



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

**FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL**

<b>Nombre de la Fuente Receptora:</b>	Quebrada Fucha	<b>Cuenca</b>	Tunjuelo	<b>Tramo Asociado</b>	1
<b>Código de la Descarga SDA</b>	----				
<b>Fecha Verificación:</b>	25/09/2015	<b>Localización:</b>	Trasversal 6G Bis Este con CII 117C Sur		
<b>Identificación de la Descarga:</b>	----			<b>Margen</b>	Derecho
<b>Tipo de Estructura</b>	Canal	<b>Dimensiones</b>	30 cm	<b>Material</b>	Tierra
<b>Tipo de Vertimiento</b>	ARD				
<b>Procedencia del punto</b>	Trasversal 6g Bis Este con CII 117C Sur				
<b>Coordenadas Geográficas</b>	<b>Latitud:</b>	4°29'1.02"N	<b>Coordenadas Planas</b>	<b>Norte:</b>	312128,40
	<b>Longitud:</b>	74° 6'16.87"O		<b>Este:</b>	3402,07
<b>El punto es de interés para la Entidad:</b>	Si	<b>¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?</b>	Si		
<b>Incluido en el PSMV:</b>	No	<b>Obligación PSMV:</b>	----		
<b>Observaciones del Vertimiento:</b>	La estructura de descarga hace referencia a un canal en tierra ubicado en el barrio Brisas del Llano, una zona netamente rural en la Trasversal 6g Bis Este con CII 117C Sur, no se observo una asociación del punto a una red de alcantarillado. El vertimiento presenta un flujo moderado de color grisaseo con turbiedad media, rodeado por abundante vegetación, parcialmente sumergida, olor moderado perceptible a la distancia. debido a la presencia de viviendas de zona rural se tienen características de ARD.				
					
<b>Fotografías del Punto Verificado</b>					
					
<b>Ubicación geográfica del punto</b>					

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

**FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL**

<b>Nombre de la Fuente Receptora:</b>	Quebrada Fucha	<b>Cuenca</b>	Tunjuelo	<b>Tramo Asociado</b>	1
<b>Código de la Descarga SDA</b>	----				
<b>Fecha Verificación:</b>	25/09/2015	<b>Localización:</b>	----		
<b>Identificación de la Descarga:</b>	----			<b>Margen</b>	Derecho
<b>Tipo de Estructura</b>	Canal	<b>Dimensiones</b>	20 cm	<b>Material</b>	Tierra
<b>Tipo de Vertimiento</b>	ARD				
<b>Procedencia del punto</b>	----				
<b>Coordenadas Geográficas</b>	<b>Latitud:</b>	4°29'0.76"N	<b>Coordenadas Planas</b>	<b>Norte:</b>	312418,38
	<b>Longitud:</b>	74° 6'18.05"O		<b>Este:</b>	3438,65
<b>El punto es de interés para la Entidad:</b>	Si	<b>¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?</b>	Si		
<b>Incluido en el PSMV:</b>	No	<b>Obligación PSMV:</b>	----		

**Observaciones del Vertimiento:** La estructura de descarga corresponde a un canal en tierra en el perímetro rural de Bogotá en la localidad del Usme en el barrio Brisas del Llano por lo que no es posible asociarlo a una red de alcantarillado. El punto presenta un flujo bajo de color grisáceo con turbiedad media, sin presencia de residuos flotantes, rodeado con abundante vegetación y olor perceptible a la distancia. Características de ARD





**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**

<b>Nombre de la Fuente Receptora:</b>	Quebrada Fucha	<b>Cuenca</b>	Tunjuelo	<b>Tramo Asociado</b>	1
<b>Código de la Descarga SDA</b>	----				
<b>Fecha Verificación:</b>	25/09/2015	<b>Localización:</b>	----		
<b>Identificación de la Descarga:</b>	----			<b>Margen</b>	Derecho
<b>Tipo de Estructura</b>	Canal	<b>Dimensiones</b>	30 cm	<b>Material</b>	Tierra
<b>Tipo de Vertimiento</b>	ARD				
<b>Procedencia del punto</b>	----				
<b>Coordenadas Geográficas</b>	<b>Latitud:</b>	4°28'59.87"N	<b>Coordenadas Planas</b>	<b>Norte:</b>	312445,66
	<b>Longitud:</b>	74° 6'19.48"O		<b>Este:</b>	3482,76
<b>El punto es de interés para la Entidad:</b>	Si	<b>¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?</b>	Si		
<b>Incluido en el PSMV:</b>	No	<b>Obligación PSMV:</b>	----		
<b>Observaciones del Vertimiento:</b>	La estructura de descarga hace referencia un canal en tierra ubicado en el perímetro rural de Bogotá en la localidad de Usme en el barrio Brisas del Llano por lo que no es posible asociarlo a una red de alcantarillado cercana. En el punto de vertimiento se observó un flujo abundante de color marrón con turbiedad media, rodeado de abundante vegetación con olor perceptible a la distancia y parcialmente sumergido. Características de ARD.				
					
<b>Fotografías del Punto Verificado</b>					
					
<b>Ubicación geográfica del punto</b>					



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

**FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE DESCARGA SOBRE FUENTE SUPERFICIAL**

<b>Nombre de la Fuente Receptora:</b>	Quebrada Fucha	<b>Cuenca</b>	Tunjuelo	<b>Tramo Asociado</b>	1
<b>Código de la Descarga SDA</b>	----				
<b>Fecha Verificación:</b>	25/09/2015	<b>Localización:</b>	----		
<b>Identificación de la Descarga:</b>	----			<b>Margen</b>	Izquierdo
<b>Tipo de Estructura</b>	Canal	<b>Dimensiones</b>	50 cm	<b>Material</b>	Tierra
<b>Tipo de Vertimiento</b>	ARD				
<b>Procedencia del punto</b>	Paralelo a la Red Local Sanitaria Combinada				
<b>Coordenadas Geográficas</b>	<b>Latitud:</b>	4°28'47.74"N	<b>Coordenadas Planas</b>	<b>Norte:</b>	312817,44
	<b>Longitud:</b>	74° 6'43.00"O		<b>Este:</b>	4208,10
<b>El punto es de interés para la Entidad:</b>	Si	<b>¿Presentaba descarga en el momento del recorrido?</b>	Si		
<b>Incluido en el PSMV:</b>	No	<b>Obligación PSMV:</b>	----		
<b>Observaciones del Vertimiento:</b>	La estructura de descarga corresponde a un canal en tierra en el perímetro rural de Bogotá en la localidad de Usme en el barrio Brisas del Llano paralelo a la Red Local Sanitaria Combinada. El punto de vertimiento presenta un color marrón con turbiedad media, con una capa de espuma permanente asociado a aguas residuales, olor perceptible a la distancia, rodeado de abundante vegetación y parcialmente sumergida. Características de ARD.				
					
<b>Fotografías del Punto Verificado</b>					
					
<b>Ubicación geográfica del punto</b>					