

XG60022

Santa Comba - Carballiño

Usa La App

La línea XG60022 de autobús (Santa Comba - Carballiño) tiene una ruta. Sus horas de operación los días laborables regulares son:

(1) a Santa Comba - Carballiño: 10:30

Usa la aplicación Moovit para encontrar la parada de la línea XG60022 de autobús más cercana y descubre cuándo llega la próxima línea XG60022 de autobús

**Sentido: Santa Comba - Carballiño**

25 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Parque Infantil (Cea)  
Paramios (San Cristovo de Cea)  
Castrelo (San Cristovo de Cea)  
Sante (Maside)  
Martín Louredo (Maside)  
Carreira (Maside)  
Louredo (Maside)  
Manzós (Maside)  
San Baínto (Maside)  
San Paio (Maside)  
Piñeiro (Maside)  
Quintas (Maside)  
Canedo (Maside)  
Eirexa (Maside)  
Sueirexa (Maside)  
O Pazo (Maside)  
Praza Maior (Maside)  
Negrelle (Maside)  
Santa Comba (Maside)  
Trevoedo (Maside)  
Lago (Maside)

**Horario de la línea XG60022 de autobús**

Santa Comba - Carballiño Horario de ruta:

|           |              |
|-----------|--------------|
| lunes     | 10:30        |
| martes    | 7:40         |
| miércoles | 10:30        |
| jueves    | Sin Servicio |
| viernes   | Sin Servicio |
| sábado    | Sin Servicio |
| domingo   | Sin Servicio |

**Información de la línea XG60022 de autobús****Dirección:** Santa Comba - Carballiño**Paradas:** 25**Duración del viaje:** 48 min**Resumen de la línea:** [Mapa de XG60022 de autobús](#)

Monte grande (Maside)

Señorín (O Carballiño)

les Número 1 (O Carballiño)

Estación de Autobuses (O Carballiño)

Los horarios y mapas de la línea XG60022 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 Moovifers](#)

© 2024 Moovit - Todos los Derechos Reservados

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

