

La línea RUTA 5 de autobús (Metro Universidad - Instituto Geofísica -Química) tiene una ruta. Sus horas de operación los días laborables regulares son:

(1) a Metro Universidad - Instituto Geofísica -Química: 6:00 - 21:50

Usa la aplicación Moovit para encontrar la parada de la línea RUTA 5 de autobús más cercana y descubre cuándo llega la próxima línea RUTA 5 de autobús

### Sentido: Metro Universidad - Instituto Geofísica -Química

19 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Puma Bus - Metro Universidad  
Puma Bus - Cendi  
Puma Bus - Psiquiatría Y Salud Mental  
Puma Bus - Medicina  
Puma Bus - Odontología 2  
Puma Bus - Economía  
Puma Bus - Av. Universidad  
Puma Bus - Derecho  
Puma Bus - Filosofía Y Letras  
Puma Bus - Facultad de Psicología  
Puma Bus - Facultad de Filosofía  
Puma Bus - Facultad de Derecho  
Puma Bus - Facultad de Economía  
Puma Bus - Facultad de Odontología  
Puma Bus - Facultad de Medicina  
Puma Bus - Facultad M. Veterinaria  
Puma Bus - Instituto de Geofísica  
Puma Bus - Química Conjunto D Y E  
Puma Bus - Metro Universidad

### Horario de la línea RUTA 5 de autobús

Metro Universidad - Instituto Geofísica -Química

Horario de ruta:

lunes	6:00 - 21:50
martes	6:00 - 21:50
miércoles	6:00 - 21:50
jueves	Sin Servicio
viernes	Sin Servicio
sábado	Sin Servicio
domingo	Sin Servicio

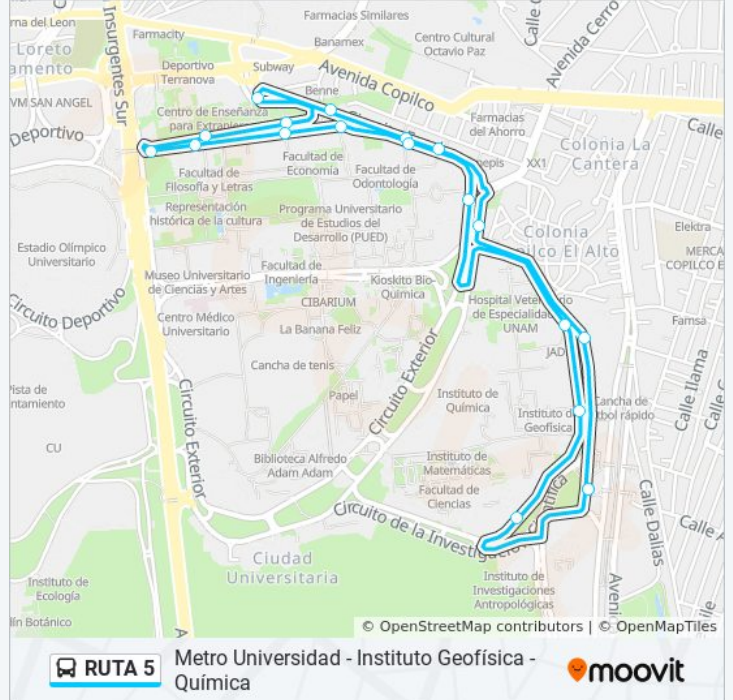
### Información de la línea RUTA 5 de autobús

**Dirección:** Metro Universidad - Instituto Geofísica - Química

**Paradas:** 19

**Duración del viaje:** 22 min

**Resumen de la línea:**



Los horarios y mapas de la línea RUTA 5 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 Ciudad de México.

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

© 2024 Moovit - Todos los derechos reservados

## Mira los tiempos de llegada en tiempo real

