



SOLICITUD DE PERMISO DE VERTIMIENTOS
Base legal: Ley 99 de 1993, Decreto 1541 DE 1978, Decreto 1594 de 1984,
Resolución 1665 de 2007
COPIA CONTROLADA

Código: F_AA_004

Versión: 01

Pág.: 1 de 2

Solicitud Nueva

Renovación

Ampliación

DATOS DEL SOLICITANTE

1. Persona Natural Persona Jurídica Pública Privada
2. Nombre o Razón Social: _____
C.C. NIT No. _____ de _____
Dirección: _____ Ciudad: _____
Teléfono (s): _____ Fax: _____ E-mail: _____
Representante Legal: _____
C.C. No. _____ de _____
Dirección: _____ Ciudad: _____
Teléfono (s): _____ Fax: _____ E-mail: _____
3. Apoderado (si tiene): _____ T.P.: _____
C.C. No. _____ de _____
Dirección: _____ Ciudad: _____
Teléfono (s): _____ Fax: _____ E-mail: _____
4. Calidad en que actúa: Propietario Arrendatario Poseedor Otro Cual? _____

INFORMACIÓN GENERAL

1. Nombre del predio: _____ Área: _____ Ha m²
2. Dirección del predio: _____ Urbano Rural
3. Departamento: _____ Municipio: _____ Vereda y/o Corregimiento: _____
4. Sector: _____ Actividad que genera el vertimiento: _____
5. Cédula Catastral No.
6. Nombre del propietario del predio: _____
7. Costo del proyecto \$ _____ Valor en letras _____

INFORMACIÓN TIPO DE VERTIMIENTO

1. Residual doméstico Residual Industrial Municipal / ESP
Caudal (l/s): _____ Tiempo de descarga (h/día): _____ Frecuencia (día/mes): _____
2. Fuente de abastecimiento: _____ Cuenca: _____
3. Nombre fuente Receptora _____ Cuenca: _____
4. Sistema de Tratamiento: _____
Sistema de aforo: _____
5. Localización de punto(s) de descarga: Coordenadas: X _____ Y _____ X _____ Y _____
X _____ Y _____ X _____ Y _____

CARACTERIZACIÓN Y USOS DE LA FUENTE RECEPTORA

PARAMETROS	RESULTADO	UNIDAD
Sólidos suspendidos		mg/l
DBO5		mg/l
DQO		mg/l
Caudal		l/s

Nota: La autoridad ambiental establecerá parámetros de interés sanitario a monitorear dependiendo de la actividad Artículo 72 del Decreto 1594 de 1984

CARACTERIZACIÓN VERTIMIENTO

PARAMETROS	RESULTADO	UNIDAD
Sólidos suspendidos		mg/l
DBO5		mg/l
DQO		mg/l
Caudal		l/s

Nota: La autoridad ambiental establecerá parámetros de interés sanitario a monitorear dependiendo de la actividad Artículo 72 del Decreto 1594 de 1984



SOLICITUD DE PERMISO DE VERTIMIENTOS
Base legal: Ley 99 de 1993, Decreto 1541 DE 1978, Decreto 1594 de 1984,
Resolución 1665 de 2007
COPIA CONTROLADA

Código: F_AA_004

Versión: 01

Pág.: 2 de 2

DOCUMENTACIÓN QUE DEBE ANEXAR A LA SOLICITUD - LISTA DE CHEQUEO

- | | |
|--|--|
| 1. Documentos que acrediten la personería jurídica del solicitante; Sociedades: Certificado de existencia y representación legal; Juntas de Acción Comunal: Certificado de existencia y representación legal. Personería Jurídica y/o Certificación e Inscripción de Dignatarios (expedida por la Gobernación) | |
| 2. Poder debidamente otorgado cuando se actúe por medio de apoderado; Propietario del inmueble: Certificado de libertad y tradición (fecha de expedición no superior a 3 meses); Tenedor: Copia del documento que lo acredite como tal (contrato de arrendamiento, comodato, etc.) o autorización del propietario o poseedor; Poseedor: Manifestación escrita y firmada de tal calidad | |
| 3. Información sobre la presencia de comunidades localizadas en el área de influencia directa del proyecto, obra o actividad propuesta. | |
| 4. Certificado de existencia y representación legal para el caso de persona jurídica, el cual debe haber sido expedido dentro de los tres (3) meses anteriores a la fecha de presentación de la solicitud. | |
| 5. Autorización del propietario o poseedor cuando se actúe como mero tenedor o por contrato de arrendamiento. | |
| 6. Certificado de tradición expedido máximo con tres (3) meses de antelación. | |
| 7. Descripción, memorias técnicas, diseño y planos del Sistema de tratamiento propuesto. | |
| 8. Reporte de caracterización de muestreo compuesto expedido por laboratorio acreditado o en proceso de acreditación, en el cual se caracterice el afluente y efluente del sistema de tratamiento indicando el tiempo de retención. | |

FIRMA DEL SOLICITANTE O APODERADO DEBIDAMENTE CONSTITUIDO

FECHA: _____