

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

N° de clasificación

SDA16 001

**SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

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

Fecha de diligenciamiento		
26	06	2014
dd	mm	aaaa

### 1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

<b>DIRECCIÓN:</b> <u>CL 30 CR 29 - 43 S</u>	<b>LOCALIDAD:</b> <u>16 – ANTONIO NARIÑO</u>
<b>COORDENADAS:</b> X: <u>95908.68</u>	<b>UPZ:</b> <u>38 RESTREPO</u>
Y: <u>99341.28</u>	<b>Hora de identificación:</b> <u>11.50 AM</u>
<b>ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA:</b>	<u>CANAL ALBINA</u>

### 2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

<b>Forma del punto:</b>	Cono <input type="checkbox"/>	Trapezoide <input checked="" type="checkbox"/>	Forma de área o plano <input type="checkbox"/>
<b>Dimensiones del punto:</b>	Altura (h): <u>0.00</u>	Ancho (a): <u>1.00</u>	
	Diámetro (D): <u>0.00</u>	Largo (b): <u>1.80</u>	
		Altura media (h): <u>0.60</u>	
<b>Volumen ( m³)</b>	<u>1.08</u>		

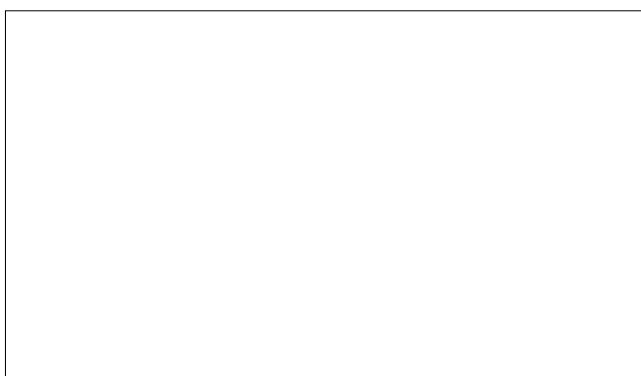
### 3. CARACTERIZACIÓN DE LOS RCD EN EL PUNTO Expresado en porcentajes (%)

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

### 4. OBSERVACIONES

<p>Este punto, se encuentra en la división de una vía principal, a su alrededor se encuentran talleres y un montallantas</p>
--

### 5. FOTOGRAFÍAS

	
FOTOGRAFÍA 1	FOTOGRAFÍA 2

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

N° de clasificación

SDA16 002

**SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

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

Fecha de diligenciamiento		
26	06	2014
dd	mm	aaaa

### 1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

<b>DIRECCIÓN:</b> <u>CR 26 D CL 31 SUR</u>	<b>LOCALIDAD:</b> <u>16 – ANTONIO NARIÑO</u>
<b>COORDENADAS:</b> X: <u>95785.27</u>	<b>UPZ:</b> <u>38 RESTREPO</u>
Y: <u>99011.38</u>	<b>Hora de identificación:</b> <u>12.10 AM</u>
<b>ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA:</b>	<u>CANAL ALBINA</u>

### 2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

<b>Forma del punto:</b>	Cono <input type="checkbox"/>	Trapezoide <input checked="" type="checkbox"/>	Forma de área o plano <input type="checkbox"/>
<b>Dimensiones del punto:</b>	Altura (h): <u>0.00</u>	Ancho (a): <u>0.80</u>	
	Diámetro (D): <u>0.00</u>	Largo (b): <u>1.30</u>	
		Altura media (h): <u>0.50</u>	
<b>Volumen ( m³)</b>	<u>0.52</u>		

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

<b>NO PELIGROSOS</b>	PÉTREOS: 90	MADERA: 10	
	VÍDRIOS: 0	METALES: 0	
	PLÁSTICO: 0	ORGÁNICOS: 0	
	CARTÓN Y PAPEL: 0	VOLUMINOSOS: 0	
		OTROS: 0	Cual: _____
<b>PELIGROSOS Y ESPECIALES</b>	RESPEL: 0	LLANTAS: 0	
	RAEES: 0	OTROS: 0	Cual: _____

### 4. OBSERVACIONES

La identificación se realiza a una cuadra de la EEP
---

### 5. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2

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

N° de clasificación SDA16 003

**SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

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

Fecha de diligenciamiento		
26	06	2014
dd	mm	aaaa

### 1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

<b>DIRECCIÓN:</b> <u>CR 24 B 31 - SUR</u>	<b>LOCALIDAD:</b> <u>16 – ANTONIO NARIÑO</u>
<b>COORDENADAS:</b> X: <u>95972.47</u>	<b>UPZ:</b> <u>38 RESTREPO</u>
Y: <u>98691.77</u>	<b>Hora de identificación:</b> <u>12.25 AM</u>
<b>ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA:</b>	<u>CANAL ALBINA</u>

### 2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

<b>Forma del punto:</b>	Cono <input type="checkbox"/>	Trapezoide <input checked="" type="checkbox"/>	Forma de área o plano <input type="checkbox"/>
<b>Dimensiones del punto:</b>	Altura (h): <u>0.00</u>	Ancho (a): <u>0.60</u>	
	Diámetro (D): <u>0.00</u>	Largo (b): <u>2.10</u>	
		Altura media (h): <u>0.40</u>	
<b>Volumen ( m³)</b>	<u>0.50</u>		

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

<b>NO PELIGROSOS</b>	PÉTREOS: 15	MADERA: 0	
	VÍDRIOS: 0	METALES: 0	
	PLÁSTICO: 0	ORGÁNICOS: 0	
	CARTÓN Y PAPEL: 0	VOLUMINOSOS: 65	
		OTROS: 0	Cual: _____
<b>PELIGROSOS Y ESPECIALES</b>	RESPEL: 0	LLANTAS: 20	
	RAEES: 0	OTROS: 0	Cual: _____

### 4. OBSERVACIONES

<p>La identificación se realiza a una cuadra de la EEP</p>
--

### 5. FOTOGRAFÍAS



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

N° de clasificación

SDA16 004

**SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

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

Fecha de diligenciamiento		
26	06	2014
dd	mm	aaaa

### 1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

<b>DIRECCIÓN:</b> <u>CR 26 A CL 31 SUR</u>	<b>LOCALIDAD:</b> <u>16 – ANTONIO NARIÑO</u>
<b>COORDENADAS:</b> X: <u>95897,85</u>	<b>UPZ:</b> <u>38 RESTREPO</u>
Y: <u>98827,23</u>	<b>Hora de identificación:</b> <u>12.40 AM</u>
<b>ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA:</b>	<u>CANAL ALBINA</u>

### 2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

<b>Forma del punto:</b>	Cono <input checked="" type="checkbox"/>	Trapezoide <input type="checkbox"/>	Forma de área o plano <input type="checkbox"/>
<b>Dimensiones del punto:</b>	Altura (h): <u>0.80</u>	Ancho (a): <u>0.00</u>	
	Diámetro (D): <u>2.80</u>	Largo (b): <u>0.00</u>	
		Altura media (h): <u>0.00</u>	
<b>Volumen ( m³)</b>	<u>1.57</u>		

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

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

### 4. OBSERVACIONES

Se evidencia gran cantidad de residuos frente a una vivienda el cual no tiene las medidas de seguridad y parte de los residuos Están cayendo sobre la caja del alcantarillado
---

### 5. FOTOGRAFÍAS

	
FOTOGRAFÍA 1	FOTOGRAFÍA 2

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

N° de clasificación

SDA16 005

**SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

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

Fecha de diligenciamiento		
26	06	2014
dd	mm	aaaa

### 1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

<b>DIRECCIÓN:</b> <u>CL 31 CR 30 A - 42 SUR</u>	<b>LOCALIDAD:</b> <u>16 – ANTONIO NARIÑO</u>
<b>COORDENADAS:</b> X: <u>95801,04</u>	<b>UPZ:</b> <u>38 RESTREPO</u>
Y: <u>99110,51</u>	<b>Hora de identificación:</b> <u>12.50 AM</u>
<b>ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA:</b>	<u>CANAL ALBINA</u>

### 2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

<b>Forma del punto:</b>	Cono <input type="checkbox"/>	Trapezoide <input checked="" type="checkbox"/>	Forma de área o plano <input type="checkbox"/>
<b>Dimensiones del punto:</b>	Altura (h): <u>0.00</u>	Ancho (a): <u>0.70</u>	
	Diámetro (D): <u>0.00</u>	Largo (b): <u>8.10</u>	
		Altura media (h): <u>0.35</u>	
<b>Volumen ( m³)</b>	<u>1.98</u>		

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

<b>NO PELIGROSOS</b>	PÉTREOS: 35	MADERA: 0
	VÍDRIOS: 0	METALES: 0
	PLÁSTICO: 10	ORGÁNICOS: 15
	CARTÓN Y PAPEL: 0	VOLUMINOSOS: 20
		OTROS: 0
		Cual: _____
<b>PELIGROSOS Y ESPECIALES</b>	RESPEL: 0	LLANTAS: 20
	RAEES: 0	OTROS: 0
		Cual: _____

### 4. OBSERVACIONES

### 5. FOTOGRAFÍAS

	
FOTOGRAFÍA 1	FOTOGRAFÍA 2

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

N° de clasificación SDA16 006

**SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

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

Fecha de diligenciamiento		
26	06	2014
dd	mm	aaaa

### 1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

<b>DIRECCIÓN:</b> <u>CR 29 B CL 29 - 73 SUR</u>	<b>LOCALIDAD:</b> <u>16 – ANTONIO NARIÑO</u>
<b>COORDENADAS:</b> X: <u>95890,07</u>	<b>UPZ:</b> <u>38 RESTREPO</u>
Y: <u>99406,32</u>	<b>Hora de identificación:</b> <u>1.20 PM</u>
<b>ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA:</b>	<u>CANAL ALBINA</u>

### 2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

<b>Forma del punto:</b>	Cono <input type="checkbox"/>	Trapezoide <input checked="" type="checkbox"/>	Forma de área o plano <input type="checkbox"/>
<b>Dimensiones del punto:</b>	Altura (h): <u>0.00</u>	Ancho (a): <u>0.53</u>	
	Diámetro (D): <u>0.00</u>	Largo (b): <u>2.10</u>	
		Altura media (h): <u>0.45</u>	
<b>Volumen ( m³)</b>	<u>0.50</u>		

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

<b>NO PELIGROSOS</b>	PÉTREOS: 0	MADERA: 0	
	VÍDRIOS: 20	METALES: 0	
	PLÁSTICO: 0	ORGÁNICOS: 0	
	CARTÓN Y PAPEL: 0	VOLUMINOSOS: 0	
		OTROS: 0	Cual: _____
<b>PELIGROSOS Y ESPECIALES</b>	RESPEL: 0	LLANTAS: 80	
	RAEES: 0	OTROS: 0	Cual: _____

### 4. OBSERVACIONES

### 5. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2

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

N° de clasificación

SDA16 007

**SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

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

Fecha de diligenciamiento		
09	07	2014
dd	mm	aaaa

### 1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

<b>DIRECCIÓN:</b> <u>CR 34 C 32 - 07 SUR</u>	<b>LOCALIDAD:</b> <u>16 – ANTONIO NARIÑO</u>
<b>COORDENADAS:</b> X: <u>95460,78</u>	<b>UPZ:</b> <u>38 RESTREPO</u>
Y: <u>99603,3</u>	<b>Hora de identificación:</b> <u>11.10 AM</u>
<b>ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA:</b>	<u>PARQUE VILLA MAYOR</u>

### 2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

<b>Forma del punto:</b>	Cono <input type="checkbox"/>	Trapezoide <input checked="" type="checkbox"/>	Forma de área o plano <input type="checkbox"/>
<b>Dimensiones del punto:</b>	Altura (h): <u>0.00</u>	Ancho (a): <u>0.70</u>	
	Diámetro (D): <u>0.00</u>	Largo (b): <u>4.10</u>	
		Altura media (h): <u>0.35</u>	
<b>Volumen ( m³ )</b>	<u>1.00</u>		

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

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

### 4. OBSERVACIONES

Se evidencia material pétreo tipo arena el cual puede afectar el alcantarillado por arrastre de estos residuos y algunos otros Impactos ambientales
---

### 5. FOTOGRAFÍAS

	
FOTOGRAFÍA 1	FOTOGRAFÍA 2

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

N° de clasificación

SDA16 008

**SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

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

Fecha de diligenciamiento		
09	07	2014
dd	mm	aaaa

### 1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

<b>DIRECCIÓN:</b> <u>CR 34 C 32 A 23 SUR</u>	<b>LOCALIDAD:</b> <u>16 – ANTONIO NARIÑO</u>
<b>COORDENADAS:</b> X: <u>95368,31</u>	<b>UPZ:</b> <u>38 RESTREPO</u>
Y: <u>99585,31</u>	<b>Hora de identificación:</b> <u>11.20 AM</u>
<b>ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA:</b>	<u>PARQUE VILLA MAYOR</u>

### 2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

<b>Forma del punto:</b>	Cono <input type="checkbox"/>	Trapezoide <input checked="" type="checkbox"/>	Forma de área o plano <input type="checkbox"/>
<b>Dimensiones del punto:</b>	Altura (h): <u>0.00</u>	Ancho (a): <u>0.75</u>	
	Diámetro (D): <u>0.00</u>	Largo (b): <u>1.80</u>	
		Altura media (h): <u>0.80</u>	
<b>Volumen ( m³)</b>	<u>1.08</u>		

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

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

### 4. OBSERVACIONES

<p>Se identifica material empacado en lonas frente al parque, sin ningún responsable</p>
--

### 5. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2

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

N° de clasificación SDA16 011

**SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

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

Fecha de diligenciamiento		
09	07	2014
dd	mm	aaaa

### 1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

<b>DIRECCIÓN:</b> <u>DG 29 A BIS 29 - 65 SUR</u>	<b>LOCALIDAD:</b> <u>16 – ANTONIO NARIÑO</u>
<b>COORDENADAS:</b> X: <u>95840,15</u>	<b>UPZ:</b> <u>38 RESTREPO</u>
Y: <u>99284,27</u>	<b>Hora de identificación:</b> <u>12.30 AM</u>
<b>ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA:</b>	<u>CANAL ALBINA</u>

### 2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

<b>Forma del punto:</b>	Cono <input type="checkbox"/>	Trapezoide <input checked="" type="checkbox"/>	Forma de área o plano <input type="checkbox"/>
<b>Dimensiones del punto:</b>	Altura (h): <u>0.00</u>	Ancho (a): <u>1.05</u>	
	Diámetro (D): <u>0.00</u>	Largo (b): <u>1.60</u>	
		Altura media (h): <u>1.40</u>	
<b>Volumen ( m³)</b>	<u>2.35</u>		

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

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

### 4. OBSERVACIONES

<p>Se identifican residuos empacados en lonas muy cerca a la zampa del rio</p>
--

### 5. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2

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

N° de clasificación

SDA16 012

**SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

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

Fecha de diligenciamiento		
09	07	2014
dd	mm	aaaa

### 1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

<b>DIRECCIÓN:</b> <u>CR 29 B CL 15 A SUR</u>	<b>LOCALIDAD:</b> <u>16 – ANTONIO NARIÑO</u>
<b>COORDENADAS:</b> X: <u>96643,63</u>	<b>UPZ:</b> <u>38 RESTREPO</u>
Y: <u>99891,48</u>	<b>Hora de identificación:</b> <u>12.45 AM</u>
<b>ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA:</b>	<u>PARQUE LA FRAGUA</u>

### 2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

<b>Forma del punto:</b>	Cono <input type="checkbox"/>	Trapezoide <input checked="" type="checkbox"/>	Forma de área o plano <input type="checkbox"/>
<b>Dimensiones del punto:</b>	Altura (h): <u>0.00</u>	Ancho (a): <u>0.80</u>	
	Diámetro (D): <u>0.00</u>	Largo (b): <u>1.80</u>	
		Altura media (h): <u>0.35</u>	
<b>Volumen ( m³)</b>	<u>0.50</u>		

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

<b>NO PELIGROSOS</b>	PÉTREOS: 20	MADERA: 0	
	VÍDRIOS: 0	METALES: 0	
	PLÁSTICO: 15	ORGÁNICOS: 0	
	CARTÓN Y PAPEL: 0	VOLUMINOSOS: 60	
		OTROS: 0	Cual: _____
<b>PELIGROSOS Y ESPECIALES</b>	RESPEL: 0	LLANTAS: 5	
	RAEES: 0	OTROS: 0	Cual: _____

### 4. OBSERVACIONES

Se realiza la caracterización del punto crítico que está cerca al parque por el lado de la iglesia y estos residuos se registran en dos Fotografías ya que están muy cerca uno del otro

### 5. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2

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

N° de clasificación

SDA16 013

**SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

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

Fecha de diligenciamiento		
09	07	2014
dd	mm	aaaa

### 1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

<b>DIRECCIÓN:</b> <u>CL 14 B 29 B 35 SUR</u>	<b>LOCALIDAD:</b> <u>16 – ANTONIO NARIÑO</u>
<b>COORDENADAS:</b> X: <u>96832,41</u>	<b>UPZ:</b> <u>38 RESTREPO</u>
Y: <u>99824,81</u>	<b>Hora de identificación:</b> <u>1.00 PM</u>
<b>ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA:</b>	<u>PARQUE LA FRAGUA</u>

### 2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

<b>Forma del punto:</b>	Cono <input type="checkbox"/>	Trapezoide <input checked="" type="checkbox"/>	Forma de área o plano <input type="checkbox"/>
<b>Dimensiones del punto:</b>	Altura (h): <u>0.00</u>	Ancho (a): <u>0.75</u>	
	Diámetro (D): <u>0.00</u>	Largo (b): <u>1.40</u>	
		Altura media (h): <u>0.50</u>	
<b>Volumen ( m³ )</b>	<u>0.53</u>		

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

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

### 4. OBSERVACIONES

<p>Se encuentran residuos empacados en lonas al límite del parque</p>
---

### 5. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2

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

N° de clasificación

SDA16 014

**SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

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

Fecha de diligenciamiento		
09	07	2014
dd	mm	aaaa

### 1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

<b>DIRECCIÓN:</b> <u>CL 14 B 27 SUR</u>	<b>LOCALIDAD:</b> <u>16 – ANTONIO NARIÑO</u>
<b>COORDENADAS:</b> X: <u>97034,68</u>	<b>UPZ:</b> <u>38 RESTREPO</u>
Y: <u>99864,31</u>	<b>Hora de identificación:</b> <u>2.10 PM</u>
<b>ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA:</b>	<u>RIO FUCHA</u>

### 2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

<b>Forma del punto:</b>	Cono <input type="checkbox"/>	Trapezoide <input checked="" type="checkbox"/>	Forma de área o plano <input type="checkbox"/>
<b>Dimensiones del punto:</b>	Altura (h): <u>0.00</u>	Ancho (a): <u>4.10</u>	
	Diámetro (D): <u>0.00</u>	Largo (b): <u>7.20</u>	
		Altura media (h): <u>0.40</u>	
<b>Volumen ( m³)</b>	<u>11.81</u>		

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

<b>NO PELIGROSOS</b>	PÉTREOS: 0	MADERA: 15	
	VÍDRIOS: 0	METALES: 10	
	PLÁSTICO: 50	ORGÁNICOS: 10	
	CARTÓN Y PAPEL: 0	VOLUMINOSOS: 0	
		OTROS: 0	Cual: _____
<b>PELIGROSOS Y ESPECIALES</b>	RESPEL: 5	LLANTAS: 10	
	RAEES: 0	OTROS: 0	Cual: _____

### 4. OBSERVACIONES

Se registra un gran punto crítico con diferentes residuos en la zampa del rio en el cual existe una probabilidad, que sea hábitat de Personas en condición de calle, ya que se evidencian estas personas en el sector. Este punto está ubicado cerca de La Av. Principal

### 5. FOTOGRAFÍAS



FOTOGRAFÍA 1



FOTOGRAFÍA 2

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

N° de clasificación

SDA16 015

**SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE**

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

Fecha de diligenciamiento		
09	07	2014
dd	mm	aaaa

### 1. INFORMACIÓN DE LOCALIZACIÓN

<b>DIRECCIÓN:</b> <u>CL 13 16 - 13 SUR</u>	<b>LOCALIDAD:</b> <u>16 – ANTONIO NARIÑO</u>
<b>COORDENADAS:</b> X: <u>97870,9</u>	<b>UPZ:</b> <u>38 RESTREPO</u>
Y: <u>98891,75</u>	<b>Hora de identificación:</b> <u>2.20 PM</u>
<b>ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL AFECTADA:</b>	<u>RIO FUCHA</u>

### 2. CUANTIFICACIÓN DE VOLÚMENES DE RCD EN EL PUNTO

<b>Forma del punto:</b>	Cono <input type="checkbox"/>	Trapezoide <input checked="" type="checkbox"/>	Forma de área o plano <input type="checkbox"/>
<b>Dimensiones del punto:</b>	Altura (h): <u>0.00</u>	Ancho (a): <u>7.30</u>	
	Diámetro (D): <u>0.00</u>	Largo (b): <u>10.20</u>	
		Altura media (h): <u>0.80</u>	
<b>Volumen ( m³)</b>	<u>59.57</u>		

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

<b>NO PELIGROSOS</b>	PÉTREOS: 0	MADERA: 20
	VÍDRIOS: 0	METALES: 0
	PLÁSTICO: 20	ORGÁNICOS: 20
	CARTÓN Y PAPEL: 0	VOLUMINOSOS: 40
		OTROS: 0
		Cual: _____
<b>PELIGROSOS Y ESPECIALES</b>	RESPEL: 0	LLANTAS: 0
	RAEES: 0	OTROS: 0
		Cual: _____

### 4. OBSERVACIONES

<p>Se evidencia gran cantidad de residuos en un predio sin cerramiento y cerca de la zampa del rio</p>
--

### 5. FOTOGRAFÍAS

	
FOTOGRAFÍA 1	FOTOGRAFÍA 2