

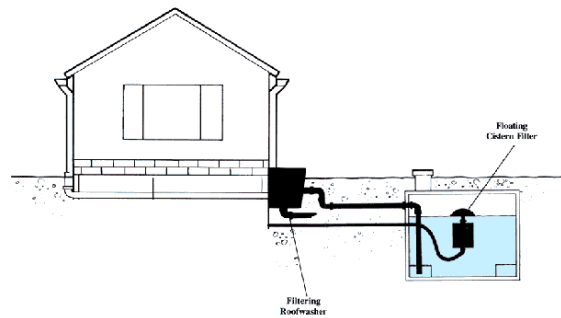
Captación de Agua de Lluvia



Captar el agua de lluvia consiste simplemente en recolectar, almacenar y purificar le agua de lluvia naturalmente suave y pura que cae sobre su techo. El agua de lluvia se puede utilizar para fines potables y no potables.

Ventajas Prácticas de la Captación de Agua Lluvia

- ❖ No queda sujeta a interrupciones en la tubería
- ❖ La calidad es controlada por el consumidor
- ❖ Reduce la escorrentía y erosion
- ❖ Agua disponible incluso sin electricidad
- ❖ Disponibilidad independiente de empresas de servicios públicos
- ❖ El agua está disponible incluso después de tormentas y desastres naturales
- ❖ Disponible inmediatamente en caso de incendios
- ❖ Reduce criaderos de mosquitos
- ❖ Masa térmica puede enfriar naturalmente el edificio.
- ❖ Ideal para personas con dietas bajas en sodio u otros problemas de salud (sistema inmune deficiente)



Ventajas Cualitativas de la Captación de Agua de Lluvia

Es pura y suave por naturaleza, gratis para quienes la recolectan, libre de cloro y sus subproductos, pesticidas y otros contaminantes de origen humano; y abundantemente disponible en Costa Rica.

Antecedentes....

AyA, Ministerio de Salud, INVU y MINAE reconocen el sistema de recolección de agua de lluvia profesionalmente diseñado por Agua Solutions como un suministro seguro de agua potable.

Agua Solutions International, S.A.
Apdo #384-5000 - Liberia, Costa Rica
Teléfono: (506) 2665 6161
Fax: (506) 2665 7161
E:mail: info@aguasolutions.com
Web: www.aguasolutions.com

Serving Costa Rica, Nicaragua, Honduras, Panama and the Carribean

¡Todos tomamos agua de lluvia..... algunos preferimos hacerlo antes de que llegue a la tierra!