



## San Martín de los Andes - Yuco - Hua Hum

[Usa La App](#)

La línea KOKO de autobús (San Martín de los Andes - Yuco - Hua Hum) tiene 2 rutas. Sus horas de operación los días laborables regulares son:

(1) a Hua Hum (Por Yuco): 09:30 - 18:00(2) a Terminal (Por Yuco): 11:30 - 20:00

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

**Sentido: Hua Hum (Por Yuco)**

3 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

General Villegas, 230 (Terminal De Ómnibus De San Martín De Los Andes)

Yuco

Hua Hum

**Horario de la línea KOKO de autobús**

Hua Hum (Por Yuco) Horario de ruta:

lunes	09:30 - 18:00
martes	09:30 - 18:00
miércoles	09:30 - 18:00
jueves	09:30 - 18:00
viernes	09:30 - 18:00
sábado	09:30 - 18:00
domingo	09:30 - 18:00

**Información de la línea KOKO de autobús**

**Dirección:** Hua Hum (Por Yuco)

**Paradas:** 3

**Duración del viaje:** 26 min

**Resumen de la línea:**



### Sentido: Terminal (Por Yuco)

3 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Hua Hum

Yuco

General Villegas, 230 (Terminal De Ómnibus De San Martín De Los Andes)

### Horario de la línea KOKO de autobús

Terminal (Por Yuco) Horario de ruta:

lunes	11:30 - 20:00
martes	11:30 - 20:00
miércoles	11:30 - 20:00
jueves	11:30 - 20:00
viernes	11:30 - 20:00
sábado	11:30 - 20:00
domingo	11:30 - 20:00

### Información de la línea KOKO de autobús

**Dirección:** Terminal (Por Yuco)

**Paradas:** 3

**Duración del viaje:** 22 min

**Resumen de la línea:**



Los horarios y mapas de la línea KOKO 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 San Martín de los Andes.

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

© 2024 Moovit - Todos los derechos reservados

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

