



# V Simposio para el Desarrollo Sostenible

# Agenda detallada

Jueves 19 De Octubre

**Inauguración** 

8:00 A 10:00 AM

El rol de las universidades en la consecución de los Objetivo del Desarrollo Sostenible.

Laura Ramírez Saborío. Directora Ejecutiva SINAES.

Estrategia Nacional de Economía Circular

Carlos Cordero Vega, SEPLASA.



# **BLOQUE 1**

### 10:30 a 12:00

# Ambientes de aprendizaje significativos.

Susana Araya Ramírez. Ulatina. Costa Rica.

Proyecto de regeneración de arrecifes coralinos en ambientes marino costeros en Costa Rica. HOLCIM. Costa Rica

Evaluación del riesgo en la calidad de agua para consumo en municipios de Antioquia, Colombia.

Paola Andrea Celis Rivera, Universidad de San Buenaventura, Colombia

Efectos del cambio del uso de la tierra y de variabilidad climática en abejorros Polinizadores Hymenoptera, Apidae: Bombus sp. En Su Morfología Y Distribución Espacial En El Sector Piedras Gordas Del Parque Natural Chingaza.

Lizeth Paola Ariza Chaves, ECCI, Colombia

# **BLOQUE 2**

# 13:30 a 3:30

Recuperación del Río Rímac a través biofiltros de hormigón poroso.

Madeleine Milagros Rojas Espejo. UPC Villa. Perú.

Relevancia de la conservación de servicios ecosistémicos a nivel mundial.

Cesar Cerdán, UPC, Perú.

Soluciones basadas en naturaleza en barrios marginales en Ecuador.

Angela Díaz-Márquez. UDLA. Ecuador.

Análisis técnico del riesgo de colisión de aves frente a la instalación de aerogeneradores de proyectos de hidrogeno verde en la región de Magallanes.

Javier Legaza Carrasco. Universidad de Playa Ancha. Chile.

Are we sustainable or is it just empty words?

Andreas Kallman. HSLU Suiza

# **BLOQUE 3**

### 16:00 a 18:00

# Ecosistemas productivos una alternativa para el DSI.

Jaime Mora Hernández. ULatina. Costa Rica.

### Desarrollo sostenible en Calidad.

Natascha Howell Perez, ULatina, Costa Rica,

# Experiencias de extensión para la conservación en áreas silvestres protegidas: caso del Refugio Lapa Verde.

Randall Montoya Solano. Fundación Eco Vida. Costa Rica.

# Estrategias de prevención y mitigación de los riesgos a la salud en una curtiembre del sector de San Benito.

Ginna Daniela Aguirre Gutiérrez, Laura Valentina Sánchez Canelo, Adriana Fernanda Moreno Andrade ECCI. Colombia.

# Educación Ambiental para la conservación.

Julia Sánchez Yubank, UI atina, Costa Rica

# **BLOQUE 4**

### 18:30 a 20:00

# Fundación BioSur y sus logros en conservación en la protección del bosque tropical lluvioso del Pacífico Sur de Costa Rica.

Jim Córdoba Alfaro, BioSur Foundation, Costa Rica.

# La extensión rural como herramienta para la adaptación de los sistemas productivos pecuarios al cambio climático.

Edwin Manuel Páez Barón. UNAD. España.

# Modelamiento de zonas potenciales para la instalación de infraestructura de disposición final para residuos sólidos municipales en la región Amazonas, Perú.

Sofia Valeria Choroco Carranza, UPC, Perú.

# Caracterización del Conocimiento Escolar sobre el Agua en Instituciones Educativas aledañas al Río Bogotá para la educación en sostenibilidad.

Amine Paola Aramendiz Mendez. Universidad Distrital Francisco Jose de Caldas. Colombia.

# Viernes 20 de Octubre

# **BLOQUE 5**

### 8:00 a 10:00

# Estrategias para un Transporte Sostenible en Argentina.

Miguel Pujol. Universidad Tecnológica Nacional Regional Delta. Argentina.

# La presencia de microplástico atmosférico y su incidencia en la salud humana.

Irene Pasquel Vela. UPC. Perú.

# Huellas ambientales en ganadería de leche en pequeñas unidades campesinas de Boyacá – Colombia.

Emma Sofía Corredor Camargo. UNAD y Universidad de Manizales. Colombia.

# Plan de Seguridad de la Información para Pyme de Turismo Sustentable.

Johnny Hanson. Universidad Gabriela Mistral. Chile.

# **BLOQUE 6**

### 10:30 a 12:00

# El trabajo de la Facultad de Salud de la Universidad Latina de Costa Rica en One Health.

Carlos Navarro Mora, ULatina, Costa Rica,

## Participación de la Homeopatía en el desarrollo sostenible: AgroHomeopatía.

Carlos Quesada Ulloa. Centro Médico Homeopático Hering. Costa Rica.

# Servicio de cremación sustentable para animales en la comuna de Pudahuel Región Metropolitana de Santiago.

José Rodrigo Jara Gómez. Universidad Gabriela Mistral. Chile.

# **BLOQUE 7**

### 13:30 a 15:30

# ¿Inteligencia Artificial, ambiente, amigo o enemigo?

Fauricio Alban Conejo Navarro. ULatina. Costa Rica.

# Neuroderecho y datos biométricos-cuánticos; Sostenibilidad integral de la persona.

Juan Diego Sánchez Sánchez. ULatina. Costa Rica.

### Inteligencia Artificial, aliado contra las estafas cibernéticas.

Guillermo Rivero Gonzalez. ULatina. Costa Rica.

### **Gestión Ambiental Empresarial.**

Adrián Neyra Palomino. UPC. Perú.

# Transporte Sostenible, porque es un Metro impulsado con energía del sol y corriente inducida.

Luis Alejandro Álvarez Peña. ULatina. Costa Rica.

# **BLOQUE 8**

### 16:00 a 18:30

# Eco-friendly alternative to disposable diapers by utilizing coconut fiber.

Ana Kelle Brito de Deus y Francis Mtofu. Universidad EARTH. Costa Rica.

# Diagnóstico y formulación de propuesta para el manejo de residuos sólidos aprovechables en la Vereda Rodamontal en Cogua- Cundinamarca.

Karen Yuliana Guerrero Castañeda. Universidad ECCI Escuela Colombiana de Carreras Industriales. Colombia.

# Modelo de innovación para el desarrollo sostenible a partir de la flora útil de San Juan de Pasto (Colombia).

Alejandra Lucía Narvaez Herrera. Universidad Mariana - Universidad de Manizales. Colombia.

# Trabajo colaborativo por la sostenibilidad en instituciones educativas de educación superior en Costa Rica.

Manrique Arguedas y Gerlin Salazar Vargas. REDIES. Costa Rica.

### Mesa Redonda

### 18:30 a 20:00

Avances hacia la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible mediante la diseño regenerativo.



San José, Costa Rica