



BOGOTÁ D.C.

Angelica Maria Rubio Polanco <arubiop@movilidadbogota.gov.co>

---

## Invitación actualizada con una nota: Ajustes al informe de presunto incumplimiento del CTO2023-... lun 16 de jun de 2025 9am - 10am (COT) (Shirley Bermudez Rojas)

1 mensaje

---

Angelica Maria Rubio Polanco <arubiop@movilidadbogota.gov.co>

12 de junio de 2025, 9:00

Responder a: Angelica Maria Rubio Polanco <arubiop@movilidadbogota.gov.co>

Para: Shirley Bermudez Rojas <sbermudez@movilidadbogota.gov.co>, Diana Carolina Gomez Serrato <dcgomez@movilidadbogota.gov.co>, Nidia Constanza Mejia Diaz <nmejia@movilidadbogota.gov.co>, Carlos Espitia <cespitia@movilidadbogota.gov.co>

**Este evento se ha actualizado con una nota:**

"Buenos días, por favor confirmar su asistencia"

**Se ha cambiado:** hora

## Unirme con Google Meet

### Enlace de la reunión

meet.google.com/rxf-kaqv-wau

### Unirse por teléfono

(CO) [+57 602 3896604](tel:+576023896604)

PIN: 458435222

[Más números de teléfono](#)

### Cuándo CAMBIADO

lunes 16 de jun de 2025 · 9am – 10am (Hora estándar de Colombia)

~~lunes 16 de jun de 2025 · 10am – 11am (Hora estándar de Colombia)~~

### Invitados

Angelica Maria Rubio Polanco- organizador

Diana Carolina Gomez Serrato

Nidia Constanza Mejia Diaz

Shirley Bermudez Rojas

Carlos Espitia

[Ver toda la información de los invitados](#)

**Responder** a [sbermudez@movilidadbogota.gov.co](mailto:sbermudez@movilidadbogota.gov.co)

Sí

No

Quizás

Más opciones

Invitación de [Google Calendar](#)

Te hemos enviado este correo porque te has suscrito a las notificaciones del calendario. Si quieres dejar de recibir estos correos, ve a la [configuración de Calendar](#), selecciona este calendario y cambia "Otras notificaciones".

Si reenvías esta invitación, los destinatarios podrían enviar una respuesta al organizador para que los añada a la lista de invitados, invitar a otras personas independientemente del estado de su propia invitación, o cambiar tu respuesta de confirmación de asistencia. [Más información](#)



**invite.ics**

3K