



Diseño e Implementación de
Tecnologías Renovables
Alternativas y Limpias



www.rever.com.co



Promueve un Estilo de Vida
de Desarrollo Sostenible a
Través de un **Portafolio**
de Soluciones para
Nuestros Clientes!



www.rever.com.co

QUIÉNES SOMOS

Somos una compañía que promueve desarrollo sostenible por medio de asesoramiento, ingeniería, investigación, diseño y construcción; desarrollando y aplicando nuevas tecnologías, que proyecten ser las mejores alternativas para nuestros clientes dentro de sus objetivos particulares, teniendo en cuenta la normatividad nacional y regional.

¿Cómo lo hacemos?

Contamos con aliados de gran trayectoria en cada uno de los frentes de servicios y productos, que nos brindan el soporte técnico y de calidad idóneo para implementar las diversas soluciones que se requieran, ajustando un proyecto a las necesidades específicas de cada cliente.

Reutilización del **AGUA** de la ducha

**Rever**
Soluciones & Alternativas



Nuestras Soluciones

HÍDRICAS

- Potabilización de aguas lluvias mediante una Planta de Tratamiento de Agua Lluvia apta para consumo humano
- Reutilización del agua del lavamanos para su uso en sanitarios y orinales

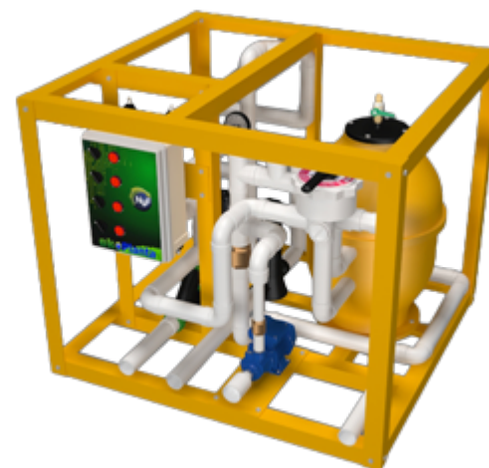
Nuestras Soluciones

Energéticas, con sistemas Fotovoltaicos FV

- Generación de energía con sistema GRID-TIE
- Generación de energía con sistema HÍBRIDO
- Generación de energía con sistema OFF-GRID

Potabilización de Agua Lluvia

Plantas diseñadas bajo parámetros de la **NORMATIVIDAD RAS2000** (Titulo B), cumpliendo y garantizando la calidad del agua tratada para su consumo según los parámetros establecidos en la **RESOLUCIÓN 0631** de 17 de Marzo de 2015 - Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.



Potabilización de Agua Lluvia

Planta Potabilizadora de Agua EPF - 10 - Hotel Rodadero (santa Marta) .

- Capacidad: 0.5 m³/hora.



Reutilización del agua del lavamanos para su uso en sanitarios y orinales

Cumple con los porcentajes establecidos en la norma del Ministerio de Vivienda de Colombia en la Resolución Número 0549 de Julio 10 de 2015.

Equipo patentado según Resolución Número 14584. IPC: E03C1/01.



Generación de energía con sistema FV

Paneles solares que cumplen con los más altos estándares de calidad y se fabrican siguiendo la norma internacional IEC61215.



Generación de energía con sistema fv.

HYUNDAI BARRANQUILLA

Instalación de 100 KVA
con 100 paneles FV





Datos de Contacto :

Leonardo Torres Ardila
Director General

☎ Cel • +57 (321) 227 0007
✉ Correo • director@rever.com.co

Andrés Felipe Carrillo
Director Comercial

☎ Cel • +57 (301) 215 5937
✉ Correo • comercial@rever.com.co

www.rever.com.co

gracias

