



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 001

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público -
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
16	04	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 6D – CR 87ª LOCALIDAD: 08 – KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 91420.28
 Y: 105418.84 Hora de identificación: 9:00 am
 ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: HUMEDAL DEL BURRO Y CANAL BONANZA

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,00
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 1,00
 Altura media (h): 0,50
 Volumen (m3): 0,50

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	10	MADERA:	40
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	50	ORGÁNICOS:	0
CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



Consecutivo: SDA 08 002

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público -
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
16	04	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 6D – 87 A LOCALIDAD: 08 - KENNEDY

COORDENADAS:
X: 91405.73

Y: 105391.06 Hora de identificación: 8.50 am

ESTRUCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: HUMEDAL DEL BURRO – CANAL BONANZA

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano

Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,00

Diámetro (D): _____ Largo (b): 2,00

Altura media (h): 0,30

Volumen (m3): 0,60

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS	PÉTREOS:	100	MADERA:	0
	VÍDRIOS:	0	METALES:	0
	PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
	CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
			OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES	RESPEL:	0	LLANTAS:	0
	RAEES:	0	OTROS:	0
				Cual: _____

4. OBSERVACIONES

Se observan restos de arena, los cuales es un residuo pétreo.

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08004

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público -
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
16	04	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 6D – 87 A LOCALIDAD: 08 - KENNEDY

COORDENADAS:
X: 91399.12

Y: 105455.88 Hora de identificación: 9.20 am

ESTRUCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: HUMEDAL DEL BURRO

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano

Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 2,00

Diámetro (D): _____ Largo (b): 3,00

Altura media (h): 0,60

Volumen (m3): 3,60

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS	PÉTREOS:	65	MADERA:	25
	VÍDRIOS:	0	METALES:	0
	PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
	CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
			OTROS:	Cual: _____
PELIGROSOS Y ESPECIALES	RESPEL:	0	LLANTAS:	0
	RAEES:	0	OTROS:	0
				Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08005

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público -
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
21	04	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: _____ LOCALIDAD: 08 – KENNEDY

COORDENADAS:
X: 91053,04

Y: 105018,26 Hora de identificación: 9.35 am

ESTRUCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: HUMEDAL DEL BURRO

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano

Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,00

Diámetro (D): _____ Largo (b): 4,00

Altura media (h): 0,70

Volumen (m3): 2,80

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS	PÉTREOS:	60	MADERA:	0
	VÍDRIOS:	0	METALES:	30
	PLÁSTICO:	10	ORGÁNICOS:	0
	CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
			OTROS:	Cual: _____
PELIGROSOS Y ESPECIALES	RESPEL:	0	LLANTAS:	0
	RAEES:	0	OTROS:	0
				Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 006

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público -
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
21	04	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 6D - 87A LOCALIDAD: 08 - KENNEDY

COORDENADAS:
X: 91042,72

Y: 105005,56 Hora de identificación: 9.45 am

ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: HUMEDAL DEL BURRO

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano

Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 0,90

Diámetro (D): _____ Largo (b): 2,00

Altura media (h): 0.70

Volumen (m3): 1,26

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS	PÉTREOS:	100	MADERA:	0
	VÍDRIOS:	0	METALES:	0
	PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
	CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
			OTROS:	Cual: _____
PELIGROSOS Y ESPECIALES	RESPEL:	0	LLANTAS:	0
	RAEES:	0	OTROS:	0
				Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 007

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público -
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
21	03	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CR 6D – CLL 82 LOCALIDAD: 08 - KENNEDY

COORDENADAS:
X: 91031,35

Y: 104994.98 Hora de identificación: 10.10 am

ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL AMERICAS

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano

Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,00

Diámetro (D): _____ Largo (b): 2,00

Altura media (h): 0,40

Volumen (m3): 0,80

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS	PÉTREOS: 0	MADERA: 30	
	VÍDRIOS: 0	METALES: 0	
	PLÁSTICO: 30	ORGÁNICOS: 40	
	CARTÓN Y PAPEL: 0	VOLUMINOSOS: 0	
		OTROS: _____	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES	RESPEL: 0	LLANTAS: 0	
	RAEES: 0	OTROS: 0	Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 008

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público -
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
21	04	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CR 6D – CL82 LOCALIDAD: 08 -KENNEDY

COORDENADAS:
X: 91023.41

Y: 104986.25 Hora de identificación: 10.45 am

ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL AMERICAS

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano

Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 0,90

Diámetro (D): _____ Largo (b): 2,15

Altura media (h): 0,40

Volumen (m3): 0,77

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS	PÉTREOS:	20	MADERA:	15
	VÍDRIOS:	0	METALES:	0
	PLÁSTICO:	30	ORGÁNICOS:	35
	CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
			OTROS:	Cual: _____
PELIGROSOS Y ESPECIALES	RESPEL:	0	LLANTAS:	0
	RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual:	_____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 009

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público -
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
21	04	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CR 6D – CLL 82 LOCALIDAD: 08 - KENNEDY

COORDENADAS:
X: 91016,79

Y: 104978.84 Hora de identificación: 11.10 am

ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL AMERICAS

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano

Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,00

Diámetro (D): _____ Largo (b): 2,00

Altura media (h): 0,50

Volumen (m3): 1,00

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS	PÉTREOS:	20	MADERA:	0
	VÍDRIOS:	0	METALES:	0
	PLÁSTICO:	60	ORGÁNICOS:	20
	CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
			OTROS:	Cual: _____
PELIGROSOS Y ESPECIALES	RESPEL:	0	LLANTAS:	0
	RAEES:	0	OTROS:	0
				Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 010

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público -
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
21	04	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CR 6D – CLL 82 LOCALIDAD: 08 - KENNEDY

COORDENADAS:
X: 91006.74

Y: 104970.11 Hora de identificación: 11.25 am

ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL AMERICAS

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano

Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,00

Diámetro (D): _____ Largo (b): 1,50

Altura media (h): 0,80

Volumen (m3): 1,20

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS	PÉTREOS:	100	MADERA:	0
	VÍDRIOS:	0	METALES:	0
	PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
	CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
			OTROS:	Cual: _____
PELIGROSOS Y ESPECIALES	RESPEL:	0	LLANTAS:	0
	RAEES:	0	OTROS:	0
				Cual: _____

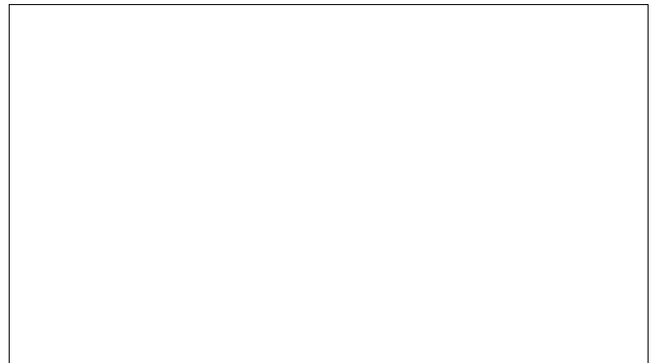
4. OBSERVACIONES

No se cuenta con foto panorámica de la zona ,RCDs depositados en la orilla del canal Américas.

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

Consecutivo: SDA 08 011

Fecha de diligenciamiento		
02	05	2014
dd	mm	aaaa

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE
Subdirección de Control Ambiental al Sector Público –
SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 13B SUR – KR 100B LOCALIDAD: 08 – KENNEDY
COORDENADAS:
X: 90042.99
Y: 106261.67 Hora de identificación: 02:30am
ESTRUCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL AMERICAS

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 2,00
Diámetro (D): _____ Largo (b): 5,00
Altura media (h): 1,30
Volumen (m3): 13,00

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	70	MADERA:	
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	5	ORGÁNICOS:	5
CARTÓN Y PAPEL:	20	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 012

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público –
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
02	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 13 B SUR-KR 100 B LOCALIDAD: 08 – KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 90058,87
 Y: 106233,63 Hora de identificación: 2:35PM
 ESTRUCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL AMERICAS

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 2,30
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 7,00
 Altura media (h): 1,00
 Volumen (m3): 16,10

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS	PÉTREOS:	80	MADERA:	0	Cual: _____
	VÍDRIOS:	0	METALES:	0	
	PLÁSTICO:	15	ORGÁNICOS:	0	
	CARTÓN Y PAPEL:	5	VOLUMINOSOS:	0	
			OTROS:		
PELIGROSOS Y ESPECIALES	RESPEL:	0	LLANTAS:	0	Cual: _____
	RAEES:	0	OTROS:	0	

4. OBSERVACIONES

PLASTICO= TEJAS

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 013

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público –
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
02	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 13 B SUR – KR 100B LOCALIDAD: 08 – KENNEDY
 COODERNADAS: 90081,62
 X: _____
 Y: 106206,64 Hora de identificación: 2:40 PM
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL AMERICAS

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,50
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 4,00
 Altura media (h): 1,30
 Volumen (m3): 7,80

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	20	MADERA:	0
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	10
CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	60
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	10
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

Se encuentran llantas de bicicletas al lado del canal Américas.

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 014

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público –
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
02	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 13 B SUR – KR 100B LOCALIDAD: 08 – KENNEDY
 COODERNADAS: 90129,78
 X: _____
 Y: 106156,37 Hora de identificación: 2:45PM
 ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL AMERICAS

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 3,00
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 8,00
 Altura media (h): 0,70
 Volumen (m3): 16,80

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	90	MADERA:	0
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	5	ORGÁNICOS:	0
CARTÓN Y PAPEL:	5	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 015

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público –
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
02	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: KR 91 C – CL5 LOCALIDAD: 08 – KENNEDY

COORDENADAS:
X: 90414,87

Y: 105748,65 Hora de identificación: 3:00PM

ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL AMERICAS

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano

Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 2,00

Diámetro (D): _____ Largo (b): 5,00

Altura media (h): 0,50

Volumen (m3): 5,00

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS	PÉTREOS:	50	MADERA:	0
	VÍDRIOS:	0	METALES:	0
	PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
	CARTÓN Y PAPEL:	10	VOLUMINOSOS:	20
			OTROS:	Cual: _____
<hr/>				
PELIGROSOS Y ESPECIALES	RESPEL:	0	LLANTAS:	20
	RAEES:	0	OTROS:	0
				Cual: _____

4. OBSERVACIONES

Se toma como voluminosos, restos de colchones y espumas en conjunto con residuos pétreos.

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 016

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público –
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
02	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: KR 91 C – CL 5 LOCALIDAD: 08 – KENNEDY

COORDENADAS:
X: 90414,87

Y: 105748,65 Hora de identificación: 3:00 PM

ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL AMERICAS

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano

Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 2,00

Diámetro (D): _____ Largo (b): 5,00

Altura media (h): 0,50

Volumen (m3): 5,00

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS	PÉTREOS:	100	MADERA:	0
	VÍDRIOS:	0	METALES:	0
	PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
	CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
			OTROS:	Cual: _____
<hr/>				
PELIGROSOS Y ESPECIALES	RESPEL:	0	LLANTAS:	0
	RAEES:	0	OTROS:	0
				Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 017

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público –
SCASP

Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
02	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: KR 91 C – CL 5 LOCALIDAD: 08 – KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 90420,16
 Y: 105785,69 Hora de identificación: 3:15 PM
 ESTRUCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL AMERICAS

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,50
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 8,00
 Altura media (h): 0,40
 Volumen (m3): 4,80

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	80	MADERA:	20
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



Consecutivo: SDA 08 018

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público – SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
02	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CR 80J – CL 40 SUR LOCALIDAD: 08 – KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 90556,55
 Y: 103454,44 Hora de identificación: 3:40 PM
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: HUMEDAL LA VACA

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,50
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 4,00
 Altura media (h): 0,80
 Volumen (m3): 4,20

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	100	MADERA:	0
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

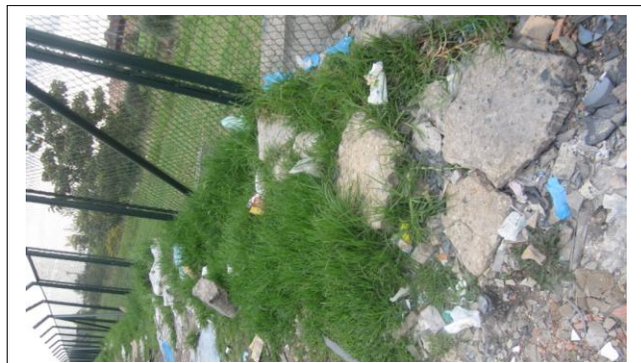
RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 019

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público – SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
02	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CR 80J – CL 40 SUR LOCALIDAD: 08 – KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 90558,14
 Y: 103464,49 Hora de identificación: 3:40 PM
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: HUMEDAL LA VACA

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,00
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 3,50
 Altura media (h): 0,70
 Volumen (m3): 2,45

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	90	MADERA:	10
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



Consecutivo: SDA 08 020

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público – SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CR 90ª – CL 42G SUR LOCALIDAD: 08 – KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 89142,02
 Y: 104539,10 Hora de identificación: 07:50
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: BORDE COMPLEMENTARIO TINTAL II

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,00
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 5,00
 Altura media (h): 0,50
 Volumen (m3): 2,50

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	60	MADERA:	0
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	5	ORGÁNICOS:	30
CARTÓN Y PAPEL:	5	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 021

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público – SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: KR 90D- CL 42G SUR LOCALIDAD: 08 – KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 89134,08
 Y: 104666,50 Hora de identificación: 08:00 AM
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: BORDE COMPLEMENTARIO TINTAL II

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,10
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 6,00
 Altura media (h): 0,80
 Volumen (m3): 5,28

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	90	MADERA:	0
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	10
CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 022

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público – SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: KR 92D – CL 42G SUR LOCALIDAD: 08 – KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 89073,89
 Y: 104744,42 Hora de identificación: 08:10
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: BORDE COMPLEMENTARIO TINTAL II

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,50
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 10,00
 Altura media (h): 1,00
 Volumen (m3): 15,00

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	70	MADERA:	0
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	10	ORGÁNICOS:	0
CARTÓN Y PAPEL:	20	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



Consecutivo: SDA 08 023

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público – SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: KR 92ª – CL 42 G LOCALIDAD: 08 – KENNEDY

COORDENADAS:
X: 89067,01

Y: 104847,47 Hora de identificación: 08:15 AM

ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: BORDE COMPLEMENTARIO TINTAL II

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano

Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 0,80

Diámetro (D): _____ Largo (b): 3,00

Altura media (h): 0,50

Volumen (m3): 1,20

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS	PÉTREOS:	95	MADERA:	5
	VÍDRIOS:	0	METALES:	0
	PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
	CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
			OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES	RESPEL:	0	LLANTAS:	0
	RAEES:	0	OTROS:	0
				Cual: _____

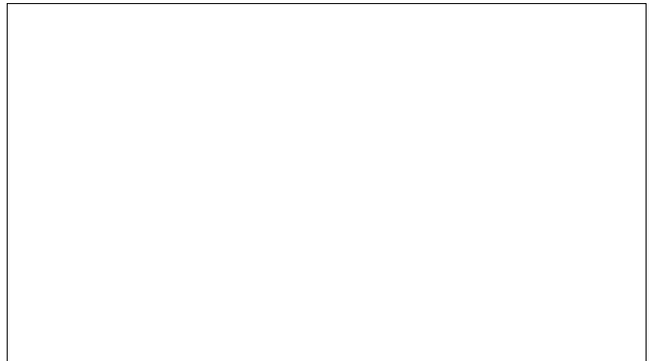
4. OBSERVACIONES

Sin fotografía panorámica del punto crítico, por inconvenientes de inseguridad de la zona .

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 024

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público - SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: KR 93 – CL 43 SUR LOCALIDAD: 08 - KENNEDY
 COODERNADAS: X: 88992,53
 Y: 104948,68 Hora de identificación: 08:19 AM
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: BORDE COMPLEMENTARIO TINTAL II

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 4,00
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 6,00
 Altura media (h): 1,10
 Volumen (m3): 26,40

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS: 100 MADERA: 0
 VÍDRIOS: 0 METALES: 0
 PLÁSTICO: 0 ORGÁNICOS: 0
 CARTÓN Y PAPEL: 0 VOLUMINOSOS: 0
 OTROS: _____ Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL: 0 LLANTAS: 0
 RAES: 0 OTROS: 0 Cual: _____

4. OBSERVACIONES

Se evidencia RCDs que se encuentran en un lote que limita con el canal Tintal II a menos de 15 metros.

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



Consecutivo: SDA 08 025

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público - SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: KR 93ª – CL 43 SUR LOCALIDAD: 08 - KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 88947,42
 Y: 104929,23 Hora de identificación: 08:26
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: BORDE COMPLEMENTARIO TINTAL II

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,00
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 4,00
 Altura media (h): 0,50
 Volumen (m3): 2,00

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	80	MADERA:	0
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	15
CARTÓN Y PAPEL:	5	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

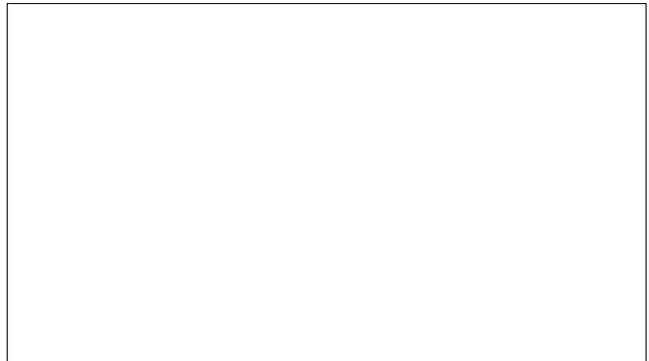
4. OBSERVACIONES

No se cuenta con fotografía panorámica de la zona, debido a inconvenientes de inseguridad en el canal TINTAL II.

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



Consecutivo: SDA 08 026

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público - SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: KR 93B – CL 43 SUR LOCALIDAD: 08 - KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 88919,77
 Y: 104748,18 Hora de identificación: 08:34 AM
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: BORDE COMPLEMENTARIO TINTAL II

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 2,00
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 5,00
 Altura media (h): 1,00
 Volumen (m3): 10,00

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	0	MADERA:	90
VÍDRIOS:	0	METALES:	10
PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

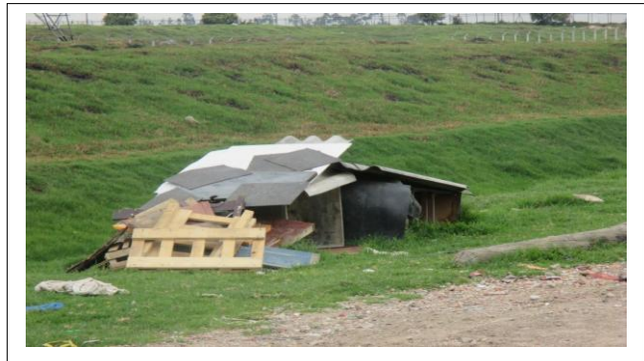
RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



Consecutivo: SDA 08 027

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público - SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: KR 93 D – CL 43 SUR LOCALIDAD: 08 - KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 88894,63
 Y: 105036,65 Hora de identificación: 08:39
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: BORDE COMPLEMENTARIO TINTAL II

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,50
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 6,30
 Altura media (h): 0,50
 Volumen (m3): 4,73

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS	PÉTREOS:	95	MADERA:	5
	VÍDRIOS:	0	METALES:	0
	PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
	CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
			OTROS:	Cual: _____
PELIGROSOS Y ESPECIALES	RESPEL:	0	LLANTAS:	0
	RAEES:	0	OTROS:	0
				Cual: _____

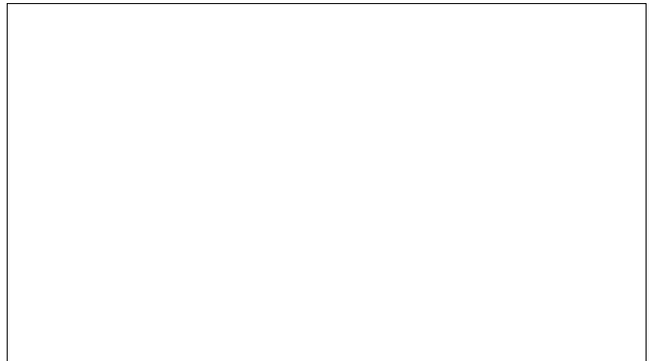
4. OBSERVACIONES

Se observa RCDS pétreos y madera en un lote que limita con el canal TINTAL II , no se cuenta con foto panorámica.

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



Consecutivo: SDA 08 028

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público - SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 38 – KR 96B LOCALIDAD: 08 - KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 89501,19
 Y: 105587,52 Hora de identificación: 09:00 AM
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL CALLE 38

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 0,80
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 3,00
 Altura media (h): 0,40
 Volumen (m3): 0,96

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	70	MADERA:	0
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	20
CARTÓN Y PAPEL:	10	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

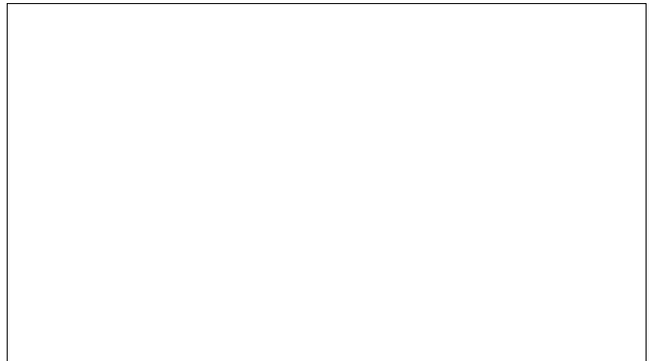
RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 029

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público - SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 38 SUR – CR 97F LOCALIDAD: 08 - KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 89347,86
 Y: 105795,61 Hora de identificación:
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL CALLE 38

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 2,00
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 3,00
 Altura media (h): 0,80
 Volumen (m3): 4,80

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	85	MADERA:	0
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	15	ORGÁNICOS:	0
CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 030

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público - SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 38 SUR – CR 96A LOCALIDAD: 08 - KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 89464,55
 Y: 105538,98 Hora de identificación: 09: 27 AM
 ESTRUCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL CALLE 38

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 0,80
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 3,00
 Altura media (h): 0,50
 Volumen (m3): 1,20

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	100	MADERA:	0
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 031

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público - SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 38 SUR – 93C LOCALIDAD: 08 - KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 89643,14
 Y: 105395,69 Hora de identificación: 09: 30 AM
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: CANAL CALLE 38

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 2,00
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 10,00
 Altura media (h): 0,70
 Volumen (m3): 14,00

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	95	MADERA:	0
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	5	ORGÁNICOS:	0
CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 032

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público - SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 16D – KR 83 LOCALIDAD: 08 - KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 93404,13
 Y: 106811,35 Hora de identificación: 12:50
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: RIO FUCHA

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,00
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 4,00
 Altura media (h): 0,47
 Volumen (m3): 1,88

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	100	MADERA:	0
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



Consecutivo: SDA 08 033

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público - SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 16D – KR 83 LOCALIDAD: 08 - KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 93418,95
 Y: 105833,04 Hora de identificación: 12:57
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: RIO FUCHA

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,00
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 6,00
 Altura media (h): 0,30
 Volumen (m3): 1,80

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	100	MADERA:	0
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	0
CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE AMBIENTE

Consecutivo: SDA 08 034

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público - SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 16D – KR 83 LOCALIDAD: 08 - KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 94449,64
 Y: 106866,91 Hora de identificación: 1:00 AM
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: RIO FUCHA

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 1,80
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 5,00
 Altura media (h): 1,00
 Volumen (m3): 9,00

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	60	MADERA:	20
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	0	ORGÁNICOS:	15
CARTÓN Y PAPEL:	5	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

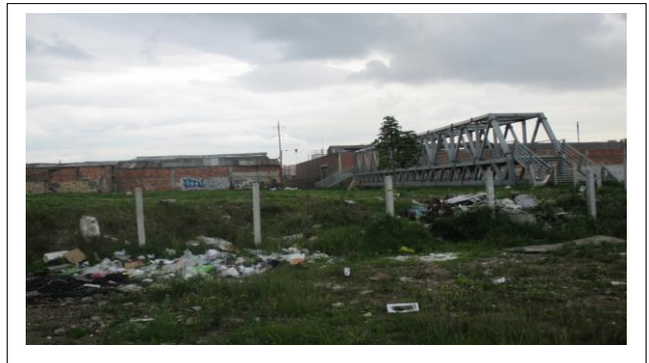
RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2



Consecutivo: SDA 08 035

Formato de Hoja de vida de Punto Crítico por acumulación de RCD

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Subdirección de Control Ambiental al Sector Público - SCASP
Grupo de identificación y caracterización de Puntos Críticos

Fecha de diligenciamiento		
06	05	2014
dd	mm	aaaa

1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

DIRECCIÓN: CL 16D – KR 83 LOCALIDAD: 08 - KENNEDY
 COODERNADAS:
 X: 93436,41
 Y: 106858,44 Hora de identificación: 01:05 AM
 ESTRCUTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA: RIO FUCHA

2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

Forma del punto: Cono Trapezoide Forma de área o plano
 Dimensiones del punto: Altura (h): _____ Ancho (a): 0,80
 Diámetro (D): _____ Largo (b): 3,00
 Altura media (h): 0,40
 Volumen (m3): 0,96

3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

NO PELIGROSOS

PÉTREOS:	85	MADERA:	5
VÍDRIOS:	0	METALES:	0
PLÁSTICO:	10	ORGÁNICOS:	0
CARTÓN Y PAPEL:	0	VOLUMINOSOS:	0
		OTROS:	Cual: _____

PELIGROSOS Y ESPECIALES

RESPEL:	0	LLANTAS:	0
RAEES:	0	OTROS:	0
			Cual: _____

4. OBSERVACIONES

No se cuenta con fotografía panorámica, debido a problemas de seguridad en la zona.

4. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2

