

ID	AÑO [Documento]	FECHA INFORME	FECHA VISITA	ARCHIVO	MUNICIPIO	BARRIO/FINCA/DIRECCION	VEREDA	X	Y	Z	TIPO DE FENOMENO	SUBTIPO DE FENOMENO	ZONIFICACION AMENAZA POMCA	OBSERVACIONES	DOCUMENTO
1	2023	12-Dec-23	24-Nov-23	N:\sol34784_concept117_de_20231212_101255AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio La Feria	URBANO	-73.14138889	-7.123	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		La actividad del movimiento en masa (MM), catalogado previamente como de tipo combinado con un deslizamiento rotacional principal y deslizamientos traslacionales puntuales, se constata como persistente y	
2	2023	6-Dec-23	24-Nov-23	N:\sol34784_concept110_de_20231213_091232AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio San Gerardo	URBANO	-73.12194444	-7.098	N/A	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS		Se dicta que a la fecha presente, se sigue esperando que, por parte del Municipio de Bucaramanga, en el marco de las competencias de la dependencia Secretaría de Planeación,	
3	2023	6-Dec-23	24-Nov-23	N:\sol34784_concept109_de_20231214_031230PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Nueva Colombia	URBANO	-73.12194444	-7.098	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Después de inspeccionar el área de interés el día 24 de noviembre de 2023 y revisar la información secundaria disponible en la entidad, se concluye que el predio en cuestión padece de riesgos vlt	
4	2023	6-Dec-23	17-Nov-23	N:\sol34784_concept120_de_20231206_041206PM.pdf	BUCARAMANGA	Conjunto Punta Estrella	URBANO	-73.14989167	-7.087	N/A	INCENDIO	INCENDIO		Los efectos de los incendios de cobertura vegetal, se evidencian con la afectación y pérdida de la biodiversidad, pues desaparece el hábitat y se produce un debilitamiento de la vegetación predisponiéndola al	
5	2023	18-Oct-23	17-Oct-23	N:\sol34784_concept107_de_20231024_011202PM.pdf	BUCARAMANGA	Asentamiento Miramanga	URBANO	-73.126675	-7.148	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Durante la visita de seguimiento se observa que el área afectada por el proceso erosivo no ha aumentado con relación a la visita realizada en el mes de enero de 2023. Se observa el crecimiento	
6	2023	18-Oct-23	17-Oct-23	N:\sol34784_concept96_de_20231017_101100AM.pdf	BUCARAMANGA	Sector Malpaso	URBANO	-73.12305556	-7.083	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia fenómeno de remoción en masa, de talud en condiciones actuales presencia parcial de la cobertura vegetal de la cual se da un deslizamiento	
7	2023	7-Nov-23	9-Oct-23	N:\sol34784_concept115_de_20231116_061246PM.pdf	BUCARAMANGA	Km 8 Via Rionegro	URBANO	-73.13083333	-7.208	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia fenómeno de remoción en masa, de talud en condiciones actuales no presencia cobertura vegetal de la cual se da un deslizamiento con un área posible aproximada de 218 m2 de afectación en la superficie del	
8	2023	31-Oct-23	3-Oct-23	N:\sol34784_concept116_de_20231031_081236AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Campestre Norte	URBANO	-73.132625	-7.174	N/A	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS		Conforme con lo observado en la visita de campo y la consulta de información secundaria, se evidencia que la Comuna 1, en su mayor parte comprende áreas de laderas urbanizadas con significativos problemas vlt	
9	2023	11-Oct-23	3-Oct-23	N:\sol34784_concept95_de_20231003_091100AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Punta Estrella	URBANO	-73.14614722	-7.088	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se visualiza cárcavas expuesto en la corona de talud, evidenciando que se formaron por un proceso de erosión, posiblemente la presencia de estas cárcavas sea por agentes naturales, como lluvia y viento.	
10	2023	18-Oct-23	21-Sep-23	N:\sol34784_concept98_de_20231010_101114AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio La Independencia	URBANO	-73.12521389	-7.142	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Mal manejo y control de las aguas de escorrentía de las viviendas adyacentes, toda vez que las aguas de la cubierta vierten directamente sobre el talud, lo cual coadyuva a la presencia de un nivel freático alto, lo que	
11	2023	9-Oct-23	26-Sep-23	N:\sol34784_concept91_de_20231011_111008AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Colombia	N/A	-73.12194444	-7.098	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se tiene un talud con unidad morfológica ubicada a una altura de 910 m s. n. m., el cual la Alcaldía de Bucaramanga realizo la instalación provisional de un plástico de polietileno de color	
12	2023	25-Sep-23	15-Sep-23	N:\sol34784_concept86_de_20230925_050945PM.pdf	BUCARAMANGA	Predio Subestación ESSA Palos	SAN IGNACIO	-73.13038056	-7.166	N/A	INCENDIO	INCENDIO		Durante el recorrido se ingresa por la Subestación de la ESSA Palos, y se realiza la inspección por el área afectada, de acuerdo a lo comentado por personal que se encontraba en el predio aledaño se informa que el	
13	2023	11-Oct-23	11-Sep-23	N:\sol34784_concept93_de_20231011_031047PM.pdf	BUCARAMANGA	Finca Villabel	RETIRO CHIQUITO	-73.11359722	-7.147	N/A	INCENDIO	INCENDIO		De acuerdo con el recorrido realizado sobre el área afectada por el incendio de cobertura vegetal, se pudo determinar que el evento afectó un área aproximada de 0,67 Hectáreas, las cuales se encuentran ubicadas a	
14	2023	12-Oct-23	11-Sep-23	N:\sol34784_concept94_de_20231012_031055PM.pdf	BUCARAMANGA	Finca Los Tamarindos	CAPILLA BAJA	-73.08881944	-7.175	N/A	INCENDIO	INCENDIO		De acuerdo con el recorrido realizado sobre el área afectada por el incendio de cobertura vegetal, se pudo determinar que el evento afectó un área aproximada de 0,95 Hectáreas, las cuales se encuentran ubicadas a	
15	2023	22-Jul-23	7-Sep-23	N:\sol34784_concept104_de_20231207_091211AM.pdf	BUCARAMANGA	Sector Punto Betim	URBANO	-73.13411111	-7.144	N/A	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS		en el marco del proceso de socialización del estudio AVR mencionado, el día 7 de septiembre de 2023 se efectuó visita campo en el sector de las comunas 1 y 2, con	
16	2023	11-Sep-23	3-Sep-23	N:\sol34784_concept85_de_20230915_030905PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Estoraques	URBANO	-73.14644444	-7.113	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Estoraque cubierto	
17	2023	11-Sep-23	3-Sep-23	N:\sol34784_concept85_de_20230915_030905PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Estoraques	URBANO	-73.14652778	-7.113	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Estoraque expuesto	
18	2023	11-Sep-23	3-Sep-23	N:\sol34784_concept85_de_20230915_030905PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Estoraques	URBANO	-73.14655556	-7.113	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Talud cubierto con plástico negro	
19	2023	11-Sep-23	3-Sep-23	N:\sol34784_concept85_de_20230915_030905PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Estoraques	URBANO	-73.14675	-7.113	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Corona del estoraque	
20	2023		24-Aug-23	N:\sol34784_visita_de_20230815.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Altos de Terrazas	URBANO	-73.10453056	-7.113	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		El sector objeto de visita técnica de inspección ocular fue identificado como un talud de corte ubicado en la carrera 48 del barrio Altos de Terrazas y el cual presenta posible riesgo de caída de arboles y movimientos de	
21	2023		24-Aug-23	N:\sol34784_visita_de_20230810 N:\sol34784_concept62_de_20230814_010803	BUCARAMANGA	Barrio Colombia	URBANO	-73.12179444	-7.098	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		El sector objeto de visita técnica de inspección ocular fue identificado como un talud de corte ubicado en la carrera 4a # 65c-41 del barrio colombia, donde se evidenció la construcción de viviendas en la zona de	
22	2023		22-Aug-23	sol34784_concept67_20230822_010959PM	BUCARAMANGA	DRMI noroccidental	N/A	-73.14228333	-7.143	N/A	INCENDIO	INCENDIO		Incendios de cobertura vegetal tipo superficial, que afectaron parcialmente una extensión de 2,16 (Ha)	
23	2023	28-Aug-23	15-Aug-23	sol34784_concept83_de_20230828_100947AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Altos de Terrazas	URBANO	-73.10453056	-7.113	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se deja la evidencia que actualmente el talud, objeto de la visita, carece de las respectivas obras para el control y estabilización necesarias, al igual que presenta exposición a agentes que causan procesos erosivos e	
24	2023	25-Aug-23	15-Aug-23	N:\sol34784_concept82_de_20230904_100942AM.pdf	BUCARAMANGA	Quebrada La Iglesia	N/A	-73.13349722	-7.088	N/A	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION		El estado de la canalización de la Quebrada La Iglesia en el sector aguas abajo del Puente el Bueno, el cual presenta un tramo de aproximadamente 10 m longitudinales sobre la margen derecha del cauce	

25	2023	25-Aug-23	15-Aug-23	N:\sol34784_concept82_de_20230904_100942 AM.pdf	BUCARAMANGA	Quebrada La Iglesia	N/A	-73.13561111	-7.087	N/A	PROCESOS EROSIVOS	SOCACACION		Tramo aguas abajo del puente que conduce al Parque Industrial Provincia de Soto, con socavación en la base de la canalización de la Quebrada La Iglesia sobre su margen izquierda, que aparentemente generó pérdida
26	2023	25-Aug-23	15-Aug-23	N:\sol34784_concept82_de_20230904_100942 AM.pdf	BUCARAMANGA	Quebrada La Iglesia	N/A	-73.15145556	-7.083	N/A	PROCESOS EROSIVOS	SOCACACION		Pérdida de un tramo de canalización sobre la margen izquierda de la Quebrada La Iglesia, al frente de los parqueaderos de Tránsito Girón.
27	2023	22-Aug-23	14-Aug-23	sol34784_concept67_de_20230822_010959PM	BUCARAMANGA	Barrio San Rafael	URBANO	-73.14228333	-7.143	N/A	INCENDIO	INCENDIO		Se observó los vestigios de dicho incendio desde el punto denominado "Curva de la Virgen" puesto que para entrar al sitio se debe realizar un operativo con apoyo policial y demás entidades, debido a que presuntamente
28	2023		14-Aug-23	Sol\34784_visita_de_2_0230814	BUCARAMANGA	N/A	N/A	-73.13865278	-7.145	N/A	INCENDIO	INCENDIO		SE REALIZO VISITA TECNICA DE INSPECCION OCULAR EN LAS COORDENADAS 7°6'22.68" N y - 73°11'3.91" E, EN EL NORTE DEL MUNICIPIO DE BUCARAMANGA, DONDE SE OBSERVO VESTIGIOS
29	2023	25-Aug-23	10-Aug-23	N:\sol34784_concept80_de_20290912_120907 PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Morrorico	URBANO	-73.10288889	-7.135	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Sitio donde se proyecta la construcción de pantallas ancladas para la estabilización de la ladera. Actualmente, en la parte superior de la ladera existen muros en gaviones con revestimiento en concreto y
30	2023	25-Aug-23	10-Aug-23	N:\sol34784_concept80_de_20290912_120907 PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Buenos Aires	URBANO	-73.09909444	-7.133	N/A	INUNDACION	INUNDACION		Área del cauce de la Quebrada La Flora (La Terraza) con un segmento intervenido con una obra en concreto en el
31	2023	25-Aug-23	10-Aug-23	N:\sol34784_concept80_de_20290912_120907 PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Buenos Aires	URBANO	-73.09969167	-7.133	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		lecho, aparentemente construida de manera provisional
32	2023	25-Aug-23	10-Aug-23	N:\sol34784_concept80_de_20290912_120907 PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Buenos Aires	URBANO	-73.10012778	-7.133	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Predio donde se proyecta la construcción de una pantalla anclada para la estabilización de la ladera. Los sectores de ladera colindantes con el predio mencionado se encuentran completamente urbanizados. La ladera
33	2023	25-Aug-23	10-Aug-23	N:\sol34784_concept80_de_20290912_120907 PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Buenos Aires	URBANO	-73.100325	-7.133	N/A	INUNDACION	INUNDACION		Predio donde se proyecta efectuar un proceso de revegetalización para control de la erosión. Los sectores de ladera circundantes al predio mencionado se encuentran completamente urbanizados. La ladera
34	2023	25-Aug-23	10-Aug-23	N:\sol34784_concept80_de_20290912_120907 PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Buenos Aires	URBANO	-73.10108333	-7.132	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Área de cauce con significativa intervención antrópica, con ocupación parcial por viviendas del sector "Limoncito I".
35	2023	25-Aug-23	10-Aug-23	N:\sol34784_concept80_de_20290912_120907 PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Buenos Aires	URBANO	-73.10191667	-7.132	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Vista hacia el predio donde se proyecta efectuar un proceso de revegetalización para control de la erosión. La ladera donde se proyecta la revegetalización presenta pendiente relativamente moderada a alta (21°)
36	2023	25-Aug-23	10-Aug-23	N:\sol34784_concept80_de_20290912_120907 PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Morrorico	URBANO	-73.10786111	-7.134	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Predio donde se proyecta efectuar un proceso de revegetalización para control de la erosión. Los sectores de ladera circundantes al predio mencionado se encuentran completamente urbanizados. La ladera
37	2023	11-Aug-23	10-Aug-23	sol34786_visita_de_20230811_sol34785_concept64_de_20230810_110834PM	BUCARAMANGA	Barrio Divino Niño (Ciudad Perdida)	URBANO	-73.14666667	-7.118	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Sitio donde se proyecta la construcción de una obra de ingeniería para mitigación del riesgo (caisson), ubicado en el predio "Morrorico" perteneciente a la CDMB. El sector de la ladera donde se proyecta la construcción de
38	2023	14-Aug-23	8-Aug-23	sol34784_concept74_de_20230808_020918PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Colombia	URBANO	-73.12194444	-7.098	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		El sector objeto de visita técnica de inspección ocular fue identificado unas viviendas con nomenclatura Calle 28#-102 y Calle 28#-104, como también un movimiento en masa tipo deslizamiento.
39	2023	3-Aug-23		sol34784_concept68_de_20230907_100900AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Buena Vista	URBANO	-73.09563889	-7.127	1289	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se observa un pozo localizado al lado izquierdo del barrio que está causando filtración de agua, según comenta la Señora Yanet García desde hace un tiempo viene ocurriendo este hecho y que la comunidad se
40	2023	8-Aug-23	2-Aug-23	sol34786_visita_de_20230802_sol34785_concept63_de_20230802_110849PM	BUCARAMANGA	Barrio Condorcillos I	URBANO	-73.12000833	-7.099	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		En el sitio con coordenada N 7° 7' 35.5" - W 73° 5' 44.3" (punto 6), ubicado adyacente de la carretera Bucaramanga - Cúcuta en el sector "Buenavista" (PR-400 a PR-830), se observa un conjunto de
41	2023		27-Jul-23	sol34784_visita_de_20230727.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Buena Vista	URBANO	-73.09563889	-7.127	1289	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		El sector objeto de visita técnica de inspección ocular fue identificada una vivienda con nomenclatura Carrera 10#63-37, donde se evidencia un movimiento en masa tipo deslizamiento.
42	2023		25-Jul-23	sol34786_concept22_de_20230627_090826PM.pdf	BUCARAMANGA	N/A	VEREDA LA ESPERANZA	-73.40777778	-7.137	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	SUBSIDENCIA		Se observa un conjunto de viviendas localizadas en un área de ladera con pendiente promedio que varía entre 27° a 39°, comprendidas entre las calles 18A y 19A.
43	2023	26-Jul-23	24-Jul-23	sol34784_concept73_20230724_020920PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio San Luis	URBANO	-73.11944444	7.09027778	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		asentamiento diferencial (vertical y horizontal) de la vía de la vereda Le Esperanza del municipio de Girón, en cuyas zona aferente se observa la existencia de obras de control de escorrentías de aguas lluvias en este caso
44	2023		19-Jul-23	sol34786_visita_de_20230719.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Alto de Llanilo	URBANO	-73.174575	-7.072	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se observa un asentamiento humano localizado en la zona posterior al parque (patinodromo) del barrio San Luis, constituida por construcciones, entre las cuales, se identifican una vivienda y dos galpones. Las estructuras en mención fueron construidas de manera informal, sin contar con la respectiva con licencia urbanística. Por otra parte, los terrenos donde se localizan las estructuras mencionadas se encuentran zonificados como área de preservación del DRMI Bucaramanga (C-06), donde solo se permiten las actividades y usos enfocados en la conservación ambiental.
45	2023	10-Jul-23	13-Jul-23	N:\sol34784_concept71_de_20230706_020932 PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Estoraques	URBANO	-73.145	-7.093	N/A	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS		filtración de aguas lluvias sobre la corona del talud del predio y vierte sus aguas a la parte de abajo del talud por la misma condiciones del terreno y en épocas de invierno presenta filtraciones en el talud donde
46	2023		13-Jul-23	sol34786_concept24_de_20230713_090857PM.pdf	BUCARAMANGA	N/A	URBANO	-73.15305556	-7.066	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Para este sector los puntos identificados se encuentran sobre un talud a 10 metros de distancia del andén peatonal, en donde se observa la caída de algunos bloques de roca según como lo indica el señor Elieco
47	2023		7-Jul-23	sol34784_concept59_de_20230707_090814PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio San Gerardo	URBANO	-73.12416667	-7.098	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		se evidencia la existencia de un talud en el cual si tiene o se observan actividades antrópicas sobre el mismo, como es el corte (por realización de la Transversal de Malpaso) y la existencia de una capa de geotextil sobre
														verificado el inventario de obras de la CDMB, la mismas no fue desarrollada por esta entidad, siendo el ente encargado del mantenimiento el Municipio de Bucaramanga haciendo referencia a la ley 1523 artículo

48	2023		7-Jul-23	sol34784_concept57_de_20230707_110832AM	BUCARAMANGA	Barrio La Feria	URBANO	-73.13998611	-7.122	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Deslizamiento de tipo rotacional que se encuentra afectando al barrio La Feria y los asentamientos Camilo Torres y Cuyanita	
49	2023		6-Jul-23	sol34784_concept71_20230706_020932PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Estoraques	URBANO	-73.14277778	-7.093	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	se localiza un parqueadero y la cancha del Barrio Estoraques 1, en donde se encuentra más de 7.000 metros cuadrados sin canalizar las aguas lluvias. Y se observó durante la visita que las mismas viviendas del tras el colapso del tramo de muro de canalización, se ha presentado también procesos de erosión sobre el cuerpo del talud. Actualmente el agua está en contacto permanente con la pata del talud	
50	2023	1-Jul-23	29-Jun-23	N:\sol34784_concept97_de_20231002_101150AM.pdf	BUCARAMANGA	Quebrada La Iglesia	URBANO	-73.12987222	-7.089	N/A	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	-	SE EVIDENCIA UN FENÓMENO REMOSIÓN EN MASA TIPO DESPLAZAMIENTO, COMO TAMBIÉN UNA ESTRUCTURA EXISTENCIA CONFORMADA POR UN MURO EN GAVIONES EL CUAL SE ENCUENTRA EN	
51	2023		28-Jun-23	sol34784_concept62_de_20230628_100852AM.pdf	BUCARAMANGA	Conjunto Monte Mayor	URBANO	-73.10388889	-7.107	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	En el sector de Vijagual a la altura de la Quebrada Innominada identificada con código 231901010433651, existen una serie de viviendas que se localizan dentro de la franja	
52	2023		26-Jun-23	sol34785_concept25_de_20230626_10075AM.pdf	BUCARAMANGA	Sector Vijagual	VEREDA VIJAGUAL	-73.12981667	-7.203	-	INUNDACION	INUNDACION	-	SE REALIZÓ UNA VISITA OCULAR, EN EL CONJUNTO MONTE MAYOR DONDE SE EVIDENCIA UN FENÓMENO DE REMOSIÓN EN MASA, POSIBLEMENTE TIPO DESPLAZAMIENTO AFECTANDO	
53	2023	28-Jun-23	22-Jun-23	N:\sol34784_concept101_de_20230528_101135AM.pdf	BUCARAMANGA	Conjunto Monte Mayor	URBANO	-73.10388889	-7.107	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	El sector objeto de visita técnica de inspección ocular fue identificado como el barrio Camilo Torres, en cual presenta una situación de desalojo de vivienda por remoción en masa y dichas viviendas se están cayendo.	
54	2023		14-Jun-23	N:\sol34784_visita_de_20230614.pdf	BUCARAMANGA	Asentamiento Camilo Torres	URBANO	-73.13925833	-7.122	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Al realizar la visita de inspección ocular el día 02 de junio del presente año, por personal adscritos a la CDMB, se identificó la existencia de diferentes recolectores sobre la carrera 20w, 30w, 31w, estos recolectores captan las	
55	2023		2-Jun-23	sol34784_visita_de_20230602_sol34784_concept48_de_20230606_100608AM	BUCARAMANGA	Barrio Monterredondo	URBANO	-73.13667778	-7.092	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se realizó visita técnica de inspección ocular al predio objeto de visita en donde se identificó y realizó recorrido por el sector afectado en el barrio monterredondo. Se evidencia un posible deslizamiento en masa, poniendo	
56	2023		1-Jun-23	N:\sol34784_concept27_de_20230518_080653AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Monterredondo	URBANO	-73.1375	-7.092	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	De acuerdo a las características del evento ocurrido el día 05 de marzo de 2023 en el predio WORKING WEED ubicado en la vereda Angelinos del municipio de Bucaramanga, se puede concluir que se trató de un	
57	2023		30-May-23	sol34784_concept26_de_20230516_100506AM	BUCARAMANGA	N/A	ANGELINOS	-73.12258333	-7.176	N/A	INCENDIO	INCENDIO	-	Se observa un talud artificial que bordea la vía de acceso principal del barrio Villa Rosa, caracterizado por la ausencia de las respectivas obras de control y/o estabilización. El talud en mención hace parte de una un	
58	2023		10-May-23	sol34784_concept47_de_20230610_020604PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Villa Rosa	URBANO	-73.12933889	-7.152	711 m	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Talud de pendiente pronunciada, con medidas de mitigación (Gaviones revestidos y concreto lanzado) que evidencia procesos de erosión superficial, debido a intervención antrópica y manejo inadecuado de aguas	
59	2023	26-May-23	10-May-23	N:\sol34784_concept37_de_20230510_110644AM HV:	BUCARAMANGA	Barrio Africa	URBANO	-73.11988333	-7.095	892	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA-MUY ALTA	VISITA DE SEGUIMIENTO A LA PROBLEMÁTICA DE FENÓMENOS DE MOVIMIENTOS EN MASA QUE SE ENCUENTRAN AFECTANDO AL BARRIO LA FERIA, ASENTAMIENTO CAMILO TORRES Y LA CUYANITA	CT-HV
60	2023		10-May-23	N:\sol34784_visita_de_20230509_sol34784_concept38_de_20230509AM HV:	BUCARAMANGA	Barrio La Feria	URBANO	-73.13972222	-7.122	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Talud de corte existente aledaño a la edificación del centro comercial, el cual carece de cobertura vegetal y se evidencian surcos y cárcavas productos de la erosión.	
61	2023	5-May-23	3-May-23	N:\sol34784_concept41_de_20230505_090601AM HV:	BUCARAMANGA	N/A	URBANO	-73.14472222	-7.081	770	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Movimiento en masa (deslizamiento) cercano a viviendas del sector, posiblemente por un manejo inadecuado de aguas de escorrentía, evidenciado en un canal de desague en mal estado, así como por la	
62	2023	18-May-23	2-May-23	N:\sol34784_concept27_de_20230518_080653AM HV:	BUCARAMANGA	Barrio Monterredondo	URBANO	-73.1375	-7.092	880	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	MEDIA-MUY ALTA	Procesos de erosión lateral de cauce y fenómeno de inundación. Se diseñan obras de control de cauce. Estudio al 50%, para toma de decisiones sobre el diseño de obras.	CT-HV
63	2023		28-Apr-23	sol34784_concept25_de_20230428_110523AM HV:	BUCARAMANGA	Sector Centroabastos	URBANO	-73.16633611	-7.105	664	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	MEDIA	Talud al cual se le instaló un plástico de polietileno sobre su superficie con el fin de protegerlo de procesos erosivos superficiales, además de posibes caídas de detritos rocosos.	
64	2023	27-Apr-23	24-Apr-23	N:\sol34784_concept40_de_20230427_090630AM HV:	BUCARAMANGA	Barrio Café Madrid	URBANO	-73.14361111	-7.165	620	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	En el sitio objeto de la visita, se logra identificar de manera puntual, pérdida de material de soporte junto a la torre 1 y 2 de la Urbanización Altos de Betania, lo anterior posiblemente por nivel freático alto o filtración de	
65	2023		20-Apr-23	sol34784_concept111_de_20230410_090451AM HV:	BUCARAMANGA	Barrio Altos de Betania	URBANO	-73.14222222	-7.156	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	En el sitio objeto de la visita, se logra identificar de manera puntual, afectación de manera leve en talud posiblemente por aguas de escorrentía, lo anterior teniendo en cuenta que en la zona no se logra	
66	2023		20-Apr-23	sol34784_concept14_de_20230418_100456AM HV:	BUCARAMANGA	Conjunto Davinci	URBANO	-73.12059444	-7.082	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se puede determinar de acuerdo a lo evidenciado en la visita, que se presenta proceso erosivo en un estado activo y progresivo, así como erosión por divagación lateral por el cauce de la quebrada la rosalia	
67	2023		20-Apr-23	sol34784_concept12_de_20230410_090432AM HV:	BUCARAMANGA	Barrio La Esmeralda	URBANO	-73.13291111	-7.107	N/A	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	-	Evidencia de un movimiento en masa, que se puede clasificar como un deslizamiento, ya que de acuerdo al mapa de amenazas por fenómenos de remoción en masa, el lugar objeto a este informe se encuentra dentro	
68	2023		20-Apr-23	sol34784_concept21_de_20230418_030506PM HV:	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.13245556	-7.109	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Inspección de puntos donde están ocurriendo movimientos en masa, se identifica ausencia de cobertura vegetal y falta de medidas para el manejo de agua de escorrentía	
69	2023		20-Apr-23	N:\sol34784_visita_de_20230420 HV:	BUCARAMANGA	Conjunto Las Margaritas	URBANO	-73.13138889	-7.063	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Se evidencia un movimiento en masa (deslizamiento) el cual está siendo intervenido mediante obra de mitigación (muro de concreto lanzado con anclajes), la cual corresponde al contrato de obra pública 13375-01	
70	2023	20-Apr-23	18-Apr-23	N:\sol34784_concept21_de_20230418_030506PM HV:	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.13245556	-7.108	910	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	ALTA-MUY ALTA	Posible foco de erosión superficial debido a un manejo ineficiente de aguas de escorrentía en los alrededores del edificio, así como el incumplimiento de los aislamientos mínimos con el talud colindante	CT
71	2023	14-Apr-23	4-Apr-23	N:\sol34784_concept14_de_20230416_100456AM HV:	BUCARAMANGA	Edificio Davinci	URBANO	-73.12059444	-7.082	904	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Se encontró que la construcción del canal de aguas lluvias que se estaba desarrollando ya se encuentra terminado y que debido al flujo permanente del talud, se está construyendo se está construyendo filtro paralelo al	CT-HV
72	2023		31-Mar-23	sol34784_visita_de_20230401 HV:	BUCARAMANGA	Barrio La Esperanza III	URBANO	-73.126675	-7.148	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	ALTA	Se puede evidenciar un movimiento en masa, que posiblemente fue activado por temporada de lluvias.	
73	2023		31-mar-23	N:\sol34784_visita_de_20230831 HV:	BUCARAMANGA	Barrio La Joya II	URBANO	-73.06111111	-7.109	870	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-		

74	2023	4-May-23	31-Mar-23	N:\sol34784_concept106_de_20230607_111215AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio La Esperanza III	URBANO	-73.126675	-7.148	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Como parte del documento Estudio de amenaza, vulnerabilidad y riesgo, se determina el Plan para la mitigación de los movimientos en masa una vez caracterizado el fenómeno amenazante.	
75	2023	17-abr-23	31-mar-23	CT: N:\sol34784_concept122_de_20230331_030532PM	BUCARAMANGA	Barrio Pantano II	URBANO	-73.14444444	-7.109	870	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	ALTA-MUY ALTA	Obras de mitigación en el sector (Estructura de concreto lanzado-Muros en Gaviones), sin embargo se evidencian deslizamiento en algunos puntos visitados, producto de intervención antrópica del talud, manejo ineficiente de	CT
76	2023	14-Apr-23	31-Mar-23	CT: N:\sol34784_concept47_de_20230610_020604PM.HV	BUCARAMANGA	Barrio Villa Rosa	URBANO	-73.16344444	-7.152	725	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se reporta erosión en un punto de talud de corte que carece de obras para estabilización	CT-HV
77	2023	10-Apr-23	28-Mar-23	CT: N:\sol34784_concept18_de_20230328_090453	BUCARAMANGA	Asentamiento Camilo Torres	URBANO	-73.13861111	-7.121	900	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	MEDIA-MUY ALTA	Se observan fisuras y grietas al igual que inclinación o desniveles del suelo, producto de la actividad y movimiento del deslizamiento presente en el sector que	CT-HV
78	2023		26-Mar-23	sol34784_visita_de_20230326.pdf	BUCARAMANGA	Conjunto Las Margaritas	URBANO	-73.13261667	-7.096	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se puede determinar de acuerdo a lo evidenciado en la visita, que de manera puntual se presentan algunos focos de erosión que con las precipitaciones de los últimos días coadyuvaron a que se presentara el colapso	
79	2023		24-Mar-23	sol34784_concept12_de_20230410_090432AM	BUCARAMANGA	Barrio La Esmeralda	URBANO	-73.13305556	-7.106	-	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	-	Evidencias de movimientos en masa los cuales se basan en deslizamiento del terreno, debido al inadecuado manejo de las aguas de escorrentía y a la socavación por parte de la quebrada la rosita, generando así una	
80	2023	31-Mar-23	24-Mar-23	CT: N:\sol34784_concept12_de_20230410_090432AM.HV	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.13291111	-7.107	837	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	ALTA	Talud con problemas erosivos (socavación), en estado activo y progresivo. También, se encuentran evidencias de un mal manejo del agua de escorrentía, así como afectaciones por material de arrastre producto de la	CT-HV
81	2023	27-Mar-23	24-Mar-23	N:\sol34784_visita_de_20230324.CT	BUCARAMANGA	Barrio Altos de Betania	URBANO	-73.14194444	-7.156	680	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	MEDIA	Procesos erosivos identificados en varios puntos del talud, evidenciados en surcos y cárcavas, así como de movimientos en masa (caída de rocas), que afectan la	CT-HV
82	2023	-	22-mar-23	HV: N:\sol34784_visita_de_20230326	BUCARAMANGA	Barrio Mutis	URBANO	-73.13261667	-7.096	900	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se puede determinar de acuerdo a lo evidenciado en la visita, que de manera puntual se presentan algunos focos de erosión que con las precipitaciones de los últimos días coadyuvaron a que se presentara el colapso	HV
83	2023	16-may-23	22-mar-23	CT: N:\sol34784_concept26_de_20230516_100506AM.HV	BUCARAMANGA	Finca Working Weed	ANGELINOS	-73.12258333	-7.176	889	INCENDIO	INCENDIO	ALTA	Se verificó incendio de Cobertura Vegetal el cual afectó el recurso fauna, e impacto al recurso flora como: yarumo, cucharo, matarraton y palmas.	CT-HV
84	2023	22-Mar-23	21-Mar-23	CT: N:\sol34784_concept20_de_20230321_090447	BUCARAMANGA	Barrio La Feria	URBANO	-73.139825	-7.123	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	MEDIA-MUY ALTA	Presencia de un fenómeno de movimiento en masa, denominado como deslizamiento compuesto de tipo rotacional, debido a que se encuentra formado por	CT
85	2023	27-Mar-23	14-Mar-23	CT: N:\sol34784_concept19_de_20230314_090424	BUCARAMANGA	Barrio Africa	URBANO	-73.11941389	-7.094	892	MOVIMIENTO EN MASA	FLUJO	ALTA	Se evidencia un movimiento en masa activo (flujo de tierra), el cual se encuentra afectando una obra urbanística (escaleras) y estaría generando una	CT-HV
86	2023	14-Jun-23	7-Mar-23	N:\sol34784_concept69_de_20230908_110901AM.pdf	BUCARAMANGA	Finca El Porvenir	CEDRO	-73.28072222	-7.093	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Movimiento en masa en el predio Finca El Porvenir I	
87	2023	14-Jun-23	7-Mar-23	N:\sol34784_concept69_de_20230908_110901AM.pdf	BUCARAMANGA	Finca El Porvenir	CEDRO	-73.28063889	-7.093	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Movimiento en masa en el predio Finca El Porvenir I	
88	2023		4-Mar-23	sol34784_visita_de_20230611 sol34784_concept45_de_20230606_110640AM	BUCARAMANGA	Barrio 23 de Junio	URBANO	-73.13572222	-7.118	923 m	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se observa que la parte superior del talud se encuentra afectado por un proceso erosivo activo concentrado en una franja de talud con muy alta pendiente con ausencia de cobertura vegetal. En el segmento de talud localizado	
89	2023	10-Mar-23	2-Mar-23	CT: N:\sol34784_concept4_de_20230302_020453PM	BUCARAMANGA	Conjunto Los Cedros	URBANO	-73.11941389	-7.094	1050	MOVIMIENTO EN MASA	REPTACION	MEDIA	Evidencia de un fenómeno de movimiento en masa denominado como reptación en el talud colindante del conjunto, lo anterior evidenciándose en la inclinación y/o adelanto de los muros de la cerca, así como en el	CT
90	2023	3-Mar-23	23-Feb-23	CT: N:\sol34784_concept45_de_20230606_110640AM.HV	BUCARAMANGA	Barrio 23 de junio	URBANO	-73.13572222	-7.118	923	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA-MUY ALTA	Se evidencia un proceso erosivo superficial de tipo surcos y cárcavas en la parte superior del talud colindante con el barrio visitado, dicho talud presenta hundimientos y asentamientos en la corona	CT-HV
91	2023	20-feb-23	17-feb-23	N:\sol34784_concept35_de_20230224_040647	BUCARAMANGA	Barrio La Esperanza III	URBANO	-73.126675	-7.148	845	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	ALTA	Se visitó el talud contiguo a la vía principal de ingreso al Barrio La Esperanza III en donde se esta desarrollando una obra por parte de un contratista de la Alcaldía de	CT-HV
92	2023	-	15-Feb-23	HV: N:\sol34784_visita_de_20230610	BUCARAMANGA	Barrio Colorados	ANGELINOS	-73.13322222	-7.174	795	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se evidencia un talud artificial con procesos de inestabilidad relacionados a erosión, debido a la ausencia de obras para el control de la amenaza. También se considera a la susceptibilidad natural del	HV
93	2023		15-Feb-23	sol34784_visita_de_20230608 sol34784_concept44_de_20230607_030601PM	BUCARAMANGA	Sector Vijagual	SABANA BAJA	-73.13672222	-7.181	756	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		También se considera a la susceptibilidad natural del talud la presencia de una vía de acceso en el área de ladera localizada adyacente al predio "Finca El Diviso", colindante con el margen occidental de la carretera Bucaramanga-San Alberto, en el sector	
94	2023		15-Feb-23	sol34784_visita_de_20230610.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Gelsemani	Angelinos	-73.13322222	-7.174	795	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se observa un talud de corte localizado adyacente a la carretera Bucaramanga - San Alberto, carente de obras para control de la amenaza y el riesgo.	
95	2023		9-Feb-23	sol34784_concept42_de_20230606_030610PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Granjas de Julio Rincón	URBANO	-73.12080556	-7.081	872	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS		En la Granja No 59 se observaron dos cajas de recolección de aguas subterráneas, marcadas con los números 1 y 2, las cuales se encuentran en óptimo funcionamiento y son objeto de mantenimiento con una	
96	2023	15-Feb-23	2-Feb-23	CT: N:\sol34784_concept44_de_20230607_030601PM.HV	BUCARAMANGA	Finca El Diviso	SABANA BAJA	-73.13672222	-7.182	754	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Vía de acceso intransitable construida mediante taludes de corte y "terrazza" con evidencia de erosión superficial, como nsurcos, cárcavas y agrietamiento.	CT-HV
97	2023	-	31-Jan-23	HV: N:\sol34784_visita_de_20230607.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Granjas de Julio Rincón	URBANO	-73.12080556	-7.081	872	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	En la Granja No 59 se observaron dos cajas de recolección de aguas subterráneas, marcadas con los números 1 y 2, las cuales se encuentran en óptimo funcionamiento y son objeto de mantenimiento con una	HV
98	2023	15-May-23	27-Jan-23	CT: N:\sol34784_concept49_de_20230614_080616AM.HV	BUCARAMANGA	Barrio El Tejar	URBANO	-73.10505556	-7.104	964	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	ALTA	Se observa la pérdida parcial de algunos segmentos de un malla de geotextil que protege la superficie del talud, resultando en la exposición del material del talud	CT-HV
99	2023	3-feb-23	26-ene-23	N:\sol34784_concept33_de_20230225_030620	BUCARAMANGA	Barrio Granjas de Provenza	URBANO	-73.13305556	-7.106	898	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	MUY ALTA	Solicitud de licencia de construcción, este lote en mención colinda con la zona de reserva forestal y se encuentra ubicado en la corona del talud que hace parte	CT
100	2023	6-feb-23	25-ene-23	CT: N:\sol34784_concept34_de_20230225_040654	BUCARAMANGA	Barrio Laureles I	URBANO	-73.12143056	-7.099	915	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	MUY ALTA	Las viviendas establecidas en la parte bajan del talud, no cumplen con los aislamientos mínimos en taludes de acuerdo con la Resolución 1294 de 2009. Por medio de	CT-HV
101	2023	20-Jan-23	23-Jan-23	CT: N:\sol34784_concept32_de_20230225_110659AM.HV	BUCARAMANGA	Km 1 Vía al Acueducto Metropolitano de Bucaramanga	LA MALAÑA	-73.09975833	-7.142	1250	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	ALTA	Deslizamiento de tierra en talud colindante a la vivienda, así como procesos erosivos, donde se identifica intervención antrópica, pendiente del talud y manejo	CT-HV
102	2023	19-abr-23	17-ene-23	N:\sol34784_concept32_de_20230225_110654AM.HV	BUCARAMANGA	Barrio Delicias Bajas	URBANO	-73.12157778	-7.081	979	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	ALTA	Se observa que el predio objeto de la visita colinda en su parte posterior con la corona de un talud de alta pendiente, que hace parte de la reserva forestal en la escarpa occidental de Bucaramanga. En este talud se	CT-HV

103	2023		13-Jan-23	sol34784_concept30_de_20230224_030646PM	BUCARAMANGA	Asentamiento Miramanga	N/A	-73.10132778	-7.131	1253	MOVIMIENTO EN MASA	Deslizamiento	ALTA	Seguimiento a sector que presenta susceptibilidad a fenómenos de remoción en masa, evidenciado por la ocurrencia de varios eventos de deslizamientos de tipo rotacional en los últimos 20 años. Estos eventos han	
104	2023	13-Jan-23	11-Jan-23	N:\sol34784_concept30_de_20230224_030646PM	BUCARAMANGA	Asentamiento Miramanga	N/A	-73.10132778	-7.131	1253	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Seguimiento de procesos erosivos (visita oct 2022), donde no se encontró un aumento del área afectada, sin embargo, hubo un aumento en la erosión superficial,	CT
105	2022	12-Dec-22	7-Dec-22	N:\sol34132_concept13_6_de_20221212_12123	BUCARAMANGA	N/A	RETIRO CHIQUITO	-73.10486667	7.137313889	1098	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	ALTA	Deslizamiento en talud presente en la cond, donde se observa desprendimiento y arrastre del material vegetal.	CT-HV
106	2022	6-Dec-22	5-Dec-22	N:\sol34132_concept13_5_de_20221212_14124	BUCARAMANGA	Asentamiento Manzana 10	URBANO	-73.12269444	7.094566667	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	En la sector se logra evidencia de un fenómeno antrópico (escombro y basura) sobre el talud, el cual	CT
107	2022	-	5-Dec-22	N:\sol34132_visita_de_2_0221207	BUCARAMANGA	Barrio Granjas de Julio Rincón	URBANO	-73.11973056	7.081086111	899	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	-	Perforación de tuberías de soporte por socavación en senderos peatonales ubicados sobre la franja de protección de cauce.	HV
108	2022	5-Dec-22	30-Nov-22	N:\sol34132_concept13_9_de_20221117_10122	BUCARAMANGA	Barrio Buenos Aires	URBANO	-73.09866944	7.13225	-	MOVIMIENTO EN MASA	FLUJO	ALTA	Se identifican fenómenos de movimientos en masa (Flujo de detritos) detonado por la temporada de lluvias.	CT-HV
109	2022	22-Nov-22	22-Nov-22	N:\sol34132_concept13_8_de_20221124_12123	BUCARAMANGA	Barrio La Gloria	URBANO	-73.13575556	7.129091667	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Se solicita visita técnica de inspección ocular para verificar las condiciones actuales en las que se encuentra la tubería ubicada en las coordenadas 75	CT
110	2022	-	10-Nov-22	N:\sol34132_visita_de_2_0221110	BUCARAMANGA	Urbanización Serrezuela 1	URBANO	-73.10508333	7.100372222	963	INUNDACION	INUNDACION	-	tubería que no cuenta con suficiente capacidad de almacenamiento y manejo de aguas lluvia, por lo que	HV
111	2022	22-Nov-22	16-Nov-22	N:\sol34132_concept12_7_de_20221117_09120	BUCARAMANGA	Establecimiento Carcelario de Mujeres CPMSM DE BUCARAMANGA	URBANO	-73.10001111	7.106313889	1008	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	MEDIA	Deslizamientos presentados en el terreno adyacente al establecimiento carcelario de Mujeres contiguo a la quebrada Cuellar. También se evidencian focos de	CT
112	2022	-	16-Nov-22	N:\sol34132_visita_de_2_0221116	BUCARAMANGA	Conjunto Las Margaritas	URBANO	-73.13111111	7.097027778	896	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	-	Evidencia de procesos erosivos sobre la escarpa de bucaramanga, los cuales han provocado deslizamiento de la tierra del sector.	HV
113	2022	15-Nov-22	11-Nov-22	N:\sol34132_concept12_4_de_20221115_04110	BUCARAMANGA	Asentamiento Puente Nariño	URBANO	-73.14687222	7.154447222	614	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	MEDIA-ALTA	Se presenta erosión lateral por caída en el sector del asentamiento puente nariño, así mismo se evidencia material de arrastre acumulado por la dinámica del río de	CT-HV
114	2022	-	11-Nov-22	N:\sol34132_visita_de_2_0221113	BUCARAMANGA	Conjunto Las Margaritas	URBANO	-73.13122222	7.095861111	921	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	-	Evidencia de procesos erosivos sobre la escarpa de bucaramanga, los cuales han provocado deslizamiento de la tierra del sector.	HV
115	2022	-	3-Nov-22	N:\sol34132_visita_de_2_0221102	BUCARAMANGA	Conjunto Las Margaritas	URBANO	-73.13286111	7.095638889	900	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	-	Evidencia de procesos erosivos sobre la escarpa de bucaramanga, los cuales han provocado deslizamiento de la tierra del sector.	HV
116	2022	15-Nov-22	31-Oct-22	N:\sol34132_concept12_5_de_20221115_08124	BUCARAMANGA	Barrio La Floresta	URBANO	-73.10471944	7.108005556	985	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Talud presenta cobertura vegetal arbustiva y arbórea, sin embargo se identifican sectores expuestos a movimientos en masa de tipo deslizamiento, con focos de erosión activos, sin contar con obras de prevención o	CT
117	2022	31-Oct-22	28-Oct-22	N:\sol34132_concept67_de_20220706_120802	BUCARAMANGA	Barrio Cristal Bajo	URBANO	-73.11723056	7.074133333	803	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	-	Se realizó visita técnica de inspección ocular al predio objeto de visita en donde se evidenció creciente de la quebrada la Cuellar, barrio Cristal Bajo, presentada el día 24 de Octubre del año actual, donde se generó un	CT-HV
118	2022		28-Oct-22	N:\sol34132_visita_de_2_0221113	BUCARAMANGA	Conjunto Las Margaritas	URBANO	-73.13158056	7.095873083	-	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	-	Evidencia de procesos erosivos sobre la escarpa de bucaramanga, los cuales han provocado deslizamiento de la tierra del sector.	X
119	2022	10-Nov-22	27-Oct-22	N:\sol34132_concept11_6_de_20221110_02111	BUCARAMANGA	Predios Bellavista y La Palmita	URBANO	-73.13694444	7.196388889	900	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	MODERADA	En predio Bellavista hay presencia de un deslizamiento de material inconsolidado y procesos de erosión superficial activos en el terreno del talud.	CT-HV
120	2022	4-Nov-22	27-Oct-22	N:\sol34132_concept11_7_de_20221110_11111	BUCARAMANGA	Asentamiento Luz de Salvación	URBANO	-73.12229167	7.075261111	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	MEDIA	Se presenta proceso erosivo en talud colindante a la vivienda objeto de la visita	CT-HV
121	2022	19-Oct-22	18-Oct-22	N:\sol34132_concept11_4_de_20221018_07114	BUCARAMANGA	N/A	LA MALAÑA	-73.10186944	7.134461111	1145	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	seguimiento a la Acción Popular No. 2012-00054-01 del Municipio de BUCARAMANGA, interpuesta por la señora Rosa Helena Calderon, donde se encontraron focos de	CT-HV
122	2022	1-Nov-22	18-Oct-22	N:\sol34132_concept11_9_de_20221116_11115	BUCARAMANGA	Asentamiento Miramanga III	N/A	-73.10132778	7.130763889	1253	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	EROSION, evidenciados en mallas y fisuras de obra de movimiento en masa debido a intervención antrópica, donde hacia la corona ya hay evidencias de de	CT
123	2022	18-Oct-22	12-Oct-22	N:\sol34132_concept11_1_de_20221018_12102	BUCARAMANGA	Barrio Cristal bajo	URBANO	-73.11745833	7.074563889	828	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	MEDIA	Debido a alta pendiente, a el afloramiento de aguas de escorrentía, y otros factores geomorfológicos, geológicos y geotécnicos, el talud presenta procesos de erosión, lo que ha venido ocasionados deslizamientos.	CT-HV
124	2022	10-Oct-22	7-Oct-22	N:\sol34132_concept11_0_de_20221014_12101	BUCARAMANGA	N/A	URBANO	-73.10508333	7.104041667	954	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Debido a deterioro de malla textil el talud está expuesto a procesos de EROSION superficial, mientras que en la corona del talud se encontró que no hay el cerramiento apropiado.-	CT-HV
125	2022	-	3-Oct-22	N:\sol34132_visita_de_2_0221003	BUCARAMANGA	Barrio Villa Rosa	URBANO	-73.13034444	7.155080556	681	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se observa la existencia de un muro en grietas en el cual se encuentra en unas de sus secciones deteriora, así mismo el talud en diferentes zonas se encuentra	HV
126	2022	20-Sep-22	19-Sep-22	N:\sol34132_concept10_9_de_20220920_09093	BUCARAMANGA	Quebrada La Iglesia	URBANO	-73.13153611	7.088558333	792	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	MODERADA-ALTA	Estructura de contención de la Quebrada la Iglesia presenta socavación en el pite la estructura, al punto de generar un colapso de la misma. También, se evidencia	CT
127	2022	13-Sep-22	12-Sep-22	N:\sol34132_concept10_4_de_20220914_01095	BUCARAMANGA	Barrio Laureles I	URBANO	-73.12073333	7.099833333	897	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	MUY ALTA	Indicador de inestabilidad como un talud se evidencia una estructura de pozo pluvial que con precipitaciones intensas rebosa y genera una escorrentía libre sobre el	CT
128	2022	5-Sep-22	1-Sep-22	N:\sol34132_concept10_1_de_20220914_02095	BUCARAMANGA	Conjunto Las Margaritas	URBANO	-73.13260278	7.095578889	889	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Flujos de erosión superficial en zona escarpa para el perímetro exterior del conjunto, dicho escarpe carece de sistema de contención, incidiendo en la ocurrencia de	CT-HV
129	2022	21-Jul-22	19-Jul-22	N:\sol34132_concept74_de_20220726_030803	BUCARAMANGA	Quebrada La Iglesia	URBANO	-73.12384722	7.090952778	812	INUNDACION	INUNDACION	MODERADA-ALTA	Desbordamiento del cauce (06/06/2022) aparentemente por represamiento	CT
130	2022	21-Jul-22	18-Jul-22	N:\sol34132_concept71_de_20220801_040833	BUCARAMANGA	Barrio Pantanos II	URBANO	-73.14295833	7.110458333	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	MEDIA-MUY ALTA	talud que presenta procesos erosivos debido a sus condiciones naturales, donde en la parte superior no cuenta con el debido manejo de aguas, provocando así	CT
131	2022	6-Jul-22	30-Jun-22	N:\sol34132_concept67_de_20220706_120802	BUCARAMANGA	Barrio Cristal Bajo III	URBANO	-73.11723056	7.074133333	N/A	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	-	se evidencia proceso erosivo (socavación) en el talud, exponiendo parte del sistema radical de algunas especies arbóreas y afectando parte de la bancada de la	CT-HV
132	2022	-	23-Jun-22	N:\sol34132_visita_de_2_0220624	BUCARAMANGA	Conjunto Campo Real	URBANO	-73.12234167	7.078138889	911	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	talud de alta pendiente con procesos erosivos activos, debido a vertimiento de aguas de desagüe sobre el mismo, ya que la tubería de dicho desagüe no se	HV
133	2022	-	21-Jun-22	N:\sol34132_visita_de_2_0220621	BUCARAMANGA	Barrio Bucaramanga	URBANO	-73.12722222	7.093777778	876	MOVIMIENTO EN MASA	CAIDA	-	movimiento en masa que causó la caída de un talud de 2022 durante lluvias intensas, con colapso de un talud vertical, con pérdida de un segmento de vía de	HV
134	2022	-	7-Jun-22	N:\sol34132_visita_de_2_0220607	BUCARAMANGA	Comuna 8	URBANO	-73.12726389	7.093972222	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Visita puntos críticos EROSION y obras de mitigación de dicho fenómeno en los barrios: Juan XXIII, Pablo VI, Asentamiento Manzana 10 y Asentamiento Guacamayas	HV
135	2022	31-May-22		N:\sol34132_concept146_de_20220607_120632	BUCARAMANGA	N/A	URBANO	-73.11973611	7.095866667	674	PROCESOS EROSIVOS		-	intervención del flud sobre las vivienda de la calle 67 y 68 del barrio pablo vi	CT-HV

136	2022	18-Jul-22	13-Jul-22	N:\sol34132_concept61_de_20220718_090755 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Altos de Terrazas	URBANO	-73.10486111	7.114147222	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Talud con proceso erosivo leve y desprendimiento de capa vegetal, se evidencia canal en la corona del talud en avanzado estado de deterioro, dificultando el manejo	CT-HV
137	2022	15-Jul-22	11-Jul-22	N:\sol34132_concept64_de_20220714_110735 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Alvarez	URBANO	-73.10673889	7.126436111	1059	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Ladera con presencia de proceso erosivo superficial, por causa de las fuertes precipitaciones antecedentes. En el cuerpo de esta se evidencia anegamiento transversal	CT
138	2022	12-Jul-22	29-Jun-22	N:\sol34132_concept65_de_20220714_110710 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Café Madrid	URBANO	-73.13891667	7.161697222	1059	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Se informa que el acceso al lugar no es concurrido por peatones y es un recorrido de abundante cobertura vegetal, una vez apreciando las condiciones actuales del sector de	CT
139	2022	24-Jun-22	16-Jun-22	N:\sol34132_concept65_de_20220626_040643 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Avenida El Jardin	URBANO	-73.10409444	7.117455556	812	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	-	evidencia de colapso en tramo de la estructura canalización en concreto de la quebrada la iglesia	CT
140	2022	31-May-22	27-May-22	N:\sol34132_concept60_de_20220531_010604 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Villa Alegria II	URBANO	-73.13717222	7.159833333	695	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Talud que presenta medida de protección (charretero), con desprendimiento, posiblemente por ausencia de reforzamiento (malla electrosoldada) en acero, así como	CT-HV
141	2022	31-May-22	27-May-22	N:\sol34132_concept47_de_20220607_120603 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Nápoles	URBANO	-73.144325	7.118411111	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se evidencian procesos erosivos en la parte superior del talud con poca cobertura vegetal y arborea, se contempla en la parte derecha un plástico negro como medida de mitigación	HV
142	2022	31-May-22	25-May-22	N:\sol34132_concept66_de_20220607_040639 PM HV.	BUCARAMANGA	Barrio Café Madrid	URBANO	-73.16540833	7.106772222	674	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	-	Colapso de un tramo de muro en gaviones sobre la margen derecha del río que colinda con la empresa Almagrario debido a procesos de socavación.	CT-HV
143	2022	25-May-22	10-May-22	N:\sol34132_concept62_de_20220525_090629 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Villas del Nogal	URBANO	-73.12499722	7.075255556	695	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	De conformidad con las características de los suelos, las cuales presentan diferentes zonificaciones sismo - geotécnicas enunciadas con anterioridad y teniendo en cuenta la evidencia durante la visita de inspección	CT-HV
144	2022	31-May-22		N:\sol34132_concept46_de_20220607_120632 PM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Pablo VI	URBANO	-73.11973611	7.095866667	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Se realiza informe técnico sobre análisis geológico geotécnico de las obras existentes en el sector de Pablo VI entre la calle 67 -68 costado sur.	CT-HV
145	2022	8-Jun-22	25-Apr-22	N:\sol34132_concept57_de_20220608_05072 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio San Pedro Claver	URBANO	-73.11076944	7.100261111	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	De acuerdo a la zonificación sismo geotécnica indicativa del Área Metropolitana de Bucaramanga, el sector donde se localiza el lugar de afectación está ubicado en	CT-HV
146	2022	8-Jun-22	25-Apr-22	N:\sol34132_concept57_de_20220608_05072 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio San Pedro Claver	URBANO	-73.11065278	7.100761111	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	De acuerdo a la zonificación sismo geotécnica indicativa del Área Metropolitana de Bucaramanga, el sector donde se localiza el lugar de afectación está ubicado en	CT-HV
147	2022		21-Apr-22		BUCARAMANGA	Via al Mar No. 23N - 292	N/A	-73.13075833	7.156133333	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	AMENAZA BAJA	REMOCIÓN EN MASA DEL TALUD, GENERANDO	
148	2022		19-Apr-22	Sol34132_concept62_de_20220419_110433 AM	BUCARAMANGA	Finca el Obo	LA SABANA	-73.13871111	7.198197222	N/A	INCENDIO	INCENDIO	-	SE OBSERVAN PROCESOS DE MOVIMIENTO EN MASA	
149	2022		7-Apr-22	Sol34132_concept63_de_20220407	BUCARAMANGA	Barrio Villas del Nogal	URBANO	-73.12499722	7.075255556	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Se observaron los taludes afectados por movimientos de	
150	2022		7-Apr-22		BUCARAMANGA	Barrio La Feria	URBANO	-73.12305833	7.3461	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Deslizamiento de tierra y procesos erosivos sobre el talud objeto de estudio	
151	2022		26-Apr-22	CT: N:\sol34132_concept40_de_20220510_110506 AM	BUCARAMANGA	Conjunto Campo Real	URBANO	-73.12132222	7.077819444	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Se evidencia deslizamiento traslacional de tierra en el costado oeste posterior al conjunto residencial	CT
152	2022		3-Apr-22	Sol34132_concept62_de_20220403_090548 AM	BUCARAMANGA	Asentamiento Las Casitas	URBANO	-73.10783333	7.094391667	919	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	MEDIA	Diseño obras hidráulicas complementarias	
153	2022		1-Apr-22		BUCARAMANGA	Barrio Chapinero	URBANO	-73.13200083	7.136291389	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Se observa talud con varios tipos de erosión, de igual	
154	2022				BUCARAMANGA	Barrio Luz de Salvación II	URBANO	-73.11941667	7.079152778	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Se realiza visita técnica se observa una vivienda tipo	
155	2022				BUCARAMANGA	Barrio Girardot	URBANO	-73.13684722	7.120383333	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	930	Se realiza visita técnica se evidencia que en la parte	
156	2022			Sol 22330-20120528	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.13875	7.104222222	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	trazada en la vivienda respecto a sus pisos, muros y	
157	2022				BUCARAMANGA	Barrio La Joya	URBANO	-73.14358056	7.107155556	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	AMENAZA BAJA	DESPLAZAMIENTO DE TIERRA POR INCENDIO	
158	2022			Sol34132_concept64_de_20220428 HV.	BUCARAMANGA	Barrio Luz de Salvación II	URBANO	-73.11941667	7.079152778	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	en la inspección visual se observa en la parte alta de la	
159	2022		18-Feb-22	N:\sol33574_visita_de_20220218 HV.	BUCARAMANGA	Barrio Cordoncillos II	URBANO	-73.12343056	7.095511111	874	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	ladera y se evidencia un talud afectado en el punto	
160	2022			Circ de sendero con un área de 100 m2 Sin Rad Sal CT.	BUCARAMANGA	Barrio Cordoncillos II	N/A	-73.12356111	7.096388889	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Cordoncillo II - Acción de Tutela 68001-40-09-005-2020-00049-00. Visita conjunta con Gestion del Riesgo del Sistema de Bucaramanga y otras empresas de Gestion del Riesgo. Nivel de BUCARAMANGA frente a	
161	2021	15-Dec-21	13-Dec-21	N:\sol33574_concept61_de_20211215_021246 PM.	BUCARAMANGA	Barrio Luz de Salvación	URBANO	-73.12271667	7.074697222	809	INCENDIO	INCENDIO	MEDIA	Incendio de cobertura vegetal que afectó aproximadamente (0,1) Hectáreas	CT
162	2021	6-Dec-21	2-Dec-21	N:\sol33574_concept57_de_20211216_121246 HV.	BUCARAMANGA	Barrio Pablo VI	URBANO	-73.11961389	7.095925	913	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	BAJA	Talud con poca cobertura arborea y gramínea, con evidencias de procesos erosivos leves coadyuvados por	CT-HV
163	2021		18-Nov-21	N:\sol33574_visita_de_20211118 HV.	BUCARAMANGA	Barrio Laureles	URBANO	-73.12131667	7.099194444	891	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	se evidencian procesos erosivos de tipo laminar evidenciados en el desprendimiento de rocas que pueden afectar las	HV
164	2021		28-Oct-21	N:\sol33574_concept55_de_20211010_111128 AM.	BUCARAMANGA	Gasoducto Gibraltar PK81+210	N/A	-73.13481111	7.059916667	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Incremento de volumen de tierra, producto de un Gasoducto se evidencia un deslizamiento de tierra, probablemente por el aumento de las presiones	CT
165	2021		12-Oct-21	HV: N:\sol33574_visita_de_20210906 HV.	BUCARAMANGA	Barrio Gaitán	URBANO	-73.13378611	7.133177778	941	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Talud con procesos de erosión activa, el cual está saturado de agua y cuenta con plástico negro como medida de mitigación.	HV
166	2021		1-Oct-21	N:\sol33574_concept52_de_20211001_111034 AM.	BUCARAMANGA	Barrio Miraflores	URBANO	-73.10479611	7.130443333	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	MUY ALTA	Talud con altura aproximada de 15 metros, con una pendiente entre 30°-45°, con leves focos erosivos, los cuales cuentan con plástico de polietileno negro como medida de mitigación	CT
167	2021		8-Sep-21	N:\sol33574_concept39_de_20210817_010859 PM HV.	BUCARAMANGA	Barrio Las Casitas	URBANO	-73.10818611	7.110119444	927	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Talud que no cuenta con el debido anclamiento geotécnico, ni con un sistema adecuado de manejo de aguas de escorrentía. Se evidencian procesos erosivos	CT-HV
168	2021		6-Sep-21	HV: N:\sol33574_visita_de_20210906 HV.	BUCARAMANGA	Barrio La Victoria	URBANO	-73.11561542	7.097345278	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	En algunos puntos de la ladera se evidencian procesos erosivos sobre la vía Girón- Bucaramanga y a 10 metros lineales existen procesos erosivos, adicionalmente se observó adelgazamiento de caídas de talud y cobertura vegetal	HV
169	2021	15-Sep-21	3-Sep-21	N:\sol33574_concept51_de_20210915_111005 AM.	BUCARAMANGA	Barrio Buenos Aires	URBANO	-73.10262528	7.132875833	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Deslizamiento de tierra de baja escala, producto de las altas precipitaciones de los días antecedentes.	CT
170	2021	26-Aug-21	25-Aug-21	N:\sol33574_concept45_de_20210907_100915 Sin Rad Sal CT.	BUCARAMANGA	Barrio Balcones del Sur	URBANO	-73.12036944	7.078652778	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Fenómeno de movimiento en masa (deslizamiento área aproximada de 150 m2) ocurrido el 20 de agosto de 2021 sobre el talud ubicado en el predio, el cual se crea	CT
171	2021	26-Aug-21	20-Aug-21	N:\sol33574_concept47_de_20210920_110943 AM.	BUCARAMANGA	Asentamiento Humano El Túnel	URBANO	-73.14273056	7.165194444	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Ladera con una extensión de 15 metros de altura identificados como puntos críticos ante procesos de erosión superficial, observados en zonas carentes de cobertura vegetal, lo cual hace prever este sector a	CT
172	2021	17-Aug-21	13-Aug-21	Sin Rad Sal CT: N:\sol33574_concept41_de_20210817_070531 Sin Rad Sal CT.	BUCARAMANGA	Barrio La Floresta	URBANO	-73.10471944	7.108005556	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Talud de extensión aproximada de 110 m de longitud con puntos críticos de erosión superficial y vestigios de movimientos en masa	CT
173	2021	17-Aug-21	5-Aug-21	N:\sol33574_concept48_de_20210817_040912 PM HV.	BUCARAMANGA	Predio El Mirador	EL ABURRIDO ALTO	-73.08961111	7.246819444	1950	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	ALTA	Se encontraron 2 movimientos en masa en una ladera de pendientes superiores a 45°, con evidencias de erosión superficial en varios puntos de la ladera	CT-HV

174	2021	27-Jul-21	26-Jul-21	N:\sol33574_concept37_de_20210817_120840 PM CT.	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.13995	7.1065	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	MUY ALTA	Talud que presenta procesos erosivos avanzados debido a las condiciones naturales del terreno, coadyuvado por un manejo ineficiente de las aguas de escorrentía de las viviendas.	CT
175	2021	13-Jul-21	12-Jul-21	N:\sol33574_concept30_de_20210713_070754 AM HV.	BUCARAMANGA	Barrio Monterredondo	URBANO	-73.13732222	7.091619444	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Deslizamiento traslacional ocurrido en el talud debido posiblemente al canal de captación de aguas de escorrentía/subterráneas en mal estado.	CT-HV
176	2021	7-Jun-21	4-Jun-21	N:\sol33574_concept26_de_20210609_120657 CT.	BUCARAMANGA	Barrio Villa Carmelo	URBANO	-73.13045833	7.195826111	-	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	ALTA	Socavación lateral del talud debido a acción de la quebrada La Loma	CT
177	2021	26-Mar-21	25-Mar-21	N:\sol33574_concept13_de_20210319_120451P Sin Rad Sal CT.	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.09709722	7.019244444	904	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Viviendas ubicadas sobre escarpa occidental en la cual se observaron procesos erosivos superficiales generados posiblemente por escorrentía superficial	CT-HV
178	2021	5-Apr-21	16-Mar-21	N:\sol33574_concept10_de_20210405_110408 Sin Rad Sal CT.	BUCARAMANGA	Barrio Gaitán	URBANO	-73.13292778	7.133658333	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Escarpa norte en la que se ubican varias edificaciones se evidencia un carente manejo de aguas lluvias, lo cual está generando una descarga directa de las aguas de	CT
179	2021	3-Mar-21	2-Mar-21	N:\sol33574_concept11_de_20210313_120415P CT.	BUCARAMANGA	Predio El Carrasco	URBANO	-73.14938889	7.08025	787	INCENDIO	INCENDIO	-	Incendio que afectó área 1 ha aproximadamente del predio El Carrasco, afectando de manera notoria cobertura vegetal.	CT-HV
180	2021	19-Mar-21	14-Jan-21	N:\sol33574_concept7_de_20210317_010411P CT.	BUCARAMANGA	Barrio Prados del Mutis	URBANO	-73.1365	7.096569444	908	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Talud presente en el predio evidencia procesos erosivos, como cárcavas. Además, está desprotegido de cobertura vegetal, lo cual permite que las	CT-HV
181	2020	24-nov-20	20-nov-20	N:\sol33061_concept31_de_20201127_071050 HV.	BUCARAMANGA	Barrio Nápoles	URBANO	-73.147	7.119	920	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	MEDIA-ALTA	Procesos erosivos en las escarpas que se han incrementado debido a la temporada de lluvias, además, el material desmenuzado por la acción de las ondas y la	CT-HV
182	2020	-	18-nov-20	N:\sol33061_visita_de_20201127_071050 Sin Rad Sal CT.	BUCARAMANGA	Barrio Sol I	URBANO	-73.109	7.103	910	INUNDACION	INUNDACION	-	desmoronamiento de las quebradas La Honda y La Cascada, (quebrada La Iglesia), las cuales afectaron la	HV
183	2020	21-oct-20	21-oct-20	N:\sol33061_concept27_de_20201021_071136 Sin Rad Sal CT.	BUCARAMANGA	Barrio Brisas de Provenza	URBANO	-73.118	7.079	891	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	ALTA-MUY ALTA	Seguimiento a deslizamiento ocurrido en febrero de 2010, donde se encuentra que la zona afectada presenta	CT-HV
184	2020	-	21-oct-20	N:\sol33061_visita_de_20201022.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.134	7.111	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Procesos erosivos en las escarpas que se han incrementado vertical y que al parecer disminuyó el aislamiento	HV
185	2020	21-oct-20	16-oct-20	N:\sol33061_concept104_de_20200721_041004 Sin Rad Sal CT.	BUCARAMANGA	Carrera 8W#62-48	URBANO	-73.133	7.096	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Terreno que soporta los canales de la escarpa no presenta sistema de contención, por lo que se evidencian focos de erosión	CT
186	2020	9-oct-20	5-oct-20	N:\sol33061_concept17_de_20201006_021000 CT.	BUCARAMANGA	Asentamiento Humano Mirador Norte	URBANO	-73.124	7.151	788	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Ladera con material antropico en la plataforma superior, focos de erosión, desprendimiento de rocas y riesgo	CT-HV
187	2020	21-sep-20	18-sep-20	N:\sol33061_concept15_de_20200919_011029 CT.	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.141	7.106	901	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Debido a que el talud se encuentra erosionado por material antropico y construcción natural y mecánica para estabilizar el talud va que presenta riesgo para la	CT-HV
188	2020	17-sep-20	15-sep-20	N:\sol33061_concept14_de_20200916_121004 CT.	BUCARAMANGA	Asentamiento Manzana 10	URBANO	-73.124	7.094	867	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Laderas protegidas con polipropileno como medida de mitigación temporal, ante los procesos erosivos presentes en el sector.	CT-HV
189	2020	17-sep-20	15-sep-20	N:\sol33061_concept3_de_20200915_091021A CT.	BUCARAMANGA	Barrio Nueva Granada	URBANO	-73.114	7.098	-	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	-	Procesos de socavación en la edificación visitada y en la zona de andén interno del cerramiento de la vivienda	CT-HV
190	2020	26-ago-20	26-ago-20	N:\sol33061_concept12_de_20200826_111006 HV.	BUCARAMANGA	N/A	URBANO	-73.142	7.120	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se evidencia susceptibilidad a procesos de erosión debido a desplazamiento de cobertura vegetal	CT
191	2020	-	10-jun-20	N:\sol33061_visita_de_20200610.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Betania XI	URBANO	-73.142	7.151	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Desprendimiento de material, caídas de árboles y cobertura vegetal debido a procesos de erosión superficial asociados al manejo de aguas de escorrentía	HV
192	2020	23-jun-20	10-jun-20	N:\sol33061_concept9_de_20200610_121023P CT.	BUCARAMANGA	Sector El Túnel	URBANO	-73.144	7.167	-	COMBINADO	INUNDACION/PROCESOS EROSIVOS	-	Vivienda ubicada ladera debajo de un talud está siendo afectada por inundaciones debido a flujo de agua	CT-HV
193	2020	19-mar-20	17-mar-20	N:\sol33061_concept8_de_20200317_121030 Sin Rad Sal CT.	BUCARAMANGA	N/A	RETIRO CHIQUITO	-73.104	7.137	-	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	-	proveniente de lluvias fuertes, la cual también está afectada por movimientos en	CT-HV
194	2020	17-mar-20	16-mar-20	N:\sol33061_concept11_de_20200317_100418A HV.	BUCARAMANGA	Km 8 Via al mar	Vereda Viagual	-73.127	7.200	-	MOVIMIENTO EN MASA	FLUJO	MEDIA	Ladera posiblemente afectada por movimientos en masa, donde se identifican procesos de erosión	CT
195	2020	-	10-ene-20	N:\sol33061_visita_de_20200110.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Miraflores	URBANO	-73.104	7.132	1124	MOVIMIENTO EN MASA	CAIDA	-	material vegetal, el cual depositó sobre el cauce de los drenajes de la zona, lo cual puede generar	CT
196	2019	2-Dec-19	2-Dec-19	N:\sol32264_visita_de_20191202.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Cordoncillos	URBANO	-73.11861111	7.100555556	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Muro en gaviones con malla deteriorada, donde ocurrió caída de rocas sobre la vía peatonal.	HV
197	2019	20-Nov-19	19-Nov-19	N:\sol32264_visita_de_20191120.pdf	BUCARAMANGA	Asentamiento Las Casitas	URBANO	-73.10777222	7.095175	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Talud recubierto con plásticos negros debido a procesos erosivos avanzados	CT-HV
198	2019	19-Nov-19	19-Nov-19	N:\sol32264_visita_de_20191119.pdf	BUCARAMANGA	Conjunto Terrazas 48	URBANO	-73.10444444	7.113611111	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Asentamiento humano que no cumple con los aislamientos mínimos con evidencias de procesos de erosión superficial	CT-HV
199	2019	18-Nov-19	18-Nov-19	N:\sol32264_concept104_de_20191118_10124 CT.	BUCARAMANGA	Barrio Cordoncillos I	URBANO	-73.11861111	7.100277778	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Seguimiento a visita realizada en mayo, donde se evidencia talud con procesos de erosión superficial y cristales como medida de mitigación	CT-HV
200	2019	2-Dec-19	15-Nov-19	N:\sol32264_concept120_de_20191202_02124 CT.	BUCARAMANGA	Barrio Miraflores	URBANO	-73.10361111	7.132222222	-	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	ALTA	Erosión sobre talud en el sector en mención. Actualmente, se están ejecutando las obras de estabilización pertinentes.	CT-HV
201	2019	20-Nov-19	13-Nov-19	N:\sol32264_concept119_de_20191126_12123 CT.	BUCARAMANGA	Barrio Quinta Estrella	URBANO	0	0	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Debido a la vulnerabilidad de las viviendas y a las condiciones topográficas y geotécnicas del terreno, así como a la falta de sistemas de manejo de aguas de	CT
202	2019	5-Nov-19	5-Nov-19	N:\sol32264_visita_de_20191106.pdf	BUCARAMANGA	Cra 11 #3A-36	SAN RAFAEL	-73.13533333	7.139055556	940	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Se evidencian focos de procesos erosivos en varias partes del talud visitado	CT
203	2019	3-Nov-19	3-Nov-19	N:\sol32264_visita_de_20191103_011220P CT.	BUCARAMANGA	Barrio Limoncito	URBANO	0	0	N/A	PROCESOS EROSIVOS			Especie de Guayacán en riesgo de colapso debido a deslizamiento ocurrido en la calle 7.	CT-HV
204	2019	24-Oct-19	16-Oct-19	N:\sol32264_concept98_de_20191024_071151 CT.	BUCARAMANGA	Barrio 12 de Octubre	URBANO	-73.13638889	7.119444444	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	ALTA	Durante la visita se evidencian que las viviendas ubicadas sobre la calle 14 No. 50 fueron construidas sin respetar	x
205	2019	24-Sep-19	24-Sep-19	N:\sol32264_concept87_de_20190925_111011 CT.	BUCARAMANGA	Puente El Bueno	URBANO	-73.13388889	7.088611111	795	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Asentamientos humanos que no cumplen los aislamientos mínimos y cuentan con antecedentes de deslizamientos	CT-HV
206	2019	20-Sep-19	12-Sep-19	N:\sol32264_concept83_de_20190920_031049 CT.	BUCARAMANGA	Barrio Albania	URBANO	-73.10491667	7.133	1111	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Talud con procesos erosivos avanzados (cárcavas erosivas), escasa cobertura vegetal y alta pendiente. Hay susceptibilidad de desprendimiento de material.	CT
207	2019	17-Sep-19	12-Sep-19	N:\sol32264_concept88_de_20190926_121009 CT.	BUCARAMANGA	Barrio Villas del Nogal	URBANO	-73.12555556	7.074444444	903	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Es claro que los problemas de erosión observados durante el recorrido son consecuencia directa de la construcción en terrenos con características geotécnicas	CT
208	2019	17-Sep-19	12-Sep-19	N:\sol32264_concept88_de_20190827_121002 CT.	BUCARAMANGA	Barrio Villas del Nogal	URBANO	-73.12511389	7.074488889	854	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Erosión por construcción en terrenos inapropiados.	CT-HV
209	2019	3-Oct-19	10-Sep-19	N:\sol32264_visita_de_20190910.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Vegas de Morrorico	URBANO	-73.10691667	7.136780556	-	INUNDACION	INUNDACION	ALTA	Erosión por construcción en terrenos inapropiados.	CT
210	2019	20-Nov-19	9-Sep-19	N:\sol32264_concept102_de_20191120_011225 CT.	BUCARAMANGA	Barrio Olas II	URBANO	-73.13282222	7.144544444	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Alta susceptibilidad del sector a inundación en eventos críticos de lluvias, lo cual es acentuado por el incumplimiento de los aislamientos mínimos.	CT
211	2019	-	3-Sep-19	N:\sol32264_concept86_de_20190906_111002 CT.	BUCARAMANGA	Barrio Buena Vista	URBANO	-73.09394444	7.129111111	1377	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	-	Se observan procesos de erosión en los taludes descubiertos del cauce, es decir por encima del canal de	CT
													Sobre el sector del muro de la vivienda se evidenciaron procesos de erosión y socavación avanzados (cárcavas erosivas).	CT-HV	

212	2019	2-Sep-19	28-Aug-19	N:\sol32264_concept179 de 20190625_100627 AM.pdf	BUCARAMANGA	Sector El Porvenir	URBANO	-73.11994444	7.144638889	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Procesos erosivos sobre la vereda, posiblemente por la falla de sistemas de conducción y disposición de las	CT
213	2019		14-Aug-19	N:\sol32264_concept179 de 20190625_100627 AM.pdf	BUCARAMANGA	Asentamiento Rincón de la Paz	URBANO	0	0	N/A	MOVIMIENTO EN MASA			EL PREDIO CON IDENTIFICACIÓN CATASTRAL COMO ES PRESENTA UN INDICE DE	x
214	2019	16-Aug-19	14-Aug-19	N:\sol32264_concept171 de 20190816_110958 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Nariño	URBANO	-73.13638889	7.125555556	-	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	-	Procesos de socavación avanzada, que formo una cárcava en forma de canal, la cual presenta una gran profundidad.	CT-HV
215	2019	15-Aug-19	13-Aug-19	N:\sol32264_concept170 de 20190816_110958 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Morrorico	URBANO	-73.105	7.136111111	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	N/A	-	(ESTABILIZACION TALUD / VIA PEATONAL)	CT-HV
216	2019	18-Jul-19	18-Jul-19	N:\sol32264_concept160 de 20190710_100907 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Heroes	URBANO	-73.13	7.096666667	900	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Proceso de erosión en el suelo y la corona del talud en la estructura en gaviones por efecto de la escorrentía y	CT-HV
217	2019	17-Jul-19	11-Jul-19	N:\sol32264_concept150 de 20190710_100907 AM.pdf	BUCARAMANGA	Asentamiento Guayacones	URBANO	-73.10368056	7.103680556	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Afectación talud / CONSTRUCCIONES NUEVAS Y erosión de talud y succión de gaviones - Respuesta a	CT
218	2019		30-Jun-19	N:\sol32264_concept149 de 20190710_100907 AM.pdf	BUCARAMANGA	N/A	URBANO	0	0	N/A	PROCESOS EROSIVOS				x
219	2019		26-Jun-19	N:\sol32264_concept148 de 20190710_100907 AM.pdf	BUCARAMANGA	N/A	URBANO	-73.12530556	7.092361111	N/A	MOVIMIENTO EN MASA			Este talud se encuentra en malas condiciones, la cual presenta en su parte	x
220	2019	-	21-Jun-19	N:\sol32264_visita de 2 de 20190625_100627 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Bucaramanga	URBANO	-73.12721944	7.093941667	956	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Aforamiento de aguas lluvias por todo el talud, por lo que está ocurriendo un deslizamiento del pavimento.	HV
221	2019	14-Jun-19	10-Jun-19	N:\sol32264_concept147 de 20190625_100627 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Santander	URBANO	-73.11588889	7.115888889	910	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Procesos erosivos superficiales que han generado desprendimiento de material.	CT-HV
222	2019		31-May-19	N:\sol32264_concept146 de 20190625_100627 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio La Feria	URBANO	0	0	N/A	MOVIMIENTO EN MASA			AISLAMIENTO TALUD	x
223	2019		31-May-19	N:\sol32264_concept145 de 20190625_100627 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Bucaramanga	URBANO	0	0	N/A	MOVIMIENTO EN MASA			Imen trazo de respuesta al unico con Rcd. No. 0234 de 16 de mayo de 2019. Estabilidad de talud.	x
224	2019	4-Jun-19	30-May-19	N:\sol32264_concept139 de 20190530_050629 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Zapamanga I	URBANO	-73.09975	7.091552778	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Problema del talud corresponde a procesos erosivos, efecto de agentes naturales propios del terreno y agentes antropicos	CT
225	2019	28-May-19	27-May-19	N:\sol32264_concept141 de 20190628_090616 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Mutis	URBANO	-73.13385833	7.100416667	893	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Deslizamiento lento debido a la falla de tensión y al debilitamiento en el pie de talud, debido a la inestabilidad intrínseca del suelo.	CT-HV
226	2019	28-May-19	24-May-19	N:\sol32264_concept140 de 20190531_100615 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio San Gerardo	URBANO	-73.12	7.109166667	918	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Talud ubicado en la parte posterior de una vivienda, la cual fue construida en la corona de dicho talud y se evidencia erosión acelerada y escasa cobertura vegetal.	CT
227	2019		23-May-19	N:\sol32264_concept138 de 20190531_100615 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Real de Minas	URBANO	0	0	N/A	PROCESOS EROSIVOS			capatación - Respuesta al unico con Rcd. N. 07632 de 2019	x
228	2019	17-May-19	17-May-19	N:\sol32264_concept134 de 20190517_110636 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Olas Altas	URBANO	-73.13355278	7.154377778	693	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	ALTA	Procesos de socavación de talud en la superficie de la estructura de manejo de aguas de escorrentía. También, se identifica flujo de agua residual que cae sobre pozo de inspección del alcantarillado, lo cual genera un	CT-HV
229	2019	29-May-19	9-May-19	N:\sol32264_concept125 de 20190513_030532 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio 1 de Mayo	URBANO	-73.14194444	7.102777778	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Proceso erosivo independiente a los gaviones	CT-HV
230	2019	20-May-19	8-May-19	N:\sol32264_concept127 de 20190513_030532 AM.pdf	BUCARAMANGA	Sector Curva de la Mora	EL ABURRIDO ALTO	-73.09736111	7.245638889	1570	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Presencia de taludes afectados por procesos erosivos, situados sobre la banca de la vía veredal. Erosión causada por la dinámica de la Quebrada La Vega. Existen 4 viviendas implantadas sobre la corona de un talud de aproximadamente 8 a 10 metros de altura y una pendiente de 90°. Inestabilidad en el talud evidenciada	CT-HV
231	2019	10-May-19	8-May-19	N:\sol32264_concept124 de 20190510_030531 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.13805556	7.108333333	883	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Durante la visita se observo que las viviendas no cuentan con los aislamientos mínimos requeridos a corona y pie de talud y tampoco tienen los sistemas	CT-HV
232	2019	15-May-19	6-May-19	N:\sol32264_concept117 de 20190506_090553 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.13888889	7.104166667	895	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Talud con procesos erosivos superficiales causados por escorrentía natural. Se evidencia obra de mitigación muy	CT-HV
233	2019	8-May-19	2-May-19	N:\sol32264_concept112 de 20190411_100522 AM.pdf	BUCARAMANGA	Conjunto Terrazas 48	URBANO	-73.15416667	7.113333333	1020	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	El sector donde se encuentra el problema erosivo, está en zona de amortiguamiento del DRMI y el URBANO del municipio de BUCARAMANGA.	CT
234	2019	3-May-19	29-Apr-19	N:\sol32264_concept114 de 20190411_100522 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio 1 de Mayo	URBANO	-73.14194444	7.102777778	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Afectaciones por erosión en el talud norte de la vivienda, zona de pendiente alta con buena cobertura vegetal.	CT
235	2019	25-Apr-19	23-Apr-19	N:\sol32264_concept18 de 20190411_100522 AM.pdf	BUCARAMANGA	N/A	SANTA BARBARA	-73.09333333	7.106388889	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	identifican surcos de socavación y erosión leve en la zona colindante entre las casa 18 y 19 y el predio 3A	CT-HV
236	2019	10-May-19	22-Apr-19	N:\sol32264_concept133 de 20190510_110636 AM.pdf	BUCARAMANGA	Condominio LUXE	URBANO	-73.09948194	7.105718611	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Foco de erosión localizada a la entrada de la vivienda, posiblemente por la ausencia de vegetación, alta pendiente y material no consolidado.	CT
237	2019	25-Apr-19	22-Apr-19	N:\sol32264_concept126 de 20190426_050439 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Nápoles	URBANO	-73.143	7.1195	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	BAJA	Debido al manejo inadecuado de las aguas de escorrentía, junto con la susceptibilidad propia del terreno se pueden generar procesos erosivos, como se	CT-HV
238	2019	14-Apr-19	11-Apr-19	N:\sol32264_concept192 de 20190426_050439 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Pablo VI	URBANO	-73.11986111	7.096055556	890	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Obra de mitigación en buenas condiciones. Sin embargo, en las zonas aledañas se observan procesos erosivos de carácter superficial y deficiencia de cobertura vegetal.	CT-HV
239	2019	-	11-Apr-19	N:\sol32264_concept13 de 20190426_050439 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Pantanos II	URBANO	-73.14169722	7.111347222	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se presenta un problema de erosión avanzado sobre la escarpa, presuntamente relacionado por fallas o fugas en la red de alcantarillado y la red de acueducto que afectan la estabilidad del talud generando	CT-HV
240	2019	24-Apr-19	5-Apr-19	N:\sol32264_concept15 de 20190425_120404 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Prados del Mutis	URBANO	-73.13527778	7.096111111	-	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	ALTA	Presenta agrietamiento tanto en las vías como en la escarpa que bordea al barrio Antonio Nariño, posiblemente por procesos erosivos producto de la	CT
241	2019	8-Apr-19	1-Apr-19	N:\sol32264_concept11 de 20190408_040413 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Antonio Nariño	URBANO	-73.13569444	7.126388889	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	La subdirección de gestión del riesgo y seguridad territorial realizó visita técnica de inspección ocular el día 28 de Marzo del 2019, con el objetivo de verificar las	CT
242	2019	4-Apr-19	28-Mar-19	N:\sol32264_concept14 de 20190404_080407 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio La Independencia	URBANO	-73.13039167	7.1415	921	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	esto debido a los efectos de los agentes naturales propios del terreno y agentes antropicos.	CT-HV
243	2019	4-Apr-19	28-Mar-19	N:\sol32264_concept12 de 20190404_080407 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio La Independencia	URBANO	-73.13039167	7.1415	921	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Deslizamiento activo mitigado por medio de una estructura tipo Nails con concreto lanzado	CT
244	2019	20-Apr-19	20-Mar-19	N:\sol32264_concept19 de 20190420_030553 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.14015278	7.106027778	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	ALTA	Deslizamiento activo mitigado por medio de una estructura tipo Nails con concreto lanzado	CT
245	2019	20-Apr-19	20-Mar-19	N:\sol32264_concept19 de 20190420_030553 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.14261111	7.104694444	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	ALTA	Deslizamiento activo mitigado por medio de una estructura tipo Nails con concreto lanzado	CT
246	2019	20-Apr-19	20-Mar-19	N:\sol32264_concept19 de 20190420_030553 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.14015278	7.106027778	-	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	ALTA	Deslizamiento activo mitigado por medio de una estructura tipo Nails con concreto lanzado	CT
247	2019	4-Mar-19	27-Feb-19	N:\sol32264_concept113 de 20190304_140501 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Cristal Bajo	URBANO	-73.115495	7.075828889	-	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA / PROCESOS EROSIVOS	-	Talud interior a la quebrada Cuellar, el cual presenta procesos erosivos por el aumento del caudal	CT-HV
248	2018	25-Feb-19	25-Feb-19	N:\sol32264_visita de 20190304_140501 AM.pdf	BUCARAMANGA	Intercambiador Vía - Avenida Obispo de Santo	URBANO	0	0	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		no se realizaron trabajos para disminuir las tendencias	x
249	2018	22-Nov-18	22-Nov-18	N:\sol32264_visita de 20190304_140501 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Don Bosco	URBANO	-73.14686111	7.111305556	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se evidencia vivienda en corona de talud con procesos	x
250	2018	8-Nov-18	8-Nov-18	N:\sol32264_visita de 20190304_140501 AM.pdf	BUCARAMANGA	Km 8 Via Rionegro	VIAGUAL	-73.130944	7.202967	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		socavación teneran deficiencia de cobertura La	x
251	2018	2-Nov-18	2-Nov-18	N:\sol32264_visita de 20190304_140501 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Pablo VI	URBANO	-73.1205	7.095277778	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Barrio Pablo VI se evidencia de concreto lanzado	x
252	2018	22-Oct-18	22-Oct-18	N:\sol32264_visita de 20190304_140501 AM.pdf	BUCARAMANGA	Conjunto Las Margaritas	URBANO	-73.13255556	7.096277778	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Evidencia de grietas en muro de contención ubicado	x
253	2018	22-Oct-18	22-Oct-18	N:\sol32264_visita de 20190304_140501 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio La Victoria	URBANO	-73.11872222	7.1005	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia talud con problemas de erosión	x
254	2018	12-Oct-18	12-Oct-18	N:\sol32264_visita de 20190304_140501 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Bueno	URBANO	-73.09865	7.130691667	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Desplazamiento activo por procesos erosivos	x
255	2018	9-Oct-18	9-Oct-18	N:\sol32264_visita de 20190304_140501 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Granjas Provenza	URBANO	-73.11644444	7.081722222	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		presencia de talud erosivo de 5-10 metros de altura,	x
256	2018	24-Sep-18	24-Sep-18	N:\sol32264_visita de 20190304_140501 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio La Victoria	URBANO	-73.11882778	7.100452778	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se observa deslizamiento y fuga de muro en gavión en la parte posterior del predio, el cual se encuentra cubierto	x
257	2018	10-Sep-18	10-Sep-18	N:\sol32264_visita de 20190304_140501 AM.pdf	BUCARAMANGA	Barrio Buenos Aires	URBANO	-73.09805556	7.1325	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Deslizamiento de talud em en el barrio Buenos Aires	x

258	2018		7-Sep-18	sol20179_visita_de_20180905	BUARAMANGA	Barrio Gaitán	URBANO	-73.134604	7.128915	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Erosión de talud en la calle 16 # 7-2 del barrio Gaitán. La	x
259	2018		5-Sep-18	sol20179_visita_de_20180905	BUARAMANGA	Barrio Portal de los Angeles	URBANO	-73.13381944	7.173480556	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se observa procesos erosivos en el cauce La Cunaña,	x
260	2018		22-Aug-18	sol20179_visita_de_20180820	BUARAMANGA	Barrio San Gerardo II	URBANO	-73.125	7.096388889	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se observa una zona de inundación con deterioro y	x
261	2018		21-Aug-18	sol20179_visita_de_20180820	BUARAMANGA	N/A	URBANO	-73.11888889	7.100833333	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		talud con procesos erosivos, el cual se encuentra	x
262	2018		20-Aug-18	sol20179_visita_de_20180820	BUARAMANGA	Barrio Limoncito	URBANO	-73.1	7.133055556	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se evidencia un talud en una zona que tiene un	x
263	2018		12-Jul-18	sol20179_visita_de_20180712	BUARAMANGA	Barrio San Gerardo II	URBANO	-73.12416667	7.099166667	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se observa talud erosionado por el viento en el barrio con	x
264	2018		10-Jul-18	sol20179_visita_de_20180710	BUARAMANGA	Barrio Ciudad Jardín	URBANO	-73.08805556	7.086944444	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		talud erosionado debido a constante socavación de la	x
265	2018		26-Jun-18	sol20179_visita_de_20180626	BUARAMANGA	Sector Allo de los Padres, RETIRO GRANDE	URBANO	73.09693	7.12394	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Erosión en talud ubicado al interior de la finca sanja	x
266	2018		25-Jun-18	sol20179_visita_de_20180625	BUARAMANGA	Barrio Cristal Bajo	URBANO	-73.11888889	7.073611111	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se observó un talud de aproximadamente 8 metros de	x
267	2018		15-Jun-18	sol20179_visita_de_20180615	BUARAMANGA	Barrio La Feria	URBANO	-73.139975	7.122775	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se realiza visita técnica donde se evidenció que el talud	x
268	2018		15-Jun-18	sol20179_visita_de_20180615	BUARAMANGA	Cra 39 A # 45-65 Apt 904	Retiro Grande	-73.09693056	7.123938889	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		mediante visita visual se evidencia problemas de	x
269	2018		1-Jun-18	sol20179_visita_de_20180602	BUARAMANGA	Barrio Albania	URBANO	-73.10576944	7.132291667	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud de 23 metros, que basado en talud con	x
270	2018		30-May-18	sol20179_visita_de_20180530	BUARAMANGA	Barrio La Ceiba	URBANO	-73.11777778	7.1025	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia deslizamiento del terreno localizado debido	x
271	2018		30-May-18	sol20179_visita_de_20180530	BUARAMANGA	Barrio Bucaramanga	URBANO	-73.12472222	7.093333333	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		de la erosión en el barrio Bucaramanga y la zona de	x
272	2018		27-May-18	sol20179_visita_de_20180527	BUARAMANGA	Barrio Colorados	URBANO	-73.13888889	7.167630556	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se evidencia un talud en la parte superior de la	x
273	2018		24-May-18	sol20179_visita_de_20180524	BUARAMANGA	Reserva La Inmaculada	URBANO	-73.16490278	7.101227778	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se evidencia un talud en la parte superior de la	x
274	2018		25-May-18	sol20179_visita_de_20180525	BUARAMANGA	Barrio Nápoles	URBANO	-73.14695417	7.118525	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se evidencia un talud en la zona de construcción de la	x
275	2018		24-May-18	sol20179_visita_de_20180524	BUARAMANGA	Conjunto Balcon del Tejar	URBANO	-73.10527778	7.095	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		en la zona de construcción, donde se evidencia un	x
276	2018		22-May-18	sol20179_visita_de_20180522	BUARAMANGA	Asentamiento Luz de Salvación	URBANO	-73.11909722	7.07735	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud de 50% en el barrio de la zona	x
277	2018		22-May-18	sol20179_visita_de_20180522	BUARAMANGA	carretera 10 peatonal y casa 13,	URBANO	-73.14138889	7.153055556	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se observa talud que finca en el barrio de la zona	x
278	2018		18-May-18	sol20179_visita_de_20180518	BUARAMANGA	Finca El Mirador	EL ABURRIDO ALTO	-73.08965	7.246905556	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		en la zona de la finca El Mirador debido a la	x
279	2018		17-May-18	sol20179_visita_de_20180517	BUARAMANGA	Barrio Granada	URBANO	-73.13187222	7.127230556	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud con procesos erosivos de	x
280	2018		11-May-18	sol20179_visita_de_20180511	BUARAMANGA	N/A	URBANO	-73.11583333	7.101111111	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		mediante la visita realizada se evidenció la presencia de	x
281	2018		10-May-18	sol20179_visita_de_20180510	BUARAMANGA	N/A	URBANO	-73.13699722	7.15505	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		En el lugar se evidencia un talud de aproximadamente	x
282	2018		10-May-18	sol20179_visita_de_20180510	BUARAMANGA	Barrio Villa Rosa	URBANO	-73.13061889	7.15176	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud con procesos erosivos de	x
283	2018		24-Apr-18	sol20179_visita_de_20180424	BUARAMANGA	Barrio Mulis	URBANO	-73.1325	7.095555556	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		se evidencia un talud con procesos erosivos de	x
284	2018		20-Apr-18	sol20179_visita_de_20180420	BUARAMANGA	N/A	EL ABURRIDO ALTO	73.09282	7.25721	N/A	PROCESOS EROSIVOS	DESPLAZAMIENTO		Erosión en vía urbana como consecuencia de la	x
285	2018		19-Apr-18	sol20179_visita_de_20180419	BUARAMANGA	Barrio Café Madrid	URBANO	-73.13934722	7.162419444	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud en la zona de construcción de una	x
286	2018		17-Apr-18	sol20179_visita_de_20180417	BUARAMANGA	Barrio Africa	URBANO	-73.11979661	7.094558889	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud en la zona de construcción de un	x
287	2018		16-Apr-18	sol20179_visita_de_20180416	BUARAMANGA	Barrio Balcones de Kenedy	URBANO	-73.13755278	7.15505	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se observa un talud, el cual en la parte superior se	x
288	2018		10-Apr-18	sol20179_visita_de_20180410	BUARAMANGA	Barrio Chapinero	URBANO	-73.13	7.140833333	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se observa talud ubicado en la zona de construcción de una	x
289	2018		6-Apr-18	sol20179_visita_de_20180406	BUARAMANGA	Barrio Buena Vista	URBANO	-73.09447222	7.128472222	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud en la zona de construcción de una	x
290	2018		2-Apr-18	sol20179_visita_de_20180402	BUARAMANGA	Barrio España	URBANO	-73.12444444	7.079444444	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL		Se evidencia un talud en la zona de construcción de una	x
291	2018		22-Mar-18	sol20179_visita_de_20180322	BUARAMANGA	Asentamiento Miramanga	URBANO	-73.10411389	7.133111111	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud en la zona de construcción de una	x
292	2018		21-Mar-18	sol20179_visita_de_20180321	BUARAMANGA	Barrio San pablo VI	URBANO	-73.12166667	7.0975	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Procesos erosivos que se evidencian en el sector de	x
293	2018		16-Mar-18	sol20179_visita_de_20180316	BUARAMANGA	Barrio Jose Antonio Galan	URBANO	-73.17138889	7.099166667	N/A	INUNDACION	INUNDACION		viviendas construidas de forma continua a un nivel de	x
294	2018		14-Mar-18	sol20179_visita_de_20180314	BUARAMANGA	Barrio Villa Carmelo	VILAGUAL	-73.13027778	7.194166667	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Sector de amenaza por INUNDACION del río de Oro	x
295	2018		7-Mar-18	sol20179_visita_de_20180307	BUARAMANGA	Carrera 51 # 29-80	URBANO	-73.00743333	7.130922222	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud en la zona de construcción de una	x
296	2018		6-Mar-18	sol20179_visita_de_20180306	BUARAMANGA	Barrio Granjas de Provenza	URBANO	-73.11669444	7.082083333	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se observa un talud con procesos erosivos en su parte alta. El talud	x
297	2018		2-Mar-18	sol20179_visita_de_20180302	BUARAMANGA	Asentamiento Luz de Salvación	URBANO	-73.12080556	7.075425	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud con procesos erosivos que afecta	x
298	2018		23-Feb-18	sol20179_visita_de_20180223	BUARAMANGA	Barrio La Esmeralda	URBANO	-73.17666667	7.075	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se observa talud que cubre la zona de afectación por	x
299	2018		20-Feb-18	sol20179_visita_de_20180220	BUARAMANGA	Barrio Buenos Aires	URBANO	-73.09888889	7.132777778	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud con procesos erosivos en su parte	x
300	2018		20-Feb-18	sol20179_visita_de_20180220	BUARAMANGA	Barrio Chapinero	URBANO	-73.13240278	7.137091667	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		AFECCION A VIVIENDAS DE CARACTER COMUNICACIONAL	x
301	2018		19-Feb-18	sol20179_visita_de_20180219	BUARAMANGA	Zapamanga	URBANO	-73.09848889	7.086927778	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud en la zona de construcción de una	x
302	2018		16-Feb-18	sol20179_visita_de_20180216	BUARAMANGA	Barrio Gaitán	URBANO	-73.1325	7.128644444	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud en la zona de construcción de una	x
303	2018		11-Feb-18	sol20179_visita_de_20180211	BUARAMANGA	carrera 24 #3-10	URBANO	-73.12677778	7.141933333	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud en la zona de construcción de una	x
304	2018		9-Feb-18	sol20179_visita_de_20180209	BUARAMANGA	Barrio Nápoles	URBANO	-73.14527778	7.117777778	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		Se evidencia un talud en la zona de construcción de una	x
305	2018		25-Jan-18	sol20179_visita_de_20180125	BUARAMANGA	Barrio San Gerardo	URBANO	73.1292786	7.13959123	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO		El predio se encuentra rodeado en gran parte de su	x
306	2017	8-Dec-17	6-Dec-17	N:\sol29722_concept14_1_de_20171207_11121	BUARAMANGA	Barrio Dangond	URBANO	-73.1256	7.0754	876	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	perímetro por dos secciones de talud de los cuales uno	CT-HV
307	2017	12-Dec-17	5-Dec-17	N:\sol29722_concept14_3_de_20171212_11121_5AM	BUARAMANGA	Barrio Cordocillos	URBANO	-73.1235	7.0955	880	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	ALTA	Se evidencia un talud con procesos erosivos en su parte	CT
308	2017	30-Nov-17	24-Nov-17	N:\sol29722_concept13_2_de_20171205_01120	BUARAMANGA	Km 5 Via Bucaramanga-Matanza	URBANO	-73.1061	7.1594	754	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	ALTA	que compromete directamente la integridad de las	CT-HV
309	2017	27-Nov-17	20-Nov-17	N:\sol29722_concept12_9_de_20171127_03124	BUARAMANGA	Barrio Colorados	URBANO	-73.1342	7.1685	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se pudo evidenciar talud con varios focos de erosión, y	CT-HV
310	2017	20-Nov-17	18-Nov-17	N:\sol29722_concept12_8_de_20171120_02122	BUARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	-73.1409	7.1063	-	COMBINADO	MOVIMIENTO EN MASA/PROCESOS EROSIVOS	ALTA	Se evidenció una carcava progresiva debido a la falta de	CT-HV
311	2017	17-Nov-17	17-Nov-17	N:\sol29722_visita_de_20171117_01	BUARAMANGA	Barrio Kennedy	URBANO	-73.1314	7.1489	824	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Predio en el que existe un talud casi vertical, con una	CT
312	2017	13-Nov-17	10-Nov-17	N:\sol29722_concept_d_e_20171110_01	BUARAMANGA	Barrio Morroico	URBANO	-73.1049	7.1336	1131	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se evidencia un talud con procesos erosivos en su parte	CT-HV
313	2017	1-Nov-17	1-Nov-17	N:\sol29722_concept13_5_de_20171101_12121	BUARAMANGA	Barrio Nápoles	URBANO	-73.1425	7.1203	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Afectación de viviendas por la no canalización de las	CT-HV
314	2017	20-Nov-17	30-Oct-17	N:\sol29722_concept12_9_de_20171123_03123	BUARAMANGA	Barrio Granjas de Provenza	URBANO	-73.1166	7.0820	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Durante el recorrido de inspección se encontró un talud	CT
315	2017	-	30-Oct-17	N:\sol29722_visita_de_20171123_03123	BUARAMANGA	Km 5 Via Bucaramanga-Matanza	ROSA BLANCA	-73.1167	7.0820	892	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se evidencia un talud con procesos erosivos en su parte	HV
316	2017	25-Oct-17	18-Oct-17	N:\sol29722_concept_d_e_20171109_01	BUARAMANGA	Barrio Lizcano II	URBANO	-73.1247	7.1494	796	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se evidencia un talud con procesos erosivos en su parte	CT
317	2017	17-Oct-17	17-Oct-17	N:\sol29722_concept_d_e_20171109_01	BUARAMANGA	Barrio Kennedy	URBANO	-73.1314	7.1489	824	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Muro que se encuentra con muestras de socavación, con	CT-HV
318	2017	19-Oct-17	3-Oct-17	N:\sol29722_concept_d_e_20171119_01	BUARAMANGA	Barrio Nápoles	URBANO	-73.1419	7.1199	895	MOVIMIENTO EN MASA	DESPLAZAMIENTO	-	Visita a 3 zonas puntuales del Barrio Nápoles, donde se	CT-HV
319	2017	26-Sep-17	20-Sep-17	N:\sol29722_concept_d_e_20171119_01	BUARAMANGA	Finca El Porvenir	SANTOS BAJOS	-73.1214	7.1461	807	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se evidencia un talud con procesos erosivos en su parte	CT
320	2017	15-Sep-17	6-Sep-17	N:\sol29722_concept_d_e_20171109_01	BUARAMANGA	Asentamiento Maria Auxiliadora	URBANO	-73.1314	7.1199	-	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	ALTA	Se evidencia un talud con procesos erosivos en su parte	CT-HV
321	2017	14-Sep-17	6-Sep-17	N:\sol29722_concept_d_e_20171109_01	BUARAMANGA	Proyecto La Gran Reserva	URBANO	-73.1031	7.1044	1030	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	-	Se evidencia un talud con procesos erosivos en su parte	CT-HV

386	2014		7-Jul-14	sol22320_vista_de_20140707	BUCARAMANGA	Barrio Lizcano I	URBANO	73.1248	7.1488	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESIZAMIENTO	Se observa la construcción de un muro de contención,	X
387	2014		27-May-14	sol22320_vista_de_20140527	BUCARAMANGA	Barrio Limoncito	URBANO	73.1063	7.1346	N/A	INUNDACION	INUNDACION	Las viviendas han sufrido afectación durante las	X
388	2014		8-Apr-14	sol22320_vista_de_20140408	BUCARAMANGA	Barrio Diamante I	URBANO	73.1083	7.0912	N/A	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	mas en los días de lluvia la que una de ellas se	X
389	2014		8-Apr-14	sol22320_vista_de_20140408	BUCARAMANGA	Barrio Granjas de Provenza	URBANO	73.1169	7.0812	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	no se evencencia manejo de aguas de escorrentías	X
390	2014		25-Mar-14	sol22320_vista_de_20140325	BUCARAMANGA	Barrio Esperanza I	URBANO	73.1254	7.1454	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	Se evidencian procesos erosivos en el sitio	X
391	2014		14-Mar-14	sol22320_vista_de_20140314	BUCARAMANGA	Barrio Colorados	URBANO	73.1358	7.182	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	Se observo como fue el caso con el muro de contención	X
392	2014		11-Mar-14	sol22320_vista_de_20140311	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	73.1406	7.1063	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESIZAMIENTO	BUCARAMANGA gestiona a Páramo de la altura del	X
393	2014		30-Jan-14	sol22320_vista_de_20140130	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	73.14306	7.10288	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	Se evidencia un deslizamiento de material (suelo)	X
394	2013		26-Oct-13	sol22320_vista_de_20131026	BUCARAMANGA	Barrio Punta Paraiso	URBANO	73.12509	7.07681	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	Existe saturación del terreno en donde se sirven las	X
395	2013		11-Jul-13	sol22320_vista_de_20130711	BUCARAMANGA	Barrio Campo Hermoso	URBANO	73.13889	7.10104	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESIZAMIENTO	viviendas de masa y pisos construidas sobre el terreno	X
396	2013		24-Apr-13	sol22320_vista_de_20130424	BUCARAMANGA	Barrio Granjas de Provenza	URBANO	73.11602	7.08009	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	DESIZAMIENTO	Se evidencian posibles afectaciones sobre el terreno que	X
397	2013		6-Mar-13	sol22320_vista_de_20130306	BUCARAMANGA	Barrio Nápoles	URBANO	73.14369	7.11921	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	Se generó un deslizamiento puntual de masa de suelo	X
398	2013		28-Feb-13	sol22320_vista_de_20130228	BUCARAMANGA	Barrio Villa Rosa	URBANO	73.13161	7.15192	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	Debido a la construcción de viviendas sobre la colina	X
399	2013		26-Feb-13	sol22320_vista_de_20130226	BUCARAMANGA	Km+4 Via a Pamplona	URBANO	73.09597	7.12758	N/A	PROCESOS EROSIVOS	EROSION SUPERFICIAL	Se evidencian posibles afectaciones sobre el terreno que	X
400	2012		16-Nov-12	sol22320_concept_de_20121116	BUCARAMANGA	Barrio Albania	URBANO	73.10528	7.12917	N/A	INUNDACION	INUNDACION	Debido a la construcción de viviendas sobre la colina	X
401	2012		24-Feb-12	sol22320_vista_de_20120224	BUCARAMANGA	Barrio Luz de Salvación	URBANO	-73.12444444	7.072777778	N/A	MOVIMIENTO EN MASA	COMBINADO	Se evidencian procesos erosivos y deslizamientos en	
402	2012		24-Feb-22	sol22320_vista_de_20120224	BUCARAMANGA	Asentamiento Club Gallineral	URBANO	-73.16749806	7.097111111	N/A	PROCESOS EROSIVOS	SOCAVACION	Se evidencia la saturación de un gimnasio al aire	
403	2012		8-Nov-11	sol22320_concept_de_20121116	BUCARAMANGA	Barrio Limoncito	URBANO			N/A	INUNDACION	INUNDACION	Las viviendas han sufrido afectaciones durante las	x

COORDENADAS PLANAS		TABLA PARA CONVERTIR COORDENADAS					
		Norte			Este		
		Grados	Minutos	Segundos	Grados	Minutos	Segundos
		7	7	21.00	73	8	29.00
		7	5	54.00	73	7	19.00
		7	5	54.00	73	7	19.00
		7	5	13.87	73	8	59.61
		7	8	54.02	73	7	36.03
		7	4	59.00	73	7	23.00
		7	12	29.00	73	7	51.00
		7	10	26.06	73	7	57.45
		7	5	17.49	73	8	46.13
		7	8	32.65	73	7	30.77
		7	5	54.00	73	7	19.00
		7	9	58.33	73	7	49.37
		7	8	49.07	73	6	48.95
		7	10	29.47	73	5	19.75
		7	8	39.10	73	8	2.80
		7	6	46.90	73	8	47.20
		7	6	46.90	73	8	47.50
		7	6	47.00	73	8	47.60
		7	6	46.60	73	8	48.30
		7	6	48.56	73	6	16.31
		7	5	52.03	73	7	18.46
		7	8	35.35	73	8	32.22
		7	6	48.56	73	6	16.31
		7	5	16.31	73	8	0.59

		7	5	13.37	73	8	8.20
		7	4	57.52	73	9	5.24
		7	8	35.35	73	8	32.22
		7	8	43.78	73	8	19.15
		7	8	5.62	73	6	10.40
		7	7	58.76	73	5	56.74
		7	7	57.79	73	5	58.89
		7	7	57.88	73	6	0.46
		7	7	57.88	73	6	1.17
		7	7	55.80	73	6	3.90
		7	7	55.50	73	6	6.90
		7	8	1.30	73	6	28.30
		7	7	3	73	8	48
		7	5	52	73	7	19
		7	7	35.5	73	5	44.3
		7	5	56.85	73	7	12.03
		7	7	35.5	73	5	44.3
		7	8	12	73	24	28
		7	5	25	73	7	10
		7	4	19.38	73	10	28.47
		7	5	36.00	73	8	42.00
		7	3	58	73	9	11
		7	5	52	73	7	27

		7	7	20.88	73	8	23.95
		7	5	33	73	8	34
		7	5	20.83	73	7	47.54
		7	6	25	73	6	14
		7	12	9.38	73	7	47.34
		7	6	25.00	73	6	14.00
		7	7	19.75	73	8	21.33
		7	5	31.45	73	8	12.04
		7	5	31	73	8	15
		7	10	33.58	73	7	21.30
		7	9	8.43	73	7	45.62
-73°07'11.94"E	7°05'41.03"N	7	5	41.03	73	7	11.94
-73°08'23"E	7°07'19"N	7	7	19	73	8	23
-73°08'41"E	7°04'53"N	7	4	53	73	8	41
-73°08'15"E	7°05'31"N	7	5	31	73	8	15
		7	6	18.56	73	9	58.81
-73°08'37"E	7°09'53"N	7	9	53	73	8	37
		7	9	21	73	8	32
		7	4	55.74	73	7	14.14
		7	6	25.46	73	7	58.48
		7	6	31.64	73	7	56.84
-73°07'53"E	7°03'46"N	7	3	46	73	7	53
-73°07'56.84"E	7°06'29.61"N	7	6	29.61	73	7	56.84
73°07'14.14"E	7°04'55.43"N	7	4	55.34	73	7	14.14
		7	8	54.015	73	7	36.03
-73°03'40"E	7°06'31"N	7	6	31	73	3	40

		7	8	54.02	73	7	36.03
-73°08'40"E	7°6'31"N	7	6	31	73	8	40
-73°07'48,4"E	7°09'8,3"N	7	9	8.3	73	9	48.4
-73°08'19"E	7°07'17"N	7	7	17	73	8	19
		7	5	45.07	73	7	57.42
		7	6	23	73	7	59
-73°07'58,48" E	7°06'25,46"N	7	6	25.46	73	7	58.48
-73°08'31"E	7°09'21"N	7	9	21	73	8	31
73°07'57,42"E	7°05'45,07"N	7	5	45.07	73	7	57.42
-73°07'21,3"E	7°10'33,58"N	7	10	33.58	73	7	21.3
73°08'23,37"E	7°07'21,56"N	7	7	21.56	73	8	23.37
-73°07'9,89"E	7°05'40,14"N	7	5	40.14	73	7	9.89
		7	5	34.10	73	16	50.60
		7	5	34.20	73	16	50.30
		7	7	3.20	73	8	8.60
-73°06'6,03"E	7°7'0,17"N	7	5	40.14	73	7	9.89
-73°08'8,6"E	7°07'3,2"N	7	7	3.2	73	8	8.6
-73°07'36,03"E	7°08'54,015"N	7	8	54.015	73	7	36.03
-73°07'59,6"E	7°10'27,7"N	7	10	27.7	73	7	59.6
		7	10	53.3	73	8	12.2
		7	10	27.7	73	7	59.6
		7	4	51.20	73	7	14.90
-73°08'12,2"E	7°10'55,3"N	7	10	55.3	73	8	12.2
-73°07'14,9"E	7°04'51,2"N	7	4	51.2	73	7	14.9
-73°06'18,2"E	7°06'14,6"N	7	6	14.6	73	6	18.2
-73°07'03,7"E	7°04'58,4"N	7	6	23	73	7	59
-73°07'17,15"E	7°05'55,86"N	7	5	55.86	73	7	17.15
-73°05'59,13"E	7°08'30,47"N	7	8	30.47	73	5	59.13
-73°07'17,68"E	7°04'51,97"N	7	4	51.97	73	7	17.68

		7	7	50.75	73	6	4.78
-73°06'4,78"E	7°07'50,75"N	7	7	50.75	73	6	4.78
-73°06'17,52"E	7°08'14,33"N	7	8	14.33	73	6	17.52
-73°07'21,7"E	7°05'40,44"N	7	5	40.44	73	7	21.7
-73°07'11,03"E	7°04'51,91"N	7	4	51.91	73	7	11.03
-73°05'55,21"E	7°07'56,10"N	7	7	56.1	73	5	55.21
-73°08'8,72"E	7°07'44,73"N	7	7	44.73	73	8	8.72
-73°06'18,30"E	7°06'1,34"N	7	6	1.34	73	6	18.30
-73°06'0,04"E	7°06'22,73"N	7	6	22.73	73	6	0.04
-73°07'52"E	7°05'49,3"N	7	5	49.3	73	7	52
-73°08'48,74"E	7°09'16,01"N	7	9	16.01	73	8	48.74
-73°07'20,25"E	7°05'45,1"N	7	5	45.1	73	7	52.4
-73°07'58,3"E	7°05'44,3"N	7	5	44.3	73	7	58.3
-73°06'16,99"E	7°06'28,82"N	7	6	28.82	73	6	16.99
-73°07'2,03"E	7°04'26,88"N	7	4	26.88	73	7	2.03
		7	5	45.1431	73	7	53.69
-73°08'13"E	7°11'47"N	7	11	47.00	73	8	13.00
-73°07'20,25"E	7°04'30,94"N	7	4	30.94	73	7	20.25
-73°06'06,73"E	7°08'4,06"N	7	8	4.06	73	6	6.73
-73°06'4,78"E	7°07'50,75"N	7	7	50.75	73	6	4.78
-73°07'2,85"E	7°04'28,43"N	7	4	28.43	73	7	2.85
-73°16'80,30"E	7°06'14,55"N	7	6	14.55	73	6	18.30
-73°07'49,24"E	7°9'18,29"N	7	9	18.29	73	7	49.24
-73°07'53,53"E	7°05'18,81"N	7	5	18.81	73	7	53.53
-73°07'14,64"E	7°05'59,40"N	7	5	59.40	73	7	14.64
-73°07'57,37"E	7°05'44,084"N	7	5	44.08	73	7	57.37
-73°07'25,85"E	7°05'27,43"N	7	5	27.43	73	7	25.85
-73°08'34,65"E	7°06'37,65"N	7	6	37.65	73	8	34.65
-73°07'2,03"E	7°04'26,88"N	7	4	26.88	73	7	2.03
-73°07'20,43"E	7°04'41,30"N	7	4	41.30	73	7	20.43
-73°E07'38"E	7°05'37,6"N	7	5	37.60	73	7	38.00
-73°07'38,15"E	7°05'38,30"N	7	5	38.30	73	7	38.15
-73°07'11,05"E	7°05'45,12"N	7	5	45.12	73	7	11.05

		7	6	50.93	73	6	17.50
-73°06'24.26"E	7°07'35.17"N	7	7	35.17	73	6	24.26
-73°08'20.10"E	7°09'42.11"N	7	9	42.11	73	8	20.10
-73°06'14.74"E	7°07'2.84"N	7	7	2.84	73	6	14.74
-73°08'13.82"E	7°09'35.04"N	7	9	35.40	73	8	13.82
		7	7	6.28	73	8	39.57
-73°09'55.47"E	7°06'24.38"N	7	6	24.38	73	9	55.47
-73°07'29.99"E	7°04'30.92"N	7	4	30.92	73	7	29.99
		7	5	45.12	73	7	11.05
-73°06'38.77"E	7°06'0.94"N	7	6	0.94	73	6	38.77
-73°08'13.82"E	7°09'35.04"N	7	6	2.74	73	6	38.35
		7	9	22.08	73	7	50.73
		7	11	53.51	73	8	19.36
		7	4	30.92	73	7	29.99
		7	20	45.96	73	7	23.01
		7	4	40.15	73	7	16.76
		7	5	39.81	73	6	28.2
		7	8	10.65	73	7	55.20
		7	4	44.95	73	7	9.90
		7	7	13.38	73	8	12.65
		7	6	15.2	73	8	19.5
		7	6	25.76	73	8	36.89
		7	4	44.95	73	7	9.9
-73°07'24.35"E	7°05'3.38"N	7	5	43.84	73	7	24.35
		7	5	47	73	7	24.82
-73°07'21.78"E	7°04'28.91"N	7	4	28.91	73	7	21.78
-73°07'10.61"E	7°05'45.33"N	7	5	45.33	73	7	10.61
-73°07'16.74"E	7°05'57.10"N	7	5	57.1	73	7	16.74
-73°08'5.32"E	7°03'35.70"N	7	3	35.7	73	8	5.32
-73°08'1.63"E	7°07'59.44"N	7	7	59.44	73	8	1.63
-73°06'17.266"E	7°07'49.596"N	7	7	49.596	73	6	17.266
-73°06'29.47"E	7°06'36.43"N	7	6	36.43	73	6	29.47
-73°06'56.2155"E	7°05'50.443"	7	5	50.443	73	6	56.2155
-73°06'9.451"E	7°07'58.353"N	7	7	58.353	73	6	9.451
-73°07'13.33"E	7°04'43.15"N	7	4	43.15	73	7	13.33
-73°08'33.83"E	7°09'54.70"N	7	9	54.7	73	8	33.83
-73°06'16.99"E	7°06'28.82"N	7	6	28.82	73	6	16.99
-73°05'22.06"E	7°14'48.55"N	7	14	48.55	73	5	22.6

-73°08'23.82"E	7°06'23.40"N	7	6	23.4	73	8	23.82
-73°08'14.36"E	7°05'29.83"N	7	5	29.83	73	8	14.36
-73°07'49.650"E	7°11'44.974"N	7	11	44.974	73	7	49.65
-73°05'49.55"E	7°01'9.28"N	7	1	9.28	73	5	49.55
-73°07'58.24"E	7°08'1.17"N	7	8	1.17	73	7	58.54
-73°08'57.8"E	7°04'48.9"N	7	4	48.9	73	8	57.8
-73°08'11.04"E	7°05'47.65"N	7	5	47.65	73	8	11.4
-73°08'48.432	7°07'7.085"N	7	7	7.085	73	8	48.432
-73°06'31"E	7°06'11"N	7	6	11	73	6	31
-73°07'3.599"E	7°04'44.416"N	7	4	44.41	73	7	3.599
-73°08'2.93"E	7°06'38.67"N	7	6	38.67	73	8	2.93
-73°07'57.37"E	7°05'44.084"N	7	5	44.084	73	7	57.37
-73°07'26.276"E	7°09'3.786"N	7	9	3.786	73	7	26.276
-73°08'27.064"E	7°06'20.967"N	7	6	20.96	73	8	27.064
-73°07'26.55"E	7°05'38.272"N	7	5	38.272	73	7	26.55
-73°06'50.933"E	7°05'52.094"N	7	5	52.094	73	6	50.933
-73°08'30.675"E	7°07'13.154"N	7	7	13.154	73	8	30.675
-73°08'29.89"E	7°09'4.32"N	7	9	4.32	73	8	29.89
-73°08'38.4"E	7°10'1.2"N	7	10	1.2	73	8	38.4
-73°06'14.8"E	7°08'14.5"N	7	8	14.5	73	6	14.5
-73°07'32.57"E	7°12'0.27"N	7	12	0.27	73	7	32.57
-73°06'14.6"E	7°07'56.80"N	7	7	56.8	73	6	14.6
-73°07'07"E	7°06'02"N	7	6	2	73	7	7
-73°06'27.98"E	7°05'42.63"N	7	5	42.63	73	6	27.98
-73°06'16"E	7°06'49"N	7	6	49	73	6	16
-73°07'7"E	7°06'01"N	7	6	1	73	7	7
-73°06'13"E	7°07'56"N	7	7	56	73	6	13
-73°08'07.2"E	7°08'20.6"N	7	8	20.6	73	8	7.2
-73°08'11"E	7°07'10"N	7	7	10	73	8	11
73°08'02"E	7°05'19"N	7	5	19	73	8	2
-73°06'17.7"E	7°07'58.8"N	7	7	58.8	73	6	17.7
-73°07'32"E	7°04'28"N	7	4	28	73	7	32
-73°07'30.41"E	7°04'28.16"N	7	4	28.16	73	7	30.41
-73°06'24.9"E	7°08'12.41"N	7	8	12.41	73	6	24.9
-73°07'58.16"E	7°08'40.36"N	7	8	40.36	73	7	58.16
-73°05'38.2"E	7°07'44.8"N	7	7	44.8	73	5	38.2

-73°07'11,80"E	7°08'40,70"N	7	8	40.7	73	7	11.8
-73°08'11"E	7°07'32"N	7	7	32	73	8	11
-73°06'18"E	7°08'10"N	7	8	10	73	6	18
-73°07'48"E	7°05'48"N	7	5	48	73	7	48
-73°06'13,25"E	7°06'13,25"N	7	6	13.25	73	6	13.25
-73°7'31.1"	7°5'32.5"	7	5	32.5	73	7	31.1
-73°07'37,99"E	7°05'38,19"N	7	5	38.19	73	7	37.99
-73°08'21,9"E	7°06'57,2"N	7	6	57.2	73	6	57.2
-73°05'59,10"E	7°05'29,59"N	7	5	29.59	73	5	59.1
-73°08'1,89"E	7°06'1,5"N	7	6	1.5	73	8	1.89
-73°07'12"E	7°06'33"N	7	6	33	73	7	12
-73°08'0,79"E	7°09'15,76"N	7	9	15.76	73	8	0.79
-73°08'31"E	7°06'10"N	7	6	10	73	8	31
-73°05'50.5"E	7°14'44.3"N	7	14	44.3	73	5	50.5
-73°08'17"E	7°06'30"N	7	6	30	73	8	17
-73°08'20"E	7°06'15"N	7	6	15	73	8	20
-73°09'15"E	7°06'48"N	7	6	48	73	9	15
-73°08'31"E	7°06'10"N	7	6	10	73	8	31
-73°05'36"E	7°06'23"N	7	6	23	73	5	36
-73°05'58.135"E	7°06'20.587"N	7	6	20.587	73	5	58.135
-73°08'34.8"E	7°07'10.2"N	7	7	10.2	73	8	34.8
-73°07'11,5"E	7°05'45,8"N	7	5	45.8	73	7	11.5
-73°08'30,11"E	7°06'40,85"N	7	6	40.85	73	8	30.11
-73°08'07"E	7°05'46"N	7	5	46	73	8	7
-73°08'8.5"E	7°07'35"N	7	7	35	73	8	8.5
-73°07'49,41"E	7°08'29,40"N	7	8	29.4	73	7	49.41
-73°07'49,41"E	7°08'29,40"N	7	8	29.4	73	7	49.41
-73°08'24,55"E	7°06'21,7"N	7	6	21.7	73	8	24.55
-73°08'33,4"E	7°06'16,9"N	7	6	16.9	73	8	33.4
-73°08'24,55"E	7°06'21,7"N	7	6	21.7	73	8	24.55
-73°06'55,782"E	7°04'32,984"N	7	4	32.984	73	6	55.782
-73°8'48.7"	7°6'40.7"	7	6	40.7	73	8	48.7
-73°13'9.44"	7°20'29.67"	7	20	29.67	73	13	9.44
-73°7'13.8"	7°5'43"	7	5	43	73	7	13.8
-73°7'57.2"	7°5'46.6"	7	5	46.6	73	7	57.2
-73°7'7.4"	7°6'1.8"	7	6	1.8	73	7	7.4
73°5'55.14"	7°7'50.49"	7	7	50.49	73	5	55.14
-73°06'59.2"	7°4'54.2"	7	4	54.2	73	6	59.2
-73°07'7.78"	7°6'1.63"	7	6	1.63	73	7	7.78
-73°05'55.53"	7°07'50.71"	7	7	50.71	73	5	53

-73°84.57'	7°744.09'	7	7	44.094	73	8	4.5744
-73°83'	7°1021'	7	10	24.53	73	8	1.75
73°730'	7°547'	7	5	47	73	7	30
-73°78'	7°63'	7	6	3	73	7	8
-73°60'	7°759'	7	7	59	73	6	0
-73°727'	7°557'	7	5	57	73	7	27
-73°513'	7°513'	7	5	13	73	5	17
73.09693	7.12394	7	7	26.18	73	5	48.95
73°78'	7°425'	7	4	25	73	7	8
73°823.91'	7°721.99'	7	7	21.99	73	8	23.91
73°0548.95'	7°726.18'	7	7	26.18	73	5	48.95
-73°0620.77'	7°756.25'	7	7	56.25	73	6	20.77
-73°74'	7°60'	7	6	9	73	7	4
73°729'	7°0536'	7	5	36	73	7	29
73°802'	7°103.47'	7	10	3.47	73	8	2
-73°953.65'	7°64.42'	7	6	4.42	73	9	53.65
73°849.035'	7°706.69'	7	7	6.69	73	8	49.035
-73°619'	7°542'	7	5	42	73	6	19
-73°78.75'	7°438.46'	7	4	38.46	73	7	8.75
-73°829'	7°911'	7	9	11	73	8	29
73°0522.74'	7°1448.86'	7	14	48.86	73	5	22.74
-73°751.78'	7°738.03'	7	7	38.03	73	7	54.74
-73°657'	7°84'	7	6	4	73	6	57
-73°813.19'	7°918.18'	7	9	18.18	73	8	13.19
73°750.228'	7°96.336'	7	9	6.336	73	7	50.228
73°757'	7°544'	7	5	44	73	7	57
73.09282	7.25721	7	15	25.95	73	5	34.15
73°821.65'	7°914.71'	7	9	44.71	73	8	21.65
73°0711.275'	7°0540.412'	7	5	40.412	73	7	11.275
73°815.19'	7°918.18'	7	9	18.18	73	8	15.19
73°748'	7°827'	7	8	27	73	7	48
-73°0540.1'	7°742.5'	7	7	42.5	73	5	40.1
-73°728'	7°446'	7	4	46	73	7	28
73°614.812	7°759.22	7	7	59.22	73	6	14.81
-73°718'	7°551'	7	5	51	73	7	18
-73°10117'	7°557'	7	5	57	73	10	17
-73°749'	7°1139'	7	11	39	73	7	49
73°026.76'	7°751.32'	7	7	51.32	73	0	26.76
-73°070.1'	7°0455.5'	7	4	55.5	73	7	0.1
73°714.9'	7°431.53'	7	4	31.53	73	7	14.9
-73°1036'	7°430'	7	4	30	73	10	36
73°556'	7°758'	7	7	58	73	5	56
73°0756.65'	7°0813.53'	7	8	13.53	73	7	56.65
73°554.46'	7°512.94'	7	5	12.94	73	5	54.56
73°0757'	7°743.12'	7	7	43.12	73	7	57
-73°736.4'	7°830.96'	7	8	30.96	73	7	36.4
		7	7	4	73	8	43
73°129.48'	7°139.59'	7	13	9.59	73	12	9.48
-73°0732.132'E	7°0431.487'N	7	4	31.487	73	7	32.132
-73°0724.74'E	7°543.82'N	7	5	43.82	73	7	24.74
-73°0622'E	7°0933.97'N	7	9	33.97	73	6	22
-73°083.27'E	7°106.51'N	7	10	6.51	73	8	3.27
-73°0827.29'E	7°0622.64'N	7	6	22.64	73	8	27.29
-73°0752.9931'E	7°0855.9282'N	7	8	55.9282	73	7	52.9931
-73°0617.53'E	7°081'N	7	8	1	73	6	17.53
-73°0832.91'E	7°0713.19'N	7	7	13.19	73	8	32.91
-73°0659.83'E	7°0455.08'N	7	4	55.08	73	6	59.83
-73°070.23'E	7°0455.16'N	7	4	55.16	73	7	0.27
-73°0729'E	7°0858'N	7	8	58	73	7	29
-73°0752.99'E	7°0855.93'N	7	8	55.93	73	7	52.99
-73°0831'E	7°0711.5'N	7	7	11.5	73	8	31
-73°0717'E	7°0846'N	7	8	46	73	7	17
-73°0753.01'E	7°0711.64'N	7	7	11.64	73	7	53.01
-73°0611'E	7°0616'N	7	6	16	73	6	11

73°06'19"E	7°07'53.30"N	7	7	53.3	73	6	19
-73°06'19"E	7°07'53.30"N	7	7	53.3	73	6	19
1109186	1277958						
-73°08'18.17"E	7°05'28.93"N	7	5	28.93	73	8	18.17
-73°07'13.39"E	7°5'49.60"N	7	5	49.6	73	7	13.39
-73°06'22.42"E	7°04'57.43"N	7	4	57.43	73	6	22.42
-73°07'96"E	7°31'05"N	7	31	5	73	7	96
-73°05'30.23"E	7°05'49.77"N	7	5	49.77	73	5	30.23
-73°06'05"E	7°05'02"N	7	5	2	73	6	5
-73°07'48.068"E	7°05'48.279"N	7	5	48.279	73	7	48.06
-73°05'41.59"E	7°07'32.69"N	7	7	32.69	73	5	41.59
-73°08'40.86"E	7°06'31.09"N	7	6	31.09	73	8	40.86
-73°05'58.6"E	7°07'57.6"N	7	7	57.6	73	5	58.6
73°06'17"E	7°11'07"N	7	11	1	73	6	17
73°08'40"E	7°07'09"N	7	7	9	73	8	40
-73°08'32.63"E	7°09'45.91"N	7	9	45.91	73	8	32.63
73°07'55.697"E	7°06'33.1025"N	7	6	33.1025	73	7	55.697
-73°07'12.44"E	7°05'51.21"N	7	5	51.21	73	7	12.44
-73°07'55.697"E	7°06'33.1102"N	7	6	33.1102	73	7	55.697
-73°08'8.34"E	7°07'48.21"N	7	7	48.21	73	8	8.34
-73°07'33.9"E	7°05'31.74"N	7	5	31.74	73	7	33.9
-73°07'59"E	7°08'35"N	7	8	35	73	7	59
73°08'12"	7°07'23.8"	7	7	23.8	73	8	12
-73°08'12"E	7°07'23.8"N	7	7	23.8	73	8	12
73°08'14"E	7°07'33"N	7	7	33	73	8	14
-73°07'49.02"E	7°11'44.27"N	7	11	44.27	73	7	49.02
-73°07'28.561"E	7°04'39.4"N	7	4	39.14	73	7	28.561
-73°09'43"E	7°05'45"N	7	5	45	73	9	43
-73°08'10.23"E	7°09'27.82"N	7	9	27.82	73	8	10.23
-73°07'55.56"E	7°09'6.48"	7	9	6.48	73	7	55.56
-73°08'12.24"E	7°05'48.18"N	7	5	48.18	73	8	12.24
-73°06'22.99"E	7°08'18.60"N	7	8	18.6	73	6	22.99
-73°07'11"E	7°05'40"N	7	5	40	73	7	11
-73°07'38"E	7°03'38"N	7	3	38	73	7	38
-73°07'18.69"E	7°04'39"N	7	4	39	73	7	18.69
-73°06'0.73"E	7°07'56.07"N	7	7	56.7	73	6	0.73
-73°07'18.69"E	7°05'52.16"N	7	5	52.16	73	7	18.69
-73°08'3.27"E	7°07'6.47"N	7	7	6.47	73	8	3.27
-73°07'12.44"E	7°05'51.21"N	7	5	51.21	73	7	12.44
-73°07'19.69"E	7°05'49.27"N	7	5	49.27	73	7	19.69
-73°05'44"E	7°07'44"N	7	7	44	73	5	44
-73°07'53.194"E	7°08'5.741"N	7	8	5.741	73	7	53.19
-73°13'37.55"E	6°57'19.57"N	6	57	19.57	73	13	37.55
-73°09'43.181"E	7°24'22.768"N	7	24	22.768	73	9	43.181
-73°07'40.31"E	7°08'42.14"N	7	8	42.14	73	7	40.31
-73°08'4.992"E	7°06'28.998"N	7	6	28.99	73	8	4.992
-73°07'58.41"E	7°06'28.53"N	7	6	28.53	73	7	58.41
-73°08'4.84"E	7°06'29.04"N	7	6	29.04	73	8	4.84
-73°05'45.40"	7°7'47.434"	7	7	47.434	73	5	45.4
73°7'38.25"	7°5'40.61"	7	5	40.61	73	7	38.25
73°6'26.74"	7°7'17.81"	7	7	17.81	73	6	26.74
73°6'5.44"	7°7'2.30"	7	5	59.21	73	6	30.89
-73°15.98"	7°05'57.86"	7	5	57.86	73	7	15.98
73°8'43.73"	7°6'44.14"	7	6	44.14	73	8	43.73
-73°7'31.94"	7°8'36.33"	7	8	36.33	73	7	31.99
-73°08'0.846"	7°08'25.23"	7	8	25.23	73	8	0.846
1,104,365	1,277,868						
1,105,802	1,276,404	7	5	40.78	73	7	11.39
1,108,792	1,280,173						
1,104,916	1,282,304						
1,109,795	1,278,683						
73.1312	7.1579						
73.1439	7.1191						
73.1111	7.0829						

73.1248	7.1488						
73.1063	7.1346						
73.1083	7.0912						
73.1169	7.0812						
73.1254	7.1454						
73.1358	7.182						
73.1406	7.1063						
73.14306	7.10288						
73.12509	7.07681						
73.13889	7.10104						
73.11602	7.08009						
73.14369	7.11921						
73.13161	7.15192						
73.09597	7.12758						
73.10528	7.12917	7	9	10.542	73	6	44.429
		7	4	22	73	7	28
		7	5	49.6	73	10	2.993

=====

Número de Radicado	Contenido		
Rad 44	Citación reunión consejo municipal de gestión de riesgo 2023 Piedecuesta.	-	
Rad 55	Visita en atención a atención a la referencia, la Oficina del Medio Ambiente y Gestión del Riesgo OMAG- del Municipio de Piedecuesta, e realizó visita, para verificar las condiciones actuales que se presentan en el sector. Repuesta enviada, estado solucionado, mediante carta y radicado de salida 513.	513	Carta
Rad 69,71	Bomberos Floridablanca informe enviado con radicado de envío 443	443	Informe
Rad 97	Respuesta a CDMB no 18640, plan de trabajo acción popular 2019-00959, informe técnico enviado por SEYCA.	-	
Rad 156	Invitación al primer comité ordinario de gestión del riesgo.	-	
Rad 176	Gobernación de Santander respuesta al rad de entrada no 176 de 05 de enero de 2023 derecho de petición para solicitud de mitigación de ola de invierno	-	
Rad 236	Respuesta a radicados de entrada 179, 236, 1622, 2339 mediante radicado de salida 1269.	1269	
Rad 343	Remisión por competencia de solicitudes con Radicado de entrada CDMB No 343-2023 y 376-2023. Solicitud de información predio denominado FINCA TANGANIKÁ, Piedecuesta, Santander y Oficio número de oficio 0020-2023 Procuraduría 24 Judicial II Ambiental y Agrario de Santander.	-	
Rad 306	Respuesta a comunicación con radicado CDMB 306-2023. Solicitud de información (Art. 23 C.N).	-	
Rad 344, 346	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No 344 de 2023, Atención al radicado de entrada CDMB N° 20635 del 112 de diciembre de 2022, Remisión de Informe Técnico de Gestión del Riesgo, Radicado amb S.A E.S.P. 202220017494 de 2022	-	Informe
Rad 365	Respuesta a derecho de petición con radicado de envío 800.	800	
Rad 380	Respuesta a Radicado de entrada CDMB N° 380-2023 del 11 de enero de 2023. Delegación Consejo Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres para el Municipio de Floridablanca en el que se autoriza al Arq. Carlos Alberto Díaz a participar a las reuniones ordinarias y extraordinarias por el consejo de gestión de riesgo de Floridablanca, mediante informe y radicado de salida 382.	382	Informe
Rad 387	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No. 387 de 11 de enero de 2023, Limpieza y Mantenimiento Pantalla ancladas Barrio Nápoles. – La CDMB dando alcance a su solicitud realizará visita técnica de inspección con el fin de evaluar la problemática, mediante informe con radicado de salida 809.	809	Informe
Rad 400	Respuesta a Radicado de entrada CDMB N° 400-2023 del 11 de enero de 2023, solicitud de acompañamiento inspección técnica ocular Vereda Alsacia – Malabar.acusa recibo de su comunicación en la cual se solicita acompañamiento para visita de inspección ocular en la vereda Alsacia -- Malabar del municipio de Floridablanca, convocada para el día jueves 26 de enero de 2023 a las 730 am, mediante informe y radicado de salida 386.	386	Informe
Rad 404, 410	Respuesta a su comunicación CDMB 404-2023 y 410-2023. Solicitud construcción muro de contención, mediante carta y radicado de salida 802.	802	Carta
Rad 408	Respuesta a su comunicación con radicado CDMB 408-2023 del 12 de enero de 2023. Solicitud de fuga de agua, mediante carta y radicado de salida 1304.	1304	Carta
Rad 433	Respuesta a radicado de entrada CDMB No 433 del 12 de enero de 2023. Solicitud de visita vereda San Isidro Alto Sector Olla de Oro, municipio Rionegro, mediante informe y radicado de salida 799.	799	Informe
Rad 435	REUNIÓN DEL COMITÉ MUNICIPAL PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO	-	
Rad 493	Respuesta a radicado de entrada COMB No 493 12 de enero de 2023. Solicitud visita por filtraciones en las viviendas al barrio Altamira-Carrera,13 N° 5-19 y 5-45, Floridablanca, mediante informe y radicado de envío 484,	484	Informe
Rad 571	Respuesta a la comunicación CDMB 571-2023. Solicitud de visita técnica al predio del sr Carlos Silva a la vereda Panorama del Municipio de Lebrija, Se realizó visita de inspección ocular el día 20 de enero de 2023 por parte de personal profesional adscrito a la Subdirección de Gestión del Riesgo y Seguridad Territorial – SURYT, mediante informe y radicado de salida 529.	529	

Rad 605	Respuesta a su comunicación con radicado CDMB 605-2023. Derecho de petición a la CDMB para solicitar el acompañamiento en el trámite que busca la autorización de la licencia de construcción de la modalidad de obra nueva con número de solicitud 68001-2-22-0438 radicada el día 09 de noviembre de 2022. La Corporación se permite manifestar que el día 25 de enero de 2023, por parte de funcionario actualmente adscrito a la Subdirección de Gestión del Riesgo y Seguridad Territorial – SURYT, realizó visita de inspección ocular al Barrio Jardines de Provenza en la Calle 109 No 20ª – 64 Apto 301 ubicado sobre las coordenadas N 7° 4' 58.4" – W 73° 7' 03.7".	-
Rad 671	TRASLADO POR COMPETENCIA. RADICADO CDMB 671-2023.	-
Rad 678	Respuesta al radicado de entrada CDMB 6/8-2023. Solicitud de visita técnica, para asesoría de manejo geotécnico a la zona verde correspondiente a las zonas comunes – Sendero Peatonal. La Corporación se permite manifestar que el día 01 de febrero de 2023, por parte de funcionario actualmente adscrito a la Subdirección de Gestión del Riesgo y Seguridad Territorial – SURYT, realizó visita de inspección ocular al Conjunto Residencial Villas de Cañaveral en la carrera 24 # 35-200 en el municipio de Floridablanca. A partir de la visita y la información recogida en la misma, se elaboró el informe de visita técnica para la gestión del riesgo, en el cual se mencionan las recomendaciones a tener en cuenta para el manejo geotécnico de la zona verde correspondiente a las zonas comunes para el conjunto residencial Villas de Cañaveral, mediante radicado de salida 1083.	1083
Rad 827	Remisión por competencia de solicitud con radicado de entrada CDMB No 827 - 2023. Solicitud de reforzamiento de las murallas de protección de inundación de las veredas Las Salina, Caño Grande y La consulta. Se pudo evidenciar que los puntos visitados, se encuentran en jurisdicción del municipio de Puerto Wilches, por consiguiente, los puntos visitados, se encuentran fuera de la jurisdicción ambiental de la CDMB.	-
Rad 880	INVITACION A UNCOMITÉ EXTRAORDINARIO DEL CONSEJO MUNICIPAL PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES –CMGRD.	-
Rad 932	Traslado por competencia del oficio con radicado de entrada CDMB No 00932 del 20 de enero de 2023, "Información de Seguimiento informe técnico". (Carrera 1A No. 28-34, Barrio Nápoles, municipio de Bucaramanga) En atención al asunto de la referencia, la Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga (CDMB), en calidad de funcionario sin competencia en los términos establecidos en el artículo 21 de la Ley 1755 de 2015, se permite efectuar traslado por competencia a la Alcaldía de Bucaramanga de la petición interpuesta por el abogado John Jairo Silva Bárcenas mediante oficio con radicado de entrada CDMB No. 00932 (2023).	-
Rad 1066	Atención a radicados de Entrada CDMB N° 21272-2022, 21383-2022, 118-2023 y 1066-2023. Remisión de informe técnico incendio de cobertura vegetal, vereda Filo de Cruces, municipio Lebrija, Santander mediante radicado de salida 783	-
Rad 1130	Invitación al Consejo Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres del Municipio de El Playón.	-
Rad 1185	Radicado de entrada CDMB No 1185 del 25 de enero de 2023, donde se reporta la siguiente situación "están realizando movimientos de tierra sobre la montaña y la señora ha tumbado árboles y todo el material lo está arrojando cerca de una fuente hídrica desconociendo si tienen los permisos respectivos, poniendo en riesgo a la comunidad aledaña en donde la comunidad toma el agua, agradecemos su colaboración". (Vereda Vijagual - Bucaramanga) se envió informe mediante radicado de salida 1218.	1218
Rad 1234	Respuesta a su comunicación con radicado CDMB 1234-2023. Obras de intervención correctiva requeridas para mitigar los riesgos por inundación y socavación mediante la construcción de muro en gaviones y obras complementarias en el río de Oro margen derecha en el sector convivir y margen izquierda quebrada ch, mediante carta con radicado de salida 1041.	1041
Rad 1280	visita en el predio (villa patricia) Bucaramanga, requerimiento por intervenciones.	-
Rad 1296	invitación reunión secretaria de planeación	-

Informe

Carta

Rad 1341	Respuesta a Radicado 1341 de 27 de enero de 2023, Contrato de obra No. PAF-EUC-O-031-2022 Ejecución de estudios, diseños, construcción y puesta en funcionamiento de un Sacúdete Recreo deportivo en la Urbanización Zafiro en el municipio de Piedecuesta, La Corporación Autónoma Regional Para La Defensa de la Meseta de Bucaramanga – CDMB y con ella la Subdirección de Gestión del Riesgo y Seguridad Territorial – SURYT, acusa el recibido de su comunicación por medio del cual presenta los diseños aprobados para la ejecución del proyecto Sacúdete Recreo deportivo en la Urbanización Zafiro en el municipio de Piedecuesta, lo anterior teniendo en cuenta la restricción ambiental que presenta dicho predio.	-	
Rad 1438	Respuesta a radicado de entrada CDMB No 1438 de 31 de enero de 2023 y CDMB No 1486 del 31 de enero de 2023. Reporte de Incendios Forestales municipio Girón.	-	
Rad 1470	Respuesta a radicado de entrada CDMB No 1470 del 30 de enero de 2023. Reporte de quema a cielo abierto y solicitud de verificación por parte de la Autoridad Ambiental, dicha visita de verificación de afectaciones generadas por el incendio de cobertura vegetal, será programada en el periodo comprendido entre el día 22 de febrero y el 17 de marzo del presente año.	-	
Rad 1513	Respuesta oficios radicados de entrada CDMB No. 1513 y CDMB No. 1522 del 31 de enero de 2023 Reporte de Emergencias atendidas vigencia 2022, en el que la CDMB pide clara información para corroborar con las visitas.	-	
Rad 1533, 1561	Quema Vereda Laguna De La Esmeralda Municipio Del Playón, Santander, la CDMB, se permite informar que el día 10 de febrero de 2023 realizó visita al lugar referido en la petición, vereda Laguna de La Esmeralda Municipio Del Playón, con el fin de verificar lo mencionado en las comunicaciones del asunto. De dicha visita se encuentra en elaboración informe técnico en el marco de las competencias de autoridad ambiental, mediante radicado de salida 1308.	-	1308 Informe
Rad 1598	Respuesta Radicado CDMB 1598 de 2023. Respuesta a comunicación INVIAS Territorial Santander de 31 de enero de 2023, Por lo anterior, valga esta oportunidad para reiterar el Comunicado de salida CDMB 1136 de 15 de febrero de 2023 en donde se convoca a Inspección ocular Autopista Piedecuesta - Floridablanca, Km 09+430 y sectores aledaños Predio Tanganika y Condominio Arcadia, Piedecuesta, Santander, a ser llevada a cabo el día jueves 02 de marzo de 2023 a las 800 am en la Autopista Piedecuesta - Floridablanca, Km 09+430 (Motoreste)	-	
Rad 1603	Respuesta a su comunicación con radicado CDMB 1603-2023. Solicitud de visita a talud ubicado en el barrio Esperanza III, Con la información obtenida en dicha visita, se procedió a elaborar el informe de visita técnica de gestión del riesgo, con las conclusiones y recomendaciones el cual se adjunta a esta comunicación, mediante radicado de salida 1349.	-	1349 Informe
Rad 1605	Respuesta, El permiso de vertimiento es el que otorga o niega la CDMB, mediante acto administrativo, a toda persona natural o jurídica cuya actividad o servicio genere vertimientos a las aguas superficiales, marinas, o al suelo. El interesado en obtener el permiso de vertimiento al suelo, deberá presentar ante la autoridad ambiental competente, una solicitud por escrito.	-	
Rad 1640	Respuesta al radicado de entrada CDMB 1640-2023 Con el fin de poder atender su solicitud y que desde la Subdirección de Gestión del Riesgo y Seguridad Territorial se pueda realizar efectivamente la visita requerida en los sectores que usted representa, se solicita que se remita un número telefónico para hacer la visita que requiere.	-	
Rad 1653	Respuesta al radicado de entrada CDMB 1653-2023. OF-PORH-78- 2022- del 27 de enero de 2023 por el cual se envían los documentos referente al contrato que desarrolla la unión temporal porh.	-	
Rad 1701	Radicado de entrada CDMB No 1701 del 3 de febrero de 2023, "solicitud de concepto de revegetalización talud barrio Getsemaní, Los Colorados" (CDMB), se permite informar que el día 15 de febrero de 2023, funcionarios de la Subdirección de Gestión del Riesgo y Seguridad Territorial de la CDMB efectuaron visita técnica en el talud de corte ubicado en el margen oriental de la Carretera Bucaramanga-San Alberto, entre las calles 47N y 50N del sector Colorados (Bucaramanga), con el fin de verificar las condiciones de amenaza del sitio en mención. En el cual se envía informe, mediante radicado de salida 6713.	-	6713 Informe

Rad 1785	Respuesta a radicado de entrada CDMB N° 1785 de 04 de febrero de 2023. Solicitud zonificación ambiental del predio 01-00-0819-0010-000 del Municipio de Piedecuesta. Consecutivo OMAG 0144-23, en el que consigna la zonificación ambiental del predio identificado.	-	
Rad 1840	SE DESCARGA PORINFROMATICO, TODAVEZ QUE EL RADICADO NO CONTIENEN NINGUNA SOLICITUD Y ESTA AUTORIDAD AMBIENTAL, YA HA REALIZADO LAS INPECCIONES OCULARES Y HA REMITIDO A LAS DIFERENTES ENTIDADES PARA LAS ACTUACIONES CORRESPONDIENTES	-	
Rad 1880	respuesta con radicado de envío 2533 donde la CDMB el tipo de obras de carácter hidráulico en zonas de descargas de alcantarillado pluvial y aspectos a tener en cuenta, mediante carta.	-	Carta
Rad 1910	Radicado de entrada CDMB No 1910 del 7 de febrero de 2023, "...este terreno (Finca La Villa, Lote 3, municipio de Rionegro) tiene una deficiencia, la cual es el deslizamiento de tierra; afectando el terreno ya que existe peligro de que se desbarranque toda la montaña" se envió informe de visita técnica, mediante radicado de salida 2552.	2552	Informe
Rad 1918	Respuesta al radicado de entrada CDMB 1918-2023. Derecho de petición (solicitud de documentos, archivos o copias)	-	
Rad 1924	Respuesta derecho de petición	-	
Rad 1948	Remisión de informe técnico en atención a radicado de entrada CDMB N° 1948 de 08/02/2023. Reporte incendio forestal Girón, Barrio la Meseta, mediante radicado de salida 3072.	3072	Informe
Rad 1960	Remisión de informe técnico en atención a radicado de entrada CDMB N° 1960 de 08/02/2023. Reporte incendio forestal Girón, vereda Palogordo, mediante radicado de salida 1833.	1833	Informe
Rad 1992	informe técnico en atención a radicado de entrada 1992, reporte incendio forestal Girón frente al mega colegio, barrio ciudadela nuevo girón, mediante radicado de salida 5154.	5154	Informe
Rad 2017	Respuesta radicados de entrada CDMB N°1948, N°1960, N°1992, N°2017, N°2040, N°2133 y N°2427 de febrero de 2023. Reportes de incendios forestales, municipio de Girón.	-	
Rad 2025	Respuesta a la comunicación con radicado de entrada CDMB 2025-2023. Solicitud de certificación Mitigación del Riesgo en las comunas 1 y 2 de Bucaramanga.	-	
Rad 2124	Respuesta al radicado 2124 en el cual programa la visita en la vereda filo de las cruces para el día 23 de febrero de 2023 7 am.	-	
Rad 2147	Radicado de entrada CDMB No 2147 del 10 de febrero de 2023, "solicitud visita de personal profesional, con el fin de establecer la posible erosión que se está presentando en los predios parte alta del barrio El Portal el cual se envió el informe luego de la visita, mediante radicado de salida 1653.	1653	Informe
Rad 2153	Radicados de entrada CDMB No 2153 del 23 de febrero de 2023, "solicitud de respuesta contundente escarpa de la cañada Quebrada Seca del barrio 23 de Junio – Bucaramanga en el cual se envía informe de la visita.	-	Informe
Rad 2229	invitación a segundo comité	-	
Rad 2300	ENVIAN CONVOCATORIA A REUNIÓN CON EL FIN DE TRATAR LO CONCERNIENTE AL INCENDIO FORESTAL PRESENTADO EN EL PREDIO BONANZA DE LA VEREDA CHOCOA DEL MUNICIPIO DE GIRÓN.	-	
Rad 2303	Atención de radicado de entrada CDMB N° 2303 de fecha 13 de febrero de 2023. Remisión informe visita técnica de inspección ocular al incendio de cobertura vegetal, vereda Río Frío, Municipio de Girón, ocurrido el día 09 de febrero de 2023, mediante radicado de salida 1659.	1659	
Rad 2366	Respuesta radicados de entrada CDMB N°2366 y N°2367 de 14 febrero de 2023. Reportes de incendios forestales, municipio de Girón, mediante carta y radicado de salida 1729.	1729	Carta
Rad 2368	Remisión de informe técnico en atención a radicado de entrada CDMB N° 2368 de fecha 14 / 02 /2023. Reporte incendio forestal Girón, condominio Ruitoque Resort, mediante radicado de salida 1713.	1713	Informe
Rad 2382	Radicado de entrada CDMB No 2382 del 15 de febrero de 2023, "solicitar visita para la evaluación de los sistemas de riesgo de los lotes identificados...". (Ciudadela Bellavista, municipio de Floridablanca, mediante carta y radicado de salida 1722.	1722	Carta

Rad 2427	Respuesta radicados de entrada CDMB N°1948, N°1960, N°1992, N°2017, N°2040, N°2133 y N°2427 de febrero de 2023. Reportes de incendios forestales, municipio de Girón, mediante carta y radicado de salida 1527.	1527	Carta
Rad 2428	Solicitud Radicado CDMB No. 6552 del 20 de abril del 2023. (Seguimiento y control Requerimiento Grupo Elite Ambiental GEA - CDMB oficio CDMB No. 2428 del 24 de marzo del 2023)	-	
Rad 2453	Respuesta a radicado de entrada CDMB 2453 de 2023 sobre inicio de actividades en campo del Contrato de Consultoría No. 14402-04.	-	
Rad 2519	Respuesta a su comunicación con radicado CDMB 2519-2023, con asunto Derecho de Petición.	1785	
Rad 2643	Oficio de respuesta a radicado de entrada CDMB N° 2643 de fecha 18/02/2023 sobre respuesta EMPAS a solicitud 230000465 – 28965. Señor Juan Carlos Torres. Informe visita técnica barrio Juan XXIII de Bucaramanga.	1893	Informe
Rad 2644	Comunicado OMAG 0265-23 de fecha 17 febrero de 2023 con radicado de entrada en la CDMB No 2644 del 18 de febrero de 2023, referente a “desperdicio de agua en la vereda La Mata rad de salida 1977.	1977	
Rad 2680	Envío de invitación a Mesa Sectorial del Plan Integral de Gestión Territorial de Cambio Climático del Departamento de Santander (PIGTCCS).	-	
Rad 2922	Respuesta a radicado de entrada CDMB N°2922 de 22/02/2023. Reporte de incendio forestal, municipio de Girón.	1974	
Rad 2940	Atención a Radicado de entrada CDMB N° 2940-2023 del 23 de febrero de 2023. Solicitud de visita de acompañamiento para el día 16 de mayo de 2023 a la Vereda Montevideo, municipio de Lebrija.	1999	
Rad 2971	Visita técnica de inspección ocular al barrio Las Vegas de Morrорico, Bucaramanga Santander.	5839	
Rad 2993	Respuesta radicado CDMB N°2993 de 2023 remitiendo solicitud con radicado de salida 2023.	2023	
Rad 3023	Radicado de entrada en la CDMB No 3023 del 23 de febrero de 2023, referente a solicitud de visita técnica en predios de la Vereda Montañitas del Municipio de Rionegro Santander. Informe y radicado de salida 2114.	2114	Informe
Rad 3032	Atención a Radicado de entrada CDMB N° 3032-2023 del 23 de febrero de 2023. Solicitud de Inspección técnica ocular del Conjunto residencial Los Cedros, barrio Los Cedros, municipio de Bucaramanga. Informe de visita técnica y radicado de salida 2002.	2002	Informe
Rad 3067	ENVIAN INVITACIÓN AL CONSEJO MUNICIPAL DE GESTIÓN DEL RIESGO DEDESASTRES DEL MUNICIPIO DE EL PLAYÓN - SANTANDER, PARA EL MES DE FEBRERO 2023 EL CUAL SE REALIZARA EL DIA 28 DE FEBRERO DE 2023 A PARTIR DE LAS 900 AM EN LAS INSTALACIONES DE LA ALCALDIA MUNICIPAL DE EL PLAYON, SANTANDER.	-	
Rad 3140	Atención al Radicado de ingreso CDMB No. 3140 del 24 de febrero de 2023; Remisión Informe Técnico.	2135	Informe
Rad 3271	Respuesta radicado de entrada CDMB No. 3271 de 2023, La Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga (CDMB) acusa recibido del radicado del asunto, mediante el cual realiza la “Radicación de los estudios y diseños para atender la emergencia mediante trabajos de obra pública en la vía Bucaramanga-Matanza, y radicado de salida 3216.	3216	
Rad 3278	Respuesta a radicado CDMB No. 1613 del 01 de febrero de 2023, “Reporte volumen de agua captado de la concesión de aguas subterránea del pozo Aba 2 y Aba 3 autorizado mediante la Resolución 1164 del 2015”, Expediente CA-0148-2015.	2200	
Rad 3345	Su comunicación con radicado de entrada en la CDMB No 3345 de fecha 1 de marzo de 2023, referente a solicitud de canalización de aguas lluvias en la carrera 3A No. 65C – 08 del barrio Colombia sector Canelos, y radicado de salida 2751.	2751	
Rad 3376	Respuesta Oficio 3376 de 2023. Traslado de la Solicitud del Consorcio INTERSANTANDER, radicado de salida 2392.	2392	
Rad 3380	Atención a radicados de entrada CDMB No 3380-2023, 3637-2023 y 3684-2023. Reporte afectaciones generadas por el aumento de caudal (inundaciones) de los ríos Lebrija y Cáchira, en los corregimientos de Papayal y La Tigra, en jurisdicción del municipio de Rionegro Santander. Intervenciones en el río Cáchira del Espíritu Santo, veredas La Platanala y El Taladro, municipio de Rionegro, Santander, radicado de salida 2000, se envía informe de visita.	2000	Informe

Rad 3419	Oficio de respuesta a radicado de entrada CDMB 3419 y radicado de salida 7638, informe de visita técnica en ocasión quema de vegetación vereda mudanza sector puerto pince Rionegro.	7638	Informe
Rad 3533	Respuesta al Radicado de entrada CDMB No. 3533 del 02 de marzo de 2023; Solicitud de información obras de estabilización altos de Villabel, en el que se enviaron estudios y anexos, radicado de salida 2537.	2537	
Rad 3585	Atención al Radicado de ingreso CDMB No.3585 y No.3607 del 2023; Solicitud de Visita técnica SURYT, informe de visita técnica, radicado de salida 2391.	2391	Informe
Rad 3607	Atención al Radicado de ingreso CDMB No.3585 y No.3607 del 2023; Solicitud de Visita técnica SURYT, en el cual se envió informe de visita técnica, radicado de salida 2391.	2391	Informe
Rad 3692	Atención al Radicado de ingreso CDMB No.2884 del 2023 y 3692 del 2023, con radicado de salida 2094 REALIZAR LA INTERVENCIÓN CORRECTIVA PARA MITIGAR EL RIESGO POR MOVIMIENTOS DE REMOCIÓN EN MASA, MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN DE MURO DE CONTENCIÓN EN CONCRETO REFORZADO Y OBRAS DE ESTABILIZACIÓN EN EL BARRIO MARIANELLA DEL MUNICIPIO DE GIRÓN _ DEPARTAMENTO DE SANTANDER, EN EL MARCO DEL DECRETO DE CALAMIDAD PÚBLICA No.037 DE 2021 Y EN DESARROLLO DEL PLAN DE ACCIÓN ESPECÍFICO.	2094	
Rad 3796	Respuesta al oficio con radicado de entrada CDMB No. 3796 – 2023, con relación al fenómeno de remoción en masa ocurrido en la vereda San Benito, Municipio de Rionegro, se envía informe de visita técnica con radicado de salida 2628.	2628	Informe
Rad 3903	Respuesta a oficio radicado con el número CDMB 3903 de fecha 8 de marzo de 2023, evaluación del rio Lebrija, rad de salida 2355.	2355	
Rad 3910	Respuesta al oficio con radicado de entrada CDMB No. 3910 – 2023, con relación al fenómeno de remoción en masa ocurrido en el barrio África, Municipio de Bucaramanga, La Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga – CDMB, a través de la Subdirección de Gestión del Riesgo y Seguridad Territorial – SURYT, realizó visita de inspección ocular el día 14 de marzo de 2023 el barrio África, Municipio de Bucaramanga, con base en la cual se elaboró un informe técnico el cual se adjuntó al presente oficio, y en el que se analiza la amenaza y se realizan una serie de conclusiones y recomendaciones, con radicado de salida 2743.	2743	Informe
Rad 3923	Informe de visita técnica Carrera 4 No. 67-59, Barrio Bucaramanga, con radicado de salida de no 7536.	7536	Informe
Rad 3926	Se envió informe con rad de salida 2553.	2553	
Rad 3976	Solicitud de información respecto a personal designado para atención de Incendio Forestales, se envió carta con radicado de salida 2594.	2594	Carta
Rad 4036	Información de visitas e informes relacionada al Barrio Nápoles, Municipio de Bucaramanga, con radicado de salida 2744.	2744	
Rad 4041	Solicitud de información frente a actuaciones adelantadas por parte de la Secretaria del Interior en el barrio Cordoncillo II, del municipio de Bucaramanga, con radicado de salida 3997.	3997	
Rad 4065	Carta respuesta de alcance al Plan de Acción 2020 - 2023 El Agua Siempre Contigo, hacia la sostenibilidad con radicado de salida 2352.	2352	Carta
Rad 4085	REPORTE Y SOLICITUD E INSPECCIÓN DE HUECO PROFUNDO EN SOLAR DE MI PREDIO en el barrio García Rovira, se respondió indicando la fecha de la inspección con radicado de salida 2757.	2757	
Rad 4118	Solicitud de información Específica. Como tema central la estabilización de taludes y laderas en la ciudad de Bucaramanga y su área metropolitana, con radicado de salida 4028.	4028	
Rad 4185	Remisión de Informe técnico relacionado con el caso del Talud y incidencia del fenómeno de remisión en masa sobre la tubería de alcantarillado en el Barrio Villa San Pedro, municipio de Floridablanca, con radicado de salida 3994.	3994	Informe
Rad 4187	Remisión por competencia, con radicado de salida 3996.	3996	
Rad 4203	No deja acceder al documento.	-	
Rad 4234	Solicitar de forma comedida y urgente una visita técnica por posible erosión en la vereda Cartagena, conocida como el Volcán en el cual se envía informe de visita técnica.	-	Informe

Rad 4237	Donde solicitan información sobre los trámites de Permiso de Vertimiento y Proceso Sancionatorio correspondiente al Condominio Campestre Terrazas de Mensuli, con radicado de salida 3788 en el cual se envía carta.	3788	Carta
Rad 4243	REPORTE Y SOLICITUD E INSPECCIÓN DE HUECO PROFUNDO EN SOLAR DE MI PREDIO en el barrio García Rovira, la cual se informa en que día se hará visita, con radicado de salida 2758.	2758	
Rad 4254	Solicitamos de la manera respetuosa su colaboración, compartiéndonos por medio de correo electrónico jcambiental.com, la información disponible referente a los estudios y obras que se presentan a continuación Estudio del barrio Nápoles calle 28 escarpa sur (2016), Estudio del barrio Girardot K3 entre calle 24 y 26 (2020), Estudio de Pantano III, Estudio del barrio la Joya la calle 36 entre K 10 occidental y 12 occidental, Estudios barrio la Feria (2015), Obra de Camilo torres, se envía carta con radicado de salida 4039.	4039	Carta
Rad 4289	Solicitud de concepto técnico de riesgo sobre el predio identificado con el código catastral 68 307 0000 0000 20680 0 0000 0000, municipio de Girón.	4487	
Rad 4312	Programación de visita técnica de gestión del riesgo, carta.	4029	Carta
Rad 4316	Envían informe de actas de los comités municipales de gestión del riesgo y desastre.	Ninguno	Informe
Rad 4342	Visita técnica conjunta de los entes competentes Alcaldía de Girón, Oficina de Atención y Prevención de Desastres Municipal, Departamental, en el cual se envió informe de visita técnica.	3995	Informe
Rad 4381	Remisión de concepto técnico de la visita ocular sobre el talud en la vereda borrero, Vetas-Santander.	2968	
Rad 4405	Reporte de incendios atendidos en enero y febrero del 2023, en los municipios de Girón y Floridablanca.	2595	
Rad 4407	Coordenadas geográficas incendios de cobertura vegetal en el municipio de Girón, y se programa visita.	2593	
Rad 4504	Referente a presunta afectación a obras de drenaje vial en el PR 82+837 margen derecho de la Ruta 45A07, esta respuesta da alcance al Plan de Acción 2020 -2023 El Agua Siempre Contigo, hacia la sostenibilidad.	4293	
Rad 4526	Usuario requiere visita técnica debido a que su predio ubicado calle 63# 12- 108 san Gerardo sector 2 ya que deforestaron y causaron daños a naciente, de los que los habitantes del sector se beneficiaban sin autorización alguna, llevando a cabo una obra se requiere visita inmediata.	3823	
Rad 4546	Respuesta a la solicitud para la verificación y acompañamiento en el trámite de la licencia de construcción 68001-2- 22-0438, radicada el día 09 de noviembre de 2022, en el cual la secretaria de planeación envió su informe técnico debido a sus deberes urbanísticos.	2933	Informe
Rad 4565	TALUD DEL COSTADO SUR DE LA CALLE 32 ENTRE CARRERAS 1A Y 3 BARRIO 23 DE JUNIO MUNICIPIO DE BUCARAMANGA, se envía información.	4046	Informe
Rad 4600	Respuesta a la solicitud para la verificación y acompañamiento en el trámite de la licencia de construcción 68001-2- 22-0438, radicada el día 09 de noviembre de 2022, en el cual la secretaria de planeación envió su informe técnico debido a sus deberes urbanísticos.	Ninguno	Informe
Rad 4659	Invitación a un comité presencial con el fin de exponer la situación de posible riesgo que se está registrando en el perímetro de obra de estabilización en el barrio Campohermoso y edificaciones asentadas en el sector, en el cual se envía informe.	4040	Informe
Rad 4690	Apoyo Técnico Complementario.	4030	
Rad 4705	Brindar atención al oficio con radicado de ingreso CDMB No. 4705 de 2023. Barrio Laureles I y II del municipio de Bucaramanga, Santander.	3991	
Rad 4732	Solicitud de información sobre planes integral de gestión territorial de cambio climático del departamento de Santander (PIGTCCS). Sector Agricultura, Ruralidad y Seguridad Alimentaria.	2626	
Rad 4805	Remisión de Informe técnico relacionado con el caso del Talud y incidencia del fenómeno de remisión en masa.	3315	Informe
Rad 4808	Remisión de Informe técnico relacionado con el caso de las afectaciones a la vía peatonal del sector objeto por la incidencia del fenómeno de remisión en masa.	3314	Informe

Rad 4809	La Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga - CDMB acusa el recibido de su petición y a su vez en comunicación telefónica se informó que el Acueducto Metropolitano de Bucaramanga - amb soluciono la situación expresada en el oficio del asunto, de tal manera que actualmente se encuentra en perfecto estado y no es necesario el pronunciamiento de esta autoridad ambiental.	4326	
Rad 4840	A partir de la solicitud presentada bajo el radicado 5472 de 2023, donde requería una copia del acta de la mesa de trabajo realizada el 01 de febrero del 2023 entre ITAÚ CORPBANCA S.A., la Procuraduría 24 Judicial II Ambiental y Agraria, y la Subdirección de Evaluación y Control Ambiental de la CDMB, y el envío de una copia del informe técnico de la visita realizada el 01 de marzo al predio Tanganika, en el municipio de Piedecuesta; se procede a enviar, junto a la presente correspondencia, los documentos solicitados.	6291	Informe
Rad 4849	Hundimiento piso del parque conjunto multifamiliar lagos iv sector A, se envió informe.	4324	Informe
Rad 4876	Remisión informe técnico relacionado con viviendas con profundo grado de amenaza con respecto a los predios colindantes sobre la calle 24 #2D-95 asentamiento camilo torres.	4136	Informe
Rad 4888	Programación visita Vereda La Aguirre Lebrija, con radicado de salida 4186.	4186	
Rad 4907	Apoyo técnico en Proyecto Monterredondo, con radicado de salida 3068.	3068	
Rad 4977	Brindar atención al oficio con radicado de ingreso CDMB No. 4977 de 2023. Barrio Campo Hermoso, finca Villa Esmeralda del Municipio de Bucaramanga, Santander, en el cual se envía informe con radicado de salida 4355.	4355	Informe
Rad 4978	La Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga – CDMB, se permite manifestar que por medio de funcionario adscrito a la Subdirección de Gestión de Riesgo y Seguridad Territorial - SURYT, realizó visita de inspección ocular el día 04 de abril del año 2023, con el fin de atender su solicitud con el radicado de ingreso CDMB No.4978 del 24 de marzo de 2023, donde requiere lo siguiente "...solicitamos nos realicen visita de constancia y de adelanten trabajos en forma inmediata necesarios para que el terreno que bordea nuestro edificio y recibir la respuesta de evitar un volcamiento por ustedes y las recomendaciones pertinentes para subsanar este terreno y evitar futuros daños en viviendas cercanas en los linderos del Edificio Davinci". Como resultado de la inspección ocular, la CDMB elaboró un informe técnico, con radicado de salida 3067	3067	Informe
Rad 4987	Brindar atención al oficio con radicado de ingreso CDMB No. 4987 de 2023. Sector La Esperanza, vereda Ruitoque Alto, Piedecuesta, en el que se envía informe con radicado de salida 4356.	4356	
Rad 5000	Radicado de entrada CDMB No 5000 del 24 de marzo de 2023, "respetuosamente le solicito se sirva ordenar a quien corresponda hacer visita técnica al talud ubicado en la manzana 10 del barrio Villa Rosa, en el que se envía informe con radicado de salida 5203.	5203	Informe
Rad 5003	Sobre complemento de información acerca de Radicado de salida CDMB 3700 de 2023, solicitud de información Plan Integral de Gestión Territorial de Cambio Climático del departamento de Santander (PIGTCCS). Sector Agricultura, Ruralidad y Seguridad Alimentaria, con radicado de salida 3398.	3398	
Rad 5021	visita de inspección ocular en el barrio la cumbre, se envió informe de visita con radicado de salida 4292.	4292	Informe
Rad 5022	La Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga - CDMB ha realizado visitas de inspección técnica ocular al sitio indicado en varias oportunidades en las ultimas vigencias, y se han emitido para algunas de ellas los respectivos informes de visita técnica para la gestión del riesgo, barrio la feria, se envió informe con radicado de salida 3850.	3850	Informe
Rad 5061	La Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga – CDMB, se permite manifestar que por medio de funcionario adscrito a la Subdirección de Gestión de Riesgo y Seguridad Territorial - SURYT, realizó visita de inspección ocular el día 12 de abril del año 2023, con el fin de atender su solicitud con el radicado de ingreso CDMB No.5061 del 27 de marzo de 2023, donde requieren lo siguiente "En años anteriores la CDMB realizó un muro en la dirección carrera 14 a No. 45-218, Hoy solicitamos mantenimiento del mismo, pues próximamente se realizará un proyecto mural en donde se contará la historia del barrio chorreras de Don Juan y se requiere la adecuación del mismo"	3240	Informe

Rad 5221	Atención a Radicado de entrada CDMB N° 5221-2023 del 27 de marzo de 2023. Solicitud de visita técnica por deslizamientos Barrio Marianela del municipio de Girón, radicado de salida 3073.	3073	Informe
Rad 5225	Radicados de entrada CDMB No 5225 del 28 de marzo de 2023, respuesta petición radicado, bajo número interno CR23-1730, radicado de salida.		
Rad 5241	La Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga – CDMB, se permite manifestar que por medio de funcionario adscrito a la Subdirección de Gestión de Riesgo y Seguridad Territorial - SURYT, realizó visita de inspección ocular el día 18 de abril del año 2023, con el fin de atender requerimiento por parte de su despacho, donde requiere lo siguiente "...solicitamos de su invaluable apoyo técnico y profesional para emitir recomendaciones al consejo municipal de gestión del riesgo de desastres, del tratamiento debido a esta área, se envió informe con radicado de salida 3240.	3240	Informe
Rad 5256	se envió carta con rad de salida 3087.	3087	Carta
Rad 5428	La Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga – C.D.M.B, una vez analizada la solicitud bajo radicado de ingreso CDMB No.5428 del 30 de marzo de 2023, se permite manifestar que, se realizara visita técnica de inspección ocular por parte de funcionarios adscritos a la Subdirección de Gestión de Riesgo y Seguridad Territorial - SURYT, que será realizada en la semana del 24 al 28 de abril del 2023, por lo que se le estará informando con antelación vía telefónica, con rad de salida 3118.	3118	Informe
Rad 5523	La Corporación Autónoma Regional Para La Defensa de la Meseta de Bucaramanga – CDMB acusa el recibido de la comunicación radicado como se indica en el asunto por parte de la señora LINA MARCELA HURTADO YEPES quien actúa como Representante Legal de la sociedad CAT S.A.S y NATALIA ROLDÁN PINEDA obrando en calidad de Representante Legal ante autoridades Administrativas y Judiciales la empresa TCC S.A.S, en la cual reiteran el contexto de la mencionada situación en el inmueble ubicado en el Kilómetro 5 No 30-845 Autopista Floridablanca, con un área de 9.221 mt2, identificado con la matrícula inmobiliaria No. 300-0128497 y 300-0128496 del cual somos propietaria (CAT S.A.S) y arrendataria (TCC S.A.S), respectivamente. Así mismo en dicha comunicación, se solicita en aras de evitar una tragedia nuevamente nos permitimos pedirle a quien competa, la autorización, para la ejecución de una intervención a la quebrada, no invasiva, y en compañía de sus funcionarios, la cual quedará debidamente documentada, con el fin podamos adelantar acciones tendientes a disminuir el riesgo considerablemente, con rad de salida 3137.	3137	Informe
Rad 5554	En atención al oficio de la referencia, la Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga - CDMB se permite informar que funcionaria adscrita a la Subdirección de Gestión de Riesgo y Seguridad Territorial – SURYT el día 18 de abril del año 2023, realizo visita técnica de inspección ocular al colegio Nuevos Horizontes, ubicado en el barrio la Popa del municipio de Lebrija, con radicado de salida 3851.	3851	Informe
Rad 5559	En atención a su comunicación "solicito comedidamente me asigne una visita técnica, para poder identificar el riesgo, y dar los permisos correspondientes para tala del árbol, ya que este está generando riesgo de caída a una casa aledaña,(...)"; La CDMB permite comunicarle que personal adscrito a la Subdirección de Gestión del Riesgo y Seguridad Territorial – SURYT, de la Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga – CDMB realizaron visita técnica de inspección ocular el día 18 de abril de 2023 al lugar objeto de visita, rad de salida 3852.	3852	Informe
Rad 5614	Respuesta solicitud de visita quebrada la cuellar, sector barrio bajo cristal, con radicado de salida 5242.	5242	
Rad 5725	Se solicita atender una petición recibida a través de la página web de la empresa EMPAS, la CDMB, se permite solicitar ampliación de la información con relación a la petición de la Personería Municipal de Bucaramanga. No obstante, se permite informar que el día 04 de mayo de la presente anualidad, la CDMB, realizó visita técnica de inspección ocular al sitio en mención, con el fin de lograr identificar lo mencionado, radicado de salida 5220.	5220	

Rad 5819	La Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga – C.D.M.B, acusa el recibido de la comunicación enviada por la SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA SAN JUAN DE GIRÓN en donde solicita los avances que se hayan realizado a la fecha por parte de cada una de las entidades de acuerdo a los compromisos pactados en la mesa de trabajo del día 28 de marzo de 2023, radicado de salida 3431.	3431	
Rad 5850	respuesta al derecho de petición relacionado con el mantenimiento de los Jarillones S.A. en los sectores de Papayal, los Chorros y sectores aledaños, en el cual el consorcio demoliciones envía informe, con radicado de salida 4549.	4549	Informe
Rad 5922	La Corporación Autónoma Regional Para La Defensa de la Meseta de Bucaramanga – CDMB, realizó visita de inspección ocular el 21 de abril de 2023 al barrio Alares, La Cumbre, del municipio de Floridablanca, con radicado de salida 4649.	4649	
Rad 5971	Solicitud de canalización de aguas lluvias en la carrera 3A No. 65C – 08 del barrio Colombia sector Canelos, municipio Bucaramanga, se envió carta con radicado de salida 5291.	5291	Carta
Rad 6058	se envía carta con radicado de salida 4650.	4650	Carta
Rad 6311	"VISITA CON CARACTER "URGENTE" BARRIO ELOY VALENZUELA (MUNICIPIO DE GIRÓN) – AFECTACION FILTRACION DE AGUA Y AGRIETAMIENTOS VARIAS CASAS PARTE ALTA DEL BARRIO ELOY VALENZUELA GIRÓN" y No. 6311, asunto "VISITA DE INSPECCIÓN OCULAR URGENTE", en el cual se envía informe con radicado de salida 4596.	4596	Informe
Rad 6333	Remisión de informe – quema vereda Filo de Cruces, municipio Lebrija, Santander, se envía informe con radicado de salida 4802.	4802	Informe
Rad 6357	Reporte incendio forestal, vereda Cantalta municipio de Girón, radicado de salida 5036.	5036	Informe
Rad 6416	La Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga – CDMB, a través de la Subdirección de Gestión del Riesgo y Seguridad Territorial – SURYT, se permite informar que, en lo referente a la gestión del riesgo, la Ley 1523 de 2012 establece en su Artículo 31 las funciones para las Corporaciones Autónomas Regionales, enmarcadas en el ámbito del conocimiento, se envía carta, con radicado de salida 5244.	5244	Carta
Rad 6429	Remisión de Informe Técnico de Gestión del Riesgo, ó visita de inspección ocular en el sector referenciado bajo las coordenadas geográficas 7° 9' 53"N 73° 8' 37"O y se ubica en el barrio Café Madrid, carrera 3 # 44-N13, Sector La Playa; jurisdicción del Municipio de Bucaramanga, Santander, con radicado de salida 4810.	4810	
Rad 6432	se envió carta con radicado de salida 4808.	4808	
Rad 6628	licitud visita e Intervención de la CDMB en problemática Calle 73 # 4w-75, Parque industrial y comercial Provincia de Soto 2 etapa; Bucaramanga, Santander, en el que se envía informe con radicado de salida 5286.	5286	Informe
Rad 6631	En relación con su solicitud en la que requiere un apoyo de la CDMB, para préstamo vehículo en el mes de mayo durante 5 días para realizar las labores de monitoreo hidrológico, al respecto la Entidad lamenta no poderles colaborar este año, debido a que no se cuenta con vehículo disponible durante una semana para poderlos apoyar, teniendo en cuenta que los mismos ya poseen programación establecida, la cual no es posible suspenderla por cuanto se atrasaría las labores establecidas, las cuales repercutirían para el cumplimiento de las metas trazadas, con radicado de salida 5228.	5228	
Rad 6643	Solicitud de visita en la vereda La Esperanza- San Silvestre municipio de Girón, se envió carta con radicado de salida 5243.	5243	Carta
Rad 6697	Solicito a ustedes mediante carta anexa la visita técnica a la finca Echeveche, vereda El Polo, para evaluar una erosión que se ha aumentado significativamente por el aumento de las lluvias, se envió carta con radicado de salida 5201.	5201	Carta
Rad 6700	Solicitud de visita técnica al Barrio África del municipio de Bucaramanga, rad de salida 4985.	4985	
Rad 6734	Realizar la inspección en compañía de la CDMB, como responsable de afectación de aguas subterráneas y reforzamiento del talud, por afectación freática, se envió carta con radicado de salida 5245.	5245	Carta
Rad 6815	Respuesta a radicado No. 6815 de 2023, petición, ejecución acción de mitigación talud calle 25 con barrio la feria, en el cual se envió informe con radicado de salida 5386.	5386	Informe

Rad 6839	La Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga - CDMB se permite informar que en atención a radicado de entrada CDMB N° 4694 de 2023, realizó visita de inspección ocular por funcionarios adscritos a la Subdirección de Gestión de Riesgo y Seguridad Territorial – SURYT el día 30 de marzo de 2023, en donde la entidad remitió respuesta de fondo a su solicitud y adjuntó el respectivo informe técnico. De igual forma, el día 9 de mayo del año 2023, se realizó una segunda visita de inspección ocular, en atención a radicado de entrada CDMB N° 6839 de abril de 2023, por funcionaria adscrita a la Subdirección de Gestión de Riesgo y Seguridad Territorial – SURYT, al sector en mención, en el cual se envió informe de visita con rad 5289	5289	Informe
Rad 6850	Por medio de la presente, la Corporación Autónoma Regional Para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga – CDMB, se permite dar respuesta dentro de los términos de oportunidad legal a los derechos de petición con radicada entrada CDMB No 6850-2023 remitido por Ángela Marina Ayala y radicado de entrada CDMB No 6609-2023 remitido por el señor Freddy Yesid García Delgado, en los cuales se mencionada una problemática por flujo continuo de agua, en muro de contención perimetral posterior del CONDOMINIO LUXE, se da respuesta con rad de salida 5229.	5229	
Rad 6865	solicitar de forma comedida y urgente una visita técnica por posible erosión en la vereda Cartagena, conocida como el Volcán, con el fin de asignar a quien le sea competente, una actuación oportuna ante la posible situación desfavorable que se pueda presentar en el lugar, carta con rad de salida 5200.	5200	
Rad 6866	solicitar de forma comedida y urgente una visita técnica por posible erosión en la vereda Cartagena, conocida como el Volcán, con el fin de asignar a quien le sea competente, una actuación oportuna ante la posible situación desfavorable que se pueda presentar en el lugar, rad de salida 5199.	5199	
Rad 6880	La Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga – C.D.M.B, bajo la petición instaurada con el radicado de ingreso CDMB No. 6880 del 26 de abril de 2023, se permite manifestar que el día 12 de mayo de 2023 se realizó visita técnica de inspección ocular por parte de funcionario actualmente adscrito a la Subdirección de Gestión del Riesgo y Seguridad Territorial – SURYT, en el sector objeto de la visita donde se arriba por la Zona industrial girón, km 7 y se referencia como un trayecto de la Vía Penagos tomando como un punto de referencia las instalaciones físicas de la empresa Transejes Colombia S.A en el sector de Rincón de Girón, jurisdicción del Municipio de Girón. con radicado de salida 5505.	5505	
Rad 6902	Por medio de la presente, me permito remitir para su conocimiento y de conformidad al apoyo solicitado a la Corporación Autónoma Regional Para La Defensa de la Meseta de Bucaramanga – CDMB, con el fin de que se recibiera una respuesta formal por parte de la Empresa Pública de Alcantarillado de Santander S.A. E.S.P – EMPAS y el Acueducto Metropolitano de Bucaramanga – amb, frente a las afectaciones por la filtración de aguas residuales en el sótano destinado para parqueadero de vehículos del Conjunto Residencial Torre Bonarka, localizado en la Calle 32 No. 28-62 en el barrio Mejoras Públicas del municipio de Bucaramanga, se envió respuesta con rad de salida 5544.	5544	
Rad 6926	Remisión de Informe técnico relacionado con el caso del Talud Oriental ubicado en la Calle 25 con carrera 1 en el Barrio La Feria, se envió informe técnico con radicado de salida 5383.	5383	Informe
Rad 6942	Conforme a las competencias establecidas por Ley a esta autoridad ambiental, la Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga -CDMB, acusa recibido del comunicado del asunto, y da repuesta a la solicitud mediante carta con radicado de salida 6942.	6902	Carta
Rad 6958	La Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga – CDMB, acusa el recibido de su comunicación, y le da alcance a la misma en los siguientes términos 1. Que se suspenda todo tramite relativo a trabajo de campo por parte de la UNIÓN TEMPORAL PORH, hasta tanto no haya dado respuestas de fondo de todas las entidades a las cuales se les elevó el derecho de petición de fecha 27 de marzo de 2023 y se nos garantice la PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN TEMAS AMBIENTALES, con carta v radicado de salida 5248.	6347	Carta
Rad 6963	Proceso de reversión de activos eco minerales corp sucursal Colombia, se envía carta con radicado de salida 5025.	5025	

Rad 6969	Respuesta al Radicado de entrada CDMB No. 6969 del 27 de abril de 2023; Solicitud de información sobre estudios y diseños que profesionales de la CDMB hicieron al barrio Juan XXIII, y radicado de entrada No. 7196 del 02 de marzo de 2023; Solicitud de estudios del sector Juan XXIII – cumpliendo con la acción popular N° 68001333101320060004400, con radicado de salida 5686.	5686	
Rad 7016	Informe técnico sobre disposición de material de arrastre en carretera, con radicado de salida 6349.	6349	Informe
Rad 7133	Programación de Visita técnica de inspección ocular, radicado de salida 5385.	5385	
Rad 7148	solicitar la visita de ingenieros o geólogos para que visiten tres taludes que se encuentran en riesgo y han sufrido deslizamientos de rocas y caída de tierra, en el que se envía informe con rad 5836.	5625	Informe
Rad 7153	Asistencia a Mesa Técnica en vereda Vijagual, con radicado de salida 5541.	5541	
Rad 7210	Solicitud de datos históricos de estaciones meteorológicas, rad de salida 6163.	6163	
Rad 7367	Informe técnico de gestión de riesgo en barrio de Bucaramanga, rad de salida 6351.	6351	Informe
Rad 7387	Conforme a las competencias establecidas por Ley a esta autoridad ambiental, la Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga - CDMB, acusa recibido del comunicado del asunto, y da respuesta mediante carta con radicado de salida 7387.	7387	Carta
Rad 7540	Respuesta mediante carta, rad de salida 6902.	6902	Carta
Rad 7562	Solicitud de visita técnica en el barrio la feria, se envía informe mediante rad de salida 6347.	6347	Informe
Rad 7707	Solicitud de visita para arreglo de gavión en vivienda, respuesta mediante carta con radicado de salida 6671.	6671	Carta
Rad 7783	Visita técnica por humedad en suelo de vivienda, se envía informe con radicado de salida 5625.	5625	Informe
Rad 7793	La Corporación Autónoma Regional Para La Defensa de la Meseta de Bucaramanga – CDMB, acusa el recibido de la comunicación con radicado 7793 de 2023, en donde se expresa por parte del Señor MARIO ISAIAS OLAVE MARTINEZ problemática por creciente del río Lebrija que afecta al predio EL CONCHALITO con matrícula inmobiliaria 300-24216; en el mismo radicado se está solicitando el permiso de intervención del cauce del río para la construcción de pedraplenes para mitigar la amenaza presente, mediante car con radicado de salida 6804.	6804	Carta
Rad 7821	Remisión de informe técnico SURYT, con radicado de salida 6711.	6711	Informe
Rad 7858	Estudios y diseños barrio Charta sector campo hermoso, con radicado de salida 6375.	6375	
Rad 7870	Traslado por competencia requerimiento generado a través del radicado CDMB N° 7870 de mayo de 2023 generado por la peticionaria ISOLINA BLANCO DE ÁVILA		
Rad 7962	Solicitud de información para el desarrollo del Contrato de Consultoría No.14402-04, radicado de salida 6710.	6710	
Rad 8025	Solicitud de visita técnica e informe técnico de recomendaciones, informe enviado con radicado de salida 6708.	6708	Informe
Rad 8052	Requerimiento de gestión de avance solución a la problemática del barrio Eloy Valenzuela del municipio de Girón, respuesta mediante carta con radicado de salida 6851.	6851	
Rad 8119	Referente a la intervención de la quebrada innominada sector TCC, carta radicado de salida 6823.	6823	Carta
Rad 8153	Se envía informe barrio El Reposo, Floridablanca, con radicado de salida 6821.	6821	Informe
Rad 8193	Respuesta a la solicitud de la CDMB para evaluar el muro de contención en el predio de la Carrera 1A No. 28-34, barrio Nápoles (Bucaramanga), radicado de salida 6806.	6806	
Rad 8377	Se envió informe barrio Eloy Valenzuela, con radicado de salida 7151.	7151	
Rad 8427	Solicitud de información técnica relacionada con estudios de amenaza en el casco urbano del municipio de Rionegro, informe técnico adjunto con radicado de salida 6390.	6390	Informe
Rad 8578	Remisión por competencia Luis Humberto Portilla Gamboa, radicado de salida 7635.	7635	
Rad 8674	Solicitud de estabilización del terreno, obras de mitigación, reubicación, alcantarillado, respuesta mediante carta con radicado de salida 7539.	7539	Carta
Rad 8721	Remisión informe técnico gestión del riesgo, radicado de salida 7537.	7537	Informe
Rad 8747	La CDMB informa sobre visita técnica realizada en respuesta a solicitud de tala y poda, mediante carta con radicado de salida 7313.	7313	Carta

Rad 8759	Respuesta a solicitud desarrollada por los Consejeros del Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenta Hidrográfica Alto Lebrija (POMCA), mediante carta con radicado de salida 7641.	7641	Carta
Rad 8764	Informe barrio Cristal Alto, con radicado de salida 7634.	7634	
Rad 8812	Información de aislamientos respecto de la quebrada la hoya del agua, carta con radicado de salida 7535.	7535	Carta
Rad 8877	Respuesta mediante carta a derecho de petición de la comunidad de la vereda Pueblito Viejo, Girón, radicado de salida 7718.	7718	
Rad 46	Respuesta a su comunicación CDMB No 20519 y No 20644. Solicitud construcción de muro, con informe de visita en el sector Puerto Rico Bucaramanga.		Informe
Rad 119	Solicitud y coordinación de visita de inspección física al Contrato de Obra No.14385 del 26 de noviembre de 2022.		
Rad 131	La CDMB acusa el recibido de su comunicación, con ocasión de las obras desarrolladas bajo los contratos 9677-PPAL001-720-2021 y 9677-PPAL001-157-2021 en las márgenes derecha e izquierda del Río de Oro respectivamente dentro del municipio de Girón.		
Rad 19632	La CDMB acusa el recibido de su comunicación, con ocasión de la solicitud 220009942-27275, y estará atenta al informe de revisión de la red de alcantarillado de la Calle 57ª No. 15-03 del barrio El Reposo del Municipio de Floridablanca, mediante carta rad de salida 132.	132	Carta
Rad 19763	Citación a mesa de trabajo, revisión del impacto de la ola invernal 2022, obras de mitigación zona industrial de Bucaramanga, mediante carta rad de salida 135.	135	Carta
Rad 19973	Riesgo sobre la infraestructura de transporte de gas de Promioriente, gasoducto Payoa-Bucaramanga, debido a la ejecución de trabajos con maquinaria amarilla, mediante carta y rad 137.	137	Carta
Rad 20715	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No 20715 de 2022, Petición Página Web con radicado atención 220010681 del 25 de Noviembre de 2022, mediante carta rad 139.	139	Carta
Rad 20840	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No 20840 de 2022 (P.M.G. No. 2690 - 2022 - R.I. 4425 - 2022.), SOLICITUD ALLEGADA POR EL SEÑOR JORGE AVELLANEDA - VISITA OCULAR AL BARRIO BALCONES DE PROVENZA SECTOR B TORRE 22 APARTAMENTO 301 GIRON SANTANDER -RI 4425 – 2022, rad de salida 140.	140	
Rad 20844	Solicitud petición de fecha noviembre 2022 tema vereda Alsacia Malabar conectante C1-C2, rad de salida 141.	141	
Rad 20360	Traslado por competencia oficio con Radicado interno CDMB No. 20360 del 07 de diciembre del 2022 Referente a Derecho de Petición		
Rad 20001	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No 20001 de 2022, Solicitud de documentación, traslado, Personería Giron (P.M.G. No. 2453-2022, RI3702-2022), mediante carta rad 174.	174	Carta
Rad 20059	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No 20059 de 2022, Solicitud de documentación, TRASLADO SI-26123 DP sobre PTAR de EMPAS rad de salida 175.	175	
Rad 20206	Traslado del proceso sancionatorio contra el señor Jesús Rodriguez (OFICIO OJ -1504), carta con rad de salida 202.	202	Carta
Rad 20215	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No 20215 de 2022, Atención a petición por parte de propietaria de la vivienda ubicada en el barrio El Reposo con nomenclatura calle 57ª # 15 -3, Municipio de Floridablanca, Santander, mediante carta con radicado de salida 203,206 y 207.	203, 206, 207	Carta
Rad 20499	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No 20499 de 2022, 93088 Socialización Política Pública Ambiental de Cambio Climático y Transición Energética para el Municipio de Bucaramanga, mediante carta con radicado de salida 223.	223	Carta
Rad 18505	Seguimiento a derecho de petición de JOHN MEZA Rad. 2022-18505 Oficio E-2022-9681, en el que se adjunta informe con rad de salida 224.	224	Informe
Rad 20541	Respuesta a derecho de petición mediante carta con radicado de salida 224.	224	Carta
Rad 20657	Respuesta mediante carta con radicado de salida 226.	226	Carta
Rad 21027	Respuesta a derecho de petición mediante carta y rad de salida 259.	259	Carta
Rad 20687	Reunión en Guaca de la vía Curos-Málaga.		
Rad 20702	Traslado por competencia a derecho de petición con rad de salida 261.	261	
Rad 20751	Respuesta con informe y rad de salida 262.	262	Informe
Rad 20408	Se envía informe de Pablo6 con radicado de salida 265.	265	Informe

Rad 20773	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No 20773 de 2022, URGENCIA POR ÁRBOL Y PIEDRAS QUE SE VAN A CAER Y PRESENTA PELIGRO PARA LOS TRANSEÚNTES, mediante informe con radicado de salida 266.	266	Informe
Rad 20488	Atención a petición sobre la PTAR construida en Berlín – Santander, mediante informe y rad de salida 267.	267	Informe
Rad 20826	Reunión Comisión de Manejo del Riesgo mediante carta y rad de salida 279.	279	Carta
Rad 19886	Seguimiento a derecho de petición de JULIAN IGNACIO RUIZ ORDUZ Radicado Personería 2022-21801 Oficio E-2022-9260, con rad de salida 280.	280	
Rad 359	Respuesta mediante carta y rad de salida 281.	281	Carta
Rad 20941 y 495	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No 20941 de 2022 y CDMB No. 495 de 2023 (Derecho de Petición MINAMBIENTE 23022023E2000278), Derecho de Petición, Documentos contrato No. 14034-04, mediante carta y rad de salida 343.	343	Carta
Rad 20959	Solicitud de Visita por intervención con maquinaria pesada, mediante carta y radicado de salida 347.	347	Carta
Rad 21165	Envían remisión informe técnico. (Solicitud limpieza de obras de drenaje del pr81+0700 ruta 45a07), mediante carta con radicado de salida 350.	350	Carta
Rad 21197	Informe reunión 05 de agosto 2022, Traslado Solicitud – Petición Rad 8391-2022. Radicado Interno 3332., mediante carta con radicado de salida 352.	352	Carta
Rad 21204	ALCANCE - Traslado Solicitud – Petición Rad 8391-2022 (E-2022-7875), mediante carta y radicado de salida 353.	353	Carta
Rad 21336	Traslado Solicitud – Petición Rad 15561-2022 PETICIÓN SG-2022-1982 - CONCEJO MUNICIPAL DE FLORIDABLANCA (E-2022-7888), mediante carta y radicado de salida 356.	356	Carta
Rad 21378	OFICIO ESTADO DE CUENTA UT CAMPAPER, carta mediante radicado de salida 357.	357	Carta
Rad 21225	Traslado por competencia del derecho de petición presentado por el señor Luis Humberto Portilla Gamboa (Oficio Procuraduría 837-2022) mediante informe y radicado de salida 358.	358	Informe
Rad 21268	Acción de Intervención– Derecho de Petición JORGE LUIS MELENDEZ – Olores ofensivos, condominio Arcadia, kilómetro 13 vía Piedecuesta (Oficio Procuraduría 835-2022) se envía carta y se deja claro que Seyca es la subdirección competente, mediante rad de salida 360.	360	Carta
Rad 380	Consejo municipal para gestión de riesgo y desastre en el municipio de Bucaramanga, se envía carta y rad de salida 382.	382	Carta
Rad 400	Respuesta a Radicado de entrada CDMB N° 400-2023 del 11 de enero de 2023. Solicitud acompañamiento Inspección Técnica Ocular Vereda Alsacia – Malabar, mediante carta y rad de salida 386.	386	Carta
Rad 20986	Radicado de entrada en la CDMB No. 17050 de fecha 14 de octubre de 2022, y comunicado del Concejo de Floridablanca SG-2022-1578 con radicado de entrada en la CDMB No. 16353 del 6 de octubre de 2022, Quebrada Zapamanga Barrio Ciudad Valencia, se envía informe con radicado de salida 445.	445	Informe
Rad 21048	Revisión de talud que se está desbordando y botadero de escombros en el barrio Morrórico, se da respuesta mediante carta con radicado de salida 466.	466	Carta
Rad 373	Derecho de petición calle 110# 43-15 del barrio Zapamanga 4 etapa de Floridablanca, se da respuesta mediante carta y radicado de salida 467.	467	Carta
Rad 493	Solicitud de visita por filtraciones en las viviendas del barrio Altamira de la 13 de Floridablanca, se da respuesta mediante carta y radicado de salida 468.	468	Carta
Rad 21322	Solicitud de reunión, afectaciones condominio Arcadia y a la vía nacional por parte de la CDMB a la Alcaldía de Piedecuesta mediante radicado de salida 481.	481	
Rad 607	Inspección Fuentes Hídricas, municipio de Floridablanca, por medio de carta y radicado de salida 512.	512	Carta
Rad 5	Solicitud de Inspección colector Carrera 29, Barrio La Aurora, posible afectación Sótanos Edificio Torre Bonarka Calle 32 # 28-62, mediante carta y rad de salida 520.	520	Carta
Rad 376	Remisión por competencia de solicitudes con Radicado de entrada CDMB No 343-2023 y 376-2023. Solicitud de información predio denominado FINCA TANGANIKÁ, Piedecuesta, Santander y Oficio número de oficio 0020-2023 Procuraduría 24 Judicial II Ambiental y Agrario de Santander, mediante carta y radicado de salida 653.	653	Carta
Rad 932	Traslado por competencia del oficio con radicado de entrada CDMB No 00932 del 20 de enero de 2023, "Información de Seguimiento informe técnico". (Carrera 1A No. 28-34, Barrio Nápoles, municipio de Bucaramanga), mediante carta y radicado de salida 656.	656	Carta

Rad 343	Respuesta a derecho de petición con radicados de entrada CDMB No 343 del 10 de enero de 2023 y CDMB N° 376 de fecha 11 / 01 /2023. Solicitud de información predio denominado FINCA TANGANIKÁ, Piedecuesta, Santander y Oficio número de oficio 0020-2023 Procuraduría 24 Judicial II Ambiental y Agrario de Santander, mediante carta y radicado de salida 657.	657	Carta
Rad 1362	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No. 1362 de 27 de enero de 2023, E-2022-675245 P-2022-2710960 Referencia Requerimiento Urgente – Seguimiento de la situación de riesgo de viviendas barrio cordoncillo Bucaramanga, mediante carta y radicado de salida 658.	658	Carta
Rad 176	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No. 176 de 05 de enero de 2023, Traslado por competencia- numeral cuarto -DERECHO DE PETICIONSOLICITUD URGENTE INTERVENCION OBRAS DE MITIGACION OLA INVERNAL, mediante carta y radicado de salida 660.	660	Carta
Rad 270	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No. 270 de 06 de enero de 2023, Concepto amenazas Naturales para el predio con Cedula Catastral No. 68615000200050427000 denominado LOTE AMPARO DOS, Centro Poblado San Rafael de Lebrija, municipio de Rionegro Santander, mediante carta y radicado de salida 675.	675	Carta
Rad 307	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No 307 de 2022, Solicitud de información sobre Estudios cercanos a la ESE Hospital San Rafael de Matanza, mediante carta y radicado de salida 700.	700	Carta
Rad 344	Atención al radicado de entrada CDMB N° 20635 del 112 de diciembre de 2022, Remisión de Informe Técnico de Gestión del Riesgo, Radicado amb S.A E.S.P. 202220017494 de 2022, mediante carta y radicado de salida 701.	701	Carta
Rad 20634	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No 346 de 2023, Atención al radicado de entrada CDMB N° 20634 del 112 de diciembre de 2022, Remisión de Informe Técnico de Gestión del Riesgo, Radicado amb S.A E.S.P. 202220017495 de 2022, mediante carta y radicado de salida 702.	702	Carta
Rad 1066, 21386,118	Atención a radicados de Entrada CDMB N° 21272-2022, 21383-2022, 118-2023 y 1066-2023. Remisión de informe técnico incendio de cobertura vegetal, vereda Filo de Cruces, municipio Lebrija, Santander, en el cual se envía informe con radicado de salida 783.	783	Informe
Rad 433	Respuesta a radicado de entrada CDMB No 433 del 12 de enero de 2023. Solicitud de visita vereda San Isidro Alto Sector Olla de Oro, municipio Rionegro, en el cual se envía informe técnico con radicado de salida 799.	799	Informe
Rad 365	Derecho de petición. Respuesta Radicado CDMB 365-2023, se envía informe mediante radicado de salida 800.	800	Informe
Rad 408	Respuesta a su comunicación con radicado CDMB 408-2023 del 12 de enero de 2023. Solicitud de fuga de agua, mediante carta y radicado de salida 801.	801	Carta
Rad 404	Respuesta a su comunicación CDMB 404-2023 y 410-2023. Solicitud construcción muro de contención, en el cual se envía informe de la visita mediante radicado de salida 802.	802	Informe
Rad 394	Respuesta a derecho de petición en el cual se informa la fecha de la visita, mediante carta y rad de salida 810.	810	Carta
Rad 608	Radicado de entrada CDMB No 608 del 13 de enero de 2023, "Solicitud de información – JM CYC SAS", municipio de Bucaramanga, mediante carta y radicado de salida 812.	812	Carta
Rad 986	solicitud de visita al predio indicado: Lote 17D Sector 1 Alto, ciudad Teyuna del municipio de Piedecuesta, me permito informar que la visita de inspección ocular se realizará el próximo 08 de febrero, mediante carta con radicado de salida 928.	928	Carta
Rad 888	Radicados de entrada CDMB No 1140 (24 de enero de 2022) y 888 (19 de enero de 2023), "...se viene presentando rompimiento de muro, de la Calle 70 Autopista a Girón, debido a la falta de mantenimiento y poda de árboles y el arreglo del alcantarillado del sector, ubicada en la Calle70 con Carrera 8B - 27, en la parte inferior de la vivienda..." (Sector Juan XXIII, municipio de Bucaramanga), en el cual se envía informe con radicado de salida 955.	955	Informe
Rad 1066	Atención radicado de Entrada CDMB N° 1066-2023. Solicitud de acompañamiento, vereda Filo de Cruces, municipio Lebrija, Santander, mediante carta y radicado de salida 975.	975	Carta

Rad 827	Respuesta radicado de entrada CDMB No 827 del 18 de enero de 2023. Solicitud de reforzamiento de las murallas de protección de inundación de las veredas Las Salina, Caño Grande y La consulta, se da respuesta mediante carta y radicado de salida 978.	978	Carta
Rad 710	Respuesta a su comunicación con radicado CDMB 710-2023 con asunto: Solicitud de documento completo del Plan de ordenamiento del Recurso Hídrico – PORH Rio Frio, mediante carta y rad de salida 987.	987	Carta
Rad 605	Respuesta a su comunicación con radicado CDMB 605-2023. Derecho de petición a la CDMB para solicitar el acompañamiento en el trámite que busca la autorización de la licencia de construcción de la modalidad de obra nueva con número de solicitud 68001-2-22-0438 radicada el día 09 de noviembre de 2022, mediante informe y radicado de salida 994.	994	Informe
Rad 626	Respuesta a su comunicación con radicado CDMB 626-2023. Derecho de Petición Art. 23 Constitución Política de Colombia, mediante informe y radicado de salida 1040.	1040	Informe
Rad 1234	Respuesta a su comunicación con radicado CDMB 1234-2023. Obras de intervención correctiva requeridas para mitigar los riesgos por inundación y socavación mediante la construcción de muro en gaviones y obras complementarias en el rio de Oro margen derecha en el sector convivir y margen izquierda quebrada ch, mediante carta y rad de salida 1041.	1041	Carta
Rad 1701	Solicitud de concepto de revegetalización talud barrio Getsemaní, Los Colorados, mediante carta y radicado de salida 1042.	1042	Carta
Rad 863	Derecho de Petición, Documentos contrato No. 14034-04, traslado por competencia, mediante carta con radicado de salida 1049.	1049	Carta
Rad 678	Solicitud de visita técnica, para asesoría de manejo geotécnico a la zona verde correspondiente a las zonas comunes – Sendero Peatonal, en el cual se envía informe con radicado de salida 1083.	1083	Informe
Rad 1910	En atención al oficio de la referencia donde informa del cumplimiento a la Resolución CDMB 0477 del 17 de abril de 2012 y a la Resolución 851 del 09 de octubre de 2017, al respecto me permiso acusar recibo a su informe al cual se le realizará seguimiento, así mismo esta Autoridad le recuerda la importancia de dar cumplimiento a las obligaciones establecidas en la normatividad ambiental so pena de hacerse acreedor de las sanciones que impone la Ley 1333 de 2009, mediante carta radicado de salida 1094.	1094	Carta
Rad 1023	Radicado de entrada CDMB No 1023 del 23 de enero de 2023, donde se solicita el mantenimiento interno de los filtros de aguas nacientes del barrio granjas de Julio Rincón y parte alta del Uvo, es un riesgo eminente por los últimos inviernos en los últimos años, ya que a las cajas no se han hecho los mantenimientos en más de 15 años y están tapadas de raíces y vegetación y se puede establecer deslizamientos, mediante informe y radicado de salida 1094.	1094	Informe
Rad 1168	Respuesta al radicado de entrada CDMB 1168-2023. Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No 20702 de 2022, Traslado por competencia derecho de petición de la señora Maritza Johana Manrique Correa (OFSCT-SC-15653), mediante carta y radicado de salida 1034	1034	Carta
Rad 1653	Respuesta al radicado de entrada CDMB 1653-2023. OF-PORH-78- 2022- del 27 de enero de 2023 mediante carta y rad de salida 1035.	1035	Carta
Rad 1185	Radicado de entrada CDMB No 1185 del 25 de enero de 2023, donde se reporta la siguiente situación: “están realizando movimientos de tierra sobre la montaña y la señora ha tumbado árboles y todo el material lo está arrojando cerca de una fuente hídrica desconociendo si tienen los permisos respectivos, poniendo en riesgo a la comunidad aledaña en donde la comunidad toma el agua, agradecemos su colaboración”. (Vereda Vijagual - Bucaramanga), mediante informe y radicado de salida 1218.	1218	Informe
Rad 20959	Atención a Radicado de entrada CDMB N° 20959-2022 del 20 de diciembre de 2022. Solicitud de Inspección técnica ocular en la vereda Rosa Blanca vía a CENICAFE por intervención con maquinaria pesada, municipio Floridablanca, mediante informe y radicado de salida 1219.	1219	Informe
Rad 1341	Respuesta a Radicado 1341 de 27 de enero de 2023, Contrato de obra No. PAF-EUC-O-031-2022: Ejecución de estudios, diseños, construcción y puesta en funcionamiento de un Sacúdete Recreo deportivo en la Urbanización Zafiro en el municipio de Piedecuesta, mediante carta y radicado de salida 1242.	1242	Carta

Rad 1822	Respuesta al radicado de entrada CDMB No 1822 del 6 de febrero de 2023, Información inicio de actividades de reconocimiento geológico del territorio colombiano para el diagnóstico geoquímico e isotópico del agua de la cuenca del Rio Vetas hasta la bocatoma Bosconia del Acueducto de Bucaramanga. Mediante carta y radicado de salida 1267.	1267	Carta
Rad 1513	Respuesta oficios radicados de entrada CDMB No. 1513 y CDMB No. 1522 del 31 de enero de 2023: Reporte de Emergencias atendidas vigencia 2022, mediante carta y radicado de salida 1268.	1268	Carta
Rad 236	Respuesta a radicado de entrada CDMB No 1461 del 30 de enero de 2023. Respuesta de radicado CR-236 de fecha 10 de enero de 2023. Solicitud de Información por afectación de inundaciones, municipio Piedecuesta. CD - 470 30/01/2023 - 14:39 FOL- 2 AN- 2, mediante carta y radicado de salida 1269.	1269	Carta
Rad 1438	Respuesta a radicado de entrada CDMB No 1438 de 31 de enero de 2023 y CDMB No 1486 del 31 de enero de 2023. Reporte de Incendios Forestales municipio Girón, mediante carta y radicado de salida 1270.	1270	Carta
Rad 1470	Respuesta a radicado de entrada CDMB No 1470 del 30 de enero de 2023. Reporte de quema a cielo abierto y solicitud de verificación por parte de la Autoridad Ambiental, mediante carta y radicado de salida 1271.	1271	Carta
Rad 1465	Respuesta al Radicado de Entrada CDMB No 1465 de 2023, Acción Popular 680012333000-201800518-00, PROTECCION DE DERECHOS E INTERESES COLECTIVOS, Fallo en Segunda Instancia HONORABLE MAGISTRADO, IVAN FERNANDO PRADA MACIAS, mediante carta y radicado de salida 1278.	1278	Carta
Rad 1918	Respuesta al radicado de entrada CDMB 1918-2023. Derecho de petición (solicitud de documentos, archivos o copias), mediante carta y radicado de salida 1303.	1303	Carta
Rad 408	Respuesta a su comunicación con radicado CDMB 408-2023. Solicitud de fuga de agua, mediante informe y radicado de salida 1304.	1304	Informe
Rad 1561	Atención a radicados de entrada CDMB N° 1533 y 1561 de 2023. Quema Vereda Laguna De La Esmeralda Municipio Del Playón, Santander, mediante carta y radicado de salida 1308.	1308	Carta
Rad 2595	Su comunicado de fecha 16 febrero de 2023 con radicado de entrada en la CDMB No 2595 del 17 de febrero de 2023, referente a citación visita técnica sector Vijagual, mediante carta y radicado de salida 1341.	1341	Carta
Rad 1598	Respuesta Radicado CDMB 1598 de 2023. Respuesta a comunicación INVIAS Territorial Santander de 31 de enero de 2023, mediante carta y rad de salida 1346.	1346	Carta
Rad 1603	Respuesta a su comunicación con radicado CDMB 1603-2023. Solicitud de visita a talud ubicado en el barrio Esperanza III, mediante informe y radicado de salida 1349.	1349	Informe
Rad 1640	Respuesta al radicado de entrada CDMB 1640-2023, mediante carta se solicita un número telefónico para realizar la visita, con radicado de salida 1379.	1379	Carta
Rad 2235	Respuesta oficio con Radicados de Ingreso CDMB N° 2235 y CDMB N° 2300 de fecha 13 de febrero de 2023. Reportes del Incendio de cobertura vegetal predio Bonanza, Vereda Chocoa, Girón, municipio Girón, Santander, mediante informe y radicado de salida 1409.	1409	Informe
Rad 3027	Respuesta Oficio Radicado CDMB No. 3027 de 2023. Inicio de actividades de Topobatemetría y LIDAR sobre el río Lebrija Contrato de Consultoría No. 14402-04, mediante carta y radicado de salida 1411.	1411	Carta
Rad 1341	Respuesta a Radicado 1341 de 27 de enero de 2023, Contrato de obra No. PAF-EUC-O-031-2022: Ejecución de estudios, diseños, construcción y puesta en funcionamiento de un Sacúdete Recreo deportivo en la Urbanización Zafiro en el municipio de Piedecuesta, mediante carta y rad de salida 1476.	1476	Carta
Rad 2171	Respuesta radicado de entrada CDMB N°2171 del 10 de febrero de 2023. Quemadas desmesuradas de basuras, vereda Acapulco, municipio Girón, mediante carta y radicado de salida 1529.	1529	Carta
Rad 2373	Respuesta radicado de entrada CDMB N°2373 del 14 de febrero de 2023. Daño Ambiental, vereda Acapulco, municipio Girón, mediante carta y rad de salida 1530.	1530	Carta
Rad 1933	Radicado de entrada CDMB No 1933 del 7 de febrero de 2023, remisión solicitud comunidad Hacienda San Juan de Floridablanca por filtración y humedad, Calle 101A No. 40- 16 y vecinos del sector abajo firmantes, mediante rad de salida 1544.	1544	
Rad 20320	Radicado de entrada CDMB No 20320 del 12 de diciembre de 2022, "...les solicito por favor una visita con geólogos debido a un derrumbe que amenaza una finca...". (Finca La Cristalina, vereda La Cristalina, municipio de Rionegro), mediante carta y rad de salida 1545.	1545	Carta

Rad 4110	Respuesta Radicado CDMB 4110 de 2022. OLICTAN INFORMACION POR OBRAS DE LA CDMB EN EL PREDIO CON MATRICULA INMOBILIARIA 300- 189334 EL CUAL ESTA EN LAS DIRECCION CRA. 6 OCC. # 42-08/10, mediante informe y rad de salida 1561.	1561	Informe
Rad 21378	Citación a Conciliación del radicado de salida CDMB 357 de 2023, (Respuesta Radicado de Entrada CDMB No 21378 de 2022, OFICIO ESTADO DE CUENTA UT CAMPAPER), mediante carta y rad de salida 1612.	1612	Carta
Rad 2108	Respuesta a su comunicación con radicado CDMB 2108-2023. "Entrega Documentación archivos nativos legalización barrio Brisas del Paraíso, mediante carta y rad de salida 1652.	1652	Carta
Rad 2153	Solicitud de respuesta contundente escarpa de la cañada Quebrada Seca del barrio 23 de Junio – Bucaramanga, mediante informe y radicado de salida 1653.	1653	Informe
Rad 2303	Atención de radicado de entrada CDMB N° 2303 de fecha 13 de febrero de 2023. Remisión informe visita técnica de inspección ocular al incendio de cobertura vegetal, vereda Río Frío, Municipio de Girón, ocurrido el día 09 de febrero de 2023, mediante informe y radicado de salida 1659.	1659	Informe
Rad 20702	Respuesta Solicitud 220010669 – 27911. Traslado por competencia de la petición con radicado 5355 del 25 de noviembre de 2022 de la señora Maritza Johana Manrique Correa, mediante carta rad de salida 1661.	1661	Carta
Rad 2368	Remisión de informe técnico en atención a radicado de entrada CDMB N° 2368 de fecha 14 / 02 /2023. Reporte incendio forestal Girón, condominio Ruitoque Resort, con radicado de salida 1713.	1713	Informe
Rad 2147	Radicado de entrada CDMB No 2147 del 10 de febrero de 2023, "solicitud visita de personal profesional, con el fin de establecer la posible erosión que se está presentando en los predios parte alta del barrio El Porta, mediante informe y radicado de salida 1720.	1720	Informe
Rad 2339	Atención a radicado de entrada CDMB N° 2339 de febrero 14 de 2023. Remisión Por Competencia Solicitud 1-SA-202302-00016570 del 07/02/2023, mediante carta y radicado de salida 1724.	1724	Carta
Rad 1973	Solicitud de información para el desarrollo del Contrato de Consultoría No. 14402-04, mediante radicado de salida 1727.	1727	
Rad 2367	Respuesta radicados de entrada CDMB: N°2366 y N°2367 de 14 febrero de 2023. Reportes de incendios forestales, municipio de Girón, mediante carta y rad de salida 1729.	1729	Carta
Rad 2457	Respuesta a radicado de entrada CDMB No. 2457 del 16/02/2023. "Solicito que el GEA se haga presente en la zona afectada con el fin de evaluar daños ambientales, mediante carta y radicado de salida 1781.	1781	Carta
Rad 2670	Atención a Radicado de entrada CDMB N° 2670-2023 del 20 de febrero de 2023. Solicitud de Inspección técnica ocular en la vereda Rosa Blanca a la Finca La Suiza en el Km 16 vía a Cúcuta, en el cual se envía informe mediante radicado 1782.	1782	Informe
Rad 2489	TRASLADO POR COMPETENCIA OFICIO No. 0733 PPB-ASRM-14/052/2023. Radicado SE-GR N° 086, mediante carta y radicado de salida 1783.	1783	Carta
Rad 2519	Respuesta a su comunicado mediante carta y radicado de salida 1785.	1785	Carta
Rad 1960	Remisión de informe técnico en atención a radicado de entrada CDMB N° 1960 de 08/02/2023. Reporte incendio forestal Girón, vereda Palogordo, mediante informe y radicado de salida 1833.	1833	Informe
Rad 2662	Solicitud de visita conjunta a la vereda Filo de los Amores, sector de deslizamiento por inestabilidad geológica y atención a radicado de entrada CDMB 2662-2023, mediante carta y radicado de salida 1885.	1885	Carta
Rad 2643	Oficio de respuesta a radicado de entrada CDMB N° 2643 de fecha 18/02/2023. RESPUESTA EMPAS A SOLICITUD 230000465 – 28965. Señor Juan Carlos Torres, mediante informe y radicado de salida 1893.	1893	Informe
Rad 2795	Respuesta a radicados de entrada CDMB No.2795 y No.3205 de febrero de 2023. Queja por quemas indebidas en la Finca Llano Grande, Vereda Sardina de Cocoterros, municipio de Rionegro-Santander, mediante carta y radicado de salida 1975.	1975	Carta
Rad 2547	Su comunicado de fecha 17 febrero de 2023 con radicado de entrada en la CDMB No 2547, referente a solicitud de canalización de aguas lluvias en la carrera 3A No. 65C – 08 del barrio Colombia sector Canelos, mediante carta y radicado de salida 1976.	1976	Carta

Rad 2644	Su comunicado OMAG 0265-23 de fecha 17 febrero de 2023 con radicado de entrada en la CDMB No 2644 del 18 de febrero de 2023, referente a "desperdicio de agua en la vereda La Mata, mediante carta radicado de salida 1977.	1977	Carta
Rad 3773	Remisión por competencia oficios con radicados de ingreso CDMB No. 3773 y 3775 de 2023. Municipio de Girón, Santander, mediante carta y radicado de salida 1978.	1978	Carta

