



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: 5 de mayo 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 3 DE MAYO DE 2.011.

La inscripción se realizará hasta el día 3 de mayo 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.