


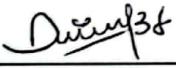

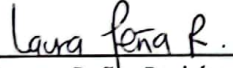


ACTA DE REUNIÓN

TEMA	Trabajo Final de Maestría- FORMULACIÓN DE UN MODELO DE INTEGRACIÓN DE ACTORES Y ACCIONES TENDIENTES A LA REDUCCIÓN Y APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS, QUE SE GENERAN EN EL ÁREA METROPOLITANA DE BUCARAMANGA, UTILIZANDO LA METODOLOGÍA GENERAL AJUSTADA-MGA
LUGAR Y FECHA	Bucaramanga, 26 de mayo de 2023
ASISTENTES	Mónica Lucía Flantrmsky Cárdenas - Maestrante Martha Isabel Sánchez Rojas -Maestrante Angélica Pinilla -Ingeniera Ambiental Grupo GEA -CDMB Daniela Burgos- Ingeniera Ambiental Grupo GEA-CDMB Francisco Rojas Delgado -Coordinador de Seguimiento para la sostenibilidad -CDMB. Laura Peña Rodríguez- Abogada Grupo de Defensa Jurídica Integral-CDMB
TEMAS TRATADOS	<p>Con base en la información contenida en el TFM presentado como trabajo de grado de las estudiantes Martha Isabel Sánchez y Mónica Flantrmsky, se generó espacio de discusión con los asistentes, con miras a plantear alternativas que permitan desarrollar en debida forma los objetivos planteados.</p> <p>Los maestrantes hacen una presentación de trabajo final de maestría a los expertos convocados, resolviendo las dudas que se presentan por parte de ellos.</p> <p>El ingeniero Francisco Rojas hace una exposición general de la situación actual del sitio de disposición final el carrasco y de los retos que se presentan para la comunidad en materia de gestión y principalmente de disposición de residuos.</p> <p>La abogada Laura Peña advierte de los límites en las competencias de cada una de las autoridades legalmente encargadas de la gestión de residuos.</p> <p>Las ingenieras Daniela Burgos y Angélica Pinilla, exponen las principales problemáticas que aquejan a la comunidad en relación con la gestión de residuos y se plantean alternativas de atención a la problemática.</p>
CONCLUSIONES	Con la información aportada por los expertos, los maestrantes se comprometen a plantear una variedad de alternativas, que serán expuestas con posterioridad al mismo equipo con el fin de analizar la

	<p>conveniencia y viabilidad de las mismas con miras a la consecución de los objetivos planteados.</p> <p>De acuerdo con esto, se fija como nueva fecha de reunión el próximo 2 de junio de 2023.</p>
<p>FIRMAS DE LOS ASISTENTES</p>	<p> Mónica Lucía Flantrmsky Cárdenas – Maestrante</p> <p> Martha Isabel Sánchez Rojas -Maestrante</p> <p> Angélica Pinilla -Ingeniera Ambiental Grupo GEA -CDMB</p> <p> Daniela Burgos- Ingeniera Ambiental Grupo GEA-CDMB</p> <p> Francisco Rojas Delgado -Coordinador de Seguimiento para la sostenibilidad -CDMB.</p> <p> Laura Peña Rodríguez- Abogada Grupo de Defensa Jurídica Integral-CDMB</p>