

## **IVECO BUS hace entrega a AUVASA de los primeros autobuses Urbanway de gas natural comprimido que circularán por la ciudad de Valladolid**

*Las unidades fueron presentadas en un acto institucional en la primera gasinera de Valladolid, donde el alcalde del municipio, Sr. D. Óscar Puente, tuvo la ocasión de conocer de primera mano el modelo Urbanway junto al Director de IVECO BUS España, Alejandro Martínez.*

*El autobús de gas natural de IVECO BUS ofrece, gracias a su diseño y disposición interna funcional, un servicio de calidad a los pasajeros al mismo tiempo que cumple con las condiciones de operación y respeta el medioambiente.*

Valladolid, 14 octubre 2020

Los autobuses limpios de IVECO BUS dan respuesta a todos los desafíos del transporte urbano, como mejorar la calidad del aire en nuestras ciudades, el cuidado del entorno y un funcionamiento silencioso. **Autobuses urbanos de Valladolid (AUVASA)**, comprometida con el respeto al medioambiente y la reducción de la contaminación del municipio, ha adquirido el **autobús IVECO Urbanway propulsado por gas natural comprimido**, con el objetivo de comprobar las bondades y adaptación a la ciudad de este vehículo urbano sostenible.

En la presentación de los vehículos que tuvo lugar coincidiendo con la inauguración de la primera gasinera en Valladolid, estuvieron presentes el pasado viernes, el **alcalde de la ciudad, Óscar Puente**, acompañado de los concejales de Movilidad y Espacio Urbano; Seguridad Ciudadana y Salud Pública y Medio Ambiente y Sostenibilidad; además del gerente de Auvasa, Álvaro Fernández Heredia, y **Alejandro Martínez, Director Comercial de IVECO BUS España**.

**Alejandro Martínez**, además de destacar la **importancia de la seguridad y el confort de conductor y pasajeros**, señaló el compromiso de IVECO BUS por el transporte de pasajeros sostenible y respetuoso con el entorno: *“Para IVECO BUS, segundo mayor fabricante europeo de autobuses, es todo un orgullo poder entregar a esta ciudad tan querida estas unidades de gas natural, combustible que llevamos más de 25 años desarrollando y por el que IVECO hizo una fortísima apuesta liderando esos primeros pasos de búsqueda hacia combustibles no contaminantes”*.

*“Estamos convencidos que darán un gran servicio durante muchos años y, sin duda, seguiremos apostando por estar presente en los próximos concursos, con el objetivo de seguir suministrando autobuses sostenibles a esta ciudad tan importante para IVECO España”* añadió el Director Comercial de la marca.

Los autobuses IVECO BUS Urbanway de GNC con **motor Cursor 8 GNC 290 CV** que entrarán en servicio la próxima semana y se sumarán a las líneas circulares (C1 y C2), están equipados con sistema de cámaras de videovigilancia interior y cámara de visión trasera y puerta central,



un puesto de conducción elevado para la mejor visibilidad del conductor, puertas eléctricas, así como un piso bajo para una fácil accesibilidad para todos los ciudadanos con cuatro plazas diferenciadas para pasajeros con movilidad reducida y con dos plazas para usuarios en silla de ruedas.

El **modelo de 12 metros** ha sido diseñado con el fin de mejorar el transporte y el entorno urbano en el que se mueven los pasajeros en la ciudad, proporcionando así un servicio de calidad sin que ello suponga un detrimento de las ventajas fundamentales de este medio de transporte.

Además, los autobuses cuentan con puntos de carga por USB y dispondrán próximamente de utilidades como las nuevas máquinas para el pago sin contacto con tarjeta o teléfono móvil.

## IVECO BUS

*IVECO BUS es una marca de CNH Industrial N.V., líder mundial en bienes de capital que cotizan en la Bolsa de Nueva York y en la Borsa Italiana de Milán.*

*Un actor importante en el campo del transporte público, y entre los principales fabricantes de autobuses y autocares de Europa, IVECO BUS diseña, fabrica y comercializa una amplia gama de vehículos que cubre todas las necesidades de los operadores públicos y privados:*

- Autocares escolares, interurbanos y turísticos;
- Autobuses urbanos estándar y articulados, incluidas las versiones dedicadas BRT;
- minibuses para todas las misiones de transporte de pasajeros.

*IVECO BUS cuenta con una sólida experiencia en vehículos de energías alternativas y ahora es capaz de ofrecer una gama completa que funciona con gas natural comprimido, totalmente compatible con biometano, y en el campo de la electromovilidad, para adaptarse a todo tipo de necesidades de transporte. Así, IVECO BUS se posiciona como socio de referencia para afrontar los numerosos retos de la movilidad sostenible.*

*IVECO BUS emplea a más de 5.000 personas en tres unidades de producción, en Annonay y Rorthais, Francia, Vysoké Myto, República Checa y Suzzara, Italia.*

*La amplia red de servicios de IVECO BUS e IVECO garantiza asistencia en todo el mundo dondequiera que se encuentre un vehículo Iveco Bus en funcionamiento.*

*Para más información sobre IVECO: <http://www.ivecobus.com>*

*Para más información sobre CNH Industrial: [www.cnhindustrial.com](http://www.cnhindustrial.com)*

### **Para más información, contactar con:**

Sonia Navarro

Directora de Comunicación y Relaciones Institucionales

Teléfono: +34 913 252 380

Email: [prensa.iveco@cnhind.com](mailto:prensa.iveco@cnhind.com)