

INFORME DE SEGUIMIENTO DE AGUAS SUPERFICIALES



Dependencia (UGC): _____ Expediente: _____
 Funcionarios CVC: _____ Fecha: _____
 Fuente de Captación: _____ Seguimiento No.: _____

1. INFORMACIÓN DEL PROPIETARIO ACTUAL

Tipo de persona: Natural Jurídica
 Nombre o Razón Social: _____
 Cédula o NIT: _____
 Actividad Económica: _____
 Dirección y ciudad de notificación: _____
 Teléfono: _____
 E-mail: _____
 Persona que atiende la visita: _____
 Celular de la persona que atiende: _____

2. INFORMACIÓN DEL PREDIO

Municipio: _____
 Vereda y/o Corregimiento: _____
 Nombre del Predio: _____
 Matrícula inmobiliaria: _____
 Cédula Catastral: _____
 Área total (ha): _____
 Tenencia: Propietario Arrendatario Otro: _____
 Anterior propietario: _____
 Clasif. del suelo OT: Urb Eurb Rural SubUrb

3. INFORMACIÓN DE LA CONCESIÓN

Titular concesión: _____
 Resolución (Número, fecha y vigencia): _____
 Uso actual: _____ Caudal (l/seg): _____
 No. Cuenta: _____
 Nombre de fuente: _____
 Margen donde toma: Derecha Izquierda Ambas
 Tipo de fuente: Río Quebrada
 Acequia Zanjón Canal
 Derivación Aguas residuales Tratadas
 Otro: _____
 Requiere servidumbres: Si No
 Otras fuentes de abastecimiento: Si No
 Tiene agua subterránea: Si No Caudal: _____
 Código Pozo: _____ Área que abastece pozo (ha): _____
 Observaciones: _____

4. GEORREFERENCIACIÓN

Sistema de coordenadas: Geográficas Planas

Sitio	Latitud (N) - Y	Longitud (E) - X	H (msnm)
Predio (vivienda)			
Punto de captación 1			
Punto de captación 2			
Medidor			
Pozo			
Pozo Abandonado			

Sis. de referencia geográfico: GCS_Bogota GCS_MAGNA
 GCS_WGS_1984

5. EL AGUA EXTRAÍDA SE UTILIZA PARA:

Uso doméstico
 No. de personas: _____ Huertas: Si No
 Nombre Acueducto: _____ Rural Municipal
 No. de suscriptores: _____ % de pérdidas: _____
 No. Personas transitorias: _____
 Proyección población futura: _____
 Servicio prestado horas/día: _____
 Servicio prestado días/mes: _____

Uso pecuario Especie: _____ Cantidad: _____
 Especie: _____ Cantidad: _____

Especie piscícola	No. Lagos	Vol. (m3)	No. Recambios

Uso agrícola

Cultivo	Área (ha)	No. Suertes	Frecuencia Riego

Tipo sistema de riego: Gravedad Ventanas
 Aspersión Microaspersión Goteo
 Politubular Otro: _____

Uso industrial Caudal (lts/seg): _____
 Tipo de industria: _____
Otros usos (describir uso): _____
 Caudal requerido (lts/seg): _____

6. SOBANTES

Genera sobrantes: Si No
 Uso de los sobrantes: _____
 Sitio de entrega de los sobrantes: _____

7. TIPO DE CAPTACIÓN

Sistema: Bombeo Fijo Bombeo Móvil Gravedad
 Obra: Si No
 Estado general de la captación: Bueno Regular Malo

Características del Equipo de Extracción

Motor: Marca: _____ Modelo: _____ RPM: _____
 Potencia: _____ Serie: _____ Clase: _____
 Bomba Marca: _____ Modelo: _____ RPM: _____
 Potencia: _____ Serie: _____ Clase: _____

Características del Equipo de Medición

Serie _____ Factor: _____ Dígitos: _____
 Lectura actual: _____ Marca: _____ Modelo: _____
Otro sistemas de medición: Si No ¿Cuál? _____

¿Es continuo el suministro? Si No

Conducción: Tubería o manguera Canal revestido
 Canal sin revestir Canal cerrado

Sistema: Aducción Desarenador
 Red Distribución Tanque
 Planta tratamiento

