

XG66102

IES de Melide - Amboaxe

Usa La App

La línea XG66102 de autobús (IES de Melide - Amboaxe) tiene 2 rutas. Sus horas de operación los días laborables regulares son:

(1) a Amboaxe: 14:20 - 18:05(2) a Ies de Melide: 8:12 - 15:52

Usa la aplicación Moovit para encontrar la parada de la línea XG66102 de autobús más cercana y descubre cuándo llega la próxima línea XG66102 de autobús

**Sentido: Amboaxe**

6 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Ies de Melide (Melide)

Gandareira (Melide)

Vilar de Ferreiros (Santiso)

Amboaxe (Santiso)

Moreda (Santiso)

Buxel de Abaixo (Santiso)

**Horario de la línea XG66102 de autobús**

Amboaxe Horario de ruta:

lunes	14:20 - 18:05
martes	14:20
miércoles	14:20 - 18:05
jueves	Sin Servicio
viernes	Sin Servicio
sábado	Sin Servicio
domingo	Sin Servicio

**Información de la línea XG66102 de autobús****Dirección:** Amboaxe**Paradas:** 6**Duración del viaje:** 20 min**Resumen de la línea:** [Mapa de XG66102 de autobús](#)**Sentido: Ies de Melide**

6 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Buxel de Abaixo (Santiso)

Moreda (Santiso)

Amboaxe (Santiso)

Vilar de Ferreiros (Santiso)

Gandareira (Melide)

**Horario de la línea XG66102 de autobús**

Ies de Melide Horario de ruta:

lunes	8:12 - 15:52
martes	8:12
miércoles	8:12 - 15:52
jueves	Sin Servicio
viernes	Sin Servicio
sábado	Sin Servicio

les de Melide (Melide)

domingo

Sin Servicio

### Información de la línea XG66102 de autobús

**Dirección:** les de Melide

**Paradas:** 6

**Duración del viaje:** 21 min

**Resumen de la línea:**

 [Mapa de XG66102 de autobús](#)

Los horarios y mapas de la línea XG66102 de autobús están disponibles en un PDF en [moovitapp.com](https://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 Vigo.

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

© 2024 Moovit - Todos los Derechos Reservados

### Mira los tiempos de llegada en tiempo real

