



OCTUBRE / 2015

NUEVO ACCESO WEB CITIGIS CLOUD

La plataforma para la gestión de la Smart City y el Internet de las Cosas.

ARELSA, empresa líder en productos y soluciones de telegestión para la ciudad presenta su nueva plataforma CITIGIS CLOUD desde la web. Está diseñada para la gestión integral de instalaciones Smart City e incorpora un avanzado protocolo de comunicación para la conexión de periféricos urbanos tales como; Puntos de luz, sondas, contadores, sensores, actuadores, etc. Todo el conjunto conforma una Red Zonal Multiservicio dentro del Internet de las Cosas y permite actuar y acopiar información en tiempo real. Toda la información disponible es accesible a técnicos, especialistas y usuarios a través de Internet.

Las principales características de la plataforma son:

- Software abierto e inteligente.
- Módulos escalables: Gis, Inventario, Telegestión, Mantenimiento, Energía, etc.
- Base tecnológica disponible en la nube, servidor, multicidad, etc.
- Módulo Audit-e. Auditoria energética permanente según decreto ley RDI 890/2008.
- Módulo IóT. Telegestión de periféricos urbanos dentro del Internet de las Cosas.
- Módulo CITIDIM. Control y regulación de leds y reactancias.
- Módulo Control Robo de Cables.
- Apps CitiMobile. Acceso a Citigis desde Smartphone.
- Seguimiento GPS de vehículos.
- Módulos de Gestión de Edificios.
- Gestión de suministros. Electricidad, agua, gas, etc.
- Packs control sondas medioambientales.
- Informes en la Web.
- Gestión documental.
- Gestión de usuarios.
- Máxima compatibilidad en Import/Export de información.
- Copias de seguridad.

CITIGIS CLOUD dota a nuestros clientes de los recursos necesarios para presentar informes y trazar planes de mejora y ahorro energético.

