



COP16

COLOMBIA

Paz con la Naturaleza

INVITACIÓN ESPECIAL

FORO PAZ CON LA NATURALEZA

MARTES 29 OCTUBRE / 2024

FINANCIAMIENTO Y MECANISMOS DE IMPLEMENTACIÓN

Dirigido a Estudiantes y Empresarios en el que se socializarán indicadores, sistematización de experiencias y resultados de gestión.

PROGRAMACIÓN

- ▶ Industrias HACEB
- ▶ Banco Mundial & MinHacienda
- ▶ Asohofrucol
- ▶ Bureau Veritas
- ▶ Agrosavia
- ▶ Bioinnova U. Tecnológica el Chocó
- ▶ REMOX ENERGY:
Valorización de Residuos mediante Gasificación x Plasma y su aplicabilidad en América Latina y el Caribe.
- ▶ Universidad Libre: Hidrogeno Verde

LUGAR Y HORA

- UNIVERSIDAD LIBRE
- AUDITORIO PARANINFO
- CRA. 19 # 22 - 00
- CAÑASGORDAS - CALI
- 8:00 AM - 3:30 PM

INVITA

REMOX
LATINOAMÉRICA • USA

www.remoxenergy.com
INFO: +57 316 874 2481



HORA	ACTIVIDAD	PARTICIPANTE (S)	ENTIDAD	TITULO DE EXPOSICIÓN
7:00 a.m.	Ingreso y Registro Asistentes	Público General	Ciudadanía	
7:30 a.m.	Apertura Evento	Himnos Patrios	Universidad Libre	
7:45 a.m.	Bienvenida	Dra. Diana M. Martínez Dr. Alejandro Eder	Rectora - Universidad Libre Seccional Cali Alcalde Distrital Santiago de Cali	Palabras de Bienvenida
8:00 a.m.	Conferencia Magistral 1	José Flórez / Ana María Torres Beatriz Parra / María Alexandra	World Bank Group	Aportes de la protección financiera al desarrollo sostenible, conservación del medio ambiente y la biodiversidad.
9:00 a.m.	Conferencia Magistral 2	Dra. Erika Patricia Rincón Remolina	Rectora - Universidad Libre Seccional Socorro	Experiencia Café Majavita
10:00 a.m.	Ponencia 1	Dr. Álvaro Ernesto Palacio Peláez	Presidente Ejecutivo de Asohofrucol: Asociación Hortifrutícola de Colombia. Administradora del Fondo Nacional de Fomento Hortifrutícola.	Modelo de Agricultura Tropical en Colombia
10:20 a.m.	Ponencia 2	Jaime Alberto Romero Infante	Director Research Group Cleanner Production Environmental Unit Universidad El Bosque	Gobernanza para la Biodiversidad
10:40 a.m.	Ponencia 3	Ing. Ricardo Berdugo Páez	REMOX INGENIERÍA LATAM	Valorización de residuos mediante gasificación por plasma y su aplicabilidad en LATAM y el Caribe.
11:00 a.m.	Ponencia 4	Alejandro Camacho Co-director del proyecto REDD+ Matavén Indígena de la etnia Piaroa, representante de ACATISEMA Asociación de Cabildos y Autoridades Tradicionales Indígenas de la Selva Matavén.	REDD MATAVEN	REDD+ Matavén: Protegiendo los bosques, la biodiversidad, el agua y las comunidades indígenas de Colombia.
11:30 a.m.	Panel 1	Ing. Jose F Torres H-PhD Daniela Gómez Adriana Elisa Parra Fox Rafael E. De La Rosa Camacho	Universidad Libre Seccional Cali Universidad de Antioquia Universidad Tecnológica del Chocó Universidad Libre Seccional Bogotá	
12:00 p.m.	Ponencia 5	Tatiana Sierra Pérez	Industrias HACEB S.A.	La magia de la Sostenibilidad.
12:30 p.m.	Conferencia Magistral 3	César Augusto Forero Camacho	AGROSAVIA	
1:00 p.m.	ESPACIO LIBRE PARA ALMORZAR		ESPACIO LIBRE PARA ALMORZAR	
2:00 p.m.	Panel 2	Por Definir	Bureau Veritas	
2:30 p.m.	Ponencia 5	Paola Muñoz	Asograsas	Experiencia sostenible de la asociación que agremia productores de aceites de todo el país.
3:00 p.m.	Conferencia Magistral 4	Melba R. Salazar Gutiérrez	Aubum University - Assistant Professor Specialty Crop Physiologist	
4:00 p.m.	Panel 3	Por Definir	Fundación DETONANTES Banco de Desarrollo de América Latina CAF	
6:00 p.m.	FIN DE LA JORNADA		FIN DE LA JORNADA	