

JORNADA TÉCNICA

28/JUNIO/2017 CÓRDOBA

PROYECTO LIFE + TL-BIOFER



ELIMINACIÓN DE NITRÓGENO Y FÓSFORO EN AGUAS RESIDUALES

TECHNICAL WORKSHOP ON N AND P REMOVAL IN WASTEWATER



LIFE13 ENV/ES/000800



EMPROACSA
Diputación de Córdoba



PRESENTACIÓN:

Esta Jornada Técnica, para conmemorar el 25º Aniversario del Programa LIFE y de la Directiva Hábitats, quiere profundizar en el proyecto europeo LIFE+TL-BIOFER, en el que participamos Aguas de Córdoba-EMPROACSA, Biomasa Peninsular S.A. y la Universidad de Colonia, dedicado al reciclado de nutrientes y agua regenerada en EDARs mediante el cultivo de microalgas en el sistema de doble capa para la producción de bio-fertilizantes.

En esta jornada se presentarán, mediante ponencias y una mesa redonda, donde estarán representados organismos y sectores implicados, otros proyectos relacionados con el tratamiento de aguas residuales. Para completar la jornada se hará una visita técnica a la planta piloto en la EDAR de El Viso-Villaralto.

AGUAS DE CÓRDOBA, como organizadora, junto a nuestros socios del proyecto, se complace en invitarle a asistir a esta Jornada Técnica con el fin de dar a conocer los avances del proyecto a Empresas de tratamiento de aguas residuales, Gestores de residuos, Consultores, Fabricantes de equipos, Organizaciones de investigación, Universidades, Administración Pública, etc. y fomentar las sinergias y la colaboración con otros proyectos afines, vinculados al tratamiento de aguas residuales y la aplicación de microalgas..

PRESENTATION:

This Technical Workshop, for celebrating 25 years of LIFE Program and the Habitats Directive, has the aim to publicize the progress of the project LIFE+TL-BIOFER, in which participate Aguas de Córdoba-EMPROACSA, Biomasa Peninsular S.A. and the University of Cologne, dedicated to the recycling of nutrients from the wastewater in WWTPs through the cultivation of microalgae in the double layer system for the production of biofertilizers.

In the workshop will be presented, through power point presentations and a round table, where will be represented organisms and sectors involved, also other projects related to the treatment of wastewater. To complete the day, a technical visit will be made to the pilot plant at the El Viso-Villaralto WWTP.

AGUAS DE CÓRDOBA, as an organizer, together with our project partners, is pleased to invite you to attend this Technical Meeting with the aim to publicize the progress of the project to Water companies and bodies, Consultants, Equipment manufacturers, Research organizations, Public Administration, etc. and promote synergies and collaboration with other projects related to wastewater treatment and microalgae.

DESCARGAR PROGRAMA

INSCRIPCIÓN

Participantes:	50 participantes (inscripción gratuita)
Fecha:	28 de junio de 2017
Lugar:	AC Hotel Córdoba. Avda. de la Libertad, 24 (frente a RENFE).
Organiza:	Aguas de Córdoba - EMPROACSA
Contacto:	igonzalez@bpeninsular.com Tel.: 639 00 73 78