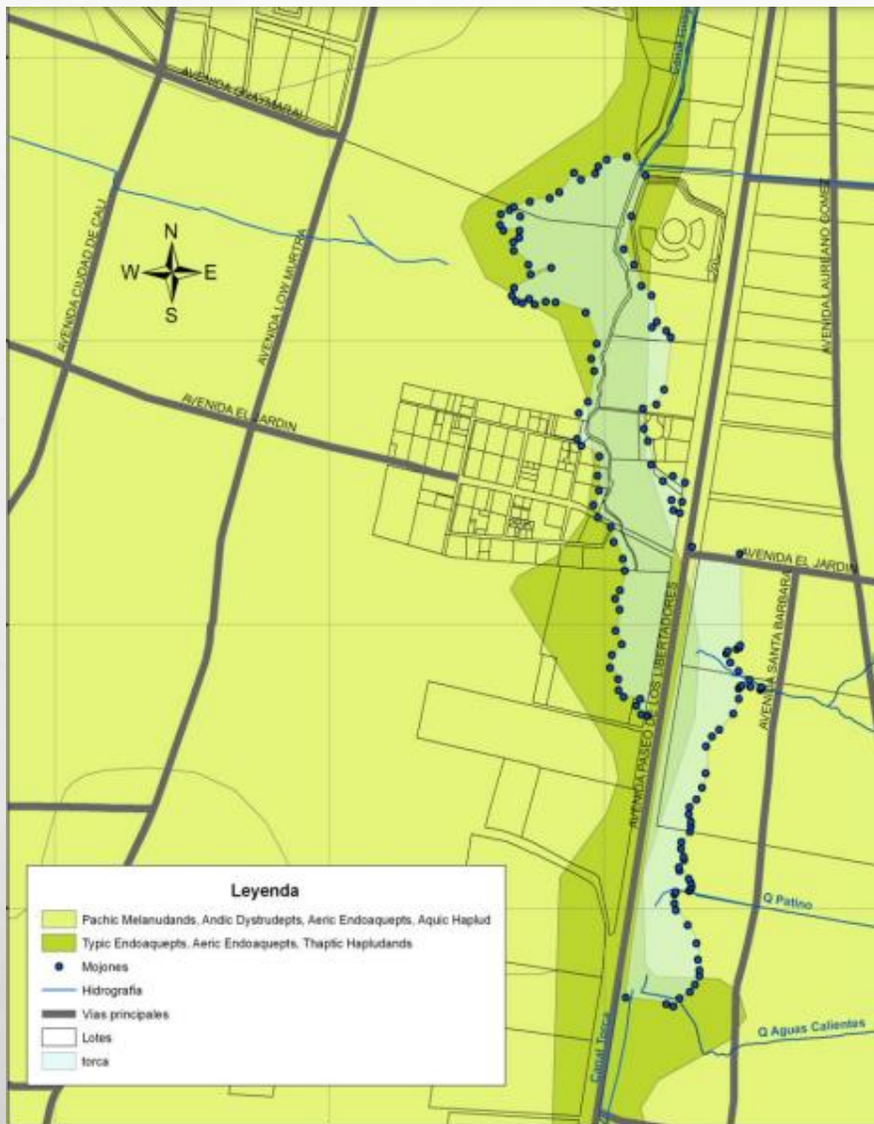


DECLARANDONOS EN EMERGENCIA CLIMATICA



LOCALIDAD	AREA TERRITORIAL	% DE AREA EEP	AREA EPP	Perímetro Urbano y Expansion
USAQUEN	6.520.1	44.4%	2894.5	3.625.6
CHAPINERO	3.800.9	66.1%	2.512.4	1.288.5
SANTA FE	4.517.1	85.1%	3.845.8	671.3
SAN CRISTOBAL	4.909.9	66.7%	3.277.0	1.632.9
USME	21.506.7	82.8%	17.808.1	3.698.6
SUBA	10.056	27.6%	2.774.1	7.281.9
BOGOTA	163.635	58.6	95.967.1	



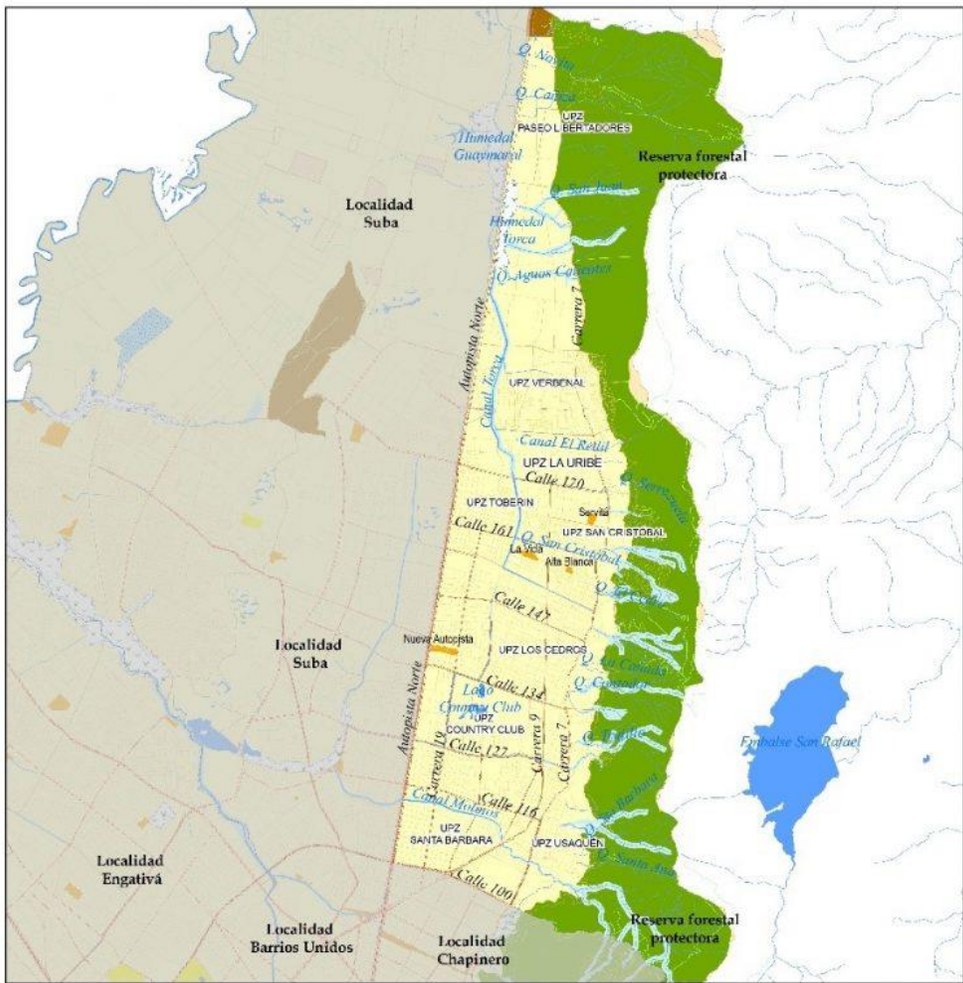
79 Hectáreas

30,27 Humedal de Torca
49,66 Humedal de Guaymaral

AMENAZA

PROYECTO INMOBILIARIO
LAGOS DE TORCA

4.8 BILLONES DE PESOS
INVERSION PRIVADA.



REPÚBLICA DE COLOMBIA
 ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ
 SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE
 Oficina de Participación, Educación y Localidades

Mapa
Localidad Usaquén
ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL
 Bogotá, febrero 2018

CONVENCIONES

CARTOGRAFÍA BÁSICA	ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL
Localidad	Río
UPZ INTEGRAL	Conector ecológico de ríos
Malla vial arterial	ÁREAS PROTEGIDAS
Malla vial intermedia	Área forestal distrital
Malla vial local	Parque Ecológico de Humedal
Malla vial rural	Parque Nacional Natural Sumapaz
Malla vial sin definir	Reserva Forestal Protectora
TIPO DE SUELO	Santuario de Flora y Fauna
Área urbana	PARQUES
Área expansión	Metropolitano
Área rural	Zonal

ESCALA NÚMÉRICA
 1:85.000
ESCALA GRÁFICA
 0 500.000 2.000 3.000 Mts

SISTEMA DE COORDENADAS

Datum:	MAGNA - SIRGAS (equivalente a WGS 84)
Elipsoide:	Geodetic Reference System 1980 (GRS80)
Proyección:	Conformal Gauss - Krueger (Tranversal de Mercator)
Origen:	Magnus Ciudad Bogotá
Coordenadas Planas:	Falso Norte = 109.320.985 m Falso Oeste = 92.334.870 m Latitud = 04° 40' 46,75" Norte Longitud = 74° 08' 47,73" Oeste

FUENTE DE INFORMACIÓN
 Fuente de datos: Mapa de referencia de Bogotá D.C. IDEC@
 Elaboración por: Freddy Ariza Cárdeno Mapa
 Responsable: Alex Montes Arroyo - Jefe OPEL

SISTEMA DE AREAS PROTEGIDAS - SAP USAQUEN

Parque Ecológico Distrital de montaña Cerro de Torca

Parque Ecológico Distrital Humedal de Torca

Reserva Forestal Regional productora del norte de Bogotá RTVH

Área de reserva forestal protectora Bosque oriental de Bogotá.

Reserva forestal protectora – productora de la cuenca alta del Rio Bogotá

Áreas Forestal Distrital Sierras del Chico.

COMPONENTES DE LA ESTRUCTURA ECOLOGICA PRINCIPAL

COMPONENTES DE EEP		Conformacion en % de la EEP.
RONDAS DE QUEBRADA	24 Quebradas	11.8%
PARQUES URANOS Escala Metropolitana y zonal	19 Hectáreas	2.3%
Disposición de Arboles al 2019	117.546	9.07%

No.	UPZ	No. De Arboles
1	Los libertadores	9171
9	Verbenal	11897
10	La Uribe	6794
11	San Cristóbal	5630
12	Toberín	11633
13	Los Cedros	24387
14	Usaquén	20671
15	Country Club	5963
16	Santa Barbara	17096



LOCALIDAD	2016	2017	2018	2019	Arboles 2019
USAQUEN	9286	19001	16984	29114	117.546
CHAPINERO	2516	5644	6761	8134	56343
SANTA FE	1817	4773	1426	7725	59052
SAN CRISTOBAL	14776	7803	8416	10165	63871
USME	20022	14383	8447	6505	89981
SUBA	16.794	40166	33179	42730	288468

EL PROPOSITO:

- 1. La Ampliación del impacto en las zonas de tejido vegetal o estructura ecológica ambiental, conservación de los escenarios verdes de la zona urbana circunscrita y mantenimiento en el trasegar del tiempo pueden permitirnos alcanzar la capacidad para adaptarnos y sobreponernos al cambio climático.**

ACCIONES:

- 1. La declaratoria de una Emergencia Climática.**
- 2. La construcción de un plan de manejo Ambiental que integra una serie de acciones articuladas que nos permitan poner en movimiento a quienes somos responsables de la gobernanza eficaz y resiliente.**
- 3. Reconocimiento de la sentencia del Consejo de Cerros Orientales de Bogotá y Rio Bogotá.**
- 4. Vinculación de Pactos de Bordes y Pactos de vida para evitar la CONURBACION. (Decreto 223 de 2013).**
- 5. Recuperación, restauración de la estructura ecológica en zonas de reserva y Ruralidad en donde encontramos presencia de las especies invasoras).**
- 6. Control Institucional frente al desarrollo de construcciones de carácter ilegal.**

**NO AL PROYECTO INMOBILIARIO DE LAGOS DE
TORCA.**

NO AL SENDERO DE LA MARIPOSA

**NO A LA SUSTRACCION DE LA RESERVA THOMAS
VANDER HAMEN**

GRACIAS.