



CONVENCIONES

- Red vial regional
- Cable aéreo existente
- Límite municipal
- Límite Distrito Capital
- Perímetro urbano
- Perímetro expansión
- Límite localidad
- Malla vial distrital
- Centro poblado
- Curva nivel
- Corriente agua
- Cuerpo agua

LEYENDA DE GEOLOGÍA		EDAD
SIMBOLO	DESCRIPCIÓN	
Qra	Refillen antrópicos.	CUATERNARIO
Qal	Depósitos actuales no consolidados del cauce y orillas de los drenajes. Conformados por bloques, cantos, gravas y arenas, de composición heterogénea.	
Qlg	Bloques, cantos y gravas.	
Q2ch	Depósitos morfocósmicos de fragmentos de roca subangulares a subredondeados con tamaños de grandes bloques, envueltos en matriz arenosa.	
Q2ch	Depósitos conformados por bloques, cantos y gravas, redondeados y subredondeados con intercalaciones de arenas, arcillas orgánicas y turbas.	CENOZÓICO
Q2c	Depósitos de ladera procedentes de movimientos de remoción en masa, de composición heterogénea (bloques y fragmentos angulosos en matriz arenocarbónica) y espesor variable.	
Q1sa	Depósitos conformados por bloques, cantos y gravas, redondeados y subredondeados con intercalaciones de arenas, arcillas orgánicas y turbas.	
Q1sl	Depósito de gravas con intercalaciones de arenas, arcillas orgánicas y paleosuelos.	
Q1tu	Depósitos conformados por bloques, cantos y gravas, redondeados y subredondeados con intercalaciones de arenas, arcillas orgánicas y turbas.	NEÓGENO
N1m	Depósito de gravas con diversos tamaños hasta bloques, en una matriz arenosa de color rojo - amarillito.	
E2u	Secuencia de arcillolitas de variado color (carmelito y gris), con intercalaciones de arenas de color amarillito.	PALEÓGENO
E2r	Intercalaciones de areniscas friables de grano fino a conglomeráticas, rojizas y blancas, y capas lenticulares de lodolitas.	
E1b	En la parte superior: arcillolitas abigarradas con esporádicas intercalaciones de arenita feldespática de grano medio a grueso. Parte inferior: alternancia de lodolitas rojizas y arenitas feldespáticas y líticas de grano medio a fino.	
E1c	Areniscas conglomeráticas en capas gruesas, tabulares y cuneliformes con estratificación cruzada.	
P2g	Secuencia de lodolitas y limolitas grises rojizas y blancas, intercaladas con arenitas líticas en capas gruesas.	CRETÁCICO
K2E1g	Secuencia predominante de arcillolitas grises claras y abigarradas, con intercalaciones de niveles de cuarcarenitas de colores grises de grano fino a medio en capas delgadas, y limolitas con esporádicos mantos de carbón.	
K2h	Secuencia de areniscas color blanco y gris claro de grano fino a grueso, en capas gruesas a muy gruesas en general friables con intercalaciones de capas delgadas de arcillolitas y limolitas.	
K2p	Secuencia interstratificada de estratos muy delgados a delgados de arcillolitas silíceas, limolitas silíceas y arcillolitas, con intercalaciones de areniscas de grano fino en la parte superior. En general fracturadas.	
K2sp	Secuencia de areniscas color blanco y gris claro de grano fino a grueso, en capas gruesas a muy gruesas en general friables con intercalaciones de capas delgadas de arcillolitas y limolitas.	MESOZÓICO
K1f	Conformada por gruesos niveles de lutitas gris oscuro a negras con intercalaciones menores de limolitas silíceas, calizas arenáceas, arenitas de grano fino y hacia la base esporádicos mantos de carbón.	
K1u	Alternancia de lutitas negras gris oscuro a negras, con areniscas y capas delgadas de caliza.	PALEOZÓICO
P2cg	Estratos de cuarzo areniscas gris claro a blanco, de grano fino a grueso, en capas muy gruesas con delgadas intercalaciones de lodolita gris oscura.	
P2cg	Alternancia de limolitas y areniscas de color rojizo a verdoso, con intercalaciones lenticulares de arenisca de grano grueso o conglomerático. Interdigitaciones de niveles calcáreos.	

REPÚBLICA DE COLOMBIA
 ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.
 SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN
 SISTEMA DE COORDENADAS
 Coordenadas cartesianas con origen en la intersección del meridiano 74°44'00" con el paralelo 4°38'00", al cual se le asignaron las coordenadas planas N=19.325.965 metros y E=82.234.570 metros, referidas al datum MAGNA-SIRGAS. Cotas referidas al nivel medio del mar.
 Plano de proyección 2500 metros sobre el nivel del mar.

DIAGNÓSTICO PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL BOGOTÁ D.C.

Contenido:

GEOLOGÍA

Escala: 1:70.000

Fuente: SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN Base de datos geográfica corporativa - BDGC

Fecha: Mayo 2021

Decreto:

Mapa No. **DA-13**

Firmas:

SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN

SUBSECRETARÍA DE INFORMACIÓN Y ESTUDIOS ESTRATÉGICOS

SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN TERRITORIAL

LOCALIZACIÓN