

498

Vic - Sta. Maria d'Oló (TAD)

Usa La App

La línea 498 de autobús (Vic - Sta. Maria d'Oló (TAD)) tiene 2 rutas. Sus horas de operación los días laborables regulares son:

(1) a Dins Estació D'Autobusos De Vic: 09:30 - 16:30(2) a Església Parroquial De Sta. Maria D'Oló: 09:00 - 16:00

Usa la aplicación Moovit para encontrar la parada de la línea 498 de autobús más cercana y descubre cuándo llega la próxima línea 498 de autobús

Sentido: Dins Estació D'Autobusos De Vic

2 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Església Parroquial De Sta. Maria D'Oló

Dins Estació D'Autobusos De Vic

Horario de la línea 498 de autobús

Dins Estació D'Autobusos De Vic Horario de ruta:

lunes	Sin Servicio
martes	09:30 - 16:30
miércoles	09:30 - 16:30
jueves	09:30 - 16:30
viernes	Sin Servicio
sábado	09:30 - 15:00
domingo	Sin Servicio

Información de la línea 498 de autobús

Dirección: Dins Estació D'Autobusos De Vic

Paradas: 2

Duración del viaje: 30 min

Resumen de la línea:

 [Mapa de 498 de autobús](#)

Sentido: Església Parroquial De Sta. Maria D'Oló

2 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Dins Estació D'Autobusos De Vic

Església Parroquial De Sta. Maria D'Oló

Horario de la línea 498 de autobús

Església Parroquial De Sta. Maria D'Oló Horario de ruta:

lunes	Sin Servicio
martes	09:00 - 16:00
miércoles	09:00 - 16:00
jueves	09:00 - 16:00
viernes	Sin Servicio
sábado	09:00 - 14:30

Información de la línea 498 de autobús**Dirección:** Església Parroquial De Sta. Maria D'Oió**Paradas:** 2**Duración del viaje:** 30 min**Resumen de la línea:** [Mapa de 498 de autobús](#)

Los horarios y mapas de la línea 498 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 Barcelona.

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

© 2024 Moovit - Todos los Derechos Reservados

**Mira los tiempos de llegada
en tiempo real**

