



málaga.es diputación

Delegación Fomento e Infraestructuras

Servicio de Arquitectura y Urbanismo

JORNADA TÉCNICA

SISTEMAS DE TELEGESTIÓN PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA EFICIENCIA Y AHORRO ENERGÉTICO DEL ALUMBRADO PÚBLICO. TECNOLOGÍAS DISPONIBLES.

Jueves, 14 de junio de 2018



LUGAR:
Diputación de Málaga
Sala Canillas de Albaida
C/. Pacífico, 54
29004 MÁLAGA



málaga.es diputación

Delegación Fomento e Infraestructuras
Servicio de Arquitectura y Urbanismo

PROGRAMA JORNADA TÉCNICA

10:00. INAUGURACIÓN.

D. Francisco Javier Oblaré Torres

Diputado Delegado de Fomento e Infraestructuras. Diputación de Málaga

D. Andrés Gutiérrez Istria

Director Delegación de Fomento e Infraestructuras de la Diputación de Málaga

D. Antonio M. Fernández Bordes

Jefe Servicio de Arquitectura Urbanismo y Planeamiento. Diputación de Málaga

10:15. BREVE INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE TELEGESTIÓN PARA EL ALUMBRADO PÚBLICO.

D. José Ramón de Andrés Díaz. Profesor Titular del Área de Proyectos de Ingeniería de la UMA. Ingeniero Industrial ICAI. Miembro del Comité Español de Iluminación y Representante del mismo en la CIE.

10:30. SISTEMA DE TELEGESTIÓN EN CABECERA Y PUNTO A PUNTO CON TECNOLOGÍA GPRS.

D. Sergio Pérez Sánchez. Responsable Sistemas de Control para Alumbrado Exterior de PHILIPS SPAIN S.L. Ingeniero Industrial.

11:30. PAUSA. CAFÉ.

12:00. SISTEMA DE TELEGESTIÓN PUNTO A PUNTO CON TECNOLOGÍA PLC (Power Line Communication).

D. Ildelfonso Ruiz Fernández. Director Comercial RTR lighting. Ingeniero Industrial.

13:00. SISTEMA DE TELEGESTIÓN PUNTO A PUNTO CON TECNOLOGÍA RF (Radiofrecuencia).

D. Miguel Angel Ramos. Director Técnico Schröder Socelec. Ingeniero Telecomunicaciones. Delegado Zona Centro del Comité Español de Iluminación.

14:00. CLAUSURA JORNADA TÉCNICA.

Copa de Vino español

GRACIAS POR SU ASISTENCIA

