

	CONCEPTO TÉCNICO PARA PROGRAMA DE LEGALIZACIÓN Y REGULARIZACIÓN DE BARRIOS	Código:	GPR-FT-13
		Versión:	05
		Fecha de revisión:	10/03/2016

1. INFORMACIÓN DE REFERENCIA

1.1 CONCEPTO TÉCNICO No. CT:	CT – 8210 Adenda No.1 al Concepto Técnico CT-6473 de 2012
1.2 DEPENDENCIA:	Análisis de Riesgos y Efectos de Cambio Climático
1.3 AREA FUNCIONAL:	Estudios y Conceptos Técnicos.
1.4 CARTA REMISORIA No.	CR-27781

2. INFORMACION GENERAL

2.1 SOLICITANTE:	Secretaría Distrital del Hábitat – SDHT
2.2 LOCALIDAD:	11 Suba
2.3 UPZ/UPR:	28 El Rincón
2.4 BARRIO:	Japón Frontera
2.5 ÁREA (Ha):	0.814*
2.6 FECHA DE EMISION:	26 de Julio de 2017
2.7 TIPO DE RIESGO:	Inundación por desbordamiento.
2.8 VIGENCIA:	Temporal, mientras no se modifiquen significativamente las condiciones físicas del sector.

* Área aproximada según polígono suministrado

3. INTRODUCCIÓN

El Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático - IDIGER emitió el día 29 de mayo de 2012 el Concepto Técnico N° 6473 (citado en adelante como CT-6473) este documento constituye la Adenda No. 1 a este concepto técnico y está dirigido a la Secretaría Distrital de Hábitat – SDHT, para el Programa de Legalización y Regularización de Barrios, tiene como objetivo atender la solicitud de dicha Secretaría de actualizar el concepto técnico para su legalización, en virtud de modificaciones realizadas al plano cartográfico del desarrollo Japón Frontera de la Localidad de Suba.

Para el efecto, se modifican la delimitación, el área del polígono, el cuadro de coordenadas, los límites del desarrollo y la Figura 1 del CT – 6473.

 <p>ALCALDIA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. AMBIENTE Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático</p>	CONCEPTO TÉCNICO PARA PROGRAMA DE LEGALIZACIÓN Y REGULARIZACIÓN DE BARRIOS	Código:	GPR-FT-13
		Versión:	05
		Fecha de revisión:	10/03/2016

4. ADENDA

El Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático – IDIGER recibió por parte de la Secretaría Distrital de Hábitat – SDHT la comunicación con radicación IDIGER 2017ER11659 en donde se hace la solicitud de actualizar el Concepto Técnico con respecto al desarrollo Japón Frontera; una vez revisada la información del CT – 6473 de mayo de 2012, se encontró que es necesario actualizar el polígono en su delimitación, el área del polígono, del numeral 4.1 la Figura 1 y del numeral 4.2 el cuadro de coordenadas aproximadas y los límites del desarrollo del CT-6473.

Dado lo anteriormente expuesto, la localización y la delimitación del polígono del desarrollo **Japón Frontera** se ajustan y se presentan en la Figura 1. Localización general del desarrollo Japón Frontera de la localidad de Suba.

El cuadro de coordenadas aproximadas para el desarrollo **Japón Frontera** del numeral 4.2 del CT-se ajusta de acuerdo con la nomenclatura suministrada por la Secretaría Distrital de Hábitat – SDHT de la siguiente manera:

Norte:	113.652,26	a	113.785,07
Este:	98.036,52	a	98.214,94

De acuerdo con el plano suministrado por la SDHT, los límites del desarrollo son los siguientes

Noreste: Calle 127B y Calle 127C

Noroeste: Predios colindantes

Sureste: Predios construidos del sector Lagos de la Frontera

Suroeste: Calle 127 que lo separa del Humedal Juan Amarillo

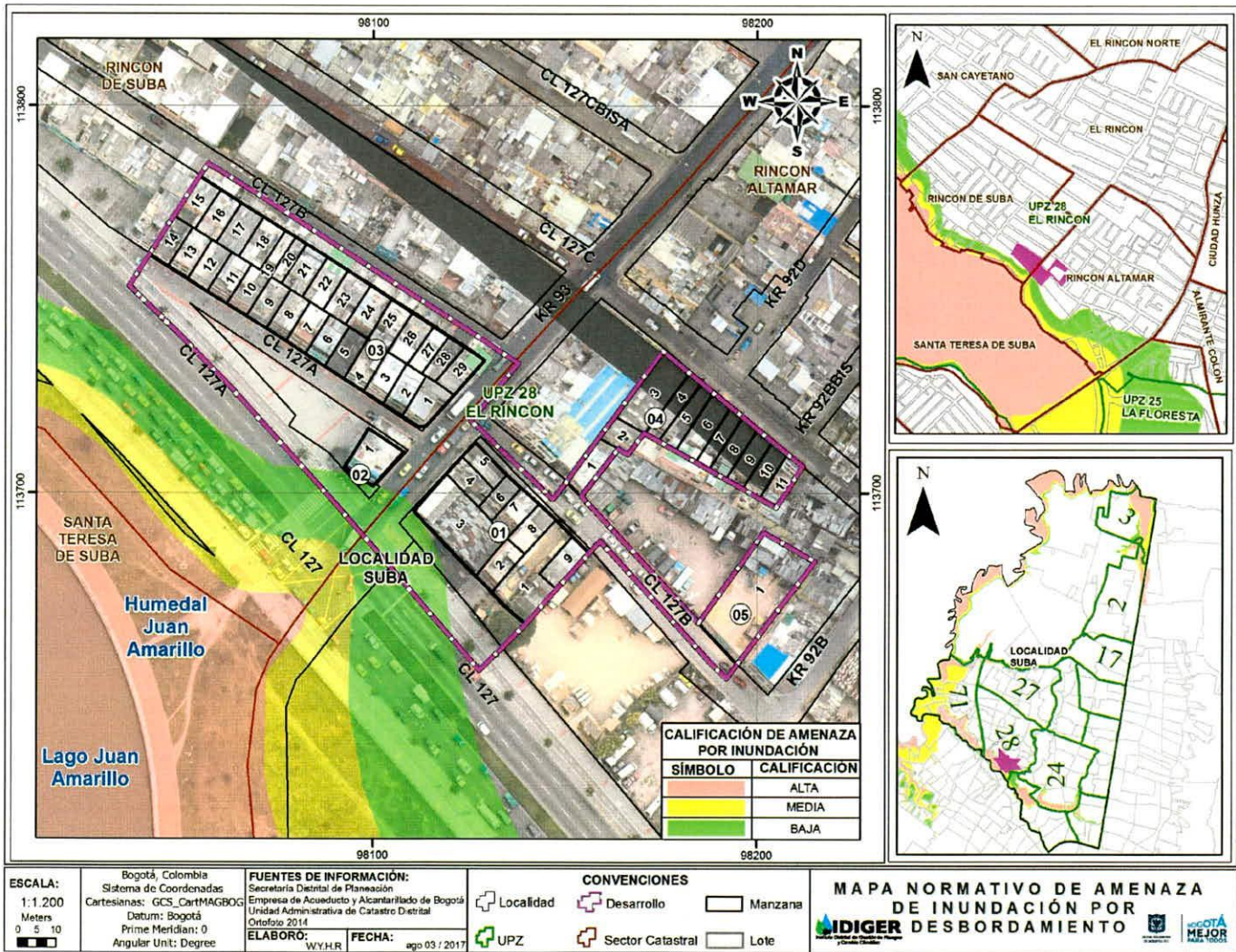


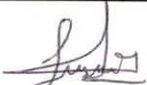
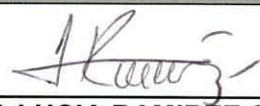
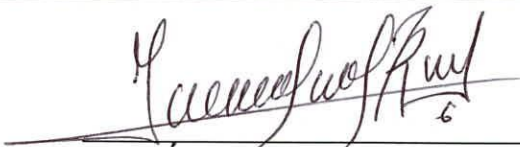
Figura 1. Localización general del desarrollo Japón Frontera Sector de la localidad de Suba
Plano de Amenaza de Inundación por Desbordamiento según el POT

 ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. <small>AMBIENTE</small> <small>Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático</small>	CONCEPTO TÉCNICO PARA PROGRAMA DE LEGALIZACIÓN Y REGULARIZACIÓN DE BARRIOS	Código:	GPR-FT-13
		Versión:	05
		Fecha de revisión:	10/03/2016

5. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

El contenido, recomendaciones y observaciones del Concepto Técnico CT-6473 de 2012 se mantienen sin modificación ninguna.

6. FIRMAS

6.1 Elaboró  LUISA FERNANDA ALVARADO REYES Matricula Profesional: 25202-261946CND Ingeniera Civil	6.2 Revisó  NUBIA LUCIA RAMÍREZ CRIOLLO Profesional Especializado código 222 grado 23
6.3 Avaló  JESÚS ENRIQUE ROJAS OCHOA Profesional Especializado código 222 grado 29 Conceptos Técnicos y Certificaciones de Riesgo	