

El acuerdo de la Junta de Vecinos para la instalación de repartidores de costes será suficiente para acogerse a la tarifa TUR 4

- ISTA no está registrando problemas en el suministro de repartidores de costes para satisfacer el exceso de demanda del mercado.
- La TUR 4 del gas contempla una potencial reducción del 50% de la factura energética, pero el Gobierno condiciona su aplicación a que estén instalados los contadores o repartidores de calefacción antes del 30 de septiembre de 2023.

Madrid, 30 de noviembre de 2022 – Entre los requisitos exigidos a las comunidades de vecinos con calefacción central para que puedan acogerse a la nueva tarifa TUR 4, el Ministerio de Transición Ecológica recoge que estén al corriente de pago de todas sus obligaciones económicas con su actual comercializadora y, principalmente, que cuenten con contadores individuales o repartidores de costes antes del 30 de septiembre de 2023.

En el caso de no disponer de ellos todavía, debe presentarse, antes del 30 de marzo del próximo año, un acuerdo de la junta de propietarios aprobando su instalación en el plazo prescrito.

El MITECO ha querido evitar con esta precisión que, ante el previsible aumento de la demanda de instalación de contadores, lleguen a producirse situaciones de cuello de botella o retrasos por parte de las empresas instaladoras.

[ISTA](#), compañía líder en España en la instalación de contadores individuales y repartidores de costes de calefacción, quiere lanzar un mensaje de tranquilidad al mercado y asegura estar preparada para el “aluvión” de peticiones.

Según Ignacio Abati, director general de ISTA, “sí es cierto que la demanda se ha disparado. Afortunadamente pudimos preverlo ya que la normativa no es nueva y contamos con suficiente estocaje de repartidores de costes para cubrir este incremento. Además, hemos ampliado nuestra plantilla de profesionales con la contratación de 150 instaladores, de tal manera que también aseguramos que todas las comunidades que lo soliciten podrán beneficiarse pronto de los ahorros derivados de la contabilización individual de consumos.

ISTA ha querido siempre recordar que, al margen de los requisitos legales, la instalación de repartidores de costes es beneficiosa para las economías familiares, duramente castigadas por el alza de los combustibles y para el medioambiente. “Independientemente de las tarifas, todos los ciudadanos deben saber que gracias a



los repartidores pueden ahorrar entre 250 y 350 euros anuales en su factura energética”, explica Abati. “Además, medioambientalmente, la instalación de contadores es una fórmula eficaz para disminuir las emisiones contaminantes, cada vez más importante para luchar contra el cambio climático”, asegura el director general de ISTA.

La TUR 4 del gas contempla una potencial reducción del 50% de la factura energética para cerca de 1,5 millones de viviendas –aquellas con sistemas centralizados–. El traslado a la tarifa regulada deberá solicitarlo el presidente de la comunidad de vecinos o, en su defecto, un representante. Para poder proceder con el cambio, deberán ponerse en contacto con cualquiera de las cuatro compañías que comercializan esta tarifa.

Contacto de Prensa

Helena Platas

CPAC Comunicación

helenaplatas@cpaccomunicacion.com

636788570

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. Todos los consumos del edificio los gestionamos bajo el mismo sistema.

El **grupo** cuenta con más de **5.800 personas en 22 países de todo el mundo** y actualmente ofrece sus servicios a, aproximadamente, 13 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