

CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE CHIMENEAS DE BIOGÁS

Mayo 2025

-Manejo del Biogás.

Un relleno sanitario no es otra cosa que un digester anaeróbico en el que, debido a la descomposición natural o putrefacción de los desechos sólidos, no sólo se producen líquidos, sino también gases y otros compuestos. Por lo tanto, es necesario llevar a cabo un adecuado control de la generación y migración de estos gases (metano y dióxido de carbono).

Para el manejo del biogás se realiza su drenaje y combustión a través de la construcción de chimeneas; es así que en el relleno sanitario de Bolívar dando cumplimiento con la normativa ambiental se han implementado chimeneas en la primera y segunda plataforma para la emanación de los gases producto de la descomposición de los desechos sólidos orgánicos.

Construcción y limpieza de Chimeneas de Biogás Segunda Plataforma

Fecha: 20 de mayo del 2025





Fuente: Registro Fotográfico UGAB (Marzo-Agosto 2025)

CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE CHIMENEAS DE BIOGÁS

Agosto 2025

-Manejo del Biogás.

Un relleno sanitario no es otra cosa que un digester anaeróbico en el que, debido a la descomposición natural o putrefacción de los desechos sólidos, no sólo se producen líquidos, sino también gases y otros compuestos. Por lo tanto, es necesario llevar a cabo un adecuado control de la generación y migración de estos gases (metano y dióxido de carbono).

Para el manejo del biogás se realiza su drenaje y combustión a través de la construcción de chimeneas; es así que en el relleno sanitario de Bolívar dando cumplimiento con la normativa ambiental se han implementado chimeneas en la primera y segunda plataforma para la emanación de los gases producto de la descomposición de los desechos sólidos orgánicos.

Construcción y limpieza de Chimeneas de Biogás Primera Plataforma

Fecha: 19 de Agosto del 2025





Fuente: Registro Fotográfico UGAB (Marzo-Agosto 2025)