

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO SAN PEDRO DE MACORÍS, REP. DOMINICANA, REPÚBLICA DOMINICANA

Impermeabilização de Reservatórios, Lagoas e Canais de Adução e Irrigação

Problema:

Devido a alta incidência de descarga de esgoto na praia de San Pedro de Macorís, sem tratamento prévio, foi proposta a realização de uma estação de esgoto na área, a qual tratará das águas contaminadas, mediante um processo de areamento, exigindo a necessidade de utilizar uma manta impermeável que evitará a passagem de lixo para o subsolo, requerendo uma área de 132,000.00 m², divididas em quatro lagoas.

Nome do Cliente: Ing. Roberto Lamarche

Projeto / Consultoria: Ing. Roberto Lamarche

Construtora: Ing. Roberto Lamarche

Produtos usados (Qtd)

MacLine® SDH -----

Data da obra: 07/2007 - 02/2008

Solução:

Para obter um ótimo armazenamento e evitar a fuga das águas contaminadas, procedemos com a instalação da nossa geomembrana MacLine® SDH, com a qual foi garantida a execução do processo de sedimentação do reservatório, sem que este afete as águas subterrâneas da área.



Antes da Obra



Antes da Obra



Antes da Obra

