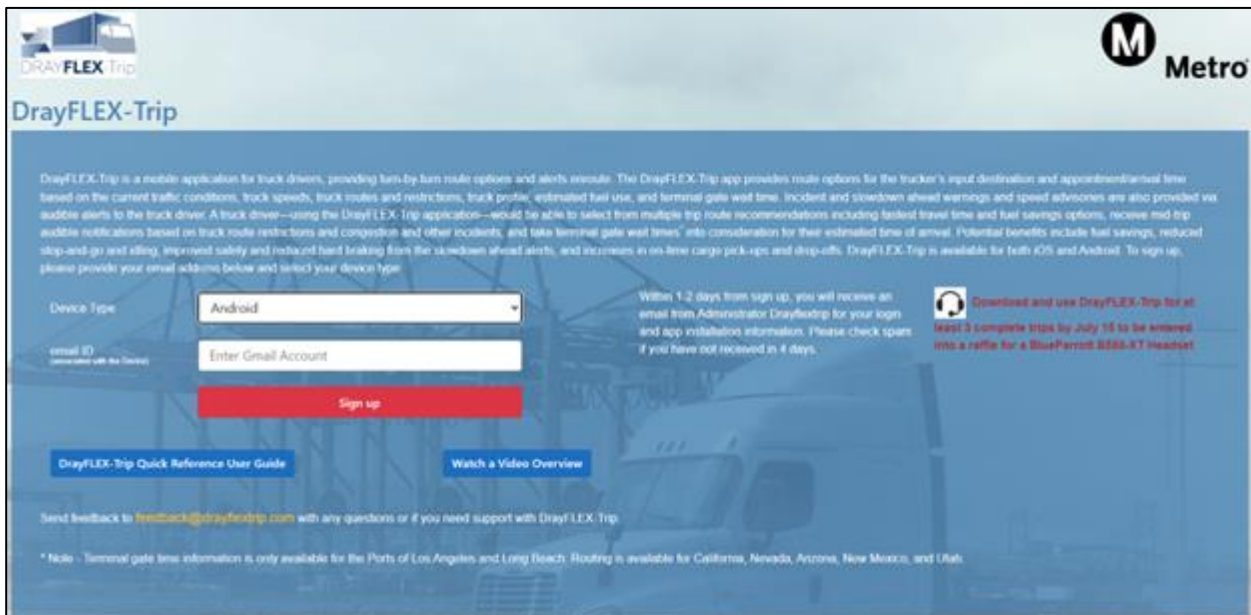
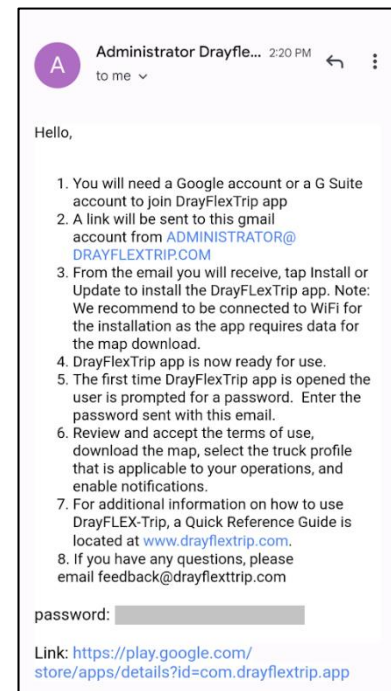


Como registrar y descargar DrayFLEX-Trip (Android)

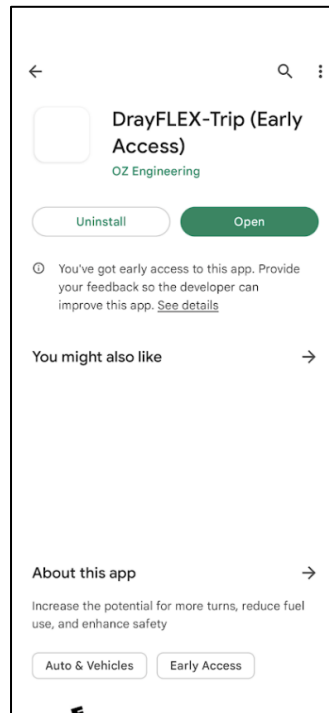
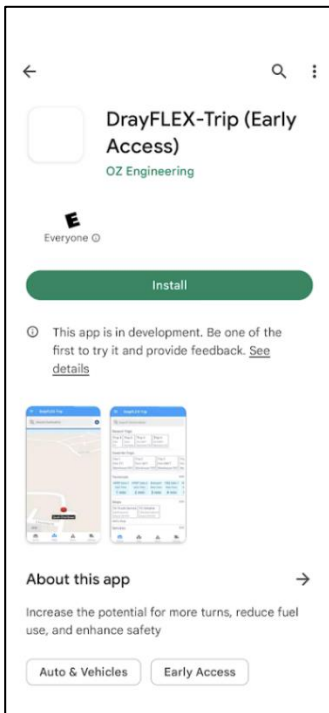
1. Para participar, envíe su solicitud a www.drayflextrip.com
2. Bajo "Device Type" elija "Android" y escriba su dirección de correo electrónico bajo "email ID". Haga clic en "Sign up". Envíe el correo electrónico generado automáticamente con su dirección de correo electrónico y tipo de dispositivo.



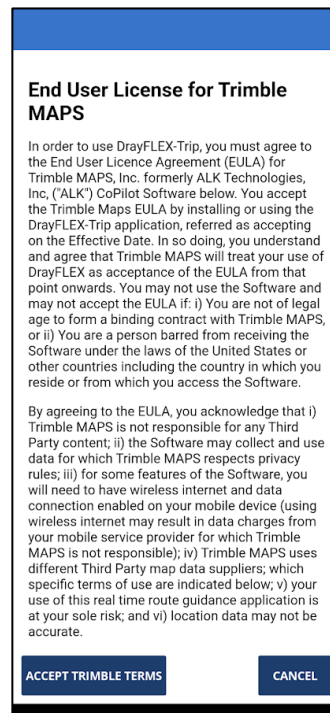
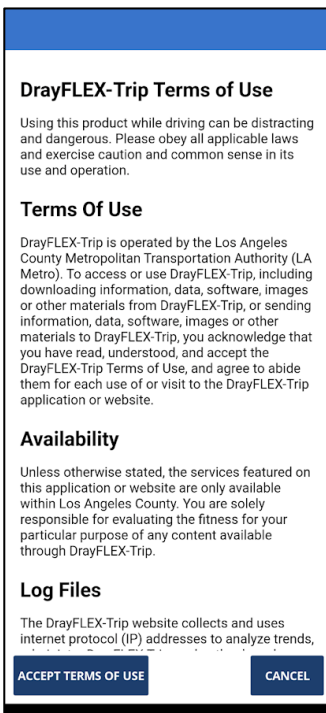
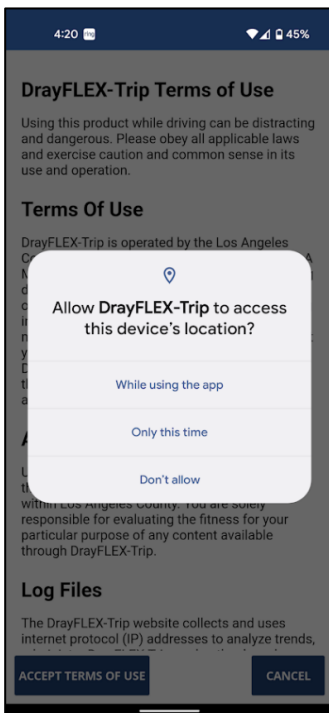
3. Los participantes recibirán un correo electrónico que contiene su información de login y contraseña, e instrucciones de parte de "DrayFLEX-Trip Administrator" para descargar e iniciar su sesión en DrayFLEX-Trip.
4. Haga clic en el enlace a la tienda de aplicaciones de Google en la parte inferior del correo electrónico.



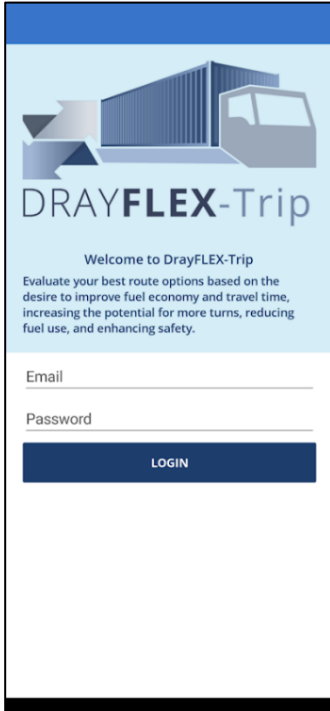
- Haga clic en "Install" en la pantalla de DrayFLEX-Trip en la tienda de aplicaciones de Google para descargar e instalar la aplicación. Haga clic en "Open" una vez instalada.



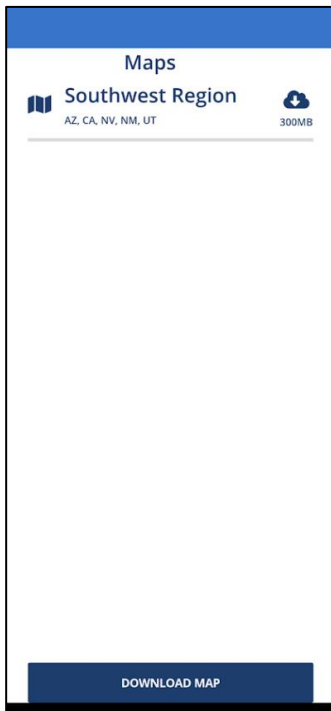
- Permita que DrayFLEX-Trip tenga acceso a la ubicación del dispositivo haciendo clic en "While using the app". Revise los términos y haga clic en "Accept Terms of Use" y "Accept Trimble Terms."



- Inicie su sesión en la aplicación DrayFLEX-Trip con su dirección de correo electrónico y la información de contraseña facilitada en el correo electrónico de instrucciones del “Administrator Drayflextrip” y haga clic en "Login."




- Haga clic en “Download Map.”




9. Seleccione el perfil de camión que corresponda a sus operaciones de camión y haga clic en "Next."


Select a truck profile

B-Double Road Train 


Height	Width	Length
14' 5"	8' 6"	64' 11"
Max Axle Weight	Max Weight	
25350	125660	

Commercial Light 

Height	Width	Length
7' 0"	8' 0"	20' 0"
Max Axle Weight	Max Weight	
7500	8500	

Default Rating 

Height	Width	Length
13' 6"	8' 0"	48' 0"
Max Axle Weight	Max Weight	
34000	80000	

Heavy Articulated 

Height	Width	Length
--------	-------	--------

NEXT