



La asistencia a las jornadas es gratuita.
Inscripción previa hasta el **10 de marzo**
o completar el aforo de la sala.

www.catedraacerinox.uca.es
www.acerinox.com



XI JORNADAS CÁTEDRA ACERINOX

ACEROS INOXIDABLES
CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE

19 Y 20 DE MARZO

XI JORNADAS CÁTEDRA ACERINOX

19 Y 20 DE MARZO

19 DE MARZO

09:00-09:20	Entrega de documentación.
09:20-09:45	Inauguración de las Jornadas.
09:45-10:30	“Proceso de Fabricación Acerinox Europa” D. Daniel Carrero Técnico Control de Calidad. ACERINOX EUROPA, S.A.U.
10:30-10:40	<i>Concurso de fotografías I.</i>
10:40-11:00	“Características Superficiales de los Aceros Inoxidables” D.ª Patricia Acosta Responsable Área metalografía óptica y electrónica. ACERINOX EUROPA, S.A.U.
11:00-11:10	<i>Concurso de fotografías II.</i>
11:10-11:40	Descanso
11:40-12:00	“Acero Inoxidable frente a la Corrosión” D.ª Tamara Córdoba Adjunta Coordinación Laboratorio Corrosión. ACERINOX EUROPA, S.A.U.
12:00-12:10	<i>Concurso de fotografías III.</i>
12:10-12:40	“Análisis de los Aceros Inoxidables” D. Iván González Coordinador Laboratorio Acería. ACERINOX EUROPA, S.A.U.
12:40-12:50	<i>Concurso de fotografías IV.</i>
12:50-13:10	“Construcción Sostenible” D.ª Athenea Lozano Coordinadora de sostenibilidad. ACERINOX EUROPA, S.A.U.
13:10-13:20	<i>Concurso de fotografías V.</i>
13:20-13:50	“Fabricación del Acero Inoxidable Corrugado” D. Juan José Fernández Responsable del Departamento Técnico. ROLDÁN.
13:50-14:00	<i>Concurso de fotografías VI.</i>
14:00-14:20	“Porqué el uso de los Aceros Inoxidables en la construcción” Dr.ª Victoria Matres Coordinadora Laboratorio Corrosión. ACERINOX EUROPA, S.A.U.
14:20-15:20	Aperitivo
15:20-15:40	“Stainless & the city” D.ª María López Business development manager. CEDINOX.

15:40-16:10	“Durabilidad de las armaduras de Acero Inoxidable. Adaptación de la normativa” Dr. Javier Sánchez Científico titular. Instituto de Ciencias de la Construcción. Eduardo Torroja.
16:10-16:40	“El Acero Inoxidable como opción viable en la generación de pieles arquitectónicas permeables a la luz” D. Oscar Crespo. Director departamento arquitectura. Innometal IMAR.
16:40-17:30	“Inoxidable en arquitectura, retos, funcionalidades y casos de éxito” D. Alejandro Lorca Meltón. Director L35. D. Luis Peiró. Director CEDINOX.

20 DE MARZO

09:00-09:30	“Cátedra Acerinox: Colaboración Empresa-Universidad” Dr.ª Mª de la Luz Martín Vicerrectora Universidad de Cádiz. UCA.
9:30-10:00	Tesis UCA-ACX: “Diseño de tratamientos de texturización bioinspirada, mediante láseres de pulsos ultracortos de alta potencia, de superficies de Aceros Inoxidables Ferríticos que inhiban la formación de biofouling bacteriano en herramientas de uso hospitalario y en la industria alimentaria”. Autor: D. Javier Outón Directores de Tesis: Dr. Eduardo Blanco y Dr.ª Victoria Matres
10:00-10:15	“Diseño y optimización de un método electroquímico potenciostático para la determinación de la temperatura crítica de picadura en Aceros Inoxidables”. Autora: D.ª Leticia Moreno Directores de Tesis: Dr.ª Mª de la Luz Martín, Dr. David Sales y Dr.ª Victoria Matres
10:15-10:45	<i>Concurso de fotografías VII</i> Vídeos Proceso de Fabricación Acero Inoxidable y seguridad en Fábrica.
10:45-14:15	Visita a Fábrica.
14:15-14:30	Acto de Clausura.
14:30-15:30	Aperitivo y fin de las jornadas.