



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría
GOBIERNO

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

000001

ADENDO A CONCEPTO TÉCNICO N° CT – 4520

CONCEPTO TÉCNICO N° CT – 3905

Adendo 1

1 INFORMACIÓN GENERAL

ENTIDAD SOLICITANTE:	EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ
LOCALIDAD:	CIUDAD BOLIVAR
UPZ:	65 ARBORIZADORA – 67 LUCERO
BARRIOS:	PLAYA , PLAYA II Y EL PRECISO
TIPO DE RIESGO:	INUNDACIÓN POR DESBORDAMIENTO
FECHA DE EMISIÓN:	MAYO 31 DE 2006
VIGENCIA:	TEMPORAL, MIENTRAS NO SE MODIFIQUEN SIGNIFICATIVAMENTE LAS CONDICIONES DEL SECTOR.

El presente informe corresponde al Adendo No 1 por el cual se corrige el concepto técnico No CT 3905 de 2003 emitido por la Dirección de Prevención y Atención de Emergencias, correspondiente al concepto de amenaza por inundación de los barrios La Playa, La Playa II y El Preciso.

2 ANTECEDENTES

A solicitud de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, en el año 2003 se emitió el concepto técnico No CT-3905 en donde se determinaron las condiciones de amenaza y riesgo para los barrios, La Playa, La Playa II y El Preciso.

Dando cumplimiento a la resolución No 007 del 18 de febrero de 2005, relacionado con el fallo de la acción popular en los barrios La Playa, La Playa II y El Preciso, se llevó a cabo la identificación de predios dentro de la Ronda Técnica definida por la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, para ingresarlos al programa de reasentamiento de familias. Este proceso de identificación arrojó como resultado la inclusión al programa de 22 familias ubicadas en el barrio La Playa II.

Luego de este proceso y una vez revisado el concepto se determinó que contenía una imprecisión en el numeral 4 en donde se invirtieron los nombres de los barrios La Playa y la Playa II.

PÁG. 1 DE 4

Bogotá sin indiferencia



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría
GOBIERNO

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

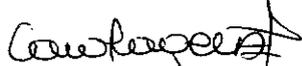
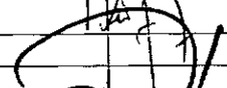
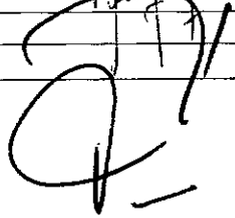
3 CONCLUSIONES

1. El numeral 4 denominado Valoración de la amenaza debe ser reemplazado de la siguiente manera:

El barrio La Playa II presenta una zona de amenaza alta por inundación que involucra las manzanas localizadas desde la carrera 16 B (actualmente carrera 17BisA) hasta el río Tunjuelo y desde la calle 61 D (actualmente AC 60G S) hasta el río Tunjuelo producida por el desbordamiento del río Tunjuelo en el sector de puente Meissen. El resto del barrio se encuentra en amenaza media y baja de inundación por desbordamiento.

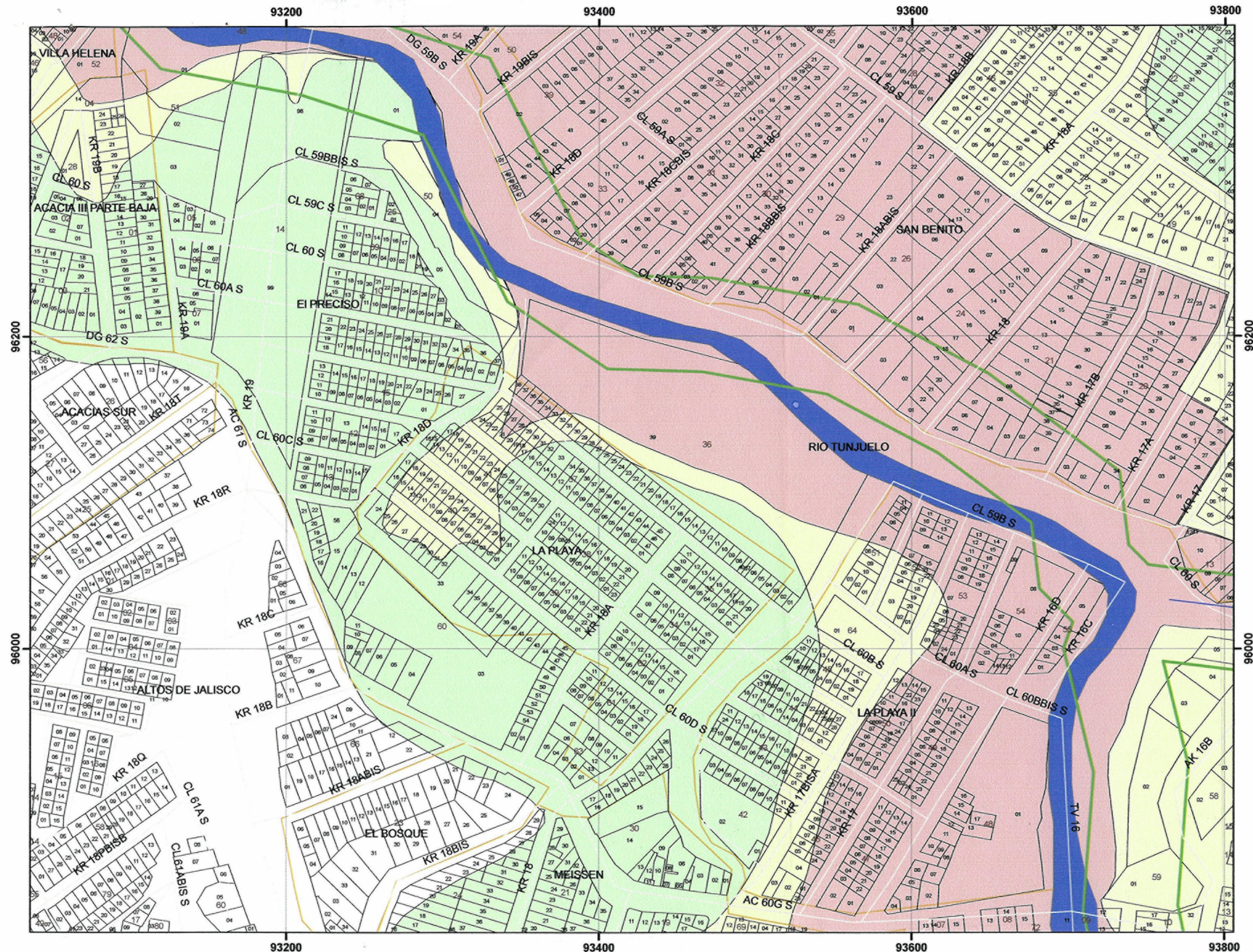
Los barrios La Playa y El Preciso presentan solamente amenaza media y baja de inundación por desbordamiento del río Tunjuelo.

2. Según la base de datos con que cuenta la DPAE suministrada por Catastro Distrital el barrio adyacente al barrio La Playa II localizado entre carreras 18 J y 18 D entre el barrio Meissen y el Río Tunjuelo corresponde a La Playa y no La Playa I como aparece en el concepto técnico, por lo tanto se hace claridad que el nombre La Playa I corresponde a La Playa.

Realizó	MARIA CAROLINA ROGELIS I.C. MI – Manejo de Recursos hídricos Msc. Hidráulica Fluvial y Desarrollo de Cuencas M.P. 25202 – 77943 CND	
Revisó	GUILLERMO ÁVILA Coordinador Área de Investigación y Desarrollo	
Aprobó	GUILLERMO ÁVILA Coordinador Área de Investigación y Desarrollo	
Vo.Bo.	FERNANDO RAMÍREZ DIRECTOR	

PÁG. 2 DE 2

Bogotá sin indiferencia



Secretaría de Gobierno
 Dirección de Prevención y
 Atención de Emergencias

AMENAZA POR INUNDACIÓN
 LOCALIDAD CIUDAD BOLIVAR
 BARRIOS: LA PLAYA, LA PLAYA II, EL PRECISO
 (Malla 1999)

CONVENCIONES

- Loteo
- Limite de Barrios
- Limite de Localidad
- Red Hidrica

Amenaza por Inundación

- Amenaza Alta
- Amenaza Media
- Amenaza Baja

Sistema de coordenadas



Bogotá, Colombia
 Sistema de coordenadas
 cartesianas :
 GCS_CartBOGBOG
 Datum: Bogotá
 Prime Meridian: 0
 Angular Unit: Degree

BOUNDING BOX:
 Longitud Máxima: 74° 27' 0"
 Longitud Mínima: 73° 58' 45"
 Latitud Máxima: 4° 51' 0"
 Latitud Mínima: 3° 42' 0"

ESCALA GRÁFICA:

1:2.500
 25 2,50 25 50 Meters

FUENTE:
 DPAE, DAPD, DACD

ELABORO:
 BLG

FECHA:
 26/10/06