

IVECO realiza la mayor operación de vehículos de gas natural a una flota de logística española con 300 unidades del IVECO S-WAY NP

ESP Solutions, empresa de logística internacional, se convierte en el líder en sostenibilidad de Europa con la adquisición de 300 IVECO S-WAY de gas natural.

Con esta flota sostenible se dejarán de emitir casi 2.000 toneladas de CO2 al año, el equivalente a plantar 279.000 árboles.

Madrid, 8 de junio de 2021.



PRESS RELEASE

La empresa de logística internacional ESP Solutions ha elegido la tecnología de gas natural de IVECO para convertirse en el líder en sostenibilidad de Europa. Tras adquirir 300 unidades del IVECO S-WAY Natural Power de gas natural licuado -la mayor operación de vehículos de gas natural para una flota logística española- la línea ECO de su flota ya supone un **30% del total de vehículos**. Con esta flota sostenible **se dejarán de emitir casi 2.000 toneladas de CO2 al año, el equivalente a plantar 279.000 árboles**. Además, ESP Solutions generará importantes ahorros operativos por la reducción de costes de combustible.

ESP Solutions, que transporta medicamentos, productos tecnológicos, paquetería y alimentación a familias en toda Europa, ha elegido el camino de la sostenibilidad: **su objetivo es que el 50% de su flota sea sostenible en 2022; y el 80%, dentro de cinco años**. Con rutas a más de 20 países, ESP Solutions ha apostado por IVECO y el gas natural porque es una tecnología madura, fiable y eficiente, apoyada por una sólida red de suministro en Europa; y que cumple con todos los requisitos que requieren las misiones de larga distancia.

La tecnología de gas natural de IVECO es la mejor opción a corto y medio plazo para reducir considerablemente las emisiones contaminantes en el transporte por carretera. Un **IVECO S-WAY Natural Power de gas natural licuado emite un 95% menos de partículas, un 90% menos de Nox y un 15% menos de CO2**. Además, es una tecnología con futuro y mucho margen de mejora a través del uso de biometano, con el que **se reducen en un 95% las emisiones de CO2 respecto a un diésel**. Además de sus beneficios para el medio ambiente y la calidad del aire, el gas natural permite generar importantes ahorros de costes de combustible, por el inferior consumo y el menor coste del GNL respecto al diésel.

Pedro Campillo, Presidente de ESP Solutions, ha declarado durante la entrega de estos vehículos que *“hemos apostado por el gas natural porque entendemos que es el presente y la mejor tecnología que podemos aplicar para reducir las emisiones y porque hay una red consistente de gasineras en Europa. Somos especialistas en el transporte de larga distancia y con el gas natural podemos llevarlo a cabo dando calidad, seguridad en las entregas y, sobre todo, respetando el medioambiente”*.

Para **Ruggero Mughini, Director General de IVECO para España y Portugal**: *“Es un momento muy importante para la sostenibilidad del transporte de mercancías por carretera. En IVECO damos otro paso más, un gran paso, con la entrega de estos 300 vehículos IVECO S-WAY de gas natural a ESP Solutions, lo que supone un hito en nuestro compromiso por un transporte sostenible; un camino que comenzamos hace 25 años, siendo pioneros en el desarrollo de la tecnología de gas natural, y que ahora continua su ruta hacia una transición energética”*.

Hacia un ciclo del transporte sostenible

Este ciclo comienza con la apuesta por la sostenibilidad de IVECO, que ha posicionado a la marca como líder absoluta del mercado en la tecnología de vehículos industriales propulsados por gas natural a nivel mundial, con más de 36.000 unidades comercializadas. IVECO dispone de tres familias de motores (de 136 a 460 CV) y de una completa gama de productos entre 3,5 y 40 toneladas alimentados por gas natural.

El ciclo continúa con la **fabricación de estos vehículos de forma sostenible**. El IVECO S-WAY de gas natural se produce en exclusiva en la **fábrica de IVECO en Madrid**. Esta avanzada Planta es un referente mundial, ha logrado numerosos reconocimientos y está a la vanguardia de la industria 4.0 en digitalización y conectividad.

La apuesta por la sostenibilidad de empresas comprometidas como ESP Solutions es el siguiente paso del ciclo del transporte sostenible. Con la decisión de realizar una transición energética y crear una flota eco de gas natural, ESP Solutions contribuirá a mejorar la calidad del aire y a reducir la huella de carbono en los más de **45.000.000 kilómetros al año** que recorrerán estos vehículos.

La visión sostenible común de empresas como ESP Solutions e IVECO es el primer paso hacia una transición energética en el transporte por carretera. Es posible generar un ciclo del transporte sostenible con una verdadera responsabilidad social y la última tecnología. Un ciclo real, rentable y operativo, que ayuda a reducir la huella de carbono y a mejorar la calidad de vida de las personas.

IVECO

IVECO es una marca de CNH Industrial N.V., empresa líder mundial en el sector de bienes de equipo que cotiza en la Bolsa de Nueva York (NYSE: CNHI) y en el Mercato Telematico Azionario, organizado y gestionado por Borsa Italiana (MI: CNHI). IVECO diseña, fabrica y comercializa una amplia gama de vehículos industriales ligeros, medios y pesados, y camiones de obras.

La amplia gama de productos IVECO incluye el modelo Daily ('Van of the Year 2018'), que cubre el segmento de 3,3 a 7,2 toneladas; el Eurocargo, de 6 a 19 toneladas y en el segmento pesado de más de 16 toneladas, el Trakker (dedicado a las misiones off-road) y la gama IVECO WAY con IVECO S-WAY para carretera e IVECO X-WAY para misiones ligeras off the road. Bajo la marca IVECO Astra, produce también vehículos para la construcción y la minería, basculantes rígidos o articulados y vehículos especiales.

Con más de 21.000 empleados, IVECO fabrica vehículos equipados con las más avanzadas tecnologías en 7 países del mundo, en Europa, Asia, África, Oceanía y América Latina. Los 4.200 puntos de venta y asistencia en más de 160 países garantizan el apoyo técnico en cualquier lugar en el que trabaja un vehículo IVECO.

Para más información sobre IVECO: www.iveco.com

Para más información sobre CNH Industrial: www.cnhindustrial.com

Para más información, contactar con:

Sonia Navarro

Directora de Comunicación y Relaciones Públicas IVECO España

Teléfono: +34 913 252 380

Email: prensa.iveco@cnhind.com