



<http://www.afeisa.es>

Sistema Teleastro.net para el control del alumbrado público

AFEISA presenta su nuevo catálogo titulado "El camino hacia el alumbrado exterior" donde se describen las prestaciones del servidor TELEASTRO.net y de la unidad de control TELEASTRO para las instalaciones de alumbrado público o exterior.

Hace más de 6 años que AFEISA fue pionera y apostó por la utilización de Internet para la gestión de la eficiencia energética en el alumbrado. Durante este tiempo ha ido ampliando y optimizando las ventajas que aporta Internet al sistema, siendo el objetivo del citado documento resumir estas ventajas.

Se estructura en dos partes: las funcionalidades del servidor y las de la unidad de control.

Del servidor Teleastro.net destacar: la utilización de mapas y fotos satélite, la conexión y adaptación a cualquier dispositivo con navegador Internet, la actualización periódica y automática del sistema, la gestión y el control automatizado de las instalaciones, la posibilidad de integración con otros programas y plataformas, etc.

En la unidad de control Teleastro destacan: el mando y supervisión de cualquier tipo de sistema de

ahorro y/o cuadro de alumbrado, la consulta de los parámetros eléctricos y el estado de la instalación mediante el display incorporado, la actuación o control desde dispositivos móviles, etc.

Por otro lado AFEISA, en su compromiso con el medio ambiente, ha decidido realizar la versión impresa del citado documento en papel 100% reciclado, sin el uso de cloro ni blanqueantes ópticos y con las principales homologaciones, como la Eco etiqueta y el Ángel Azul, que garantizan una correcta gestión de los bosques y del proceso productivo.

Ref. Nº 1007560



en