

“ACEROS INOXIDABLES Y PRODUCCIÓN DE BIOGÁS”

Martes 5 Mayo 2015

Salón de Actos ACERINOX EUROPA S.A.U.

Avda. Acerinox Europa s/n. Palmones

9:00-9:30	Entrega de documentación
9:30-9:45	Inauguración de las Jornadas
9:45-10:30	Acero inoxidable y producción de Biogás. Proyecto <i>BiogaSS</i> «Innovative and competitive solutions using SS and adhesive bonding in biogas production» Dra. Victoria Matres Serrano Coordinadora Laboratorio Corrosión, Acerinox Europa
10:30-11:15	WELTEC BIOPOWER - Plantas de biogás de acero inoxidable Cases Studies D. Robert Tholen Head of Technical Department, Weltec Biopower
11:15-11:45	Descanso
11:45-12:30	Testing for localized corrosion of different stainless steels in lab-scale biodigesters D. Erik Thomas Responsible for the division Materials Investigation, Metalogic
12:30-13:15	Design of stainless steel biogas tanks Dra. Nancy Badoo Associate Director, The Steel Construction Institute
13:15-14:00	Comportamiento de los aceros inoxidables en medios de plantas biodigestoras Dña. María Romero Barragán Adjunta a coordinación Laboratorio Corrosión, Acerinox Europa
14:00-14:10	Acto de Clausura



Mails: catedra.acerinox@uca.es

maria.romero@acerinox.com

victoria.matres@acerinox.com

Teléfonos: 956 02 80 00

956 62 95 53

El Proyecto *BiogaSS* «Innovative and competitive solutions using SS and adhesive bonding in biogas production» se encuentra en el marco de “Research Fund for Coal and Steel” de la Comisión Europea



Project Partners:

