



LABORATORIOS
TECNOLÓGICOS
de LEVANTE

PROYECTOS de I+D+i

DENOMINACIÓN PROYECTO: Desarrollo de una planta móvil de tratamientos avanzados para la descontaminación de aguas

Fechas:	enero de 2009 a diciembre de 2010
Subvención:	IMPIVA (Instituto de la Pequeña y Mediana Industria de la Generalitat Valenciana). Proyecto cofinanciado por los fondos FEDER, dentro del Programa Operativo FEDER de la Comunidad Valenciana 2007-2013.
Nº proyecto:	IMIDTP/2009/443
Organismos colaboradores:	Asociación de Investigación de la industria metal mecánica, afines i conexas (AIMME)

Descripción:	<p>Se pretende diseñar y poner en marcha una planta de tratamientos biológicos avanzados que integre técnicas emergentes de tratamiento y que sea versátil para diferentes configuraciones.</p> <p>Por otra parte, se pretende introducir tecnologías innovadoras en el tratamiento de los efluentes que mejoren los rendimientos de las instalaciones ya existentes.</p> <p>La puesta en marcha de la planta piloto podrá ofrecer estudios de diseño y selección de mejores tratamientos e instalaciones innovadoras tendentes a minimizar los volúmenes de lodo generado, posibles tratamientos a sobre los clarificados de digestión y optimización del funcionamiento de las ya existentes.</p>
---------------------	---



LABORATORIOS TECNOLÓGICOS DE LEVANTE

VALENCIA PARQUE TECNOLÓGICO
C/ Benjamín Franklin 16
46980 PATERNA (Valencia) - ESPAÑA

www.LTLevante.com
laboratorio@ltlevante.com
tel: (+34) 96 136 64 90
fax: (+34) 96 131 80 49