

Septiembre 2014

NOTICIA DE EMPRESA

REMOSA PRESENTE EN EL SALON ANC (Assises Nationales de l'Assainissement Non Collectif)

Remosa asistirá a la Conferencia Nacional de Saneamiento que tendrá lugar en el Parque de Exposiciones de Ales - Francia, los próximos 8 y 9 de octubre.

Podrá encontrarnos en el stand 80 y pueden solicitar sus invitaciones gratuitas en marketing@remosa.net



OBRA REALIZADA

REFUGIO DE CERTASCÁN (TAVASCÁN -LÉRIDA)



Este verano, el refugio de CERTESCÁN situado en el Pirineo Catalán, dentro de la comarca del Pallars Sobirà, ha realizado trabajos de rehabilitación y mejora de su antiguo sistema de tratamiento de aguas residuales domésticas.

Ya que el refugio no está conectado a la red eléctrica, se ha optado por el sistema REMOSA FF 50: tratamiento biológico de aguas residuales totalmente autónomo sin necesidad de energía eléctrica. Así mismo se ha incorporado un separador de grasas SG 3 para tratar las aguas procedentes de la cocina.



PRODUCTO

SBREM: DEPURADORA SECUENCIAL DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS CON ELIMINACIÓN DE NUTRIENTES

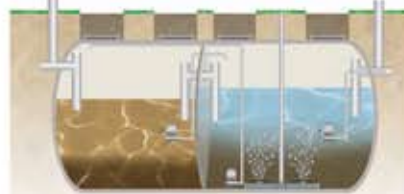
Equipo compacto para el tratamiento de aguas residuales de pequeñas y medianas comunidades de elevado rendimiento de depuración, cumpliendo con el RD 606/2003 y la normativa europea Directiva de Consejo 91/271/CEE.

Estos equipos se fabrican siguiendo las normas **BS-4994:1987** a partir de 10 H.E.

El SBREM es un sistema secuencial que se basa en la depuración biológica por fangos activados de las aguas residuales en el reactor-clarificador.



SBREM 5-20



SBREM 51-500