

Servicio de Ingeniería y Declaración de Impacto Ambiental Vertedero Controlado en Villa Altagracia

Código: 50490
Cliente: Falconbridge Dominicana C por A
Localización: Villa Altagracia (Provincia de San Cristóbal)
Fecha: Mayo 2009 – Diciembre 2009

Descripción:

El proyecto consiste en la construcción de un vertedero controlado para el municipio de Villa Altagracia. El vertedero está diseñado para una vida útil entre 20 y 35 años con una producción de 0.40 kg/habitante/día.

El vertedero controlado ocupará un área de 96,697.00 m² (9.6 ha), los cuales serán acondicionados para realizar la disposición de los residuos sólidos de origen municipal. De esta área 60,200.00 m² serán utilizados para las tareas de disposición final de residuos (celdas de disposición) mientras que los 36,497.00 m² restantes serán destinados a la infraestructura de tratamiento de lixiviados, entrada y salida de vehículos, vías de acceso, barreras vivas (arbóreas) y administración.

Servicios Rendidos:

- Informe de Ingeniería Básica del vertedero controlado en Villa Altagracia.
- Documento de Declaración de Impacto Ambiental (DIA) del vertedero controlado de Villa Altagracia.
- Informe de Ingeniería de Detalle del vertedero controlado de Villa Altagracia.
- Manual para la Operación y Manual de Cierre del vertedero controlado de Villa Altagracia.

Valor de los Servicios Rendidos:

RD\$ 4,962,450.00

