

PROGRAMACIÓN DE INTERVENCIONES NOCTURNO UMV MARTES 06 DE JUNIO DE 2023

ITEM	NOMBRE LOCALIDAD	NÚMERO LOCALIDAD	BARRIO	DIRECCIÓN			CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN VIAL (CIV) PK	ACTIVIDAD	PROGRAMA	TOTAL PKs EN INTERVENCIÓN
1	USAQUÉN	1	BOSQUE DE PINOS	AK 7	CL 158	CL 160A	CIV 1006338 PK 502852	PARCHEO	Acuerdo 761/2020/C	1
2	SAN CRISTOBAL	4	LAS GUACAMAYAS I	DG 38D S	CL 37FBIS S	CL 37B S	CIV 4007882 PK 91022148	PARCHEO	Misionalidad	1
3	SAN CRISTOBAL	4	NUEVA DELHI	TV 14 E	CL 57 S	DG 58A S	CIV 50005363 PK 91011215	PARCHEO	IMV-PR-003	1
4	SAN CRISTOBAL	4	NUEVA DELHI	KR 14 E	CL 60A S	CL 60B S	CIV 4006385 PK 213599	PARCHEO	Misionalidad	1
5	SAN CRISTOBAL	4	NUEVA DELHI	KR 14 E	TV 14 E	CL 60 S	CIV 4006356 PK 213533	PARCHEO	Misionalidad	1
6	BOSA	7	SAN PABLO BOSA	TV 78L	KR 78L	CL 68A S	CIV 7006361 PK 480842	PARCHEO	IMV-PR-003	1
7	BOSA	7	JIMENEZ DE QUESADA II SECTOR	TV 78L	CL 68C S	CL 68B S	CIV 7006431 PK 480859	PARCHEO	IMV-PR-003	1
8	BOSA	7	VILLA EMMA	CL 78 S	KR 88G	KR 88H	CIV 7002735 PK 357240	FRESADO ESTABILIZADO	Acuerdo 761/2020/C	1
9	BOSA	7	VILLA EMMA	CL 78 S	KR 88F	KR 88G	CIV 7002812 PK 357423	FRESADO ESTABILIZADO	Acuerdo 761/2020/C	1
10	BOSA	7	VILLA EMMA	CL 78 S	KR 88D	KR 88F	CIV 7009121 PK 91012782	FRESADO ESTABILIZADO	Acuerdo 761/2020/C	1
11	BOSA	7	VILLA EMMA	CL 78 S	KR 88CBIS	KR 88D	CIV 7002949 PK 357738	FRESADO ESTABILIZADO	Acuerdo 761/2020/C	1
12	BOSA	7	SAN BERNARDINO XVIII	CL 78 S	S.E	S.E	CIV 7009122 PK 358536	FRESADO ESTABILIZADO	Acuerdo 761/2020/C	1
13	FONTIBON	9	SAN PABLO JERICO	AC 17	KR 123B	KR 124	CIV 9000608 PK 35002687	PARCHEO	Acuerdo 761/2020/F	1
14	ENGATIVA	10	EL CEDRO	CL 64	KR 127	S.E	CIV 10010468 PK 91017606	PARCHEO	IMV-PR-003	1
15	ENGATIVA	10	CIUDADELA COLSUBSIDIO	KR 119	CL 90	DG 90	CIV 10011749 PK 34011580	PARCHEO	Acuerdo 761/2020/F	1
16	MÁRTIRES	14	LA FAVORITA	KR 17	CL 17A	CL 18	CIV 14001707 PK 472661	PARCHEO	Vías Participativas	1
17	PUENTE ARANDA	16	BOCHICA	AK 36	CL 1F	CL 1H	CIV 16002758 PK 186812	PARCHEO	Acuerdo 761/2020/C	1
TOTAL PKs EN EJECUCION UMV									17	



TOTAL PKs EN INTERVENCIÓN UMV

17

