

Promoción de instalación de repartidores de costes de calefacción

## **ISTA lanza la nueva campaña ¡Instale ahora y pague en otoño de 2021!**

- La compañía inicia una nueva campaña para la temporada de calefacción destinada a la promoción en la instalación de repartidores de costes que se formalicen y realicen desde noviembre de 2020 a marzo de 2021.

Madrid, 3 de noviembre de 2020 – [ISTA](#), compañía líder en España en el sector de la facturación de consumos de calefacción, acaba de iniciar su nueva campaña **¡Instale ahora y pague en otoño de 2021!**, que promociona la instalación de repartidores de costes en aquellas actuaciones **formalizadas y realizadas en la temporada de calefacción, desde noviembre de 2020 a marzo de 2021.**

Según la compañía, todas las instalaciones realizadas en este periodo se beneficiarán de las siguientes **ventajas**:

- **Aplazamiento del pago de los servicios** hasta octubre de 2021.
- **Mantenimiento del precio** de las ofertas aceptas en noviembre–diciembre 2020 para el año 2021.
- La comunidad de propietarios podrá **escoger la fecha de instalación de las válvulas termostáticas** a partir de la finalización de la temporada de calefacción.
- Emisión de los **recibos de calefacción de la temporada 2020-2021** en formato PDF enviados al administrador/presidente para su verificación, sin coste alguno para la comunidad de propietarios.

“Con esta nueva campaña, todas las comunidades de propietarios que instalen repartidores de costes durante los meses de invierno, podrán beneficiarse de importantes ventajas. A esto se une la posibilidad de ahorrar hasta un 30% en su factura de calefacción, además de cumplir con los plazos obligatorios que indica el Real Decreto por el que se regula la contabilización individual en instalaciones térmicas de edificios (RD 736/2020)”, comenta **Iñaki Larrinaga**, director de Marketing de ISTA España.

Para beneficiarse de la Campaña ¡Instale ahora y pague en otoño de 2021! de instalación de repartidores de costes de calefacción, ISTA ha habilitado las siguientes vías de contacto con **un equipo especializado**: [comercial@ista.es](mailto:comercial@ista.es) o teléfono 91 701 24 83.



### **Contacto de Prensa**

Helena Platas

CPAC Comunicación

[helenaplatas@cpaccomunicacion.com](mailto: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](http://www.ista.es)