



ALUMBRADO EXTERIOR
SMART CITY
PUERTOS
CUADROS DE BAJA TENSIÓN
EFICIENCIA ENERGÉTICA



Marzo de 2016

LOS SISTEMAS DE TELEGESTIÓN DE ARELSA CUMPLEN 25 AÑOS

En 2016 se cumplen 25 años del sistema URBILUX, primer sistema de telegestión de ARELSA. Con un revolucionario y eficaz diseño, su implantación ha sido generalizada en muchas de las ciudades españolas más importantes.

Visión a largo plazo y continuidad en el servicio

Los sistemas de ARELSA están desarrollados por su propio equipo técnico y se actualizan permanentemente.

Los sistemas de telegestión urbana dan servicio durante toda la vida de la instalación. Nuestras plataformas de telegestión CITIGIS SMART y CITIGIS CLOUD controlan todos los sistemas lanzados al mercado desde 1991, lo que supone un gran ahorro y facilidad de gestión para los gestores y mantenedores.

Soluciones para la ciudad inteligente

En la infraestructura urbana de la smart city actual, muchos servicios ya disponen de equipamiento inteligente y telegestionado.

Algunas de las funciones más implantadas son la telegestión del alumbrado exterior y ornamental, riegos, bombeos, suministros, control punto a punto, control de alarmas, seguimiento energético, análisis de calidad de las redes.

En la actualidad los Sistemas de Telegestión de ARELSA están presentes en las siguientes áreas:

Alumbrado exterior

CITILUX – control centralizado de cuadros urbanos.

URLYS - telegestión punto a punto de luz de lámparas de descarga y tipo led.

CITIDIM - regulación y ahorro energético de puntos de luz led.

Internet de las cosas

6IPLIAN - control de puntos de luz inteligentes en el entorno de internet de las cosas.

Ciudad inteligente

CITIGIS SMART – plataforma de telegestión integral de la smart city

CITIGIS CLOUD – plataforma de telegestión en la nube

AUDIT-E – software de auditoría energética, seguimiento RD1890/2008 e ISO50001

Puertos y marinas

CITIPORT, plataforma para la gestión integral de puertos y marinas

ARELSA, siguiendo su política de innovación, mantiene su compromiso inversor y continúa desarrollando nuevos productos que incorporan de forma inteligente las últimas tecnologías del mercado.

