

Optimiza 



Universidad
Politécnica
de Cartagena

*le invita a conocer
la cátedra de*

INGENIERÍA DE CORROSIÓN Y TECNOLOGÍA DE RECUBRIMIENTOS

*Descubra por qué
el futuro de la industria
pasa por un mayor
conocimiento sobre
corrosión.*

**SEMINARIOS
12 FEBRERO - 9 ABRIL**

DIRIGIDO PRINCIPALMENTE A
ESTUDIANTES

Asista a los seminarios y obtenga
0,5 ECTS de libre configuración.

■ Requisitos de participación

Alumnos de último curso de:

- Cualquier Grado en Ingeniería.
- Máster.

■ Inscripción

Acceda al siguiente enlace:

- <https://goo.gl/forms/tZ3hVdhhzo4fPAO2>



**Salón de Grados
de la ETSII**

(Antiguo Hospital de Marina)

**Horario de los Seminarios:
13:00 - 15:30**

Campus Muralla del Mar,
Calle Doctor Fleming, s/n, 30202
Cartagena, Murcia

Y CON LA PARTICIPACIÓN DE
EMPRESAS

Gane una visión de las necesidades
de protección anticorrosiva.

■ Requisitos de participación

Invitación privada a clientes
y colaboradores de Optimiza
(aforo limitado).

■ Inscripción

Se requiere confirmación
previa de asistencia:

optimiza@optimizaconsulting.es
+34 968 078 019

SEMINARIOS

12
FEB

Presentación de la Cátedra

Introducción a la corrosión y estudio de Impacto de NACE International.

Ponentes:

Alejandro Expósito, Director Técnico en Optimiza
Francisco José Carrión Vilches, Director de la Cátedra

16
FEB

Corrosión Atmosférica

Comprenda como las condiciones ambientales pueden afectar en los proyectos de protección anticorrosiva.

Ponente:

Manuel Morcillo, Profesor de Investigación en Cescic - Cenim

27
FEB

Protección Catódica en Ambientes Terrestres o Marinos

Introducción a los diferentes tipos de Protección Catódica y su efectividad según los factores de un proyecto.

Ponente:

Juan Ramón Setién, Director General en Incorr

08
MAR

Pinturas y Recubrimientos en Ambientes Industriales

Fundamentos técnicos de recubrimientos y funciones específicas en áreas industriales.

Ponente:

Alejandro Expósito, Director Técnico en Optimiza

09
ABR

Diseño para el Control de la Corrosión Marina e Industrial

Descubra la eficacia de incluir el control de la corrosión en la concepción inicial de un activo.

Ponentes:

Alejandro Expósito, Director Técnico en Optimiza
John Petersen, Asesor Técnico Senior en Optimiza