

XG84831

Caión

Usa La App

La línea XG84831 de autobús (Caión) tiene 2 rutas. Sus horas de operación los días laborables regulares son:

(1) a Caión: 13:05(2) a Laracha: 10:10

Usa la aplicación Moovit para encontrar la parada de la línea XG84831 de autobús más cercana y descubre cuándo llega la próxima línea XG84831 de autobús

**Sentido: Caión**

7 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Av Fisterra, F/ Mesón (A Laracha)

Bragunde (A Laracha)

Frixe (Carballo)

Noicela (Carballo)

A Imende (Carballo)


O Campo da Costa (A Laracha)

Caión, Praza (A Laracha)

**Horario de la línea XG84831 de autobús**

Caión Horario de ruta:

lunes	13:05
martes	13:05
miércoles	13:05
jueves	Sin Servicio
viernes	Sin Servicio
sábado	Sin Servicio
domingo	Sin Servicio

**Información de la línea XG84831 de autobús****Dirección:** Caión**Paradas:** 7**Duración del viaje:** 15 min**Resumen de la línea:** [Mapa de XG84831 de autobús](#)**Sentido: Laracha**

7 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Caión, Praza (A Laracha)

O Campo da Costa (A Laracha)

A Imende (Carballo)

Noicela (Carballo)

Frixe (Carballo)

**Horario de la línea XG84831 de autobús**

Laracha Horario de ruta:

lunes	10:10
martes	10:10
miércoles	10:10
jueves	Sin Servicio
viernes	Sin Servicio
sábado	Sin Servicio
domingo	Sin Servicio

Bragunde (A Laracha)

Av Fisterra, Mesón (A Laracha)

### Información de la línea XG84831 de autobús

**Dirección:** Laracha

**Paradas:** 7

**Duración del viaje:** 15 min

**Resumen de la línea:**

 [Mapa de XG84831 de autobús](#)

Los horarios y mapas de la línea XG84831 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**

