

ista aportará eficiencia energética en la rehabilitación del “Poblado Fasa” de Valladolid

- La compañía ha equipado los edificios con contadores de agua y repartidores de costes de última generación dotados de comunicación vía radio así como válvulas termostáticas.
- La renovación enmarcada en el Proyecto Europeo Remourban pretende mejorar la calidad de vida de este histórico conjunto de edificios.

Madrid, 25 de septiembre de 2018 – [ista](http://www.ista.es), compañía especializada en servicios de medición y liquidación individual de consumos de energía y agua, está muy presente en el [Proyecto Remourban](#) (REgeneration MOdel for accelerating the smart URBAN transformation). Este proyecto es una iniciativa financiada con fondos europeos que tiene como objetivo la reconversión de un barrio emblemático de Valladolid (la comunidad de propietarios del parque residencial de FASA).

La transformación de este vecindario se está acometiendo gracias a una amplia rehabilitación energética, a través del suministro de energía con renovables y paneles fotovoltaicos.

Entre las medidas llevadas a cabo por los responsables de esta ambiciosa rehabilitación energética está la centralización del agua caliente sanitaria con conexión a la red central de calor para reducir su factura energética, la instalación de válvulas termostáticas para controlar la temperatura de las viviendas y medidores de energía para repartir el gasto entre los vecinos. Esto optimizará su consumo y permitirá un mayor control del gasto energético.

ista ha sido la compañía responsable de equipar estos 24.000 metros cuadrados de viviendas en las que viven más de 1.000 personas con contadores de agua y repartidores de costes de última generación dotados con comunicación vía radio, así como válvulas termostáticas que permitirán al usuario disponer de toda la información sobre sus consumos energéticos y de agua.

Con la información sobre sus gastos de agua y energía el usuario puede establecer por sí mismo sus niveles de confort y ahorro de acuerdo a sus necesidades y preferencias.



[Veolia, referente mundial en la gestión optimizada de los recursos, agua, energía y residuos](#), será el gestor de los servicios energéticos y se encargará de asegurar la eficiencia energética de este complejo de edificios. La compañía recibirá los datos de consumo diario de agua y energía de los vecinos proporcionados por ista y periódicamente se los trasladará a éstos. De esta forma se aporta transparencia al ciudadano y se contribuye a una mejora del medioambiente al reducir significativamente la emisión de toneladas de CO2 con los ahorros de consumo conseguidos.

Además de la gestión inteligente de la energía y el agua, otras actuaciones en el “Poblado Fasa” han sido el aislamiento térmico por el exterior de fachadas y cubiertas, la instalación de fachadas fotovoltaicas y calderas de biomasa.

La comunidad de propietarios del parque residencial de FASA tiene más de medio siglo de vida. Los 20 bloques de pisos fueron construidos por FASA, hoy Renault, entre los años 1965 y 1966 para facilitar el acceso a la vivienda de sus operarios. El proyecto de rehabilitación se llevará a cabo en varias fases. La UE aporta 3,6 millones de euros para los trabajos, mientras que el Ayuntamiento de Valladolid invertirá 1,4 y el resto, 1,1, lo tendrán que abonar los propios vecinos a razón de 3.000 euros por vivienda, que serán amortizados con los futuros ahorros de energía y agua de estas viviendas, ahora mucho más eficientes.

Acerca de ista

ista es una de las **empresas líderes en la mejora de la eficiencia energética en el sector inmobiliario**. Con nuestros **productos y servicios**, ayudamos a **ahorrar, de manera sostenible, la energía, reducir la emisión de CO2 y los costes**. **ista es especialista en servicios de medición y liquidación individual de consumos de agua fría, caliente y energía, en el sistema de facturación y en computar detalladamente los datos de consumo de edificios y espacios comerciales. Para ello, utilizamos sistemas propios de instalación, tecnología y contadores de última generación** integrados en un sistema pionero de comunicación por radio a través de cual los gestores y usuarios finales disponen de toda la información de manera diaria desde su ordenador y sin necesidad de desplazarse al edificio para obtener ningún dato.

El **grupo** cuenta con más de **5.500 personas en 24 países de todo el mundo** y actualmente ofrece sus servicios a, aproximadamente, 12 millones de hogares y locales comerciales del mundo. Por otra parte, ista contribuye a la seguridad de los inquilinos con dispositivos de alarma de humo, a través de radio, y análisis del agua potable. ista tiene su sede en Essen, Alemania.



Sobre ista España

En España, también lidera el mercado, por número de clientes, en los servicios de medición y liquidación individual de consumos de agua fría caliente, y energía siendo sus clientes, fundamentalmente, grandes compañías 'utilities' de los sectores del agua, energía, gas y electricidad, así como comunidades de propietarios y ayuntamientos.

ista está homologada con los sellos de calidad y medioambiente ISO 9001 e ISO 14001, siendo además la primera empresa en España certificada por AENOR (B75000001) para la medición y el reparto de costes de calefacción.

Más información en www.ista.es