

JORNADA TÉCNICA "ILUMINACION LED" COFER ILUMINACIÓN 3 DE FEBRERO 18 H

INTRODUCCIÓN

LOS LED SON DISPOSITIVOS SEMICONDUCTORES DE ESTADO SÓLIDO LO CUAL LOS HACE ROBUSTOS, FIABLES, DE LARGA DURACIÓN Y A PRUEBA DE VIBRACIONES, QUE PUEDEN CONVERTIR LA ENERGÍA ELÉCTRICA DIRECTAMENTE EN LUZ. EN CONTRA DE OTROS SISTEMAS, LOS LED NO TIENEN FILAMENTOS U OTRAS PARTES MECÁNICAS SUJETAS A ROTURA NI A FALLOS POR "FUNDIDO". NO EXISTE UN PUNTO EN QUE CESEN DE FUNCIONAR, SINO QUE SU DEGRADACIÓN ES GRADUAL A LO LARGO DE SU VIDA. SE CONSIDERA QUE, APROXIMADAMENTE, A LAS 50.000 HORAS, ES CUANDO SU FLUJO DECAE POR DEBAJO DEL 70% DE LA INICIAL. ESO SIGNIFICA APROXIMADAMENTE 6 AÑOS EN UNA APLICACIÓN DE 24 HORAS DIARIAS 365 DÍAS/AÑO.

OBJETIVO

CON LA JORNADA TÉCNICA SE PRETENDE MOSTRAR EJEMPLOS DE CÓMO UTILIZAR LOS LEDS EN OBRA PÚBLICA Y PRIVADA. OFRECER SOLUCIONES A LOS PRINCIPALES PROBLEMAS DE LOS LEDS Y SU INSTALACIÓN. ABORDAR EL ALUMBRADO PÚBLICO CON LEDS Y SU EFICIENCIA. UNA TOMA DE CONTACTO CON LOS PRODUCTOS DE LA FIRMA.
A CARGO DE LA EMPRESA COFER ILUMINACIÓN.

PROGRAMA

ILUMINACIÓN CON LED
LED ARQUITECTURAL
LED COMERCIAL
LED EN VIVIENDA
RENDIMIENTOS, RGB, ALUMBRADO PÚBLICO, EFICIENCIA ENERGÉTICA
EJEMPLOS Y PREGUNTAS

AL FINAL DEL ACTO SE SERVIRÁ UN COCKTAIL.

PONENTE

MILOS MACOR
CONSEJERO DELEGADO LINEALIGHT
RESPONSABLE DEL GRUPO LINEALIGHT EN ESPAÑA

DOCUMENTACIÓN

CATÁLOGOS

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

WWW.COFERILUMINACION.COM
WWW.LINEALIGHT.COM

DURACIÓN, FECHAS Y HORARIO

JUEVES 3 DE FEBRERO DE 2011 A LAS 18 H.
DURACIÓN APROXIMADA DE LA PONENCIA: 2 HORAS

LUGAR

SALÓN DE ACTOS DEL COLEGIO TERRITORIAL DE ARQUITECTOS DE ALICANTE
PLAZA GABRIEL MIRÓ, 2 - 03001 ALICANTE

INSCRIPCIÓN

GRATUITA. PLAZAS LIMITADAS.
IMPRESINDIBLE INSCRIPCIÓN PREVIA EN [HTTP://WWW.CTAA.NET](http://WWW.CTAA.NET)

INFORMACIÓN

ASESORÍA TÉCNICA DE ARQUITECTOS (ATA) - COLEGIO TERRITORIAL DE ARQUITECTOS DE ALICANTE
ATA@CTAA.NET / TF.: 96 521 84 00 - EXT. 4 (laborables de 11 a 13,30 h.) / FAX: 965215482

ORGANIZAN

COFER ILUMINACIÓN
COLEGIO TERRITORIAL DE ARQUITECTOS DE ALICANTE