

ZONAS DE RESPUESTA SÍSMICA

Mapa No 2
ZONAS DE RESPUESTA SÍSMICA

REPÚBLICA DE COLOMBIA



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DISTRITAL DE
PLANEACIÓN

ESCALA 1:40.000



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Sistema Proyección Cartesiana Datum MAGNA BOGOTÁ
Proyección Transversa de Mercator
Coordenadas planas definidas para Bogotá con origen cartesiano Fontibón
Coordenadas planas: Norte 109.320.965 metros y
Este 92.334.879 metros.
Origen en la intersección del meridiano -74,146592 con
el paralelo 4,680486
Plano de proyección 2.550 metros sobre el nivel medio del mar.

Fuentes: Cartografía: Fondo de Prevención y Atención de Emergencias, Secretaría Distrital de Planeación, Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital.
Temática: Zonificación de la respuesta sísmica de Bogotá para el diseño sísmico resistente de edificaciones - POPAE 2010, Coordinación de Investigación y Desarrollo - POPAE 2010.
Fecha: DICIEMBRE DE 2010

CONVENCIONES

- Límite Distrito Capital
- Perímetro Urbano
- Límite municipio
- Vías arterias
- Línea Férrea

LEYENDA

- Cerros
- Piedemonte A
- Piedemonte B
- Piedemonte C
- Lacustre 50
- Lacustre 100
- Lacustre 200
- Lacustre 300
- Lacustre 500
- Lacustre Aluvial 200
- Lacustre Aluvial 300
- Aluvial 50
- Aluvial 100
- Aluvial 200
- Aluvial 300
- Depósito Ladera

SAMUEL MORENO ROJAS
ALCALDE MAYOR DE BOGOTÁ D.C.

MARÍA CAMILA URIBE SÁNCHEZ
SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN

LOCALIZACIÓN DE BOGOTÁ D.C. EN
EL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA

