

Febrero 2013

NOTICIA DE EMPRESA



REMOSA, colaboradora de la 2ª carrera de montaña "LASTREMA" de Súria

El pasado 27 de enero, tuvo lugar la Carrera de Montaña de Súria, de 12 km y poco más de 1.000 m de desnivel positivo. Fue la más dura del circuito ARCS.

La carrera contó con la colaboración de REMOSA; la empresa fue la encargada de fabricar el pódium de entrega de premios. Este se fabricó a partir de la estructura de unos depósitos rectangulares de 300 litros; se reforzaron pestañas y paredes para aguantar el peso de 4-5 personas y también se modificaron las alturas para que quedaran bien representadas las tres posiciones de los ganadores. Añadimos así, más versatilidad a nuestros productos.

OBRA REALIZADA

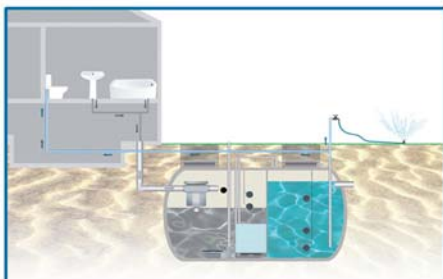
Equipos de reutilización de aguas grises instalados en el nuevo edificio DESIGUAL

Se trata del edificio de la nueva sede corporativa, situado en el Puerto de Barcelona con una superficie total de más de 20.000 m². Incorpora dos equipos de reutilización de aguas grises de 5.000 y 3.500 litros de tratamiento y con una retención de 16.000 litros, para su posterior reutilización en la descarga de wc del propio edificio de oficinas.



PRODUCTO

GREM (Regeneración de aguas grises)



Estación regeneradora de aguas grises GREM. El equipo está pensado para regenerar las aguas de duchas, bañeras y lavamanos para su reutilización en cisternas de WC y riego de jardines.

Este sistema cumple con las exigencias del Real Decreto 1620/2007 para el uso de aguas regeneradas.

El tratamiento de las aguas se realiza mediante tecnología de membranas.

Las principales ventajas de este sistema son:

- **Equipo compacto:** desbaste, oxidación, filtración por membranas y cloración en un mismo equipo.
- **Importante ahorro de agua.**
- Las aguas son aptas para riego, cisternas y limpieza exterior
- **Mayor rendimiento y fiabilidad** respecto a otros sistemas.