

508

Tordera - La Curullada - Cervera (Servei a la demanda)

Usa La App

La línea 508 de autobús (Tordera - La Curullada - Cervera (Servei a la demanda)) tiene 2 rutas. Sus horas de operación los días laborables regulares son:

(1) a Cervera: 6:05 - 9:30(2) a El Canós: 13:30 - 18:15

Usa la aplicación Moovit para encontrar la parada de la línea 508 de autobús más cercana y descubre cuándo llega la próxima línea 508 de autobús

Sentido: Cervera

7 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Tordera

La Curullada

Fonolles (Polígon)

Montcortès De Segarra (Ctra. L-303, Pk 5,9) (A),
Els Plans De Sió

La Cardosa (Ctra. L-303, Pk 4) (D), Cervera

El Canós

Estació D'Autobusos De Cervera

Horario de la línea 508 de autobús

Cervera Horario de ruta:

lunes	6:05 - 9:30
martes	6:05 - 9:30
miércoles	6:05 - 9:30
jueves	6:05 - 9:30
viernes	Sin Servicio
sábado	Sin Servicio
domingo	Sin Servicio

Información de la línea 508 de autobús

Dirección: Cervera

Paradas: 7

Duración del viaje: 40 min

Resumen de la línea:



Sentido: El Canós

7 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Estació D'Autobusos De Cervera

Tordera

La Curullada

Fonolles (Polígon)

La Cardosa

Montcortès De Segarra (Ctra. L-303, Pk 5,9) (A),
Els Plans De Sió

El Canós

Horario de la línea 508 de autobús

El Canós Horario de ruta:

lunes	13:30 - 18:15
martes	13:30 - 18:15
miércoles	13:30 - 18:15
jueves	13:30 - 18:15
viernes	Sin Servicio
sábado	Sin Servicio
domingo	Sin Servicio

Información de la línea 508 de autobús

Dirección: El Canós

Paradas: 7

Duración del viaje: 45 min

Resumen de la línea:



Los horarios y mapas de la línea 508 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

