



JORNADAS RECICLAJE

PROGRAMA PRELIMINAR: Sujeto a cambios sin previo aviso.

Miércoles 20 de septiembre | Piso 6

Hora	Charla	Conferenciante
7:00 - 9:30 Acreditación		
9:30 - 10:00	Ceremonia de apertura	
10:00 - 10:25	Conferencia magistral Economía Circular	Giuliana Patricia Becerra Celis Viceministra de Gestión Ambiental
10:25 - 10:50	Conferencia magistral: Desafíos y oportunidades del cambio climático en Latinoamérica	Christian Abanto Vilca
10:50 - 11:40	No Todo Es Caucho	
11:40 - 12:30	Conferencia magistral: Breve historia de mi empresa. Cómo recuperar neumáticos en la gran minería	Lizardo Benítez
12:30 - 12:40	Reconocimientos y lanzamiento de la Marca de Caucho Natural de Colombia.	
12:40 - 14:15 Inauguración y visita a la muestra comercial		
Inicio de Jornadas Reciclaje		
14:15 - 14:40	Aplicación de un enfoque de Economía Circular en el proceso de reciclaje y recuperación de llantas usadas y otros polímeros.	Rafael Hernán Muñoz Giraldo
14:40 - 15:05	Logística inversa en modelos de aprovechamiento de llantas usadas	Pablo Agudelo
15:05 - 15:30	Corporación ecuatoriana para la responsabilidad extendida del productor: CEREP, primer sistema de sistemas en el Ecuador..	Grace Collantes
15:30 - 16:00	Últimos avances técnicos del negro de humo recuperado de pirólisis de neumáticos.	Martin Von Wolfersdorff
16:00 - 16:30 Coffee break		
16:30 - 17:00	Renovado de neumáticos: utilización racional de recursos.	Eduardo Acosta

17:00 - 18:00	Panel Retos en la implementación de un esquema REP para la gestión de los neumáticos	Maritza Rojas Francisco Tong Ana María Grados Gabriel Leal Karla Valer Cerna
Jueves 21 de septiembre Piso 6		
Hora	Charla	Conferenciante
9:10 - 9:35	Responsabilidad extendida del productor para neumáticos en Chile.	José Browne López
9:35 - 10:00	Valorización energética de NFU: ensayos en hornos de cemento.	Witold Kopytynski
10:00 - 10:25	Tejas de caucho reciclado: avances en la caracterización técnica.	María Paz Sánchez Amono
10:25 - 10:50	Pirólisis de NFU + destilación del TPO a condiciones industrialmente relevantes (TRL5): Experiencias desde la investigación.	Juan Daniel Martínez Ángel
10:50 - 11:20 Coffee break y visita a muestra comercial		
11:20 - 11:45	Fuentes de financiación de los scraps: construcción de las eco-tarifas.	Gabriel Leal
11:45 - 12:10	Ecotr: nuevos proyectos, desarrollos y validación de los productos.	Ignacio Quinzacara Jacqueline Michael
12:10 - 12:35	PRECIMECA, el especialista en la trituración de llantas usadas.	Christophe García
12:35 - 14:00 Almuerzo y visita a muestra comercial		
14:00 - 14:30	Inauguración del simposio "NFU en mezclas asfálticas"	
14:30 - 14:50	Situación actual de programas, inversiones, normativa y especificaciones sobre mezclas con NFU en Latinoamérica.	Gerardo Botasso
14:50 - 15:10	Sistemas de gestión: retos actuales, últimos desarrollos y proyectos para el empleo de NFU en mezclas.	Leticia Saiz
15:10 - 15:30	Nuevas tecnologías de incorporación de caucho en mezclas asfálticas.	Luis Alfonso de León
15:30 - 16:00	Debate	
16:00 - 16:30 Coffee break		
16:30 - 16:45	Polvo de caucho y escoria como sustitutos de agregados en mezcla asfáltica.	Ana Ortíz
16:45 - 17:00	Utilización en altas tasas de polvo de NFU en la elaboración de mezclas asfálticas utilizadas en capas para retardo de fisuras.	Adrián Segura
17:00 - 17:15	Estudio de mezclas asfálticas tibias elaboradas con un aditivo orgánico incorporando hule de neumáticos por vía semihúmeda.	Jorge Alarcón Ibarra
17:15 - 17:30	Aditivo FITYRE®. Un desarrollo en base a fibras textiles de NFU para mejorar el desempeño de las mezclas asfálticas.	Gonzalo Valdés
17:30 - 17:45	Diseño y aplicación de mezcla asfáltica con caucho biodesulfurado con bacterias biológicas.	José Néstor Riveros Quenta
17:45 - 18:00	Preguntas	

Viernes 22 de septiembre

9:10 - 9:35	Ecosistema virtuoso del reciclaje de NFU	Iván Villar
9:35 - 10:00	Nueva generación de rejuvenecedores asfálticos basados en la pirólisis de NFU.	Manuel Chávez Delgado
10:00 - 10:25	Las organizaciones de responsabilidad del productor como sistema de gestión y manejo de NFU: una herramienta de tránsito hacia una economía circular.	Manuel Gaspar Carrera Arenas
10:25 - 10:50	Planta de Reciclaje Categoría B Michelin - Neuma Perú	Alberto Cáceres Rory Quijada
10:50 - 11:20 Coffee break y visita a muestra comercial		
11:20 - 11:45	Sistema ecuatoriano de gestión integral de neumáticos usados - SEGINUS.	Jacinto Monserrate
11:45 - 12:35	Panel Pirólisis de neumáticos: experiencias y contribuciones a un futuro sostenible	Juan Martínez Ángel Martin von Wolfersdorff Jorge Delaveau Conley Manuel Chávez Delgado
12:35 - 14:30 Almuerzo y recorrido por muestra comercial		
14:30 - 15:05	Oportunidades y posibilidades de un reciclado eficaz de neumáticos (Auditorio NOS, 2º piso Traducción al ES)	Ulrich Giese
Finalización de JornadasReciclaje		