



Empresa, fundada en 1986 que da soluciones de ingeniería en proyectos de obras civiles, con experiencia, talento, técnica y tecnología en el suministro, instalación y fabricación de productos Geosintéticos.

Aquapruf S.A. Se encuentra certificada por las normas internacionales ISO 9001:2000, desde el 30 de octubre de 2003.

Ha sido reconocida internacionalmente como :

1. Fabricante de:

- Ductos de Ventilación forzada: (Ventiducto, Plastiducto) y Ventilación reversible o negativa: (Flexiducto).
- Biogasificadores, Aquatanques, fabricación de Módulos con Geosintéticos.

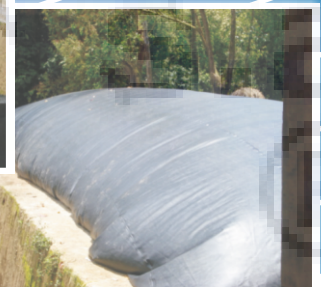
2. Venta y distribución de:

- Geomembranas: PVC y HDPE, Geotextiles (tejidos y No tejidos) Geocompuestos, Geomallas, etc.

3. Suministro e Instalación de productos Geosintéticos en:

- Obras subterráneas (Túneles viales), Obras Ambientales, Rellenos Sanitarios, Lagos, Lagunas, Canales, etc.

Instalación y Revestimiento con membranas de PVC en la rehabilitación de piscinas ó piscinas nuevas, cubiertas, tanques de agua potable (Aquatanques)



Aquatanques

Biogasificadores

Ductos de Ventilación

Geomembranas para proyectos ambientales y de infraestructura

Recubrimiento e instalación en piscinas

Tratamiento de terrazas y cubiertas

Obras subterráneas

Los ductos de ventilación forzada (Ventiducto, Plastiducto) y reversible (Flexiducto) son marcas registradas por Aquapruf S.A. y han estado presente por más de 20 años en los proyectos energéticos en Colombia, Centro y Suramérica.



FABRICACION DE DUCTOS Y BIOGASIFICADORES



También llamados Biodigestores marca registrada por Aquapruf S.A ; son infraestructuras diseñadas para captar la totalidad de los gases que se generan en el proceso e iniciar su mitigación y aprovechamiento con la generación de energía Alternativa.



Son prefabricados con Geomembranas de PVC ó HDPE., Marca registrada por Aquapruf S.A, su función es garantizar la estanqueidad de un líquido sin peligro a sufrir degradación con el tiempo y la exposición a factores del intemperismo.



FABRICACION DE AQUATANQUES



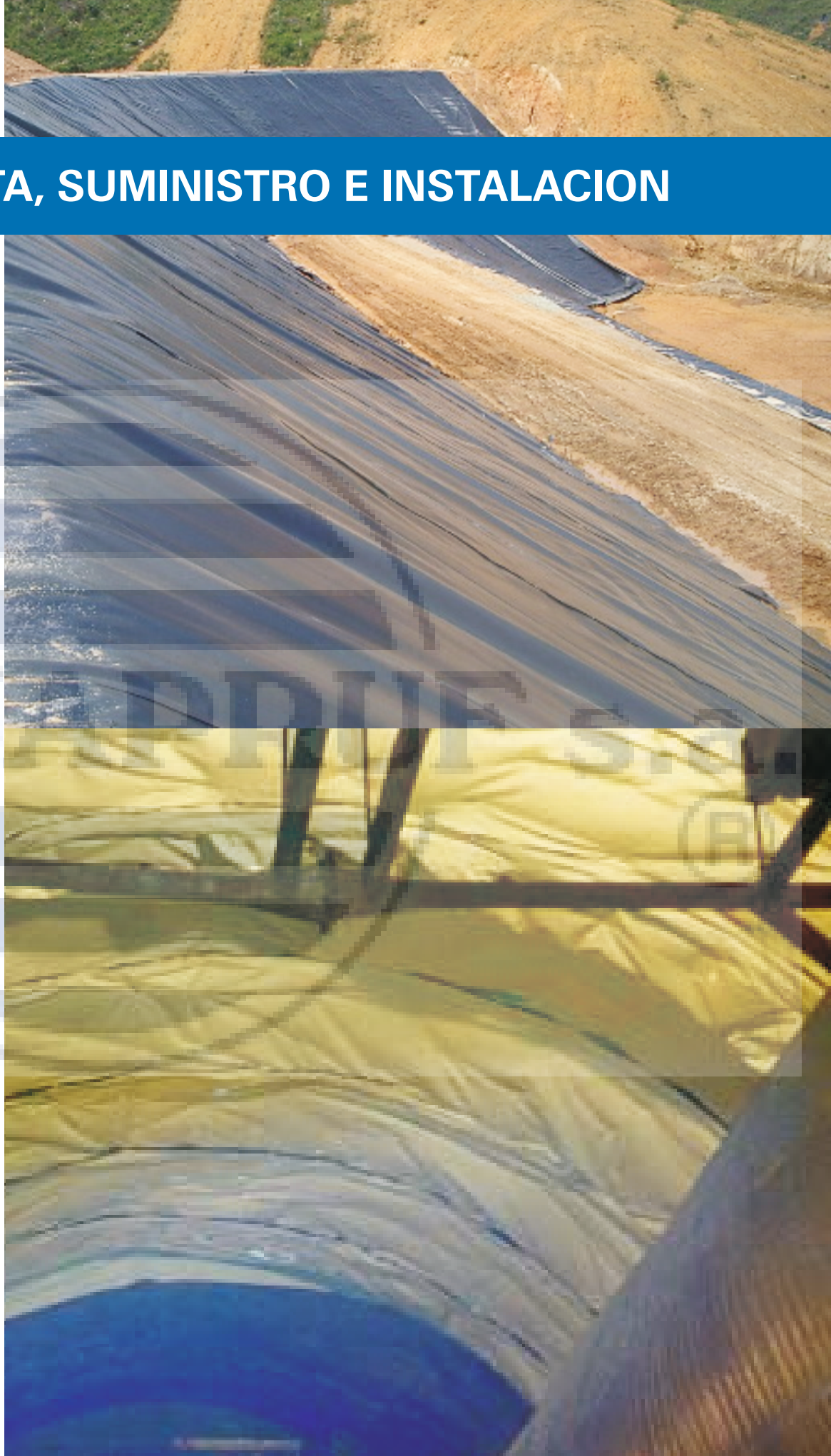
VENTA, SUMINISTRO E INSTALACION

GEOMEMBRANAS DE P.V.C. ó HDPE:

Especialmente formuladas para el recubrimiento de áreas extensas en proyectos ambientales de infraestructura, tales como: recubrimiento en obras subterráneas, rellenos sanitarios, parques ecológicos y lagunas de oxidación entre otros.

GEOSINTÉTICOS:

Geotextiles (Tejidos y No Tejidos), Geodren, Geomallas. Son materiales sintéticos cuyo principal beneficio es aportar propiedades y funciones que no poseen los materiales naturales para el diseño de todo tipo de obras ingenieriles.



Certificados en instalaciones y recubrimientos con productos GEOSINTETICOS (GEOMEMBRANAS de PVC ó HDPE, GEOTEXILES, GEOCOMPUESTOS, ETC.), en obras subterráneas (túneles), proyectos ambientales (rellenos sanitarios), obras ingenieriles (lagos, lagunas, tanques, Aquatanques, etc.), en la recuperación o embellecimiento de obras de la construcción, obras de paisajismo tales como AQUATANQUES, TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE AGUA, PISCINAS, JARDINERAS, TERRAZAS Y CUBIERTAS ETC.



RECUBRIMIENTOS

