

ISTA Electric contribuye a la movilidad sostenible con un proyecto “llave en mano” para comunidades



- El Gobierno ha aprobado el Programa MOVES III con ayudas directas para adquirir vehículos eléctricos e instalar infraestructuras de recarga para particulares, comunidades de propietarios y pymes.
- El Programa MOVES III, que está dotado con los fondos Next Generation UE -400 millones de euros ampliables, al menos, a 800-, permitirá evitar más de 450.000 toneladas de CO2, contribuir con más de 2.900 millones de euros al PIB y crear más de 40.000 empleos.
- ISTA Electric contribuye a la implantación del coche eléctrico en áreas públicas y privadas con un proyecto “llave en mano” para comunidades de propietarios que incluye instalación, equipo y mantenimiento desde solo 17 euros al mes.

Madrid, 27 de abril de 2021 – El Gobierno ha aprobado la tercera edición del Programa de Incentivos a la Movilidad Eficiente y Sostenible (**MOVES III**), que, dotado con los fondos Next Generation UE -400 millones de euros ampliables, al menos, a 800- constituye la **primera línea de actuación del Plan de Recuperación**, dirigida a financiar con ayudas directa la compra de vehículos eléctricos, así como a la adquisición e instalación de infraestructuras de recarga.

Entre las novedades de este Plan MOVES III, que tendrá continuidad hasta 2023, destaca la mejora en las ayudas a la instalación de infraestructuras de recarga para particulares, comunidades de propietarios y pequeñas y medianas empresas, así como para puntos de carga rápida y ultrarrápida. Estas subvenciones cubrirán el 70% del coste de la instalación de infraestructuras de recarga de vehículos eléctricos o de las actuaciones de preinstalación de recarga en comunidades de propietarios.

Instalación, equipo y mantenimiento, un todo incluido

Para contribuir al impulso y a la penetración del coche eléctrico, [ISTA Electric](#), la división de movilidad sostenible de ISTA, compañía líder en eficiencia energética del sector residencial, ofrece un nuevo servicio de proyecto “llave en mano” que incluye la instalación, equipo (cargador de 7,4 kW y 5 metros de cable) y el mantenimiento (durante 10 años de contrato) desde tan solo 17 euros al mes por usuario.

“Las empresas estamos obligadas a contribuir a la reactivación económica, sumándonos a la línea más ambiciosa de apoyo a la movilidad eléctrica, como es el Plan MOVES III. Por ello, en ISTA Electric hemos diseñado un proyecto “llave en mano”, compatible con estas ayudas, que incluye la instalación, los equipos y el mantenimiento durante al menos 10 años de vida de la infraestructura”, destaca

Eduardo Echarren, responsable de la división de Vehículo Eléctrico de ISTA. “Nuestra propuesta consiste en convertir un proyecto de instalación, que a veces resulta complejo por la burocracia que conlleva, en un proceso sencillo al encargarnos del estudio energético y la autorización administrativa, la instalación de los equipos de recarga inteligente y su mantenimiento. Además, a diferencia de lo que ocurre con otras instalaciones facilitadas por compañías eléctricas o empresas de automoción, el usuario podrá elegir su comercializadora buscando las mejores tarifas y/o descuentos”, añade.

La confianza del particular y de las comunidades de propietarios en la movilidad sostenible se está recuperando en la era post COVID. “Solo un año después de implantar esta nueva línea de negocio, ISTA Electric registró un 150% más de solicitudes en instalaciones de infraestructuras de recargas de vehículos eléctricos, siendo el 80% de las peticiones realizadas por las comunidades de propietarios, un porcentaje que se incrementará en los próximos meses gracias a la combinación perfecta de las ayudas del Plan MOVES III y este innovador proyecto “llave en mano” para el sector residencial”, argumenta **Ignacio Abati, director general de ISTA**.

El Plan MOVES III contribuirá a aumentar la penetración del vehículo eléctrico con un objetivo fijado de 100.000 puntos de recarga y 250.000 vehículos eléctricos para 2023 en el contexto del Plan de Recuperación, lo que permitirá evitar más de 450.000 toneladas de CO₂, contribuir con más de 2.900 millones de euros al PIB y crear más de 40.000 empleos a lo largo de toda la cadena de valor de la electromovilidad.

Contacto de Prensa

Helena Platas
CPAC Comunicación
helenaplatas@cpaccomunicacion.com
636788570

Sobre ISTA Electric

Línea de negocio de ISTA a través de la cual elaboramos un estudio energético y su valoración, instalamos los equipos con tecnología inteligente y realizamos el mantenimiento y control (aportamos 3 años de garantía ampliable a 5. El contrato de mantenimiento incluye revisión en el punto de recarga, asistencia, control y reparto de consumo por usuario).

Más información en <https://www.ista.com/es/ista-electric/ista-electric/>

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 **5.500 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