

La Consejería de Vivienda, Transportes e Infraestructuras tratará de resolver las dudas de los vecinos sobre el desarrollo del proyecto

---

## La Comunidad de Madrid abre una Oficina de Atención en el barrio de Comillas para informar sobre las obras de ampliación de la Línea 11

- Estará abierta al público a partir de hoy en la calle Antonio de Leyva del distrito de Carabanchel en horario de 10:00 a 14:00 horas y de lunes a viernes
- El nuevo tramo entre Plaza Elíptica y Conde de Casal se ejecutará sobre casi siete kilómetros y contempla dos nuevas estaciones, Comillas y Madrid Río
- Los ciudadanos podrán realizar conexiones con el resto de la red de Metro y trenes de Cercanías y Media y Larga Distancia en Palos de la Frontera, Atocha y Conde Casal

**11 de diciembre de 2023.-** La Comunidad de Madrid abre hoy una Oficina de Atención en el barrio de Comillas de la capital con el objetivo de informar sobre las obras de ampliación de la Línea 11 de Metro y resolver cualquier duda que puedan tener los vecinos sobre estos trabajos. El espacio, habilitado por la Consejería de Vivienda, Transportes e Infraestructuras, está situado en la calle Antonio Leyva número 26 del distrito de Carabanchel y su horario de apertura será de 10:00 a 14:00 horas, de lunes a viernes.

Este tramo entre Plaza Elíptica y Conde de Casal se ejecutará sobre casi siete kilómetros y contempla dos nuevas estaciones, Comillas y Madrid Río, así como conexiones con el resto de la red del suburbano y con los trenes de Cercanías y de Media y Larga Distancia en Palos de la Frontera, Atocha y Conde Casal, donde también se ubicará un nuevo intercambiador. Todas estas paradas serán plenamente accesibles.

El proyecto completo de esta prolongación supone la unión de Cuatro Vientos con Valdebebas Norte. De esta forma, el metro madrileño se ampliará en 33 kilómetros más y una veintena de estaciones que enlazarán, además con la T4 del Aeropuerto Internacional Adolfo Suárez Madrid-Barajas. La actuación atravesará la ciudad de sur a norte facilitando los desplazamientos a miles de ciudadanos y contribuirá a avanzar en el objetivo global de reducir el 90% de las emisiones antes del año 2050 gracias al acceso a un transporte público inteligente, sostenible y eficaz.