

N045

Metro Los Andes-Alcalde Díaz

[Ver En Modo Sitio Web](#)

La línea N045 de autobús (Metro Los Andes-Alcalde Díaz) tiene una ruta. Sus horas de operación los días laborables regulares son:

(1) a Metro Los Andes-Alcalde Díaz: 4:00 - 4:54

Usa la aplicación Moovit para encontrar la parada de la línea N045 de autobús más cercana y descubre cuándo llega la próxima línea N045 de autobús

### Sentido: Metro Los Andes-Alcalde Díaz

37 paradas

[VER HORARIO DE LA LÍNEA](#)

Zp Metro Los Andes-R

Ojo De Agua-R

Entrada Tinajitas

Metro San Isidro-R

Bnp Milla 8-R

Milla 8-R

Chivo Chivo-R

Cc El Lago-R

Villa Zaita-R

Ulaps-R

El Rocio-R

El Palmar-R

Las Lajas-R

Gonzalillo-R

Escuela Francisco Beckman-R

Villa Flora-R

La Cabima-R

Estación La Cabina - Bahía B

Entrada Ciudad Bolivar-R

Villa Las Cumbres-R

### Horario de la línea N045 de autobús

Metro Los Andes-Alcalde Díaz Horario de ruta:

lunes	4:00 - 4:54
martes	4:00 - 4:54
miércoles	4:00 - 4:54
jueves	4:00 - 4:54
viernes	4:00 - 4:54
sábado	Sin Servicio
domingo	Sin Servicio

### Información de la línea N045 de autobús

**Dirección:** Metro Los Andes-Alcalde Díaz

**Paradas:** 37

**Duración del viaje:** 33 min

**Resumen de la línea:**

San Roque-R

Entrada Alcalde Diaz

Cs Alcalde Díaz

Calle Jose S. Guevara

Bomberos Alcalde Diaz

Calle Las Tablas

Iglesia Alcalde Diaz

Corregiduria Alcalde Diaz

Calle Ola

Linda Vista Alcalde Díaz

Altos De Alcalde Díaz

Abarroteria Griselda

Calle Séptima - Alcalde Díaz

Calle 4 Cb-I

Esc. Melchor Lasso-I

Judith-I

Meconsa-I



Los horarios y mapas de la línea N045 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 Panamá.

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

© 2023 Moovit - Todos los derechos reservados

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

