

Barrio	Acto administrativo del barrio	CIV	Dirección	Tipo de intervención
EL PALMAR	RES 1126 18/12/1996	7007265	CL 73B SENTRE KR 771 Y KR 77K	Estudios y diseños terminados
		7007287	CL 74 SENTRE KR 77H Y KR 77I	Estudios y diseños terminados
		7007244	KR 77I ENTRE CL 74 SY CL 73C S	Estudios y diseños terminados
		7004565	CL 85C SENTRE KR 80K Y KR 80I	Estudios y diseños terminados
SAN JOSE	RES 962 21/12/2005	7004522	CL 85D SENTRE KR 80K Y KR 80I	Estudios y diseños terminados
		7004399	KR 80M ENTRE CL 85A SY CL 85	Estudios y diseños terminados
		7004608	CL 85B SENTRE KR 80K Y KR 80I	Estudios y diseños terminados
		7004361	CL 85A SENTRE KR 80N Y KR 80M	Estudios y diseños terminados
		7004381	KR 80N ENTRE CL 85A SY CL 85 S	Estudios y diseños terminados
		7009388	CL 85C SENTRE KR 80K Y KR 80N	Estudios y diseños terminados
		7004486	CL 86 SENTRE KR 80I Y KR 80K	Estudios y diseños terminados
		7004438	CL 85A SENTRE KR 80K Y KR 80M	Estudios y diseños terminados

SUBDIRECCIÓN DE BARRIOS  
MEJORAMIENTO INTEGRAL DE BARRIOS  
MEJORAMIENTO DE ENTORNO  
CAPAS INFORMACIÓN MADS  
LOCALIDAD 07 - BOSA



Formulación  
MicroPIMI (3)

Mejoramiento de entorno  
Estudios y diseños terminados (12)

#### CONVENCIONES

POT 555-2021

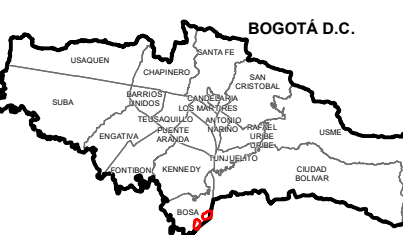
Localidad  
Unidad Planeamiento Local  
Barrio

Estructura Ecológica Principal  
Barrio

Clasificación del suelo  
Suelo Expansión

Información capas MADS  
Información capas MADS

#### PLANO DE LOCALIZACIÓN GENERAL



MAPA 1 DE 2

Elaboró:

Ima Lorena Niño P.

Fecha:

18/03/2025

Fuente:

SDHT, SDR, IDECA, UAEC, MADS

Coordenadas cartesianas con origen en la intersección del meridiano -74,146592 con el paralelo 4,680486, al cual se le asignaron las coordenadas planas N:109320.965 metros y E:92334.879 metros, referidas al datum MAGNA-SIRGAS. Cotas referidas al nivel medio del mar. Plano de proyección 2550 metros sobre el nivel del mar.