

EFICIENCIA ENERGÉTICA DE INSTALACIONES DE ILUMINACION EXTERIOR

Modalidad: curso e-Learning Duración: 15 horas

Categorías: Energía y agua

OBJETIVOS

Clasificar los distintos tipos de luminarias y sistemas de regulación y control de las mismas según la eficiencia energética, interpretando los catálogos y certificados de los fabricantes
Calcular la eficiencia energética de las instalaciones de iluminación interior y alumbrado exterior y comprobar que cumplen con las exigencias de eficiencia energética indicadas en la normativa vigente.

CONTENIDOS

1. Aparatos de medida. 2. Mediciones de iluminación. 3. Eficiencia energética de las instalaciones de iluminación exterior. 4. Calificación energética de las instalaciones. 5. Factor de potencia. 6. Simultaneidad. 7. Eficiencia de los sistemas de automatización. 8. Mantenimiento de la eficiencia energética de las instalaciones.

