción a la Mesa: *Mi Costa, un proyecto que aporta resiliencia ante el cambio climático y reduce posibles riesgos de desastres.*

#### CONFERENCIA MAGISTRAL

**12.30-13.00:** *Mi Costa, un proyecto que aporta resiliencia ante el cambio climático y reduce posibles riesgos en Cuba.* / Dr.C.. José Manuel GUZMÁN MÉNDEZ, Investigador-Jefe del Proyecto, Agencia de Medio Ambiente, Cuba.

**13.00 – 13.10:** Preguntas y respuestas.

#### PONENCIAS

**13.10-13.25:** *Alternativas de uso sostenible y resiliencia comunitaria: visiones diversas a un problema común* / Ma. Elena PERDOMO LÓPEZ, Investigadora del Centro de Estudios y Servicios Ambientales de Villa Clara CESAMVC, Cuba.

**13.25-13.40:** *La participación comunitaria en la resiliencia ambiental de Isabela de Sagua. Los emergentes locales* / Edelkis RODRÍGUEZ MOYA, Investigador del Centro de Estudios y Servicios Ambientales de VC, Universidad Central Marta Abreu de Las Villas, Villa Clara, Cuba.

**13.40-13.55:** *Plan de Adaptación al Cambio Climático del municipio Nuevitás, Camagüey, Cuba. Contribución a la resiliencia comunitaria* / Odalis BRITO MARTÍNEZ, Investigadora del Centro de Investigaciones de Medio Ambiente de Camagüey (CIMAC), Cuba.

**13.55-14.10:** *La gestión de riesgos climáticos como parte de la gestión comunitaria, una oportunidad para la resiliencia de las comunidades costeras* / Nereyda JUNCO GARZÓN, Investigadora del Centro de Investigaciones de Medio Ambiente de Camagüey, Cuba.

**14.10-14.25:** *Experiencias del proyecto comunidades caribeñas resilientes: fortalecimiento de la resiliencia al cambio climático en la reserva de la biosfera Baconao* / Arturo SALMERÓN LÓPEZ, Investigador del Centro Oriental de Ecosistemas y Biodiversidad (Bioeco), Santiago de Cuba, Cuba.

**14.25 – 14.45:** Preguntas y Respuestas

FIN DE LA SESIÓN MATUTINA DEL SEMINARIO INTERNACIONAL

#### Sesión Vespertina

#### MESA TEMÁTICA 4

*Teoría y Práctica de la Construcción de Resiliencia con base en la Adaptación al Cambio Climático y la Reducción del Riesgo de Desastres (Continuación)*

**Moderador:** MSc. Jorge L. MARTÍN CHIROLDES, Profesor Auxiliar, Instituto Superior de Diseño, Universidad de La Habana

#### PONENCIAS

**15.00-15.15:** *Construir resiliencia urbana en la ciudad de Chetumal frente a las inundaciones 2024*, Dra. Rosalía CHÁVEZ ALVARADO, Profesora de la Universidad Autónoma Estado Quintana Roo, Chetumal, México.

**15.15-15.30:** *Plan de Adaptación al Cambio Climático: Estrategia para la Resiliencia y el Desarrollo Socioeconómico del municipio Chambas* / Yamilé JIMÉNEZ PEÑA, Investigadora del Centro de Ingeniería Ambiental y Biodiversidad de, Subdelegación de Medio Ambiente Ciego de Ávila, Cuba.

**15.30-15.45:** *Intervenciones urbanas en el litoral habanero ante el cambio climático. Una manera de contribuir al aumento de la resiliencia* / Dr. Obdulio N. COCA RODRÍGUEZ, Profesor de la Universidad Tecnológica de La Habana, Cuba.

**15.45 - 16.00:** Preguntas y Respuestas

**16.00 – 16.10:** Coffee break.

### MESA TEMÁTICA 5

#### Manifestaciones contemporáneas en la construcción de resiliencia en cualquier ámbito de la sociedad

**Moderador:** Dr. Andrés OLIVERA RANERO, Profesor de la Universidad Central de Las Villas "Marta Abreu" y Miembros de la red RIFOREDEX-CYTED

#### PONENCIAS

**16.10-16.25:** *Manifestaciones contemporáneas de resiliencia comunitaria ante desastres en Nicaragua (Virtual)* / Prof. Keila S. BALLESTERO LAGUNA, Investigadora del Instituto de Geología y Geofísica de la UNAN, Nicaragua.

**16.25-16.40:** *Resiliencia e investigación. Formas de evaluar la capacidad resiliente (Virtual)* / Dra. ANA CRISTINA RUIZ MOSQUERA, Profesora de la Facultad de Trabajo Social de la Universidad de Málaga, España.

**16.40-16.55:** *Percepción de la Resiliencia Comunitaria en estudiantes de diferentes regiones de Colombia. Metodología, Indicadores y Resultados (Virtual)* / Dr. José Ignacio RUIZ PÉREZ, Profesor de la Universidad nacional de Colombia, Colombia.

**16.55-17.10:** *El rol del Tutor de resiliencia, una mirada sistémica de la promoción de resiliencia (Virtual)* / Prof. Verónica Andrea HURTUBIA TORO, Profesora de la Unidad de Investigación sobre la resiliencia (RiRes) de la Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano, Italia.

**15.45 - 16.00:** Preguntas y respuestas

### MESA TEMÁTICA 7

#### Presentación de la Red Global de académicos, investigadores y profesionales para la cooperación Sur-Sur y Norte-Sur sobre Resiliencia en Comunidades con Vulnerabilidades.

**Moderador:** MSc. Jorge L. MARTÍN CHIROLDES, Profesor Auxiliar, Instituto Superior de Diseño, Universidad de La Habana.

#### PRESENTACIONES ESPECIALES

**17.25-17.45:** *Necesidad, objetivos y misión de la Red Global de Académicos, Investigadores y Profesionales para la Cooperación Sur-Sur y Norte-Sur sobre Resiliencia Comunitaria* / Dr. Dámaso R. PONVERT DELISLES BATISTA, Coordinador de la Red RIFOREDEX-CYTED, Cuba.

**17.45-18.20:** *Fundación LINED Global: Incubadora de redes internacionales. Estrategias para la sostenibilidad (Virtual)* / Dr. Daniel ANTENUCCI / Dra. Yamila SILVA PERALTA, Presidente y Vicepresidenta respectivamente de la Fundación LINED Global, Argentina.

**18.20-18.40:** *La Cooperación Sur-Sur y Norte-Sur para la Resiliencia. Visión desde la ACNU-Cuba*, Sra. Norma GOICOCHEA ESTENOZ, Presidenta de la Asociación de Las Naciones Unidas de Cuba.

**18.40 – 18.55:** Preguntas y respuestas.

#### CLAUSURA DEL SIMPOSIO

**Moderador:** MSc. Jorge Luis MARTÍN CHIROLDES, Profesor del Instituto Superior de Diseño de la Universidad de La Habana, Cuba

**19.10-10.20:** Palabras de clausura del evento a cargo de la Dra. Nancy de las M, PÉREZ RODRÍGUEZ, Decana de la Facultad de Geografía de la Universidad de La Habana.

**19.20-19.30:** Palabras de agradecimiento a los participantes a cargo del Dr. Dámaso R. PONVERT DELISLES BATISTA, Presidente de los Comités organizador y Científico y Coordinador de la red RIFOREDEX-CYTED, Cuba.



# Programa Científico



## 2<sup>do</sup>. Simposio Internacional “Estado del arte del conocimiento teórico-práctico sobre resiliencia comunitaria. Experiencias y Buenas prácticas contemporáneas”.

Días 19, 20, 21 y 22 de noviembre de 2024  
Centro de Convenciones “Enrique José Varona”  
Universidad de La Habana, Cuba.

Organizado por la Red Iberoamericana para la Formación  
de Comunidades Resilientes ante Riesgos y Desastres  
por Eventos Naturales Extremos  
(RIFOREDEX).  
y la Facultad de Geografía  
de la Universidad de La Habana.

19 de noviembre de 2024  
Recinto: Sala 1 del Centro de Convenciones

Sesión Matutina  
3<sup>RA</sup>. REUNIÓN DE COORDINACIÓN PRESENCIAL DE LA RED RIFOREDEX  
“Valoración del aporte científico de la red RIFOREDEX a la resiliencia comunitaria”

**Moderador:** MSc. Jorge Luis Martín Chiroldes / Profesor del Instituto Superior de Diseño de la Universidad de La Habana, Cuba

#### PRESENTACIONES

**09.10 – 09.20:** Introducción a cargo del Dr. Dámaso R. PONVERT DELISLES BATISTA. Coordinador de la Red RIFOREDEX / Lectura del informe sobre el aporte científico de la red RIFOREDEX a la Resiliencia Comunitaria en los 4 años de vigencia.

**09.25 – 09.55:** Aporte científico del Grupo de la UAEQROO, Chetumal, México a la red RIFOREDEX / Dr. José Manuel CAMACHO SANABRIA, Responsable del Grupo de la UAEQROO, México.

**10.00 – 10.30:** Aporte científico del Grupo de la Universidad de Málaga, España a la red RIFOREDEX / Prof. Ana L. LÓPEZ CARLASSARE y Dr. Rafael ARREDONDO QUIJADA, Miembros del Grupo de la Universidad de Málaga

**10.45 – 11.00:** Coffee break.

**11.00 – 11.30:** Aporte científico del Grupo de la Universidad de El Salvador, El Salvador a la red RIFOREDEX / Dr. Edgar Antonio MARINERO ORANTES, Responsable del Grupo de la Universidad de El Salvador

**11.30 – 12.00:** Aporte científico del Grupo de la UNAN, Nicaragua a la red RIFOREDEX (Virtual) / MSc. Horacio A. ULLOA LÓPEZ, Responsable del Grupo de la UNAN, Nicaragua.

**12.00 – 12.30:** Aporte científico del Grupo de Cuba a la red RIFOREDEX / Dr. Dámaso R. PONVERT DELISLES BATISTA, Responsable del Grupo Participante de Cuba

**12.30 - 13.00:** Preguntas y Respuestas:

**13.00 – 13.10:** Conclusiones de la reunión a cargo del Coordinador de la Red, Dr. Dámaso R.

PONVERT DELISLES BATISTA

**13.10 13.30:** Entrega de certificados a los miembros de la red por su servicio en los 4 años de trabajo.

**13.30 – 13.50:** Foto grupal en el alma mater

19 de noviembre de 2024

Recinto: Centro de Convenciones “Enrique José Varona”

Sesión Vespertina

#### 2<sup>DO</sup>. CURSO INTERNACIONAL

“El arte de la construcción de la resiliencia. Experiencias internacionales relevantes”

**Moderador:** Dr.C. Dámaso R. PONVERT DELISLES BATISTA, Presidente Ejecutivo del Simposio, Coordinador de la Red RIFOREDEX y Profesor de la Facultad de Geografía de la Universidad de La Habana.

#### CONFERENCIAS MAGISTRALES

**15.10 - 15.50:** *Enfoque de Crisis a la Resiliencia en contextos frágiles y afectados por conflicto (Virtual)* / Eng. Bernard MCCAUL Conferencista invitado / Organización GOAL Internacional, Dublín, Irlanda

**Preguntas y Respuestas: 15.50 – 16.00**

**16.00 - 16.40:** *Resiliencia Socioecológica de la Agricultura Familiar. Experiencias en Cuba* / Dra. Leidy CASIMIRO RODRÍGUEZ, Conferencista Invitada, Profesora de la Universidad de Sancti Spiritus, Cuba

**16.40 – 16.50:** Preguntas y Respuestas.

**16.50 – 17.05:** Coffee break:

**17.05 – 17.45:** *Estudios de Peligro, Vulnerabilidad y Riesgo. Escenario actual y futuro como*

*herramientas para a toma de decisiones y el desarrollo sostenible en Cuba* / Dra. Ida Inés PEDROSO

HERRERA, Conferencista Invitada, Investigadora de la Agencia de Medio Ambiente-CITMA, Cuba.

**17.45 – 18.00:** Preguntas y Respuestas.

FIN DE LA SESIÓN VESPERTINA DEL CURSO INTERNACIONAL

20 de noviembre de 2024

#### SEGUNDO SIMPOSIO INTERNACIONAL

“Estado del arte del conocimiento teórico-práctico sobre resiliencia comunitaria. Experiencias y buenas prácticas contemporáneas”.

Recinto: Centro de Convenciones “Enrique José Varona”

INAUGURACIÓN DEL SIMPOSIO

**Moderador:** MSc. Jorge Luis MARTÍN CHIROLDES / Profesor del Instituto Superior de Diseño de la Universidad de La Habana, Cuba.

**09.00 - 09.10:** Palabras de inauguración: Dra. Maday ALONSO DEL RIVERO / Vicerrectora de Investigación y Posgrado de la Universidad de La Habana.

**09.10 – 09.15:** Palabras de bienvenida del Coordinador de la Red del CYTED: Dr. Dámaso R.

PONVERT DELISLES BATISTA

**09.15 – 09.25:** Actividad cultural

Sesión Matutina

#### CONFERENCIAS MAGISTRALES

**09.30 – 10.10:** *Neuroeducación y Resiliencia en la vida universitaria* / Dra. Anna FORÉS MIRAVALLES Directora de la Cátedra de Neuroeducación y Profesora de la Universidad de Barcelona, España.

**10.10 – 10.20:** Preguntas y Respuestas.

**10.20 – 11.00:** *Principios para el fortalecimiento de la resiliencia urbana en las principales ciudades de Cuba. Experiencias y Buenas prácticas* / Dr. Rosendo MESÍAS GONZÁLEZ, Experto del PNUD de Cuba.

**11.00 – 11.10:** Preguntas y Respuestas.

**11.10 – 11.30:** Coffee break.

**11.30 – 12.10:** *Enfoque de Resiliencia de Sistemas Sociales (R4S) y su aplicación para la resiliencia de la economía azul (Virtual)* / MSc. Gabriela CÁCERES FLORES, Experta de la Organización GOAL-Honduras.

**12.00 – 12.20:** Preguntas y Respuestas.

**12.20 – 13.00:** *Ruta de la agroecología para la resiliencia de sistemas de producción de alimentos ante el cambio climático* / Dr.Cs. Luis VÁZQUEZ MORENO, Experto Investigador del Centro Latinoamericano de Investigaciones Agroecológicas (CELIA), Cuba.

**13.00 – 13.10:** Preguntas y Respuestas.

**13.10 – 13.50:** *Visión de la resiliencia comunitaria desde el Trabajo Social (Virtual)* / Dra. María de las

Olas PALMA GARCÍA, Profesora de la Universidad de Málaga, España.

**13.50 – 14.00:** Preguntas y Respuestas.

FIN DE LA SESIÓN MATUTINA DEL CURSO INTERNACIONAL

#### 2<sup>DO</sup>. CURSO INTERNACIONAL

“El arte del conocimiento en la construcción de la resiliencia. Experiencias internacionales relevantes”.

Sesión Vespertina

**Moderador:** Dr. Dámaso R. PONVERT DELISLES BATISTA, Presidente Ejecutivo del Simposio, Coordinador de la Red RIFOREDEX y Profesor de la Facultad de Geografía de la Universidad de La Habana.

#### CONFERENCIAS MAGISTRALES

**15.10 - 15.50:** *Resiliencia en docentes, escolares y universitarios con problemas de salud mental y en contextos de complejidad* / Conferencista Invitada / Prof. Viviana Warinka TARTAKOWSKY PEZOA, Responsable de la Facultad de Psicología de la Universidad Bernardo O'Higgins, Chile.

**15.50 – 16.00:** Preguntas y Respuestas.

**16.00 - 16.40:** *Resiliencia y adaptación al cambio climático: soluciones basadas en comunidades y ecosistemas* / Dr.C. Santos Orlando CUBILLAS HERNÁNDEZ, Investigador y Jefe de Proyectos Internacionales de la Agencia de Medio Ambiente, Cuba.

**16.40 – 16.50:** Preguntas y Respuestas.

**16.50 – 17.05:** Coffee break.

**17.10 – 17.40:** *Impacto psicosocial del cambio climático y los desastres: elementos teóricos y prácticos de la resiliencia* / Prof. Kenny DÍAZ ARCAÑO, Doctorando de la Universidad de Talca, Chile.

**17.40 – 17.50:** Preguntas y Respuestas.

**17.50 – 18.00:** Cierre del 2do. Curso Internacional / Dr.C. Dámaso R PONVERT DELISLES BATISTA,

Coordinador de la Red RIFOREDEX

FIN DE LA SESIÓN VESPERTINA DEL CURSO INTERNACIONAL / FIN DEL CURSO

INTERNACIONAL

21 de noviembre de 2024 / 09.00 – 13.00 HORAS

Recinto: Centro de Convenciones “Enrique José Varona”

#### 3<sup>ER</sup>. SEMINARIO INTERNACIONAL

“Enfoques múltiples en la construcción de la resiliencia comunitaria. Experiencias y buenas prácticas contemporáneas”.

Sesión Matutina

**Moderador:** Dr. Pablo Bayón Martínez, Profesor Titular de la Facultad de Geografía, Universidad de La Habana.

#### CONFERENCIAS MAGISTRALES

**09.10 – 09.50:** *Propuestas para seguir resileando* / Dra. Anna FORÉS MIRAVALLES, Directora de la Cátedra de Neuroeducación y Profesora de la Universidad de Barcelona, España.

**09.50 – 10.00:** Preguntas y Respuestas.

**10.00 – 10.40:** *Resiliencia y Adaptación al Cambio Climático en el occidente de Cuba. Presente y futuro desde el proyecto ECOVIDA* / Dr. Joel MARTÍNEZ MAQUEIRA, Investigador y Jefe de Proyectos de la

Agencia de Medio Ambiente, Cuba.

**10.40 – 10.45:** Preguntas y Respuestas.

**10.45 – 11.00:** Coffee break.

**11.00 – 11.40:** *Las Salvaguardas Ambientales y Sociales: Metodología para la evaluación de impacto del Proyecto Internacional -Mi Costa- en las comunidades locales y los medios de vida* / Arianna

RODRÍGUEZ GARCÍA, Investigadora de la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO-Programa Cuba).

**11.40 – 12.00:** Preguntas y Respuestas.

#### MESA TEMÁTICA 1

Teoría y práctica de la construcción de resiliencia en comunidades con vulnerabilidades.

#### PONENCIAS

**12.00 - 12.15:** *Propuesta para la evaluación y seguimiento de la resiliencia en comunidades con*

*vulnerabilidades. Enfoque común de la red RIFOREDEX-CYTED* / Dr. Dámaso R. PONVERT DELISLES BATISTA, Coordinador de la Red RIFOREDEX-CYTED, Universidad de La Habana, Cuba.

**12.15 - 12.30:** Procedimiento para la evaluación de la resiliencia frente a eventos de inundación pluvial. Caso de la comunidad "Protterritorio", Chetumal, Quintana Roo, México / Dr. José Manuel CAMACHO SANABRIA, Red RIFOREDEX-CYTED / UAEQROO, México.

**12.30-12.45:** La evaluación de la resiliencia comunitaria ante el fenómeno de despoblación. Caso de la

comunidad Genalguacil, Málaga España (Presencial-Virtual) / Prof. Ana L. López Carlassare, Dr. Rafael

Arredondo Quijada y Dra. María de las O. PALMA GARCÍA / Red RIFOREDEX-CYTED de la Universidad de Málaga, España.

**12.45-13.00:** *La evaluación de la resiliencia frente a eventos asociados al riesgo de erupción volcánica.*

*Caso de la comunidad periférica de la ciudad de San Vicente, El Salvador* / Dr. Edgar Antonio

MARINERO ORANTES, Red RIFOREDEX- CYTED / Univ. de El Salvador, El Salvador.

**13.00-13.15:** *La evaluación de la resiliencia comunitaria frente a desastres relacionados a eventos múltiples. Caso de la comunidad rural “El Porcal”, Madriz, Managua, Nicaragua (Virtual)* / MSc. Horacio

ULLOA LÓPEZ y MSc. Marjorie Isabel TORUÑO, Red RIFOREDEX-CYTED / Univ. Nacional Autónoma de Nicaragua.

**13.15-13.30:** *La evaluación de la resiliencia comunitaria frente a eventos hidrometeorológicos. Caso de la comunidad costera “Consejo Popular Guanabo”, Habana del Este, Cuba* / MSc. Jorge Luis MARTÍN

CHIROLDES y Dámaso R. PONVERT DELISLES BATISTA, Red RIFOREDEX-CYTED / Univ. de La Habana, Cuba.

**13.30-13.45:** Presentación del libro *“Resiliencia Comunitaria en Contextos Vulnerables. Un enfoque social y ambiental desde Iberoamérica” (Virtual)* / Dra. María de las Olas PALMA GARCÍA, Red

RIFOREDEX-CYTED / Universidad de Málaga, España.

**13.45 – 14.00:** Preguntas y respuestas.

**14.00:** Entrega de ejemplares del libro en la mesa de acreditación.

FIN DE LA SESIÓN MATUTINA DEL SEMINARIO INTERNACIONAL

#### Sesión Vespertina

**Moderador:** MSc. Javier YRAOLA RODRÍGUEZ, Profesor de la Facultad de Geografía de la

Universidad de La Habana Cuba.

#### CONFERENCIAS MAGISTRALES

**15.05 – 15.50:** *Resiliencia de la Agricultura ante el Cambio Climático. Un reto para los sistemas de innovación* / Dr. Cs. Luis VÁZQUEZ MORENO, Experto Investigador del Centro Latinoamericano de

Investigaciones Agroecológicas (CELIA), Cuba.

**15.50 – 16.00:** Preguntas y respuestas

**16.00 – 16.10:** Coffee break.

#### MESA TEMÁTICA 2

Teoría y práctica de la construcción de resiliencia en ecosistemas naturales

#### PONENCIAS

**16.10-16.25:** *Percepción ciudadana de la relación entre incendios forestales y despoblación* / Prof. Ana Laura LÓPEZ CARLASSARE, Universidad de Málaga, España.

**16.25-16.40:** *Caracterización de zonas incendiadas de San Vicente mediante la aplicación de índice*

*espectral NBR como estrategia para el fortalecimiento de la resiliencia comunitaria* / Prof. Gerson

CORNEJO REYES, Universidad de El Salvador, El Salvador.

**16.40-16.55:** *Árboles y bosques, actores imprescindibles a proteger y fomentar en función resiliencia* /

Ángel ZALDÍVAR SOLÍS, Investigador del Centro de Estudios Forestales, Facultad de Ciencias

Forestales y Agropecuarias, Universidad de Pinar del Río (UPR), Cuba.

**16.55-17.10:** *La Adaptación Basada en Ecosistemas y Comunidades, una contribución a la resiliencia costera en Punta Alegre, Cuba* / Yamile JIMÉNEZ PEÑA, Investigadora del Centro de Ingeniería

Ambiental y Biodiversidad de Ciego de Ávila (CIBA-CA), Morón, Ciego de Ávila, Cuba.

**17.10-17.25:** *La adaptación basada en ecosistemas (AbE), solución viable en poblaciones humanas rurales vulnerables* / Gerardo BEGUÉ QUIALA, Investigador de la Unidad Presupuestada de Servicios

Ambientales Alejandro de Humboldt (UPSA), Guantánamo, Cuba.

**17.25-17.40:** *El proyecto Cienpinos en Pinar del Río, propuesta innovadora en función de la gobernanza climática municipal* / Ángel ZALDÍVAR SOLÍS, Investigador del Centro de Estudios

Forestales, Facultad de Ciencias Forestales y Agropecuarias, UNIVERSIDAD DE Pinar del Río (UPR), Cuba

**17.40 – 18.00:** Preguntas y respuestas

FIN DE LA SESIÓN VESPERTINA / FIN DE LA 1<sup>RA</sup> JORNADA DEL SEMINARIO INTERNACIONAL

22 de noviembre de 2024

Recinto: Centro de Convenciones “Enrique José Varona”

#### 3<sup>ER</sup>. SEMINARIO INTERNACIONAL

“Estado Arte del Conocimiento Teórico-Práctico Contemporáneo en Resiliencia Comunitaria.

Experiencias y Buenas Prácticas”.

Sesión Matutina

**Moderadora:** Sra. Norma GOICOCHEA ESTENOZ, Presidenta de la Asociación Cubana de Naciones unidas (ACNU)

#### CONFERENCIAS MAGISTRALES

**09.10 – 09.40:** *El abordaje de los determinantes sociales de la salud desde la participación comunitaria* / MSc. Roxana GONZÁLEZ LÓPEZ, Experta de la Oficina de la OMS / OPS en Cuba.

**09.40 – 09.50:** Preguntas y Respuestas.

**09.50 – 10.20:** *Papel de la Agencia de Medio Ambiente en la resiliencia y sostenibilidad ambiental de*

*Cuba* / Dra. Maritza GARCÍA GARCÍA, Presidenta de la Agencia de Medio Ambiente de Cuba.

**09.50 – 10.00:** Preguntas y Respuestas.

**10.20 – 10.30:** Coffee break.

**10.30 – 11.00:** *Visión de la FAO para el fortalecimiento de la resiliencia en los sistemas agropecuarios”.*

*Proyectos, Experiencias y Resultados en Cuba* / Sr. Jorge L. FERNÁNDEZ CHAMERO, Experto de la

oficina de la FAO en Cuba.

**11.00 – 11.10:** Preguntas y Respuestas