



Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

SEMINARIO

SOLUCIONES Y NUEVAS TENDENCIAS EN ALUMBRADO DE EMERGENCIA - NORMALUX

CONTENIDO

El Seminario pretende dar a conocer las nuevas tendencias en cuanto al alumbrado de emergencia, la normativa actual y futura, así como concienciar sobre la importancia de este tipo de alumbrado dentro de una instalación.

- Normativa actual de alumbrado de emergencia.
- Comentarios sobre la futura normativa.
- Mantenimiento del alumbrado de emergencia.
- Eficiencia energética en el alumbrado de emergencia.
- Sistemas inteligentes de alumbrado de emergencia.
- Demostración del funcionamiento de los distintos sistemas inteligentes.

COLABORADORES DE LAS JORNADAS

Ponentes:

Roberto García, Responsable de Marketing de NORMALUX.

Alfredo Fernández, Responsable de Sistemas Inteligentes de NORMALUX.

Duración: 2 horas.

Fecha y horario: 24 de marzo de 2.011 de 19:00 a 21:00 horas.

Nº de Plazas: Máximo 40.
Mínimo 20.

Documentación: Se entregará documentación técnica de NORMALUX (catálogos, tarifas, Programa de cálculo luminotécnico, Programa de desarrollo de instalaciones domóticas de alumbrado de emergencia).

LUGAR DE IMPARTICIÓN

Lugar: Salón de Actos del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales.
C/ Divina Pastora nº 1-1º

INSCRIPCIÓN

A PARTIR DE LA RECEPCION DE ESTA CONVOCATORIA Y HASTA LAS 14:00 HORAS DEL DIA 22 DE MARZO DE 2.011.

La inscripción se realizará hasta el día 22 de marzo de 2.011, en que se cerrará el plazo de inscripción, en el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid.

Mari Carmen García. ☎ (983) 304078 - 304499 Fax: (983) 392096

Horario. De 9 a 14 h y de 19 a 21 h.

En caso de que el número de inscritos supere al de plazas previstas, la asignación de plazas se realizará mediante el procedimiento de sorteo establecido y que se detalla en la página Web del colegio.