

Hora/Time	Salón Simón Bolívar I y II (Conferencia Magistral)	Salón Simón Bolívar III (Conferencia Magistral)	Salón Arhuacos	Salón Koguis 1	Salón Koguis 2	
7:00 AM - 7:30 AM						
7:30 AM - 8:00 AM						
8:00 AM - 8:30 AM						
8:30 AM - 9:00 AM						
9:00 AM - 9:30 AM	<p><b>Charla Magistral/Special Guest</b></p> <p><b>Título/Title:</b> Pendiente  <b>Ponentes/Speakers:</b> Carlos Cante - Presidente Ejecutivo Fenalcarbon  Edwin Naranjo - Gerente de Geología Libero Cobre</p>	<p><b>Políticas Públicas para la transición Energética/Policies for the energy transition</b></p> <p><b>Título/Title:</b> Política pública con base en el conocimiento, el gran reto de la transición energética y minerales estratégicos  <b>Ponente/Speaker:</b> Clemencia Gómez</p>	<p><b>Geotermia/Geothermy</b></p> <p><b>Título/Title:</b> Consideraciones Geomecánicas para el Desarrollo de Pozos Geotérmicos. (Caso colombiano)  <b>Ponente/Speaker:</b> Gabriela Rojas</p>	<p><b>New industrial minerals for the future/Nuevos minerales industriales para el futuro</b></p> <p><b>Título/Title:</b> Receta para el Éxito: Una Comparación de Los Descubrimientos Minerales más Exitosos en el Norte de Sur-América  <b>Ponente/Speaker:</b> William Andrés Pulido Rodríguez</p>		
9:30 AM - 10:00 AM	<p><b>Charla Magistral/Special Guest</b></p> <p><b>Título/Title:</b> "La ruta verde del cobre: proyecto Mocoa, Putumayo - Colombia"  <b>Ponente/Speaker:</b> Edwin Naranjo - Gerente de Geología Libero Cobre</p>	<p><b>Políticas Públicas para la transición Energética/Policies for the energy transition</b></p> <p><b>Título/Title:</b> La importancia de la minería en la reindustrialización del país  <b>Ponente/Speaker:</b> Lina Beatriz Franco Idárraga</p>	<p><b>High and low enthalpy geothermal systems/Sistemas geotérmicos de alta y baja entalpía</b></p> <p><b>Título/Title:</b> Evaluación del potencial geotérmico de un yacimiento petrolífero en Colombia  <b>Ponente/Speaker:</b> Diego Alejandro Acuña Quintero</p>	<p><b>New industrial minerals for the future/Nuevos minerales industriales para el futuro</b></p> <p><b>Título/Title:</b> Exploración energética: Equilibrando la demanda de minerales, los hidrocarburos y la sostenibilidad ambiental  <b>Ponente/Speaker:</b> Amat David Zuluaga Guerra</p>	<p><b>CO-WORKING ROOM</b></p>	
10:00 AM - 10:30 AM	<p><b>PANEL Minerales Estratégicos para la Transición Energética</b></p> <p><b>Andrés Naranjo</b> - Gerente de Exploración Zijin - Continental Gold  <b>Jaime Aroca</b> - Director de Geología Minerales Córdoba  <b>Edwin Naranjo</b> - Gerente de Geología Libero Cobre  <b>Moderadora:</b> Clemencia Gómez González - Universidad Nacional de Colombia</p>	<p><b>Políticas Públicas para la transición Energética/Policies for the energy transition</b></p> <p><b>Título/Title:</b> Deforestación y emisiones de carbono en el Amazonas Colombiano: Una perspectiva desde la teledetección y las políticas de conservación en la transición energética  <b>Ponente/Speaker:</b> Cristhian Mateo Sánchez Ospina</p>	<p><b>New geophysical methods for exploration and development/Nuevos métodos geofísicos para exploración y desarrollo</b></p> <p><b>Título/Title:</b> Métodos Aerogeofísicos para la Exploración de Minerales Críticos – Una mirada técnica a casos en Colombia  <b>Ponente/Speaker:</b> Marco Nieto</p>	<p><b>Políticas Públicas para la transición Energética/Policies for the energy transition</b></p> <p><b>Título/Title:</b> Observatorio Geológico Ambiental para Mocoa, Putumayo  <b>Ponente/Speaker:</b> Capítulo Andino-Amazónico SCG</p>		
10:30 AM - 11:00 AM		<p><b>COFFEE BREAK</b></p>				
11:00 AM - 11:30 AM	<p><b>Charla Magistral/KeyNote Speaker</b></p>					
11:30 AM - 12:00 PM	<p><b>Título/Title:</b> El hidrógeno natural o hidrógeno blanco : rocas y procesos generadores, ejemplos y potencial en Colombia  <b>Ponente/Speaker:</b> Joan Flinch - Geocientífico Senior de Exploración - Geopark</p>					
12:00 PM - 2:00 PM	<p><b>ACTO DE PREMIACIÓN Y CLAUSURA DEL EVENTO</b></p>					