

MDR-RI

Maderuelo - Riaza

Usa La App

La línea MDR-RI de autobús (Maderuelo - Riaza) tiene 2 rutas. Sus horas de operación los días laborables regulares son:

(1) a Maderuelo: 12:00(2) a Riaza (Centro De Salud): 08:50

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

Sentido: Maderuelo

7 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Riaza (Centro De Salud)
Corral De Ayllón
Riaguas De San Bartolomé
Alconada De Maderuelo (Demanda)
Aldealengua De Santa María (Plaza)
Alconadilla
Maderuelo

Horario de la línea MDR-RI de autobús

Maderuelo Horario de ruta:

lunes	12:00
martes	Sin Servicio
miércoles	Sin Servicio
jueves	12:00
viernes	Sin Servicio
sábado	Sin Servicio
domingo	Sin Servicio

Información de la línea MDR-RI de autobús**Dirección:** Maderuelo**Paradas:** 7**Duración del viaje:** 25 min**Resumen de la línea:** [Mapa de MDR-RI de autobús](#)**Sentido: Riaza (Centro De Salud)**

7 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Maderuelo
Alconadilla
Aldealengua De Santa María (Plaza)
Alconada De Maderuelo (Demanda)
Riaguas De San Bartolomé

Horario de la línea MDR-RI de autobús

Riaza (Centro De Salud) Horario de ruta:

lunes	08:50
martes	Sin Servicio
miércoles	Sin Servicio
jueves	08:50
viernes	Sin Servicio
sábado	Sin Servicio

Corral De Ayllón

domingo

Sin Servicio

Riaza (Centro De Salud)

Información de la línea MDR-RI de autobús

Dirección: Riaza (Centro De Salud)

Paradas: 7

Duración del viaje: 28 min

Resumen de la línea:

 [Mapa de MDR-RI de autobús](#)

Los horarios y mapas de la línea MDR-RI 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 Segovia.

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

© 2024 Moovit - Todos los Derechos Reservados

Mira los tiempos de llegada en tiempo real

