

MESA DE TRABAJO PARA LA MITIGACIÓN Y LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

ACTA No. 08 de 2021

SESIÓN EXTRAORDINARIA

FECHA: 03 de septiembre de 2021

HORA: 9:00 a.m. - 10:30 a.m.

LUGAR: Sesión virtual

INTEGRANTES DE LA INSTANCIA:

Sector	Entidad	Rol	Asiste		Observaciones
			Sí	No	
Ambiente	Secretaría Distrital de Ambiente	C	X		
	IDIGER	I	X		
	Corporación Autónoma Regional	I	X		
	Jardín Botánico José Celestino Mutis	IP	X		
Movilidad	Secretaría Distrital de Movilidad	I	X		
Hábitat	Secretaría Distrital de Hábitat	I	X		
	Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos	I	X		
	Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá	I		X	
Desarrollo Económico, Industria y Turismo	Secretaría Distrital de Desarrollo Económico	IP	X		
Salud	Secretaría Distrital de Salud	IP		X	
Otros	Cruz Roja Colombiana Seccional Bogotá	I		X	

(Rol: **C**: coordinador. **I**: integrante. **IP**: invitado permanente. **O**: otro)

Citación: Se citó por medios electrónicos a la sesión virtual, que se llevó a cabo a través del link <https://meet.google.com/hmg-tkkx-adq>

ORDEN DEL DÍA:

1. Llamado a lista y verificación del Quórum.
2. Aprobación del orden del día.
3. Articulación PAC - PGIRS
4. Proyecto Camino hacia carbono neutral

DESARROLLO:

1. Verificación del quórum.

La Subdirectora de Políticas y Planes Ambientales, Ingeniera Luisa Fernanda Moreno Panesso, dio la bienvenida a los integrantes de la Mesa de trabajo para la Mitigación y Adaptación al Cambio Climático, y realizó la verificación del quórum, en cumplimiento de lo dispuesto en el reglamento. No asistió al evento la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, Secretaría Distrital de Salud y Cruz Roja

2. Aprobación del orden del día.

Se consulta a los asistentes acerca de la aprobación del orden del día. No hubo ninguna observación y recibió aprobación plena.

3. Articulación PAC - PGIRS

El propósito de este punto es verificar la articulación entre el Plan de Gestión Integral de Residuos y el Plan de Acción Climática. Inicialmente Ana Derly Pulido de la Dirección de Control Ambiental y a cargo de la definición de los indicadores de mitigación para el proceso de seguimiento al Plan de Acción Climática, realiza un breve contexto sobre el diagnóstico de la Ciudad, indicando que la generación de emisiones de GEI aporta al fenómeno global del cambio climático y conforme el inventario del año base que corresponde a 2017, se estimó que se generaba 11.403.759 toneladas de CO₂ equivalente. Esto se genera principalmente por tres actividades, uso de combustibles fósiles, tanto en el sector transporte como en la industria manufacturera y resalta que las emisiones generadas por la disposición de residuos sólidos en rellenos sanitarios, corresponde al 13% aproximadamente, considerándose una fuente importante de emisiones.

Adicionalmente, resalta que, en caso de continuar con la trayectoria actual de generación de emisiones, la Ciudad llegaría al año 2050 a generar aproximadamente 23.344.649 toneladas de CO₂ equivalente. Agrega que el tratamiento de aguas residuales domésticas, aportan un 5% de GEI.

Conforme con esto, se plantean unas metas de reducción en el Plan de Acción Climática, que se logra involucrando a los diferentes actores que deben realizar transformaciones en sus acciones.

Desde el Sector residuos, los cambios que se necesitan se pueden dividir en tres grandes propósitos:

1. Disminuir la generación y/o incrementar el aprovechamiento de los residuos orgánicos y reciclables: Disminuir las cantidades de residuos sólidos que llegan al relleno sanitario.
2. Mejorar la disposición final e implementar tratamientos alternativos como un tratamiento térmico para la generación de energías.
3. Tratamiento de Aguas residuales domésticas: Todas las aguas generadas deberán someterse a tratamiento secundario y manejo de biogás

El PGIRS cuenta con varios programas, el número seis (6) corresponde a aprovechamiento e incluye acciones que están totalmente alineadas con el propósito uno, mencionado anteriormente.

El siguiente programa es el siete (7) que hace referencia al aprovechamiento, tratamiento y valorización de residuos orgánicos, este también se alinea con el propósito de disminuir los residuos sólidos que van al relleno sanitario.

El programa nueve (9) contiene actividades que apuntan a mejorar la disposición final y buscar alternativas de tratamiento y valorización de los residuos.

Como acciones complementarias y que apoyan los programas anteriores, existen además la mejora en el transporte y transferencia de residuos sólidos, el mejoramiento de las condiciones sociales y laborales de la población recicladora y un fuerte componente de cultura ciudadana.

Desde la SDA y con base en las transformaciones que se requieren en el PAC se establecieron tres acciones estratégicas que están en línea: Nuevo modelo de gestión de residuos sólidos, mejorar la actual disposición final y aumentar la capacidad de las PTAR. A partir de estas acciones se definieron subacciones que coinciden con las propuestas en el PGIRS.

Yeimi Paola Mantilla de UAESP pregunta cuándo entró en vigencia el Plan de acción Climática y cómo se armoniza con el Plan Distrital de Gestión del Riesgo de Desastres y del Cambio Climático.

Ricardo Delgado, profesional de la Dirección de Control Ambiental de la Secretaría Distrital de Ambiente SDA, indica que a la fecha no ha sido adoptado oficialmente el PAC, sin embargo, se encuentra en el proceso de estructuración del Decreto o del CONPES, debido a que se está revisando la mejor alternativa para la ciudad. Además, señala que el Plan tiene un componente de monitoreo, evaluación y reporte que le hace seguimiento a las metas que se están proponiendo y en la actualidad se está construyendo este esquema revisando la articulación con demás instrumentos que permita una armonización.

Frente al Plan Distrital de Gestión del Riesgo de Desastres y del Cambio Climático, se está revisando de tal manera que se tenga una estructura más homogénea. Conjuntamente, indica que se quiere aprovechar al máximo, la información que ya se está reportando en otros instrumentos. Se agrega que se ha dispuesto que sea la SDA la entidad que recoja y compile los avances que presenten las entidades.

Francisco Ayala de UAESP pregunta cómo se articula el PAC con el Acuerdo 790 de 2020 (Emergencia Climática en Bogotá). Rodrigo Gonzales de SDA indica que el PAC apunta al cumplimiento de los mandatos del AEC en un porcentaje mayor al 50%, bien sea mediante acciones de mitigación, adaptación o transversales. Ana Derly Pulido complementa que se procura definir indicadores estratégicos que permitan mecanismos de reporte que impidan duplicar información en las solicitudes de diferentes instrumentos.

Jazmín Karime Flores de UAESP agrega que los reportes del PGIRS serían muy similares a los del PAC y el Plan Distrital de Gestión del Riesgo de Desastres y del Cambio Climático, lo que genera desgaste administrativo. Frente a esto, se responde que se está analizando la posibilidad de unificar estos instrumentos, debido a que el PAC contiene acciones más ambiciosas en lo que respecta al componente de cambio climático.

Desde UAESP Hilda Castro pregunta por la gestión del alumbrado público y su articulación con el PAC, a lo cual Ricardo Delgado le responde que estas actividades hacen parte de las subacciones

asociadas con eficiencia energética.

4. Proyecto Camino hacia carbono neutral

En este punto del orden del día interviene Santiago Ortega González quien representa a The Climate Reality Project, organización cuyos objetivos se enfocan en la reducción de emisiones de GEI.

Menciona que en la actualidad impulsan un proyecto en el cual participa la ciudad de Bogotá y que se trata de las visiones para Colombia a 2050 en cuanto a la reducción de emisiones de GEI en los sectores de energía y transporte.

El propósito es empoderar a funcionarios públicos en temas de cambio climático, pero también se desea incluir a sociedad civil y periodistas.



Además de Bogotá, que es una ciudad con considerables adelantos en el tema, participan los 16 departamentos de mayor generación de GEI en el país, siendo los cinco primeros generadores: Antioquia, Valle del Cauca, Cundinamarca y Boyacá.

El proyecto cuenta con tres (3) fases:

1. Formación de la metodología
2. Formación con Departamentos de mayor impacto en la huella que genera el país
3. Difusión con comunicadores e influencers

Finalmente hace una invitación para quienes deseen participar en curso virtual de iniciación en el proyecto los días 14 y 15 de septiembre.

Toma de decisiones:


Icono	Decisión
	<p>Continuar el proceso de articulación de los diferentes instrumentos a fin de evitar duplicidad en los reportes en los procesos de seguimiento.</p>
<p>Síntesis: Verificar coincidencias en procedimientos de seguimiento para reducir el desgaste administrativo.</p>	
	<p>Citar a sesión extraordinaria de esta mesa para el martes 7 de septiembre de 9 a 11 de la mañana para el taller de preparación del Evento de Intercambio de Conocimiento e Información sobre Mitigación y Adaptación al Cambio Climático.</p>
<p>Síntesis: Se desarrollará taller para continuar con la preparación del Evento de Intercambio de Conocimiento e Información sobre Mitigación y Adaptación al Cambio Climático.</p>	

Compromisos

	Compromisos	Entidad	Fecha límite para su cumplimiento
1	Proceso de convocatoria próxima sesión	Secretaría Distrital De Ambiente	03/09/2021
2	Asistir a sesión extraordinaria martes 7 de septiembre de 9 a 11 de la mañana	Integrantes de la mesa	07/07/2021

Fecha, hora y lugar de la siguiente sesión: Sesión virtual de carácter extraordinario a celebrarse el martes 7 de septiembre de 9 a 11 de la mañana

En constancia se firman,



LUISA FERNANDA MORENO PANESSO
Coordinadora

Anexos:

1. Lista de firma de asistentes

Proyectó: Jorge Albeiro Benites Z /Carolina Torres – Contratistas SDA

LISTADO DE ASISTENCIA MESA DE TRABAJO PARA LA MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

FECHA	DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO	NOMBRE (S) Y APELLIDO (S)	NÚMERO DE CONTACTO	ENTIDAD QUE REPRESENTA	SEÑALE EL NOMBRE DE LA DEPENDENCIA DE LA ENTIDAD EN LA CUAL DESEMPEÑA SUS FUNCIONES	RELACIÓN ENTIDAD	¿CON QUE GÉNERO TE IDENTIFICAS?	¿EN QUE RANGO DE EDAD ESTÁS?
3/09/2021 10:32:43	karen.espitia@uaesp.gov.co	KAREN ANDREA ESPITIA CASTRO	31031693 34	UAESP	APROVECHAMIENTO	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 10:33:01	gabriel.rodriguez@uaesp.gov.co	Gabriel Enrique Rodriguez Castellanos	31333949 88	UAESP	Subdirección de recolección, barrido y limpieza	Funcionario	Masculino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 10:33:03	dromeror@car.gov.co	Diana Milena Romero Rodríguez	31757550 78	CAR	DGOAT	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 10:33:18	mauricio.lievano@uaesp.gov.co	Mauricio Liévano Bernal	31080614 70	UAESP	Oficina Asesora de Planeación	Funcionario	Masculino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 10:33:22	marevalo@jbb.gov.co	Andrea Arévalo Castilla	31667335 20	Jardín Botánico de Bogotá	Subdirección Técnica Operativa	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 10:34:03	jorge.benites@ambientebogota.gov.co	Jorge Albeiro Benites Z	31581853 46	Secretaría Distrital de Ambiente	Subdirección de Políticas y Planes Ambientales	Contratista	Masculino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 10:34:18	julie.cifuentes@ambientebogota.gov.co	Alejandra Cifuentes	32133804 94	Secretaría Distrital de Ambiente	Dirección de Gestión Ambiental	Contratista	Femenino	Entre 18 y 27 años
3/09/2021 10:40:48	hamilton.barrios@habitabogota.gov.co	Hamilton Barrios	31180810 13	Secretaría de Hábitat	Subdirección de Servicios Públicos	Contratista	Masculino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 10:40:54	hilda.castro@uaesp.gov.co	HILDA LUCIA CASTRO CHAVERRA	32080363 61	UAESP	OAP	Contratista	Femenino	Mayor de 59 años

LISTADO DE ASISTENCIA MESA DE TRABAJO PARA LA MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

FECHA	DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO	NOMBRE (S) Y APELLIDO (S)	NÚMERO DE CONTACTO	ENTIDAD QUE REPRESENTA	SEÑALE EL NOMBRE DE LA DEPENDENCIA DE LA ENTIDAD EN LA CUAL DESEMPEÑA SUS FUNCIONES	RELACIÓN ENTIDAD	¿CON QUE GÉNERO TE IDENTIFICAS?	¿EN QUE RANGO DE EDAD ESTÁS?
3/09/2021 10:40:58	csandoval@idiger.gov.co	Claudia Patricia Sandoval García	3002890900	IDIGER	Oficina Asesora de Planeación	Funcionario	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 10:44:59	sirley.barbosa@habitatbogota.gov.co	Sirley Andrea Barbosa Rodríguez	3002019769	Secretaria del Hábitat	Subdirección de programas y Proyectos	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 10:45:14	karen.espitia@uaesp.gov.co	Karen Andrea Espitia Castro	3103169334	UAESP	APROVECHAMIENTO	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 10:47:07	diana.alfonso@uaesp.gov.co	Diana Melisa Alfonso	3173487346	UAESP	Recolección, Barrido y Limpieza - RBL	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 10:49:01	sulmag@gmail.com	Sulma Gómez	3214922441	CAR	Dgoat	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 10:50:32	lforero@desarrolloeconomico.gov.co	Leidy Forero Murillo	3144188035	Secretaria Distrital de Desarrollo Económico	Subdirección Economía Rural	Funcionario	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 10:51:45	anaderlyp@gmail.com	Ana Derly Pulido Guio	3114850569	SDA	Control Ambiental	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 11:02:41	ricardo.delgado.ca@gmail.com	Ricardo Delgado	3004076452	SDA	DCA	Contratista	Masculino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 11:02:43	paolamantillacta@gmail.com	Yeimy Paola Mantilla García	3203364249	UAESP	Oficina Asesora de Planeación	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años

LISTADO DE ASISTENCIA MESA DE TRABAJO PARA LA MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

FECHA	DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO	NOMBRE (S) Y APELLIDO (S)	NÚMERO DE CONTACTO	ENTIDAD QUE REPRESENTA	SEÑALE EL NOMBRE DE LA DEPENDENCIA DE LA ENTIDAD EN LA CUAL DESEMPEÑA SUS FUNCIONES	RELACIÓN ENTIDAD	¿CON QUE GÉNERO TE IDENTIFICAS?	¿EN QUE RANGO DE EDAD ESTÁS?
3/09/2021 11:04:50	leidy.cruz@uaesp.gov.co	LEIDY ALICIA CRUZ RINCÓN	31158818 31	UAESP	Subdirección de Aprovechamiento	Funcionario	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 11:05:06	lmgurrero@idiger.gov.co	Lina María Guerrero Giraldo	31420892 77	IDIGER	SRRACC / SUDS	Funcionario	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 11:05:07	yira.bolanos@uaesp.gov.co	Yira Bolaños	30187439 57	Uaesp	Sdf	Funcionario	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 11:06:30	jcantor@movilidadbogota.gov.co	Juan Pablo Cantor Castro	31245077 74	SDM	DIM	Contratista	Masculino	Entre 18 y 27 años
3/09/2021 11:06:49	rodrigo.gonzalez@ambientebogota.gov.co	Rodrigo Gonzalez Florian	10575768 76	Secretaría Distrital de Ambiente	Dirección de Control Ambiental	Contratista	Masculino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 11:07:29	angelica.beltran@uaesp.gov.co	Angélica Beltrán Acosta	32281972 56	UAESP	Oficina Asesora de Planeación	Funcionario	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 11:10:51	maria.rojas@uaesp.gov.co	María Paula Rojas Amador	32123940 06	UAESP	Subdirección de Aprovechamiento	Contratista	Femenino	Entre 18 y 27 años
3/09/2021 11:11:24	nancy.hernandez@habitatbogota.gov.co	CAROLINA HERNANDEZ	32290876 12	SECRETARÍA DISTRITAL DEL HABITAT	SUBDIRECCION DE PROGRAMAS Y PROYECTOS	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años
3/09/2021 11:02:43	Carolina.torres@ambientebogota.gov.co	Carolina Torres Tello	31653646 85	SDA	SPPA	Contratista	Femenino	Entre 28 y 59 años