

LÍNEA 5

Madrid - Aranda de Duero (Directo por Boceguillas)

Usa La App

La línea 5 de autobús (Madrid - Aranda de Duero (Directo por Boceguillas)) tiene 2 rutas. Sus horas de operación los días laborables regulares son:

(1) a Aranda De Duero (Directo Por Boceguillas): 18:15(2) a Madrid (Avenida De América): 18:00

Usa la aplicación Moovit para encontrar la parada de la línea 5 de autobús más cercana y descubre cuándo llega la próxima línea 5 de autobús

Sentido: Aranda De Duero (Directo Por Boceguillas)

3 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Intercambiador De Avenida De América

Boceguillas - Estación De Autobuses

Aranda De Duero - Estación De Autobuses.

Horario de la línea 5 de autobús

Aranda De Duero (Directo Por Boceguillas) Horario de ruta:

lunes	18:15
martes	18:15
miércoles	18:15
jueves	Sin Servicio
viernes	Sin Servicio
sábado	Sin Servicio
domingo	Sin Servicio

Información de la línea 5 de autobús**Dirección:** Aranda De Duero (Directo Por Boceguillas)**Paradas:** 3**Duración del viaje:** 127 min**Resumen de la línea:**



Sentido: Madrid (Avenida De América)

3 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Aranda De Duero - Estación De Autobuses.

Boceguillas - Estación De Autobuses

Intercambiador De Avenida De América

Horario de la línea 5 de autobús

Madrid (Avenida De América) Horario de ruta:

lunes	18:00
martes	18:00
miércoles	18:00
jueves	Sin Servicio
viernes	Sin Servicio
sábado	Sin Servicio
domingo	Sin Servicio

Información de la línea 5 de autobús

Dirección: Madrid (Avenida De América)

Paradas: 3

Duración del viaje: 110 min

Resumen de la línea:



Los horarios y mapas de la línea 5 de autobús están disponibles en un PDF en moovitapp.com. Utiliza [Moovit App](#) para ver los horarios de los autobuses en vivo, el horario del tren o el horario del metro y las indicaciones paso a paso para todo el transporte público en Madrid.

[Acerca de Moovit](#) • [Soluciones MaaS](#) • [Países incluidos](#) • [Comunidad de Moovitors](#)

© 2024 Moovit - Todos los Derechos Reservados

Mira los tiempos de llegada en tiempo real

