



## Circular Urbano 1

[Ver En Modo Sitio Web](#)

La línea C1 de autobús (Circular Urbano 1) tiene una ruta. Sus horas de operación los días laborables regulares son:

(1) a Circular Urbano 1: 7:00 - 21:45

Usa la aplicación Moovit para encontrar la parada de la línea C1 de autobús más cercana y descubre cuándo llega la próxima línea C1 de autobús

**Sentido: Circular Urbano 1**

27 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Ayuntamiento

Calle Ancha, 36

Calle Ancha - Colegio

Calle General Vives 55

Calle General Vives, 3

Avenida De La Puebla, 14

Avenida Puebla 44

Intercambiador

Avenida Compostilla 29d

Avenida Huertas Del Sacramento 10

Avenida De La Libertad 1

Avenida De La Libertad 45

Calle Embalse Peñarrubia 1

Avenida De La Constitución 3

Avenida De La Constitución 8

Bulevar Juan Carlos I Rey De España 15

Bulevar Juan Carlos I Rey De España 3

Avenida De La Libertad, 10

Avenida De La Libertad - Glorieta Los Olivos

Avenida De Los Escritores 4

Avenida El Castillo - Plaza Fernando Miranda

**Horario de la línea C1 de autobús**

Circular Urbano 1 Horario de ruta:

lunes	7:00 - 21:45
martes	7:00 - 21:45
miércoles	7:00 - 21:45
jueves	7:00 - 21:45
viernes	7:00 - 21:45
sábado	7:00 - 14:30
domingo	Sin Servicio

**Información de la línea C1 de autobús****Dirección:** Circular Urbano 1**Paradas:** 27**Duración del viaje:** 20 min**Resumen de la línea:**

Avenida El Castillo, 175

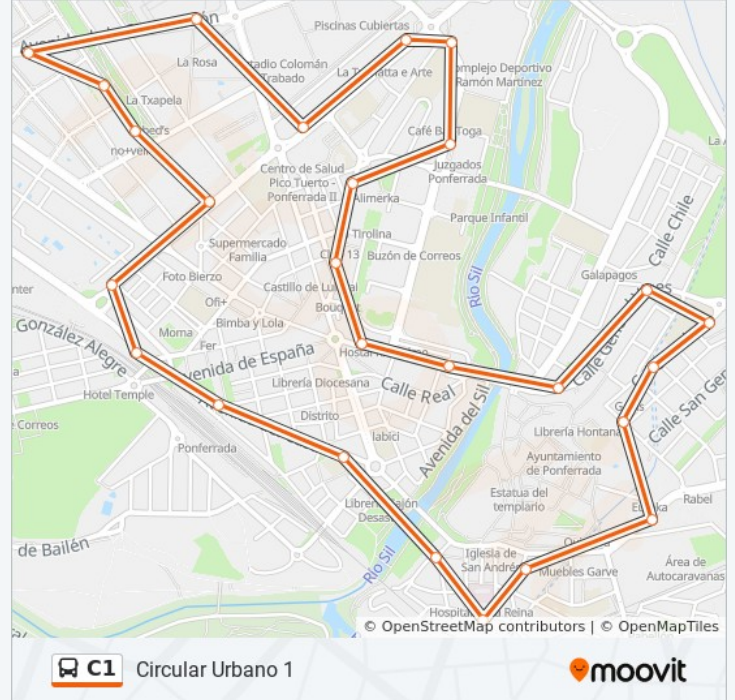
Travesía Estafeta 7

Calle Hospital 26

Calle Guido De Garda 3

Avenida El Castillo - Albergue De Pregrinos

Ayuntamiento



Los horarios y mapas de la línea C1 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 Llión.

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

© 2023 Moovit - Todos los Derechos Reservados

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

