

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	Vía Quiba KR 26 C Bis Esquina		
Identificación de la Descarga:	Red Local Pluvial CL 72H Sur		Margen	Izquierdo	
Tipo de Estructura	Tubería	Dimensiones	ND	Material	Concreto
Tipo de Vertimiento	ARD				
Procedencia del punto	---				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	4° 32' 44.02" N	Coordenadas Planas	Norte:	94394,72
	Longitud:	74° 9' 30.34" W		Este:	91020,88
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	---		
Observaciones del Vertimiento:	La estructura de descarga corresponde a una tubería en concreto. Existe presencia de vegetación excesiva que cubre la estructura de descarga (indicador de flujos enriquecidos con nutrientes). Se evidencia un flujo moderado y constante.				



Fotografías del Punto Verificado



Ubicación geográfica del punto

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	Vía Quiba KR 26 C Bis Esquina		
Identificación de la Descarga:	---			Margen	Izquierdo
Tipo de Estructura	Tubería	Dimensiones	30 cm	Material	Concreto
Tipo de Vertimiento	ACOMB				
Procedencia del punto	Red Local Pluvial				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	4° 32' 44.26"N	Coordenadas Planas	Norte:	94402,11
	Longitud:	74° 9' 30.23"W		Este:	91024,27
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	-----		
Observaciones del Vertimiento:	La estructura de descarga corresponde a una tubería en concreto. Se observa presencia de vegetación excesiva alrededor de la estructura de descarga, lo que indica la presencia de flujos enriquecidos con nutrientes. El vertimiento presenta características de ARD y es vertido a una altura aproximada de 1 m sobre la Quebrada. Se evidencia un flujo moderado y constante. Se evidencia olor perceptible al acercarse a la estructura.				



Fotografías del Punto Verificado



Ubicación geográfica del punto

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	KR 26C CI 72D Bis A Sur		
Identificación de la Descarga:	---			Margen	Derecho
Tipo de Estructura	Canal en Tierra	Dimensiones	30 cm	Material	Tierra
Tipo de Vertimiento	ARD				
Procedencia del punto	Red Local Pluvial				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	4°32'47.04"N	Coordenadas Planas	Norte:	94487,53
	Longitud:	74° 9'30.25"W		Este:	91023,64
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	---		

Observaciones del Vertimiento: Punto de descarga ubicado frente a muro de contención (Santafé Zona 19). La estructura de descarga corresponde a un canal en tierra, asociado presuntamente a una Red Local Pluvial proveniente del Barrio Brisas del Volador. Se evidencia descarga con flujo significativo y constante, con características de ARD. Se observa agua color marrón, turbiedad media. Vegetación excesiva sobre el canal, lo que indica flujos enriquecidos con nutrientes.



Fotografías del Punto Verificado



Ubicación geográfica del punto

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	KR 26C CI 72 C Sur		
Identificación de la Descarga:	Red Local Pluvial		Margen	Izquierdo	
Tipo de Estructura	Canal en Tierra	Dimensiones	30 cm	Material	Tierra
Tipo de Vertimiento	ARD				
Procedencia del punto	---				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	4°32'49.40"N	Coordenadas Planas	Norte:	94560,05
	Longitud:	74° 9'29.66"W		Este:	91041,85
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	---		

Observaciones del Vertimiento: La estructura de descarga corresponde a un canal en tierra, asociado a descargas de ARD procedentes de viviendas del barrio El Paraiso. El punto de descarga se ubica bajo el puente paso vehicular Barrio Paraiso. La estructura de descarga se encuentra colmatada por vegetación excesiva, indicando presencia de flujos enriquecidos con nutrientes asociados a ARD. Se observa flujo significativo y constante.



Fotografías del Punto Verificado



Ubicación geográfica del punto

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	KR 18L CI 69 H Bis Sur		
Identificación de la Descarga:	Red Local Sanitaria Calle 69H Bis Sur.		Margen	Derecho	
Tipo de Estructura	No Determinado	Dimensiones	20 cm.	Material	No Determinado
Tipo de Vertimiento	ARD				
Procedencia del punto	Red Local Sanitaria				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	4°33'16.13"N	Coordenadas Planas	Norte:	95381,44
	Longitud:	74° 9'8.39"W		Este:	91697,77
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	---		
Observaciones del Vertimiento:	Punto de descarga ubicado aproximadamente 2m abajo del puente vehicular KR 18L con CL 69H Bis Sur. La estructura de descarga no pudo ser determinada, se asocia a una Red Local Sanitaria. La descarga presenta flujo débil y constante.				





Fotografías del Punto Verificado



Ubicación geográfica del punto

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	KR 19F CI 70 M Sur		
Identificación de la Descarga:	Red Pluvial		Margen	Central	
Tipo de Estructura	Tubería	Dimensiones	1m	Material	Concreto
Tipo de Vertimiento	ACOMB				
Procedencia del punto	Red Pluvial				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	04°32'48.09"N	Coordenadas Planas	Norte:	94519,80
	Longitud:	074°09'08.73"O		Este:	91687,27
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	---		
Observaciones del Vertimiento:	Punto de descarga asociado a una red pluvial. La estructura de descarga corresponde a una tubería en concreto, agua con características de ACOMB. Se evidencia vegetación excesiva, lo cual indica descargas con flujos enriquecidos con nutrientes. Flujo moderado y constante. Olor perceptible al acercarse a la estructura.				
					
Fotografías del Punto Verificado					
					
Ubicación geográfica del punto					

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:		KR 19F CI 70 M 22Sur	
Identificación de la Descarga:	Red Local Sanitaria			Margen	Izquierdo
Tipo de Estructura	Tubería	Dimensiones	20 cm.	Material	Mampostería
Tipo de Vertimiento	ARD				
Procedencia del punto	Red Local Sanitaria Transversal 18jBis A.				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	04°32'48.65"N	Coordenadas Planas	Norte:	94537
	Longitud:	074°09'03.15"O		Este:	91859
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?		Si	
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:		---	
Observaciones del Vertimiento:	Punto de descarga clausurado con materiales de geotextil y mampostería, olor perceptible al acercarse a la estructura, vertimiento asociado a una red local sanitaria.				





Fotografías del Punto Verificado



Ubicación geográfica del punto

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	-----				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	KR 19 CI 72 M - 59 Sur		
Identificación de la Descarga:	-----			Margen	Derecho
Tipo de Estructura	No Determinado	Dimensiones	20 cm.	Material	No Determinado
Tipo de Vertimiento	ARD				
Procedencia del punto	Red Local Sanitaria Transversal 18K				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	04°32'50.96"N	Coordenadas Planas	Norte:	94607,99
	Longitud:	074°09'0.75"O		Este:	91933,36
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	---		
Observaciones del Vertimiento:	Punto de descarga corresponde a una estructura no determinada, presenta un flujo moderado y constante. Presenta descargas enriquecidas con nutrientes, generando colmatación por vegetación. Estructura se encuentra sumergida. Se evidencia un color marrón, lo que indica una turbiedad media. Olor perceptible a la distancia.				
					
Fotografías del Punto Verificado					
					
Ubicación geográfica del punto					

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	DIAGONAL 71 SUR KR 18J BIS		
Identificación de la Descarga:	Red Local Pluvial		Margen	Derecho	
Tipo de Estructura	Tubería	Dimensiones	76 cm	Material	Concreto
Tipo de Vertimiento	ALL				
Procedencia del punto	Red Local Pluvial Transversal 18j				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	04°32'52.47"N	Coordenadas Planas	Norte:	94654,38
	Longitud:	074°08'59.36"O		Este:	91976,22
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	----		
Observaciones del Vertimiento:	Red local pluvial procedente de la Transversal 18j, conformado por una estructura hidraulica de 76cm en concreto con caudal continuo y permanente, con presencia de basuras a la entrada de la tubería.				



Fotografías del Punto Verificado



Ubicación geográfica del punto

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	----				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	DIAGONAL 71 SUR KR 18J BIS		
Identificación de la Descarga:	Red Local Sanitaria		Margen	Derecho	
Tipo de Estructura	Tubería	Dimensiones	46 cm	Material	Concreto
Tipo de Vertimiento	ARD				
Procedencia del punto	Red Local Sanitaria				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	04°32'52.64"N	Coordenadas Planas	Norte:	94659,61
	Longitud:	074°08'59.30"O		Este:	91978,08
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	---		
Observaciones del Vertimiento:	Red local sanitaria, conformado por una estructura hidraulica de 46 cm en concreto con caudal continuo y permanente, con presencia de basuras a la entrada de la tuberia, olor perceptible a la distancia, con color verdoso y turbiedad alta.				



Fotografías del Punto Verificado



Ubicación geográfica del punto

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	----				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	KR 18J CL 69 BIS SUR		
Identificación de la Descarga:	Red Local Sanitaria		Margen	Derecho	
Tipo de Estructura	No Determinado	Dimensiones	60 cm	Material	Concreto
Tipo de Vertimiento	ARD				
Procedencia del punto	Red Local Sanitaria Diagonal69d Sur.				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	04°33'12.01"N	Coordenadas Planas	Norte:	95254,83
	Longitud:	074°09'02.80"O		Este:	91870,14
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	----		

Observaciones del Vertimiento: Red local sanitaria Diagonal69d Sur, conformado por una estructura hidraulica de 60cm en concreto, con flujo continuo pero remansado por el alto contenido de residuos a la salida de la tuberia margen derecho, con olor perceptible a la distancia, color a aguas residuales y alta turbiedad.



Fotografías del Punto Verificado



Ubicación geográfica del punto

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	KR 19A 69 Sur. Frente Parque Sauces		
Identificación de la Descarga:	Red Local Sanitaria		Margen	Derecho	
Tipo de Estructura	Tubería	Dimensiones	90 cm	Material	Concreto
Tipo de Vertimiento	ARD				
Procedencia del punto	Red Local Sanitaria				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	4°33'36.73"N	Coordenadas Planas	Norte:	96014,47
	Longitud:	74° 9'0.37"W		Este:	91945,08
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	---		
Observaciones del Vertimiento:	La estructura de descarga corresponde a una tubería en concreto, asociada a una Red Local Sanitaria. Se observa un flujo de descarga débil y constante con características de ARD. Las aguas tienen color grisáceo, lo que indica que tienen una turbiedad media. El punto de descarga queda al frente del Parque Los Sauces.				



Fotografías del Punto Verificado



Ubicación geográfica del punto

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	21/09/2015	Localización:	TV 20 A CI 68 B Sur		
Identificación de la Descarga:	Entrega Quebrada Trompetica a la Quebrada Limas		Margen	Izquierdo	
Tipo de Estructura	Cauce	Dimensiones	---	Material	Tierra
Tipo de Vertimiento	ACOMB				
Procedencia del punto	Quebrada				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	4°33'40.69"N	Coordenadas Planas	Norte:	96136,16
	Longitud:	74° 9'1.35"W		Este:	91914,87
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	---		

Observaciones del Vertimiento: Punto de entrega de la Quebrada Trompetica (Receptora de la Quebrada Peña Colorada) a la Quebrada Limas. Durante el recorrido a la Quebrada Trompetica realizado el 21 de Septiembre de 2015 se evidencio la ausencia de caudal y de descargas al cauce de la Quebrada. Sin embargo, Trompetica recibe aporte significativo de caudal de la entrega de la Quebrada Peña Colorada. Se observan aguas con características de ACOMB, con turbiedad media y olor perceptible.





Fotografías del Punto Verificado



Ubicación geográfica del punto



**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	CI 68 Sur KR 20A		
Identificación de la Descarga:	Red Local Pluvial		Margen	Izquierdo	
Tipo de Estructura	Tubería	Dimensiones	50 cm	Material	Concreto
Tipo de Vertimiento	ARD				
Procedencia del punto	Red Local Pluvial				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	4°33'43.18"N	Coordenadas Planas	Norte:	96212,67
	Longitud:	74° 8'58.85"W		Este:	91991,97
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	---		
Observaciones del Vertimiento:	Punto de descarga ubicado al lado de la Institución Educativa San Francisco Sede C. Estructura de descarga corresponde a una tubería en concreto, asociada presuntamente a una Red Local Pluvial. Se observa un flujo débil y constante con características de ARD. La descarga posee un color gris, lo cual indica una turbiedad media.				
					
Fotografías del Punto Verificado					
					
Ubicación geográfica del punto					

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	KR 20 B No. 66-90 Sur		
Identificación de la Descarga:	Red Local Sanitaria		Margen	Derecho	
Tipo de Estructura	Tubería	Dimensiones	90 cm	Material	Concreto
Tipo de Vertimiento	ARD				
Procedencia del punto	Red Local Sanitaria				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	4°33'47.81"N	Coordenadas Planas	Norte:	96354,96
	Longitud:	74° 8'52.10"W		Este:	92200,11
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	---		
Observaciones del Vertimiento:	El punto se encuentra ubicado 8 m aguas arriba del puente peatonal. Se observa un flujo moderado y constante. Presencia de aguas remansadas y de lodos en inmediaciones de la estructura. La estructura de descarga corresponde a una tubería en concreto.				
					
Fotografías del Punto Verificado					
					
Ubicación geográfica del punto					

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	CI 64 A Sur 23A08		
Identificación de la Descarga:	Red Local Pluvial		Margen	Izquierdo	
Tipo de Estructura	Tubería	Dimensiones	60 cm	Material	Concreto
Tipo de Vertimiento	ARD				
Procedencia del punto	---				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	4°34'2.59"N	Coordenadas Planas	Norte:	96809,13
	Longitud:	74° 8'54.48"W		Este:	92126,72
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	---		
Observaciones del Vertimiento:	Punto de descarga ubicado bajo el puente vehicular de la CI 64 Sur. Se evidencia un flujo débil e intermitente, asociado a una Red Local Pluvial				





Fotografías del Punto Verificado



Ubicación geográfica del punto

**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL
SUBDIRECCION DEL RECURSO HIDRICO Y DEL SUELO**

FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL

Nombre de la Fuente Receptora:	Quebrada Limas	Cuenca	Tunjuelo	Tramo Asociado	3
Código de la Descarga SDA	---				
Fecha Verificación:	11/09/2015	Localización:	KR 24 con Av. Villavicencio		
Identificación de la Descarga:	Red Local Pluvial		Margen	Izquierdo	
Tipo de Estructura	Tubería	Dimensiones	90 cm	Material	Concreto
Tipo de Vertimiento	ACOMB				
Procedencia del punto	Red Local Pluvial				
Coordenadas Geográficas	Latitud:	4°34'10.09"N	Coordenadas Planas	Norte:	97039,61
	Longitud:	74° 8'52.42"O		Este:	92190,25
El punto es de interés para la Entidad:	Si	¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?	Si		
Incluido en el PSMV:	No	Obligación PSMV:	---		
Observaciones del Vertimiento:	Punto de descarga ubicado 20m aguas arriba de la Av. Villavicencio. Se evidencia un caudal bajo y constante. Tubería en concreto, asociado a una Red Local Pluvial.				
					
Fotografías del Punto Verificado					
					
Ubicación geográfica del punto					