

Programa del ENADES Panamá 2020

Para registrarse, visite: <https://www.enadespanama.org/>

Seguidamente se detallan los aspectos más relevantes de la metodología prevista en cada una de las sesiones técnicas a desarrollarse en formato virtual del ENADES 2020. Se pretende con ello contar con una referencia para la dinámica de las diversas sesiones a efectos de generar la mayor participación e interacción entre los actores de la red del CIDES y de las entidades colaboradoras. Como en las ediciones anteriores del ENADES 2018 y 2019, las sesiones técnicas estarán a cargo de especialistas y entidades que vienen trabajando en los diferentes ejes temáticos del Encuentro.

En esta ocasión, se generará una interacción virtual entre los distintos actores para impulsar la divulgación del evento, así como la consolidación de espacios para articular diálogos interinstitucionales e intersectoriales. Los retos derivados de la actual coyuntura de la pandemia del COVID 19 evidencian la necesidad de ensanchar horizontes comunes entre los múltiples actores implicados con el fomento y el desarrollo sostenible del país. Es por ello que la metodología y modalidad empleada en el ENADES 2020, propone llegar al mayor número de actores, conexionar a los mismos en el intercambio de conocimiento y estimular agendas compartidas y espacios de comunicación continua a partir de los sucesivos ENADES.

ENADES contará con sesiones técnicas, foros virtuales y difusión de contenidos en redes de manera permanente entre los días 19 al 23 de octubre de 2020.

#ENADEspanama20, #nuevanormalidad, #reiniciosostenible, #decadadelaaccion, #restauracionecologica, #equilibrios, #ecosistemahumano, #coexistencia, #desarrollo territorial.

El Tercer Encuentro Nacional de Desarrollo Sostenible, ENADES Panamá 2020, es una iniciativa concebida y gestionada por el Centro Internacional para el Desarrollo Sostenible (CIDES) y la Fundación Ciudad del Saber.

DIA 1: LUNES 19/10/20

SESIÓN DE INAUGURACIÓN Lunes 19/10/20 09:00 – 10:50

Horario	Ponente	Institución
9:00-9:10	Palabras de Bienvenida, Profesor Jorge Arosemena R.	
9:10-9:15	Presentación videos Ciudad del Saber y ENADES	
9:15-9:40	Cristian Munduate	Coordinadora del Sistema de Naciones Unidas (Panamá)
	Gonzalo Echagüe	Congreso Nacional del Medio Ambiente. Fundación CONAMA
	Héctor Alexander	Ministro de Economía y Finanzas (MEF)
	Milciades Concepción	Ministro Ambiente (MiAmbiente)
	María Inés Castillo	Ministerio de Desarrollo Social (MIDES)
	Oris Sanjur	Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales
9:40-9:50	Contextualización del ENADES 2020 Profesor Juan Moreno Director Ejecutivo del Centro Internacional para el Desarrollo Sostenible (CIDES)	
9:50-10:50	Conferencia inaugural: Lidia Brito. Directora de la Oficina Regional de Ciencias de la UNESCO para América Latina y el Caribe. Modera: Luis Carrizo. Consultor de la Oficina Regional de Ciencias de UNESCO para América Latina y el Caribe.	

SESIÓN TÉCNICA-01

NUEVA REALIDAD: CAUSAS Y EFECTOS ECONOMICOS SOCIALES Y AMBIENTALES.

Lunes 19/10/20 11:00 – 13:00

Eje temático: Salud, sociedad y ambiente

Contextualización: La sociedad global está transitando por un momento de gran incertidumbre, producto del COVID -19, cuyo impacto seguramente se prolongará sin saber con mediana certeza por cuánto tiempo más. Los efectos de la pandemia superan en mucho cualquier desastre registrado en los últimos tiempos y, sin duda, se podría afirmar que este desastre está cambiando de manera irreversible el curso de la humanidad. Un hecho evidente son las múltiples vulnerabilidades del modo en que hemos organizado la vida material y su impacto se expresará en los ecosistemas, comunidades, instituciones, valores flujos de bienes y servicios, energía e información.

Desafío-01: En este contexto estimamos pertinente identificar el impacto de la pandemia y el proceso de reestructuración socioeconómica, ambiental y cultural de Panamá. Para ello presentaremos diferentes visiones, análisis de los orígenes de la pandemia y su impacto en Panamá, a efectos de considerar e intercambiar propuestas que permitan generar



conocimiento y planteamientos para crear espacios de coordinación interinstitucional que favorezcan proponer alternativas desde un enfoque ecosistémico.

Horario	Participante	Institución
11:00-13:00	Modera: Emilio Messina. Autoridad del Canal de Panamá (ACP)	
	Amador Goodridge	Instituto de Investigaciones Científicas y Servicios de Alta Tecnología de Panamá-AIP (INDICASAT-AIP)
	Alicia Torrego	Congreso Nacional del Medio Ambiente. Fundación CONAMA
	Ligia Castro	Ministerio de Ambiente (MiAmbiente)
	Aristides Hernández	Ministerio de Economía y Finanzas (MEF)
	Luis Carlos Herrera	Efectos Sociales Asociación Panameña para el Avance de la Ciencia (APANAC) Universidad Santa María La Antigua (USMA)

SESIÓN TÉCNICA-02

EDUCACIÓN Y DESARROLLO

Lunes 19/10/20 14:00 – 16:00

Eje temático: Salud, sociedad y ambiente

Desafío-02: Intercambiar experiencias educativas para la cultura de la formación profesional para la sostenibilidad en tiempos de pandemia.

Horario	Participante	Institución
14:00–16:00	Modera: Juan Planells. Universidad Santa María La Antigua (USMA)	
	Federico Lamego	Servicio Nacional de Aprendizaje Industrial (SENAI)
	Juan Antonio Martín	ALECOP Mondragón
	Moisés Veliz	Instituto Nacional de Formación Profesional y Capacitación para el Desarrollo Humano (INADEH)
	Noemí Castillo	Asociación Panameña de Ejecutivos de Empresa (APEDE)
	Lamed Mendoza Lámbiz	Escuela digital para adultos mayores. Universidad de Las Américas (UDELAS)
	Martín Candanedo	Asociación Panameña para el Avance de la Ciencia (APANAC) y Universidad Tecnológica de Panamá (UTP)

CONFERENCIA-01

LA RELACIÓN ENTRE EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y ESTILOS DE DESARROLLO

Lunes 19/10/20 14:30-15:40

Conferencista: Enoch Adames

Modera: José Luis Sosa, CIDES

SESIÓN TÉCNICA-03
BIOÉTICA Y DESARROLLO SOSTENIBLE
Lunes 19/10/20 16:30-18:30
Eje temático: Salud, Sociedad y Ambiente

Desafío-03: Difundir los principios de la bioética y su interrelación con el desarrollo sostenible en el nuevo contexto del COVID 19.

Horario	Participantes	Institución y Tema
16:30-18:30	Modera: Argentina Yíng	
	Enrique Alemán	Principios de la bioética y su importancia en el contexto de la pandemia. Asociación de Bioética de Panamá (ABIOPAN)
	Teresita Yániz de Arias	Salud, desarrollo sostenible y seguridad alimentaria. Asociación de Bioética de Panamá (ABIOPAN)
	Claude Vergés de López	Fijar los parámetros éticos de las prioridades. Asociación de Bioética de Panamá (ABIOPAN)
	María Elena Arango	Limitaciones para el logro del objetivo. Asociación de Bioética de Panamá (ABIOPAN)
	Raquel Gutiérrez de Mock	Asociación de Bioética de Panamá (ABIOPAN)

DIA 2: MARTES 20/10/20

SESIÓN TÉCNICA-04
AGENDA DE TRANSICIÓN ENERGÉTICA
Martes 20/10/20 09:00 – 10:30
Eje temático: Energía

Desafío-04: Intercambiar experiencias y visiones para concretar estrategias que permitan orientar en el proceso de tránsito de la matriz energética en el país.

Horario	Participantes	Institución
9:00-10:30	Modera: Mabel Ruiz. Centro Internacional de Desarrollo Sostenible (Colombia)	
	Jorge Rivera Staff	Secretaría Nacional de Energía. Lineamientos de la Agenda de Transición Energética en Panamá
	Diego Grajales	Coordinador Cambio Climático. Oficina de Asuntos Ambientales. Ministerio de Minas y Energía. Transición energética 2050
	Ligia Castro	Ministerio de Ambiente Mi ambiente. Componente de Transición Energética en el NDC nacional para cumplir el Acuerdo de París

SESIÓN TÉCNICA-05

LA REACTIVACIÓN ECONÓMICA DESDE LA PERSPECTIVA DE LAS PYMES. ESTRATEGIAS PARA SU FINANCIAMIENTO

Martes 20/10/20 09:00 – 10:30

Eje temático: Economía y Desarrollo Sostenible

Desafío-05: Intercambiar información y experiencias relacionadas a mecanismos de financiamiento para las pequeñas y medianas empresas (PYMES). Identificar criterios, propuestas para concretar modelos y estrategias de reactivación económica. A partir de una perspectiva que incorpore la flexibilidad, viabilidad y territorialidad.

Horario	Participantes	Institución
9:00-10:30	Modera: José Javier Rivera. Fundación del Trabajo	
	Rocío Vega	Estrategias territoriales en la era de la supervivencia de los negocios ESRI Panamá
	Felipe Rodríguez	Centro de Competitividad de la Región Occidental de Panamá (CECOMRO) Experiencias e iniciativas para la reactivación económica de la Región Occidental.
	Maritza Aguilar	Proyecto iniciando mi Negocio en la Comarca Ngäbe Buglé Universidad de Las Américas (UDELAS)
	Federico Lamego	Servicio Nacional de Aprendizaje Industrial (SENAI) Diagnóstico de identificación de capacidades en tiempos de COVID para micro, pequeña y mediana empresa

ESPACIO INTERACTIVO

PARTIDA VIRTUAL DE ECOPOLIS – EL FUTURO DEL PLANETA ESTÁ EN JUEGO

Martes 20/10/20 10:00 – 12:00

Dinámica: Con la participación de jugadores de diversos sectores y áreas del conocimiento, se llevará a cabo una sesión guiada del juego serio ECOPOLIS, creado en Panamá e incubado por CIDES. Bajo un escenario que simula una cumbre internacional de mandatarios, los jugadores representan a gobernantes de diferentes países en una carrera hacia el desarrollo sostenible: un espacio donde el Desarrollo Humano es muy alto y el Consumo de Recursos Naturales es muy bajo (sostenible). Para lograrlo deben invertir en diferentes Políticas Públicas a su disposición, cada una con efectos únicos sobre sus niveles de Desarrollo y Consumo.

Horario	Participantes	Institución
10:00-12:00	Modera: Andrés Tarté	CIDES / HABITAT Games
	Modera: Raúl Chang R.	Corredor Creativo / HABITAT Games



SESIÓN TÉCNICA-06

EMERGENCIA SANITARIA NACIONAL, APRENDIZAJES Y DILEMAS

Martes 20/10/20 11:00-13:00

Eje temático: Salud, Sociedad y Ambiente

Desafío-06: Identificar alternativas para la gestión de emergencias sanitarias, a partir de las experiencias derivadas de la Pandemia y que se puedan concretar en propuestas para mejoras en el sistema de salud pública.

Horario	Participante	Institución
11:00-13:00	Moderan: Eduardo Ortega / Xavier Sáez Llorens	
	Argentina Ying B.	Comité Nacional de Bioética de la Investigación (CNBI) Universidad de Panamá (UP)
	Gerardo Alfaro	Representante de la OPS/OMS en Panamá
	Juan M. Pascale	Director del Instituto Conmemorativo Gorgas de Estudios de la Salud
	José Donderis	Ex Director del Sistema Nacional de Protección Civil (SINAPROC)
	Natalia Ruiz	Universidad de Panamá Evaluación de riesgos
	Willian Klinger	Los números de la pandemia por COVID 19 en el Chocó biogeográfico colombiano y sus efectos en el reconocimiento de los saberes ancestrales y tradicional como factor de resiliencia del territorio. Director. Instituto de Investigaciones Ambientales del Pacífico- IIAP

SESIÓN TÉCNICA-07

INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO

Martes 20/10/20 14:00-16:00

Eje temático: Economía y Desarrollo Sostenible

Desafío-07: Intercambiar experiencias en materia de innovación y emprendimiento para orientar a los sectores productivos del país y emprendedores, a efectos de generar iniciativas y espacios para la dinamización del mercado laboral en el contexto del COVID 19.

Horario	Participante	Institución
14:00-16:00	Modera: Eysel Chong. Fundación Ciudad del Saber	
	Hans H. Hammerschlag	Bioteología: Innovación y Emprendimiento para el sector agropecuario
	Rose Molina	Centro de Competitividad de la Región Occidental de Panamá (CECOMRO) Apoyo a los emprendimientos agro-ecoturísticos

	Juan Pablo Carreño	Centro de emprendimiento, Universidad Sergio Arboleda
	Simón Pérez	Inversiones Pérez Pérez
	Larú Linares	Comunidad canal de empresarias. Fundación Ciudad del Saber
	María Celia Dopeso	Presentación del Programa de Fomento a la Iniciativa Empresarial (FIE) a los estudiantes de la Universidad de Las Américas (UDELAS)
	Milena Gómez Cedeño	Fondos para el emprendimiento e innovación en el proceso de reactivación económica. Secretaria Nacional de Ciencia y Tecnología.
	Giovanny Ramírez	La innovación e investigación en biodiversidad y servicios ecosistémicos y su importancia en la identificación y consolidación de emprendimientos comunitarios en el chocó biogeográfico colombiano. Instituto de Investigaciones Ambientales del Pacífico-IIAP

SESIÓN TÉCNICA-08

SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL SOSTENIBLE

Martes 20/10/20 16:30-18:30

EJE TEMÁTICO: Agricultura, desarrollo rural y seguridad alimentaria.

Desafío-08: Concretar estrategias para garantizar la seguridad alimentaria y nutricional en Panamá en el contexto del COVID.19, así como la presentación de iniciativas para la generación de alimentos saludables en las comunidades rurales.

Horario	Participantes	Institución
16:30-18:30	Modera: Eyra Mojica	Universidad Interamericana de Panamá (UIP)
	Adoniram Sánchez	Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO).
	José Bernardo González	Director de Desarrollo Rural. Agricultura familiar. Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA)
	Gerardo Escudero	Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)
	Isabel de la Peña	Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA) Sistemas agroalimentarios y nutrición
	Rosa Moreno	Experiencias en la Comarca Ngäbe Buglé. Fundación de Nuestra Señora del Camino. Asociatividad y comercialización. Directora Ejecutiva de la Fundación. Centro de Competitividad de la Región Occidental de Panamá (CECOMRO)
	William Paredes	Federación Luterana Mundial. Jefe Regional Chocó Proyectos de seguridad alimentaria en el Chocó

DIA 3: MIÉRCOLES 21/10/20

SESIÓN TÉCNICA-09
GESTIÓN TERRITORIAL Y AGENDA 2030
Miércoles 21/10/20 9:00-10:30
EJE TEMÁTICO: Biodiversidad

Desafío-09: Identificar mecanismos para unificar unidades territoriales, así como elementos para una articulación de los planes de gestión territorial a partir de los planes nacionales de seguridad hídrica, plan nacional de océanos, entre otros.

Horario	Participante	Institución
9:00-10:30	Modera: Gustavo Wilches-Chaux	
	Sebastián Carranza	Programa de cambio climático ONU Ambiente. Panamá
	Alejandro Balaguer	Fundación Albatros
	Ariel González	COONAPIP Coordinadora Nacional de Pueblos Indígenas de Panamá- COONAPIP
	Jovanny Mosquera Pino	La articulación comunitaria e institucional en procesos de planificación territorial diferencial, mediante modelos de gobernanza local para el manejo sostenible del chocó biogeográfico – el caso de la costa pacífica Chocoana Instituto de investigación ambiental del Pacífico- IIAP

SESIÓN TÉCNICA-10
ESTUDIOS DE CASO EN MATERIA DE ENERGÍA, EFICIENCIA Y CAMBIO CLIMÁTICO
Miércoles 21/10/20 9:00-10:30
EJE TEMÁTICO: Energía

Desafío-10: Presentar estudios de caso específicos en materia de proyectos relacionados con eficiencia energética y cambio climático.

Horario	Participantes	Institución
09:00-10:30	Modera: Gerardo Viña. Asociación Colombiana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental- ACODAL	
	Federico Lamego	Servicio Nacional de Aprendizaje Industrial (SENAI) Centro Tecnológico de Medioambiente
	Humberto Álvarez	Asociación Panameña para el Avance de la Ciencia (APANAC) InterAmerican Network of Academies of Sciences (IANAS)

CONFERENCIA-02

CAMBIO CLIMÁTICO: REDUCCIÓN DE RIESGOS Y SEGURIDAD ALIMENTARIA

Miércoles 21/10/20 09:30-10:40

Conferencista: Mabel Ruiz, CIDES Colombia

Modera: José Luis Sosa, CIDES

SESIÓN TÉCNICA-11

AGUA Y GOBERNANZA

Miércoles 21/10/20 11:00-13:00

EJE TEMÁTICO: Agua y recursos hídricos.

Desafío-11: Identificar los desafíos y concretar estrategias que podrían generar para el sector un modelo de gobernanza del agua que propicie procesos de planificación participativos y sostenibles.

Horario	Participantes	Institución
11:00-13:00	Modera: Emilio Messina. Autoridad del Canal de Panamá (ACP)	
	Alvin Alzamora	Soluciones basadas en la naturaleza, resiliencia y COVID-19: La experiencia de Fundación Natura en cuencas hidrográficas. Fundación NATURA
	Magnolia O. Calderón M.	Gerente de la Sección de Manejo de Cuenca Vicepresidencia de Agua y Ambiente Autoridad del Canal de Panamá (ACP)
	Jefferson Hall	Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales-STRI
	José Rogelio Fábrega	Asociación Panameña para el Avance de la Ciencia (APANAC) Inter American Network of Academies of Sciences (IANAS) Centro de Investigaciones Hidráulicas e Hidrotécnicas UTP (CIHH-UTP)
	Elvin Britton	Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE) Participación y descentralización en la gestión del agua.
	Osvaldo Jordán	Ramsar-CREHO Centro Regional Ramsar para la Capacitación e investigación sobre Humedales para el Hemisferio Occidental. Nuevos desafíos y propuestas para la gobernanza del agua y resolución de conflictos (Arco seco del pacífico panameño. Cuenca Río Santa María).

SESIÓN TÉCNICA-12

INICIATIVAS Y PROYECTOS EN MATERIA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL SOSTENIBLE

Miércoles 21/10/20 11:00-13:00

EJE TEMÁTICO: Agricultura, desarrollo rural y seguridad alimentaria.

Desafío-12: Presentar iniciativas y proyectos en materia de seguridad alimentaria y nutricional sostenible en Panamá en el contexto del COVID19.

Horario	Participantes	Institución
11:00-13:00	Modera: Adoniram Sánchez. Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO).	
	Bruno Zachrisson	Asociación Panameña para el Avance de la Ciencia (APANAC) Inter American Network of Academies of Sciences (IANAS)
	Jorge Stanley	Movimiento de la Juventud Guna
	Maika Barria	Instituto de Investigación Agropecuaria de Panamá (IDIAP) Biofortificados: una alternativa para la seguridad alimentaria.
	Jacob Slusser	Capacitación a productores sobre ganadería sostenible en la cuenca del río Santa María Iniciativa de Liderazgo y Capacitación Ambiental (ELTI)
	Moisés Mosquera	Instituto de Investigaciones Ambientales del Pacífico- IIAP Las unidades familiares productivas, un modelo para la producción sostenible de alimentos en comunidades étnicas del chocó biogeográfico con soporte en la investigación.

SESIÓN TÉCNICA-13

BIODIVERSIDAD Y MANEJO DE ECOSISTEMAS

Miércoles 21/10/20 14:00-16:00

EJE TEMÁTICO: Biodiversidad

Desafío-13: Difundir experiencias y generar conocimiento en áreas de la bioprospección, así como dar a conocer las iniciativas de los centros de investigación en materias asociadas a la biodiversidad. Explorar la posibilidad de relacionar temas de zonas protegidas con áreas de esparcimiento que promuevan la integración comunitaria y la salud mental post pandemia.

Horario	Participantes	Institución
14:00-16:00	Modera: Rita Spadafora. Asociación Nacional para la conservación de la Naturaleza (ANCON)	
	Sandy Mosquera	Ciudad del Saber Reserva biológica Dr. Rodrigo Tarté
	Andreina Pernia	Ramsar- CREHO Centro Regional Ramsar para la Capacitación e Investigación sobre Humedales para Hemisferio Occidental.

		Repensando la bahía de Parita como espacio histórico, ambiental y recreativo
	Carmenza Spadafora	Instituto de Investigaciones Científicas y Servicios de Alta Tecnología de Panamá-AIP (INDICASAT-AIP) Red de reservas naturales
	Geodisio Castillo	Centro de Desarrollo Ambiental y Humano (CENDAH)
	Mabel Alejandra Ruiz	Soluciones basadas en la naturaleza en Colombia.
	Erick Jair Cuesta	El papel de la investigación participativa y la gestión del conocimiento en la conservación de especies de alto valor ecológico y cultural del chocó biogeográfico colombiano – caso del manatí y el mangle.

CONFERENCIA-03

LA HISTORIA AMBIENTAL COMO HISTORIA GENERAL

Miércoles 21/10/20 14:30-15:40

Conferencista: Guillermo Castro, Fundación Ciudad del Saber

Modera: Alessa Stabile, Fundación Ciudad del Saber

SESIÓN ESPECIAL-01

DESARROLLO Y FABRICACIÓN LOCAL DE VENTILADORES MECÁNICOS DE EMERGENCIA PARA AFRONTAR EL COVID-19: EJEMPLO DE CTI PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

Miércoles 21/10/20 15:00-17:00

EJE TEMÁTICO: Gestión integrada del conocimiento para el área del desarrollo

Horario	Participantes	Institución
15:00-17:00	Modera: Rolando Gittens	
	Luis Horacio Atehortua	Desarrollo y fabricación local de ventiladores mecánicos en Medellín, Colombia: Experiencia e impactos en salud, investigación, educación y economía"
	Elida de Obaldía	Iniciativa Ventiladores por Panamá y la Fabricación Local de Dispositivos Médicos"
	Alicia Torres	Bioética de Uso de Animales y su Rol en el Desarrollo Biomédico

SESIÓN TÉCNICA-14
ECONOMÍA Y DESARROLLO SOSTENIBLE
Miércoles 21/10/20 16:30-18:30
EJE TEMÁTICO: Economía y Desarrollo Sostenible

Desafío-14: Identificar experiencias y generar sinergias en materia de desarrollo sostenible desde la dimensión económica a partir del intercambio de experiencias de innovación social.

Horario	Participantes	Institución
16:30-18:30	Modera: Lourdes Lozano. Fundación Imaginari	
	Elisa Patiño	MovimientoB y Bcorps (Empresas B)
	Martin Fuentes	Informe del impacto socioeconómico del COVID en Panamá. Especialista en Investigación Social Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo
	Roberto Carrillo	Infraestructura resiliente para el desarrollo sostenible. Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (UNOPS)

JUEVES 22/10/20

SESIÓN TÉCNICA-15
DIALOGO MULTISECTORIAL Y MODELOS EDUCATIVOS
Jueves 22/10/20 9:00-10:30
EJE TEMÁTICO: Salud, Sociedad y Ambiente

Desafío-15: Generar un espacio de diálogo multisectorial que permita identificar estrategias para impulsar la transformación del sistema educativo nacional.

Horario	Participantes	Institución
9:00-10:30	Modera: Marelisa Tribaldos (USMA)	
	Nadia De León	Consultora
	Argentina Ying	Repensar Panamá
	Juan Bosco Bernal	Universidad de las Américas (UDELAS)
	Atilio Martínez	Congreso General Guna/ Modelo EBI Guna

SESIÓN TÉCNICA-16
GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS
Jueves 22/10/20 9:00-10:30
EJE TEMÁTICO: Gestión Integral de Residuos

Desafío-16: Presentar los avances normativos en materia de gestión integral de residuos en Panamá y concretar una hoja de ruta para dar seguimiento al Plan Nacional de gestión integral de residuos sólidos en Panamá.

Horario	Participantes	Institución
9:00 - 10:30	Modera: Alida Spadafora	
	Álvaro Díaz	Autoridad de Aseo Urbano y Domiciliario
	Alida Spadafora	Especialista en gestión ambiental.
	Tania Arosemena	Mar Viva Experiencias y avances normativos en la gestión integral de los residuos en Panamá.
	Alessa Stabile	Fundación Ciudad del Saber La experiencia en la gestión del Centro de Acopio y los nuevos enfoques.
	Blas López	Proyecto comunitario de residuos sólidos en la Comarca de Guna Yala.

SESIÓN TÉCNICA-17
GESTIÓN DEL SUELO Y LA BIODIVERSIDAD EN EL SECTOR AGRARIO
Jueves 22/10/20 11:00-13:00
EJE TEMÁTICO: Biodiversidad

Desafío-17: Concretar estrategias e identificar buenas prácticas que nos permitan fomentar un adecuado desarrollo social y económico sin comprometer la diversidad biológica del país.

Horario	Participantes	Institución
11:00-13:00	Modera: Rolando Armuelles	
	Ivanor Ruiz	Repensar Panamá
	Benjamín Name	Consultor Ordenamiento Territorial y alta tecnología para la sostenibilidad ambiental

SESIÓN ESPECIAL-02

ESTUDIOS DE CASO EN MATERIA DE ENERGÍA, EFICIENCIA Y CAMBIO CLIMÁTICO

Jueves 22/10/20 11:00- 13:00

EJE TEMÁTICO: Energía

Desafío: Intercambiar iniciativas y experiencias ejecutadas o en marcha asociadas a la transición energética. Avances y retos en la ejecución de las iniciativas para generar conocimiento. Se presentarán diferentes experiencias de ámbito nacional e internacional que se estén llevando a cabo para generar redes de colaboración y conocimiento entre los diversos actores de diferentes sectores, públicos y privados.

Horario	Participantes	Institución
11:00- 13:00	Modera: Alfonso Brijaldo	
	Guadalupe González	Secretaria Nacional de Energía. Quick Wins de la Agenda de Transición Energética
	Jessica Young	PNUD. Estudio sobre impacto de la transición energética en el ODS 7 en Panamá
	Rosilena Lindo	ONU Ambiente. Estudio Carbono 0 Panamá
	Luis Campana	MIBUS. Movilidad eléctrica en autobuses
	Marta Bernal	Etiquetado de eficiencia energética y Reglamento de Construcción Sostenible

SESIÓN ESPECIAL-03

AGUA Y LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)

Jueves 22/10/20 11:00-13:00

Eje temático: Agua y recursos hídricos

Horario	Participantes	Institución
11:00-13:00	Modera: Miguel Doria. Especialista Regional del Programa Hidrológico (PHI) UNESCO	
	Rafael Mezquita	Consejo Nacional del Agua (CONAGUA)
		Presidente del Comité Nacional del Programa Hidrológico (PHI) UNESCO
		Representante del Instituto Mexicano de Tecnologías y Agua

SESIÓN TÉCNICA-18
BOSQUES, GANADERÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
Jueves 22/10/20 14:00-16:00
EJE TEMÁTICO: Biodiversidad

Desafío-18: Identificar estrategias y acciones orientadas a reducir la deforestación y degradación de los bosques para evitar la pérdida de biodiversidad y mejorar la gestión sostenible.

Horario	Participantes	Institución
14:00-16:00	Modera: Eduardo Reyes Asociación Panameña de Ejecutivos de Empresa (APEDE)	
	Arnold Rincón	Corporación Autónoma Regional para el Desarrollo Sostenible del Chocó (CODECHOCO)
	Steve Patton	Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales
	Tito Díaz	Sistemas agroforestales en ganadería y adaptación al cambio climático

CONFERENCIA-04
POLÍTICAS PÚBLICAS PARA MITIGACIÓN, ADAPTACIÓN Y RESILIENCIA FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO
Jueves 22/10/20 14:30-15:40

Conferencista: Emilio Sempris
Modera: Dacil Acevedo, Sinergia 507

SESIÓN TÉCNICA-19
DIÁLOGO DE SABERES DESDE LA GESTIÓN DE LOS PARQUES NATURALES
Jueves 22/10/20 16:30-18:30
EJE TEMÁTICO: Manejo de Ecosistemas y Biodiversidad

Desafío-19: Identificar y concretar mecanismos de cooperación técnica, científica y cultural binacional (Colombia y Panamá) para impulsar iniciativas conjuntas y complementarias desde las transferencias de conocimiento en los campos de la gestión y gobernanza hasta el intercambio de información y experiencias para diseñar y desarrollar proyectos.

Horario	Participantes	Institución
16:30-18:30	Modera: William Klinger. Director. Instituto de Investigaciones Ambientales del Pacífico (IIAP)	
	Jenny Navarro	Relacionamiento con los líderes de los Consejos Comunitarios: una experiencia para el buen uso de Parques Naturales.
	Rosa Montañez	Fundación NATURA

	Rita Spadafora	Más allá del Parque Nacional Darién. El caso del corredor biológico (del Parque Nacional Darién a los manglares del Golfo de San Miguel en el Darién)
	Shirley Binder	Directora de Áreas Protegidas y Biodiversidad. Ministerio de Ambiente (MIAMBIENTE)

SESIÓN TÉCNICA-20

SISTEMAS Y GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

Jueves 22/10/20 16:30-18:30

EJE TEMÁTICO: Salud, Sociedad y Ambiente

Desafío-20: Desafío: generar un espacio de relacionamiento entre los gestores del sistema de información nacional y los tomadores de decisiones para garantizar transferencia y utilización oportuna en los procesos de gestión institucional y territorial.

Horario	Participantes	Institución
16:30-18:30	Modera: Olmedo Estrada. Universidad Latina de Panamá	
	Samuel Moreno	Proyectos y la Modernización del Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC) Director del Instituto Nacional de Estadística y Censo
	José Branca	Gestión de la Información para el Desarrollo Sostenible Subdirector Nacional Económico, Instituto Nacional de Estadística y Censo
	Eric André Hall	Cuentas Satélite Ambiental Jefe de Estadísticas Ambientales, Instituto Nacional de Estadística y Censo
	Vanessa Guzmán/Dina Montaña	Aplicación de la tecnología geoespacial en el desarrollo sostenible ESRI Panamá
	Juan M. Castillo	Director Ejecutivo Encargado de CIDETYS-AIP Coordinador de Proyectos Especiales en CIDITIC Universidad Tecnológica de Panamá (UTP)

DIA 5: VIERNES 23/10/20

SESIÓN TÉCNICA-21

URBANISMO Y DESARROLLO SOSTENIBLE

Viernes 23/10/20 9:00-10:30

EJE TEMÁTICO: Salud, Sociedad y Ambiente

Desafío-21: Difundir experiencias de arquitectura vernácula, creación de espacios públicos inclusivos e iniciativas para mejorar el transporte público.

Horario	Participantes	Institución
9:00 -10:30	Modera: Rocío Vega. ESRI Panamá	
	Álvaro Uribe	Centro Internacional para el Desarrollo Sostenible (CIDES)
	Manuel Trute	Desafíos de la planificación sostenible del territorio desde los gobiernos locales
	Diana Wiesner	Ecologías Proyectivas y Ruralidad. Caso de Estudio. Isthmus - Escuela de Arquitectura y Diseño.
	Jorge Alberto Nasta	Plan Integral de Movilidad Urbana Sustentable de David (Énfasis en urbanismo táctico) PIMUS. Comisión Interinstitucional de Gestión Territorial.
	María Lourdes Peralta	Asociación Panameña para el Avance de la Ciencia (APANAC) Universidad Tecnológica de Panamá (UTP) Impactos del crecimiento urbano disperso

SESIÓN TÉCNICA-22

EL PAPEL DE LA CIENCIA EN LA PANDEMIA Y AGENDA PROSPECTIVA PARA FORTALECER EL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Viernes 23/10/20 9:00-10:30

EJE TEMÁTICO: Gestión integrada del conocimiento para el área del desarrollo sostenible

Desafío-22: generar un espacio para la difusión de los aportes científicos en la coyuntura actual, proyectar las prioridades estratégicas para el fortalecimiento de las capacidades institucionales del sistema nacional de investigación y establecer criterios para una gestión del sistema que permita atender con eficacia los desafíos presentes y futuros.

Horario	Participantes	Institución
9:00 -10:30	Modera: Víctor Sánchez Urrutia	Secretaría Nacional de Ciencia Tecnología e Innovación (SENACYT)
	Julio Escobar	Consultor
	Oris Sanjur	Smithsonian
	Marcela Paredes	Investigadora

SESIÓN TÉCNICA-23

ESTRATEGIAS PARA EL FINANCIAMIENTO DE LA AGENDA PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE PARTICULARMENTE IMPORTANTE EN EL CONTEXTO DE LOS NUEVOS RETOS DERIVADOS DEL COVID 19.

Viernes 23/10/20 11:00-13:00

Eje temático: Salud, Sociedad y Ambiente

Desafío-23: Dar a conocer los avances en la consolidación del grupo de trabajo en materia de finanzas sostenibles en Panamá, así como la generación de nuevos protocolos y herramientas que permitan lograr las estrategias planteadas.

Horario	Participantes	Institución
11:00-13:00	Modera: Rita Spadafora.	Asociación Nacional para la Conservación de la Naturaleza (ANCON)
	Oliver Page	Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA) Mecanismos financieros verdes
	María Sosa Taborda	Coordinadora de la Red América Latina. Programa de Naciones Unidas para el Medioambiente (PNUMA)
	Erick Valdés	Superintendencia de Bancos
	Viviane Macías	Cámara Panameña de Administradores de Sociedades de Inversión y Fondos de Pensión (CASIP)
	Carles Bejerano	Confederación Latinoamericana de Cooperación de Ahorro y Crédito (COLAC)
	Alicia Robayo	Grupo Helm
	Sandra Rodríguez	Davivienda

CONFERENCIA-05

LA GESTIÓN DEL RIESGO: DEL DEBER DE LA ESPERANZA A LA OBLICACIÓN DEL MILAGRO

Viernes 23/10/20 14:30-15:40

Conferencista: Gustavo Wilches Chaux

Moderadora: Dacil Acevedo, Sinergia507

CIERRE DEL ENADES



@cidesnet

www.enadespanama.org

#enadespanama2020