

Mayo 2014

**NOTICIA DE EMPRESA**

**SMAGUA 2014**

En el Certamen Ferial de SMAGUA 2014 celebrado en Zaragoza, **AQUA ESPAÑA** presentó, entre otras, la jornada técnica de "El Sello de Solvencia Empresarial en Tratamiento de Aguas Residuales Domésticas".

La jornada fue presentada por D. Valentí Reguant, director general de REMOSA y coordinador de la comisión sectorial de aguas residuales domésticas de **AQUA ESPAÑA** y por D. Agustí Ferrer, gerente de **AQUA ESPAÑA** quién presentó esta iniciativa. También estuvieron presentes D. Joan Oro, director comercial de **AQUA AMBIENT** y miembro de la comisión sectorial de aguas residuales domésticas de **AQUA ESPAÑA**, explicó experiencias similares, Caso Francés. D. Ramón Bouza, coordinador calidad de aguas y director del Laboratorio del CENTA (Centro de las Nuevas Tecnologías del Agua: instalaciones únicas en Europa) quién explicó el sistema español de certificación. Y también participó D. Carlos Arrazola, jefe de área y control de vertidos de la Confederación Hidrográfica del Ebro, quién nos habló del sistema de autorización de vertidos, requisitos y control.



El acto tuvo un gran interés y destacar que los señores Bouza y Arrazola, manifestaron que la iniciativa del **registro de empresas con el sello de solvencia empresarial en tratamiento de aguas residuales domésticas** cubría la necesidad que el sector debe de disponer de un instrumento de soporte y de apoyo para todos los Técnicos Municipales, Técnicos de Confederaciones y de Diputaciones así como los prescriptores del sector de tratamiento de aguas residuales, para identificar, sin margen de error, todas las compañías españolas con contrastada solvencia profesional referente al tratamiento de aguas residuales domésticas.

**PRODUCTO**



**DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS NECOR CON MARCADO CE**

El NECOR ha superado los test de eficiencia de depuración, de comportamiento estructural, estanqueidad y durabilidad según norma UNE-EN 12566-3. Según ensayos realizados en el CENTA y AIMPLAS.

Cumple con las exigencias de vertido de las Confederaciones Hidrográficas del Cantábrico, del Duero, del Ebro, del Guadalquivir, del Guadiana, del Júcar, del Miño-Sil, del Segura, del Tago y de la Agencia Catalana del Agua.

**OBRA REALIZADA**



**DEPURADORA DE OXIDACIÓN TOTAL**

Instalación de 2 ROX 350 para JOSE HUESA Y CIA S.L en una empresa del sector fresero en Huelva.