

Gonzalo presenta la nueva flota de 18 vehículos que dará servicio a las líneas que conectan Leganés y Fuenlabrada con la capital

La mitad de la flota de autobuses interurbanos de la Comunidad tiene menos de cinco años

- El 25 % de los más de 1.800 autobuses que recorren la región tienen una antigüedad menor de dos años
- Las nuevas unidades darán servicio a las líneas 480, 483, 484 y 495

10 de agosto de 2018.- La Comunidad de Madrid continúa rejuveneciendo la flota de autobuses interurbanos de la región, la mitad de la cual ya tiene menos de 5 años de antigüedad. Así lo ha señalado hoy la consejera de Transportes, Vivienda e Infraestructuras, Rosalía Gonzalo, durante su visita a la empresa Martín, que estrena hoy 18 nuevos autobuses para incorporarlos al servicio de las rutas que conectan distintas localidades del sur de la región entre sí y con la capital.

“Desde el Gobierno regional seguimos apostando por ofrecer un transporte público rápido, cómodo y de mayor calidad para que los madrileños lo elijan cada vez más como alternativa al vehículo privado”, ha subrayado la consejera, que ha añadido que el 25 % de los más de 1.800 autobuses interurbanos que recorren el territorio regional tienen menos de dos años, “una prueba del esfuerzo que estamos haciendo para renovar la flota con autobuses cada vez más modernos y menos contaminantes”.

Estos nuevos autobuses se van a incorporar a las líneas 480 (Estación Leganés Central-Madrid), 483 (Leganés-Vereda de los Estudiantes-Madrid), 484 (Leganés-Estación de Ferrocarril-Madrid) y 495 (Moraleja de Enmedio-Arroyomolinos-Madrid) para dar servicio principalmente a los usuarios de Leganés, Moraleja de Enmedio y Arroyomolinos en sus trayectos a y desde Madrid.

Los nuevos vehículos tienen distintas dimensiones para adaptarse a las necesidades de cada servicio y todos ellos cumplen los más altos estándares de climatización, señalización, bajas emisiones, reducción de ruidos y servicios que ofrecen a los usuarios como *router wifi* o cargador USB para dispositivos móviles.