

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Jueves 18 de julio del 2019

Sesión de la mañana

7:00 – 8:00 a. m.	Registro Primer piso de la Biblioteca y entrada calle 23 de la U. Tadeo Auditorio Jorge Enrique Molina, calle 22 n.º 5-85, U. Central																														
8:00 – 9:15 a. m.	Acto de inauguración Bienvenida por las autoridades de las Universidades Jorge Tadeo Lozano y la Universidad Central, Autoridades Ambientales y Miembros de la Comisión Organizadora de la Cumbre Ambiental Colombiana Auditorio Fabio Lozano (U. Tadeo) Trasmisión hacia el Auditorio Jorge Enrique Molina (U. Central)																														
9:15 – 9:30 a. m.	Medias nuevas y desplazamiento a los salones de mesas de trabajo																														
9:30 a. m.–12:00 m.	Problemas, riesgos y retos ambientales de Colombia Presiden: Manuel Rodríguez Becerra (Presidente del Foro Nacional Ambiental) y Ana María Hernández (Presidenta de la IPBES) Paneles de discusión Múltiples sesiones simultáneas <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 20%;">1. Biodiversidad</td> <td style="width: 20%;">2. Bosques y deforestación</td> <td style="width: 20%;">3. Cambio climático</td> <td style="width: 20%;">4. Congestión y contaminación del aire</td> <td style="width: 20%;">5. Ríos, humedales y acuíferos</td> </tr> <tr> <td>6. Costas, islas y mares</td> <td>7. Áreas protegidas y turismo</td> <td>8. Ruralidad, suelos, agricultura y ganadería</td> <td>9. Alimentación, salud y sustancias nocivas</td> <td>10. Ciudades y regiones</td> </tr> <tr> <td>11. infraestructura: transporte y servicios públicos</td> <td>12. Energía fósil (petróleo, carbón y gas)</td> <td>13. Energía solar, eólica y otras innovadoras</td> <td>14. Energía hídrica</td> <td>15. Gastón del riesgo y ordenamiento territorial</td> </tr> <tr> <td>16. Gestión de residuos sólidos</td> <td>17. Minería</td> <td>18. Cultivos ilícitos</td> <td>19. La educación y lo ambiental</td> <td>20. Economía y finanzas</td> </tr> <tr> <td>21. Producción limpia, economía y finanzas</td> <td>22. Biotecnología y nanotecnología</td> <td>23. Tecnologías informáticas y de telecomunicaciones</td> <td>24. País pluriétnico y multicultural</td> <td>25. Participación ciudadana y consultas populares</td> </tr> <tr> <td>26. Institucionalidad y gobernanza ambiental</td> <td>27. Legislación, normas y justicia ambiental</td> <td>28. Proceso de paz</td> <td>29. Derechos de la naturaleza y respeto y cuidado de los animales</td> <td>30. Medios de comunicación y ambiente</td> </tr> </table>	1. Biodiversidad	2. Bosques y deforestación	3. Cambio climático	4. Congestión y contaminación del aire	5. Ríos, humedales y acuíferos	6. Costas, islas y mares	7. Áreas protegidas y turismo	8. Ruralidad, suelos, agricultura y ganadería	9. Alimentación, salud y sustancias nocivas	10. Ciudades y regiones	11. infraestructura: transporte y servicios públicos	12. Energía fósil (petróleo, carbón y gas)	13. Energía solar, eólica y otras innovadoras	14. Energía hídrica	15. Gastón del riesgo y ordenamiento territorial	16. Gestión de residuos sólidos	17. Minería	18. Cultivos ilícitos	19. La educación y lo ambiental	20. Economía y finanzas	21. Producción limpia, economía y finanzas	22. Biotecnología y nanotecnología	23. Tecnologías informáticas y de telecomunicaciones	24. País pluriétnico y multicultural	25. Participación ciudadana y consultas populares	26. Institucionalidad y gobernanza ambiental	27. Legislación, normas y justicia ambiental	28. Proceso de paz	29. Derechos de la naturaleza y respeto y cuidado de los animales	30. Medios de comunicación y ambiente
1. Biodiversidad	2. Bosques y deforestación	3. Cambio climático	4. Congestión y contaminación del aire	5. Ríos, humedales y acuíferos																											
6. Costas, islas y mares	7. Áreas protegidas y turismo	8. Ruralidad, suelos, agricultura y ganadería	9. Alimentación, salud y sustancias nocivas	10. Ciudades y regiones																											
11. infraestructura: transporte y servicios públicos	12. Energía fósil (petróleo, carbón y gas)	13. Energía solar, eólica y otras innovadoras	14. Energía hídrica	15. Gastón del riesgo y ordenamiento territorial																											
16. Gestión de residuos sólidos	17. Minería	18. Cultivos ilícitos	19. La educación y lo ambiental	20. Economía y finanzas																											
21. Producción limpia, economía y finanzas	22. Biotecnología y nanotecnología	23. Tecnologías informáticas y de telecomunicaciones	24. País pluriétnico y multicultural	25. Participación ciudadana y consultas populares																											
26. Institucionalidad y gobernanza ambiental	27. Legislación, normas y justicia ambiental	28. Proceso de paz	29. Derechos de la naturaleza y respeto y cuidado de los animales	30. Medios de comunicación y ambiente																											
12:00 m. – 12:15 p. m.	Desplazamiento hacia los auditorios Fabio Lozano (U. Tadeo) y Jorge Enrique Molina (U. Central)																														
12:15 – 1:30 p. m.	Presentación de las conclusiones de los paneles de discusión e instrucciones para las mesas de la tarde (se seleccionarán 15 temas) Sesión plenaria simultánea en auditorios Fabio Lozano (U. Tadeo) y Jorge Enrique Molina (U. Central)																														
1:30–2:30 p. m.	Fiambre (tamal en hoja de chisgua y refresco natural: incluido en el valor de la inscripción)																														

Jueves 18 de julio del 2019
Sesión de la tarde

2:30 – 4:00 p. m.	<p align="center">Territorio de todas: ideas, experiencias e iniciativas ciudadanas</p> <p align="center">Presiden: Elsa Escobar (Directora de la Fundación Natural), Constanza González (Huerta Casera Tierra Verde), Margarita Escobar (Fundación SI) y Luisa Rodríguez (Artista)</p>																																	
	<p align="center">Múltiples sesiones simultáneas</p> <p align="center">Presentación de ideas, experiencias e iniciativas ciudadanas de gestión ambiental del territorio (comunidades, movimientos sociales, campesinos, indígenas, urbanos, rurales, institucionales, empresariales).</p> <p align="center">INSCRIPCIÓN PREVIA DE EXPOSITORES HASTA EL 10 DE JULIO (Ver formulario de inscripción en https://cumbreambientalcolombiana.org/eco/)</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Consumo responsable</td> <td>2. Economía circular y “producción limpia”</td> <td>3. Gestión de residuos sólidos (compostaje, reciclaje, manejo de escombros, etc.)</td> <td>4. Eco tecnologías</td> <td>5. Biotecnologías ambientales</td> </tr> <tr> <td>6. Agroecología y agricultura urbana</td> <td>7. Seguridad y soberanía alimentaria</td> <td>8. Reforestación y repoblamiento de especies</td> <td>9. Restauración/ recuperación de ecosistemas</td> <td>10. Audiovisuales ambientales</td> </tr> <tr> <td>11. Fotografía de naturaleza</td> <td>12. Arte y ambiente</td> <td>13. Aprovechamiento sustentable de fauna y flora</td> <td>14. Cría de abejas y otros insectos</td> <td>15. Acuicultura sustentable</td> </tr> <tr> <td>16. Defensa y protección de especies animales y vegetales</td> <td>17. Experiencias educativas formales y no formales</td> <td>18. Investigación acción-participativa y diálogo de saberes</td> <td>19. Prácticas ancestrales</td> <td>20. Turismo ecológico, cultural y senderismo</td> </tr> <tr> <td>21. Reservas naturales de la sociedad civil</td> <td>22. Avistamiento de aves</td> <td>23. Ahorro y uso eficiente de energía y energías alternativas</td> <td>24. Ahorro y uso eficiente de agua y otros recursos naturales</td> <td>25. Negocios verdes</td> </tr> <tr> <td>26. Gestión social del agua</td> <td>27. Plásticos</td> <td>28. Ciudades verdes y eourbanismo</td> <td>29. Ecomateriales y arquitectura sustentable</td> <td>30. Otras propuestas</td> </tr> </table>					1. Consumo responsable	2. Economía circular y “producción limpia”	3. Gestión de residuos sólidos (compostaje, reciclaje, manejo de escombros, etc.)	4. Eco tecnologías	5. Biotecnologías ambientales	6. Agroecología y agricultura urbana	7. Seguridad y soberanía alimentaria	8. Reforestación y repoblamiento de especies	9. Restauración/ recuperación de ecosistemas	10. Audiovisuales ambientales	11. Fotografía de naturaleza	12. Arte y ambiente	13. Aprovechamiento sustentable de fauna y flora	14. Cría de abejas y otros insectos	15. Acuicultura sustentable	16. Defensa y protección de especies animales y vegetales	17. Experiencias educativas formales y no formales	18. Investigación acción-participativa y diálogo de saberes	19. Prácticas ancestrales	20. Turismo ecológico, cultural y senderismo	21. Reservas naturales de la sociedad civil	22. Avistamiento de aves	23. Ahorro y uso eficiente de energía y energías alternativas	24. Ahorro y uso eficiente de agua y otros recursos naturales	25. Negocios verdes	26. Gestión social del agua	27. Plásticos	28. Ciudades verdes y eourbanismo	29. Ecomateriales y arquitectura sustentable
1. Consumo responsable	2. Economía circular y “producción limpia”	3. Gestión de residuos sólidos (compostaje, reciclaje, manejo de escombros, etc.)	4. Eco tecnologías	5. Biotecnologías ambientales																														
6. Agroecología y agricultura urbana	7. Seguridad y soberanía alimentaria	8. Reforestación y repoblamiento de especies	9. Restauración/ recuperación de ecosistemas	10. Audiovisuales ambientales																														
11. Fotografía de naturaleza	12. Arte y ambiente	13. Aprovechamiento sustentable de fauna y flora	14. Cría de abejas y otros insectos	15. Acuicultura sustentable																														
16. Defensa y protección de especies animales y vegetales	17. Experiencias educativas formales y no formales	18. Investigación acción-participativa y diálogo de saberes	19. Prácticas ancestrales	20. Turismo ecológico, cultural y senderismo																														
21. Reservas naturales de la sociedad civil	22. Avistamiento de aves	23. Ahorro y uso eficiente de energía y energías alternativas	24. Ahorro y uso eficiente de agua y otros recursos naturales	25. Negocios verdes																														
26. Gestión social del agua	27. Plásticos	28. Ciudades verdes y eourbanismo	29. Ecomateriales y arquitectura sustentable	30. Otras propuestas																														
4:00–4:30 p. m.	<p align="center">Onces y desplazamiento a los auditorios “Acciones y procesos ambientales ciudadanos de defensa ambiental y del territorio”</p>																																	

**Jueves 18 de julio del 2019
Continuación Sesión de la tarde**

Acciones y Procesos Ciudadanos de Defensa Ambiental y del Territorio																										
<p>Presiden: Margarita Flórez (Directora de Ambiente y Sociedad) , Jorge Eliecer Rivera Franco (Coordinador Movimiento Cívico Participativo Ser Ciudadano), Alegría Fonseca (Directora Fundación Alma)</p> <p>Invitados Especiales: Fernando Carrillo (Procurador General de la Nación) * y Carlos Negret (Defensor del Pueblo)*</p> <p>Múltiples sesiones simultáneas</p>																										
4:30–6:30 p. m.	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">1. Caso Mojana</td> <td style="width: 20%;">2. Caso Hidroituango</td> <td style="width: 20%;">3. Caso Asoquimbo</td> <td style="width: 20%;">4. Proyecto ley gestión social del agua (acueductos comunitarios)</td> <td style="width: 20%;">5. Pacto por el agua (Quindío)</td> </tr> <tr> <td>6. Caso Santurbán</td> <td>7. Caso ciénaga grande de santa marta</td> <td>8. Caso corales de varadero</td> <td>9. Caso oro Cajamarca</td> <td>10. Caso Antifracking Colombia</td> </tr> <tr> <td>11. Caso parque Tominé</td> <td>12. Caso de reserva de Van der Hammen</td> <td>13. Red nacional de jardines botánicos</td> <td>14. Caso sentencia del Río Atrato</td> <td>15. Caso de derechos de la Amazonía</td> </tr> <tr> <td>16. Caso minería comunidades negras del cauca</td> <td>17. Asociación de campesinos en parques naturales</td> <td>18. Zonas de reserva campesina</td> <td>19. Reservas de la sociedad civil</td> <td>20. Comunidades wayuu y energías renovables</td> </tr> <tr> <td colspan="5">21. Pesca artesanal: Casos Ciénagas de Zapatosa y San Silvestre</td> </tr> </table>	1. Caso Mojana	2. Caso Hidroituango	3. Caso Asoquimbo	4. Proyecto ley gestión social del agua (acueductos comunitarios)	5. Pacto por el agua (Quindío)	6. Caso Santurbán	7. Caso ciénaga grande de santa marta	8. Caso corales de varadero	9. Caso oro Cajamarca	10. Caso Antifracking Colombia	11. Caso parque Tominé	12. Caso de reserva de Van der Hammen	13. Red nacional de jardines botánicos	14. Caso sentencia del Río Atrato	15. Caso de derechos de la Amazonía	16. Caso minería comunidades negras del cauca	17. Asociación de campesinos en parques naturales	18. Zonas de reserva campesina	19. Reservas de la sociedad civil	20. Comunidades wayuu y energías renovables	21. Pesca artesanal: Casos Ciénagas de Zapatosa y San Silvestre				
1. Caso Mojana	2. Caso Hidroituango	3. Caso Asoquimbo	4. Proyecto ley gestión social del agua (acueductos comunitarios)	5. Pacto por el agua (Quindío)																						
6. Caso Santurbán	7. Caso ciénaga grande de santa marta	8. Caso corales de varadero	9. Caso oro Cajamarca	10. Caso Antifracking Colombia																						
11. Caso parque Tominé	12. Caso de reserva de Van der Hammen	13. Red nacional de jardines botánicos	14. Caso sentencia del Río Atrato	15. Caso de derechos de la Amazonía																						
16. Caso minería comunidades negras del cauca	17. Asociación de campesinos en parques naturales	18. Zonas de reserva campesina	19. Reservas de la sociedad civil	20. Comunidades wayuu y energías renovables																						
21. Pesca artesanal: Casos Ciénagas de Zapatosa y San Silvestre																										
6:30–6:45 p. m.	Desplazamiento hacia los auditorios Fabio Lozano (U. Tadeo) y Jorge Enrique Molina (U. Central)																									
6:45–8:30 p. m.	<p>Gestión ciudadana en los territorios: redes y retos</p> <p>Presiden: Francia Márquez (Premio Goldman de Ambiente), Hildebrando Vélez (Ambientalista), Arturo Sánchez (Ambientalista)</p> <p>Invitados Especiales: Ariel Ávila, Presentación del libro “Detrás de la Guerra”</p> <p>Conversatorio: Propuestas de redes y Organización Ambientalista</p> <p>Auditorio Jorge Enrique Molina (U. Central) Transmisión hacia auditorio Fabio Lozano (U. Tadeo)</p>																									

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES
Viernes 19 de julio del 2019
Sesión de la mañana

9:00–10:45 a. m.	<p align="center">Transiciones para un mejor futuro en paz con la naturaleza</p> <p>Presiden: Julio Carrizosa (Miembro ACCEFYN) y Margarita Marino de Botero (Directora Voces 2030) Invitados especiales: Alejandro Gaviria * (Rector electo Universidad de los Andes), Camilo Romero (Gobernador de Nariño), Dolly Montoya * (Rectora Universidad Nacional de Colombia), Eduardo Verano* (Gobernador del Atlántico, Constituyente), Iván Dario Agudelo (Senador, Ley de creación Ministerio de CTel) Presentación: Transición Socioecológica. Brigitte Baptiste (Directora IAVH)</p> <p align="center">Sesión plenaria en Auditorio Fabio Lozano (U. Tadeo) Transmisión hacia Auditorio Jorge Enrique Molina (U. Central)</p>															
10:45–11:00 a. m.	<p align="center">Medias nuevas y desplazamiento hacia los salones donde se llevará a cabo los paneles de discusión sobre las “Transiciones para un mejor futuro en paz con la naturaleza”</p>															
11:00 a. m.–1:00 p. m.	<p align="center">Transiciones para un mejor futuro en paz con la naturaleza</p> <p align="center">Paneles de discusión Múltiples sesiones simultáneas</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Transición filosófica, ética, estética y espiritual</td> <td>2. Transición educativa</td> <td>3. Transición geopolítica y cultural</td> <td>4. Transición política e institucional</td> <td>5. Transición climática</td> </tr> <tr> <td>6. Transición energética</td> <td>7. Transición minera</td> <td>8. Transición rural y agraria</td> <td>9. Transición urbana y local</td> <td>10. Transición alimentaria y de la salud</td> </tr> <tr> <td>11. Transición del conocimiento</td> <td>12. Transición poblacional y territorial</td> <td>13. Transición económica y financiera</td> <td>14. Transición productiva y empresarial</td> <td>15. Transición socioecológica</td> </tr> </table>	1. Transición filosófica, ética, estética y espiritual	2. Transición educativa	3. Transición geopolítica y cultural	4. Transición política e institucional	5. Transición climática	6. Transición energética	7. Transición minera	8. Transición rural y agraria	9. Transición urbana y local	10. Transición alimentaria y de la salud	11. Transición del conocimiento	12. Transición poblacional y territorial	13. Transición económica y financiera	14. Transición productiva y empresarial	15. Transición socioecológica
1. Transición filosófica, ética, estética y espiritual	2. Transición educativa	3. Transición geopolítica y cultural	4. Transición política e institucional	5. Transición climática												
6. Transición energética	7. Transición minera	8. Transición rural y agraria	9. Transición urbana y local	10. Transición alimentaria y de la salud												
11. Transición del conocimiento	12. Transición poblacional y territorial	13. Transición económica y financiera	14. Transición productiva y empresarial	15. Transición socioecológica												
1:00–2:00 p. m.	<p align="center">Fiambre y desplazamiento hacia los auditorios de la tarde</p>															

Viernes 19 de julio del 2019 Sesión de la tarde

<p>2:00–4:00 p. m.</p>	<p style="text-align: center;">Transiciones para un Mejor Futuro en Paz con la Naturaleza (Continuación)</p> <p style="text-align: center;">Tres sesiones plenarias simultáneas</p> <p style="text-align: center;">Sesión 1: Transición hacia la Paz Completa. Invitados especiales: Francisco de Roux (Presidente Comisión de la Verdad), Humberto de la Calle (Ex Vicepresidente de la República y Jefe negociador Proceso de Paz con las FARC-EP).</p> <p>Sesión 2. El futuro de la Región Central y la Sábana de Bogotá a la luz de las transiciones requeridas para un mejor futuro en paz con la naturaleza. Invitados especiales: Marcela Amaya (Gobernadora del Meta)*, Carlos Amaya (Gobernador de Boyacá)* y Jorge Emilio Rey (Gobernador de Cundinamarca)*, Enrique Peñalosa (Alcalde de Bogotá)*</p> <p>Sesión 3. El Plan Nacional de Desarrollo 2018-2022 a la luz de las transiciones requeridas para un mejor futuro en Paz con la naturaleza. Invitados especiales: Gloria Amparo Alonso (Directora DNP)*, Ricardo Lozano (Ministro de Ambiente)*</p>
<p>4:00–4:15 p. m.</p>	<p style="text-align: center;">Onces (incluido en el valor de la inscripción)</p>
<p>4:15–6:00 p. m.</p>	<p style="text-align: center;">Clausura: Hacia la Agenda Ambiental Ciudadana</p> <p style="text-align: center;">Sesión Plenaria Final en el Auditorio Fabio Lozano (U. Tadeo)**</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Acto de reconocimiento ciudadano a las mujeres colombianas más distinguidas en la gestión ambiental y otros reconocimientos 2. Síntesis breve Agenda Ambiental Ciudadana 3. Palabras de clausura a cargo de Cecilia María Vélez (Rectora Universidad Jorge Tadeo Lozano), Rafael Santos Calderón (Rector Universidad Central), Carlos Fonseca (Secretario Comisión Organizadora de la Cumbre), Gloria Amparo Alonso (Directora DNP)*, Ricardo Lozano (Ministro de Ambiente)*. <p>Invitados especiales: Países que apoyan a Colombia y personas distinguidas en la gestión ambiental.</p> <p style="text-align: center;">*Confirmación pendiente **Trasmisión hacia Hemiciclo, Salas norte y Sur de Biblioteca, Aula Máxima, Sala Oval (U. Tadeo) y (U. Central)</p>