



CBP Truck QR

Guía para usuarios - Español



U.S. Customs and
Border Protection



Información sobre el CBP Truck QR

La aplicación de la Oficina de Aduanas y Protección Fronteriza de los Estados Unidos (CBP) Truck QR (para camiones de la industria privada) permite un procesamiento de entrada a los Estados Unidos más rápido.

La aplicación móvil CBP Truck QR aceptará información como la identificación del viaje, la fecha estimada de llegada, el número de placa, el país y el estado (o provincia) de donde proviene. Los conductores pueden ingresar esta información manualmente o escanear su código de barras de Entorno Comercial Automatizado (ACE) para llenar con anterioridad los campos requeridos.

La aplicación generará un código QR en el dispositivo móvil personal del conductor. La aplicación le permite imprimir una copia del código QR. También puede utilizarse junto a un programador RFID, para programar un DTOPS (transpondedor).

Una vez que tenga una copia impresa, coloque la copia del código QR encima de la consola del camión (donde se vea) para que acelere el proceso de entrada a los Estados Unidos.

Índice

1. Componentes
2. Inicio
 - Escanear código QR
 - Escanear código de barras
 - Ingresar la información manualmente
 - Utilizar el programador RFID para escanear el código de barras
 - Leer el DTOPS
 - La función "Detalles del viaje"
3. Mis códigos
4. Ajustes
 - Cómo conectar el programador RFID
 - Cómo desconectar el programador RFID
5. Borrar el DTOPS



Componentes

1 Código de barras o Código QR



Código de barras: contiene el número de identificación del viaje y la fecha estimada de llegada.

Si escanea el código de barras, tuviere que ingresar manualmente los números de placas.



Código QR: contiene el número de identificación del viaje, la fecha estimada de llegada, la número de placa del camión y la número de placa del remolque.

El código QR se presenta a una cámara en la frontera, para que se lea la información que contiene.

2 Teléfono celular



Para usar la aplicación CBP Truck QR, debe tener un teléfono con Bluetooth activado.

El teléfono también debe tener una cámara para leer códigos de barras y códigos QR.

Utilice la cámara del teléfono celular para escanear

Conectado por Bluetooth

3 Programador RFID



El programador RFID es un dispositivo que utiliza señales de radio para programar el DTOPS (transpondedor). CBP Truck QR es compatible con los programadores RFID de "Technology Solutions UK Ltd" (TSL).

La potencia de la señal se puede ajustar usando la aplicación para mejorar la capacidad del programador RFID para comunicarse con el DTOPS (transpondedor).

4 DTOPS (Transpondedor)



Puede solicitar un DTOPS (transpondedor) aquí: <https://dtops.cbp.dhs.gov/>

El transpondedor tiene memoria programable que se usa para almacenar información del viaje que permite que CBP la lea. La aplicación Truck QR le ayuda a programar información en la memoria.

Los DTOPS están montados en la superficie interior del parabrisas para su lectura.

Inicio

Cuando se abre la aplicación, se le llevará a la pantalla "Inicio", donde podrá:

1. Escanear código de barras: escanee un código de barras o un código QR para llenar los detalles del viaje
2. Ingresar manualmente: ingrese manualmente los detalles del viaje
3. Conecte el programador RFID para tener acceso a las siguientes acciones adicionales
 - A. Utilizar el programador RFID para escanear el código de barras del manifiesto avanzado
 - B. Leer el DTOPS



Inicio - Escanear código QR

Para escanear un código QR que contiene detalles del viaje:

1. Toque "Escanear código de barras" en "Inicio".

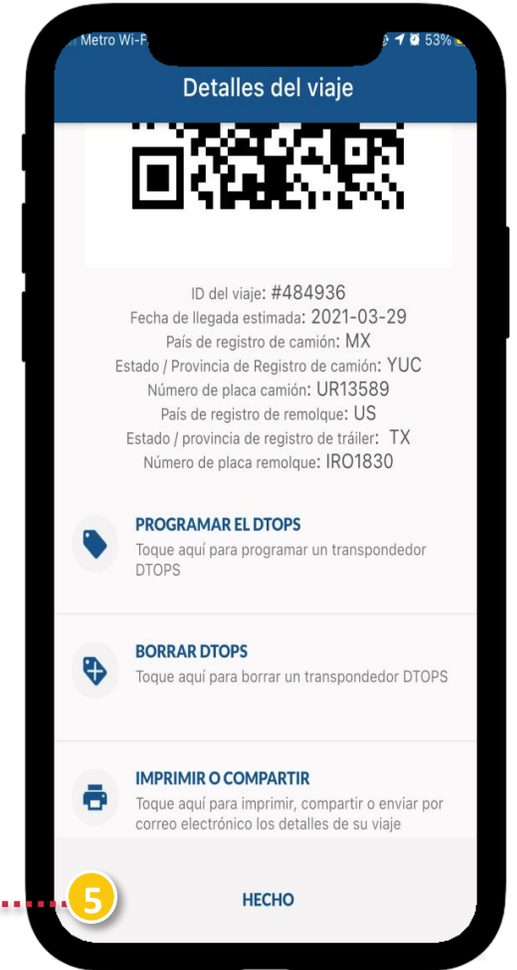
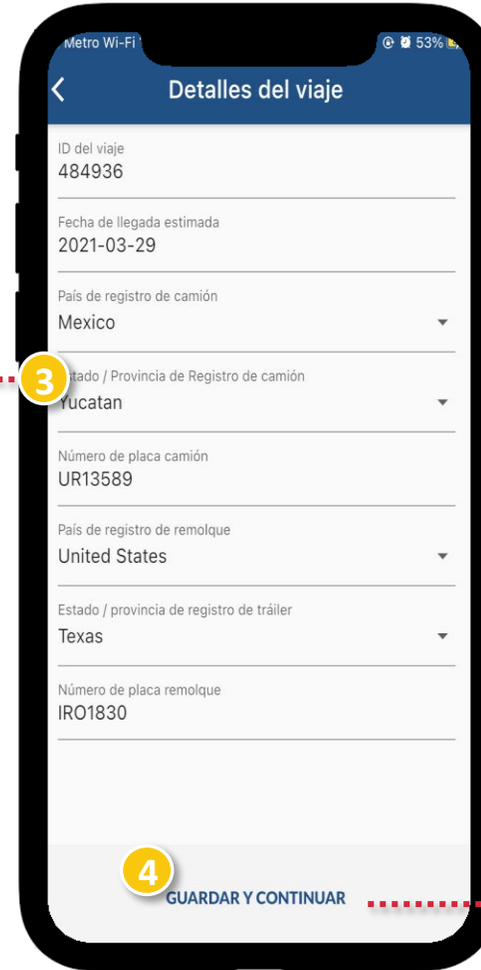


2. Use la cámara del teléfono para escanear el código de barras
3. Los campos se llenarán automáticamente desde el código QR
4. Toque "Guardar y continuar" para generar un código QR.



5. Se muestra el código QR con los detalles del viaje. Obtenga acceso a las siguientes funciones:

- Programar el DTOPS (se requiere programador RFID)
- Borrar el DTOPS (se requiere programador RFID)
- Imprimir o compartir



Inicio - Escanear el código de barras del manifiesto avanzado

Para escanear un código de barras que contiene detalles del viaje:

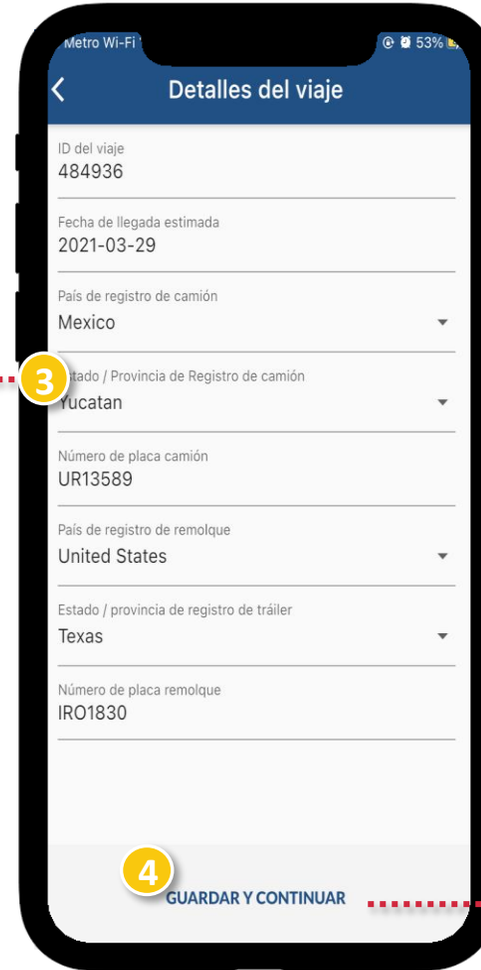
1. Toque "Escanear código de barras" en "Inicio".



2. Use la cámara del teléfono para escanear el código de barras
3. Algunos campos se llenarán automáticamente a partir del código de barras, sin embargo, es posible que tenga que ingresar manualmente los números de la matrícula y la fecha estimada de llegada.

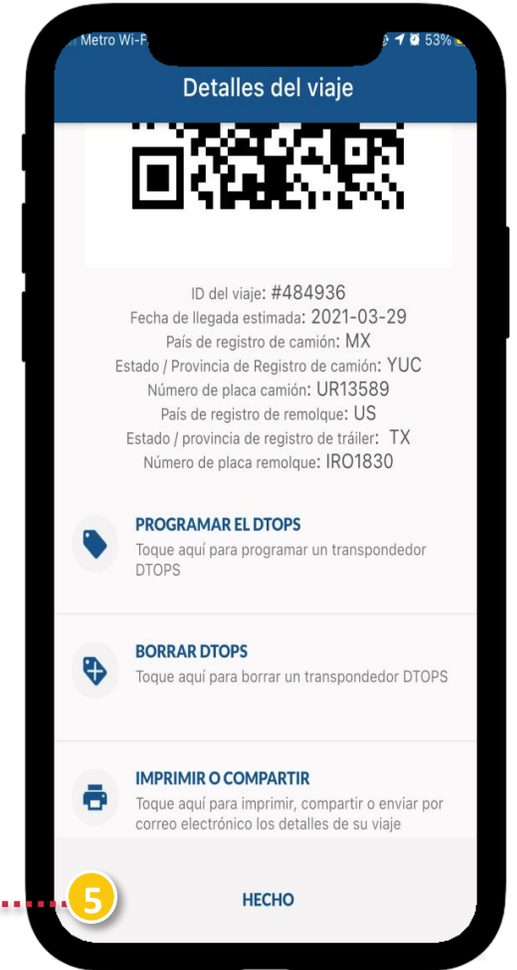


4. Toque "Guardar y continuar" para generar un código QR.



5. Se muestra el código QR con los detalles del viaje. Obtenga acceso a las siguientes funciones:

- Programar el DTOPS (se requiere programador RFID)
- Borrar el DTOPS (se requiere programador RFID)



Inicio - Ingreso manual para generar código QR

Para ingresar los detalles del viaje manualmente:

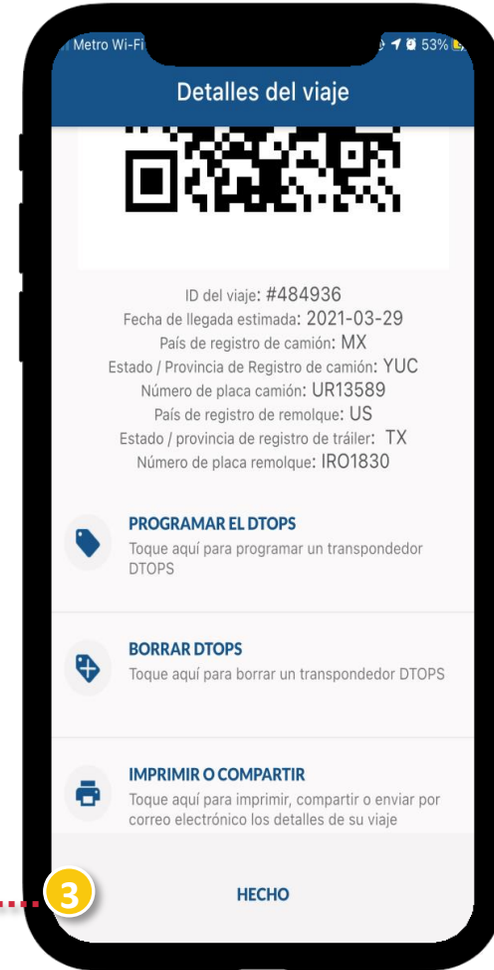
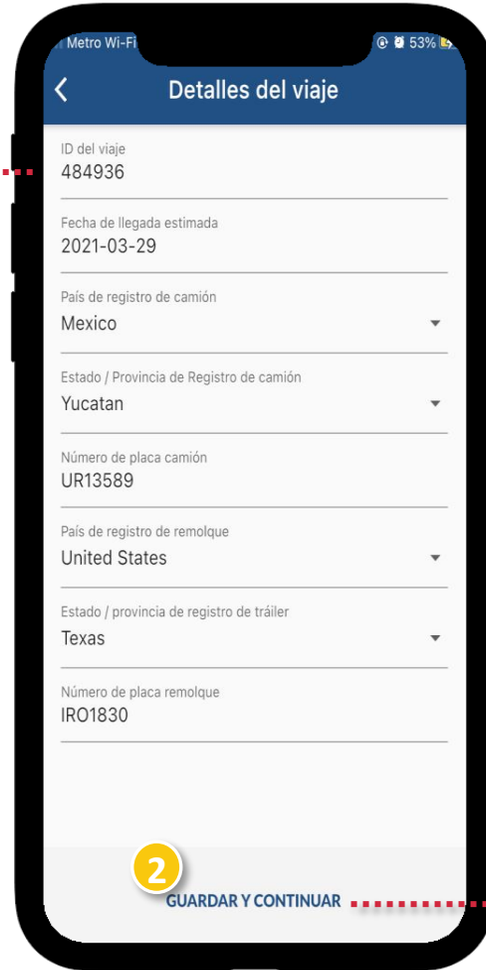
1. Toque "Entrada Manual" en "Inicio".



2. Ingrese la información necesaria sobre los detalles del viaje, luego toque "Guardar y continuar" para generar el código QR

3. Se muestra el código QR con los detalles del viaje. Obtenga acceso a las siguientes funciones:

- Programar el DTOPS (se requiere programador RFID)
- Borrar el DTOPS (se requiere programador RFID)
- Imprimir o compartir

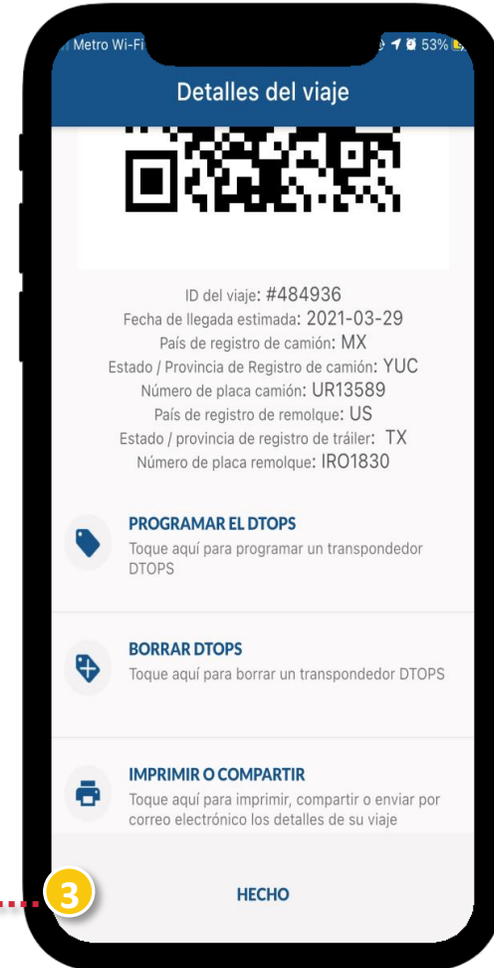
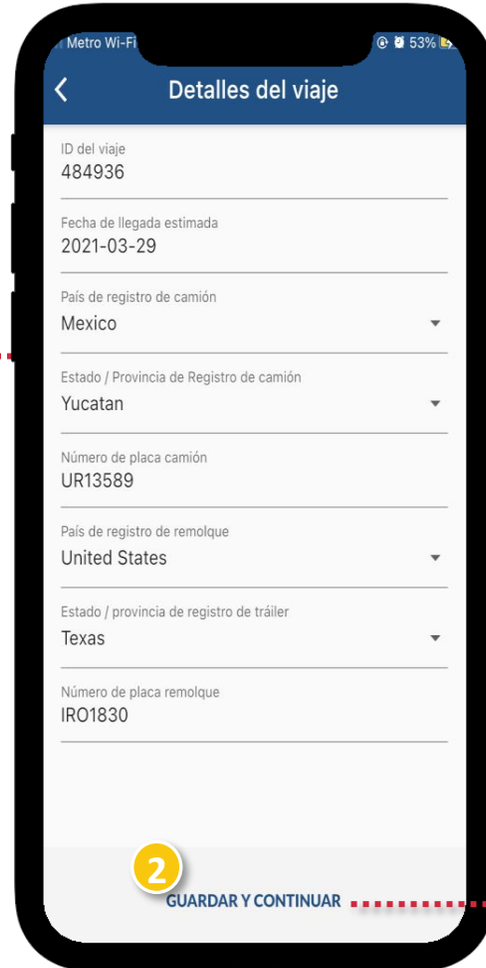


Inicio - Utilizar el programador RFID para escanear el código de barras

1. Toque "Usar programador RFID para escanear código de barras" en "Inicio"
 - Para tener acceso a esta acción, deberá conectar un programador RFID en "Configuración". Pase a la página 14 de esta presentación para obtener instrucciones detalladas.



2. Use el programador RFID para escanear el código de barras y completar los detalles del viaje. Toque "Guardar y continuar" para generar un código QR.
3. Se muestra el código QR con los detalles del viaje. Obtenga acceso a las siguientes funciones:
 - Programar el DTOPS (se requiere programador RFID)
 - Borrar el DTOPS (se requiere programador RFID)
 - Imprimir o compartir



Inicio - Leer el DTOPS

1. Toque "Leer el DTOPS" en "Inicio".
 - A. Para tener acceso a esta acción deberá conectar el programador RFID en "Configuración". Pase a la página 13 de esta presentación para obtener instrucciones detalladas.



2. Utilice el programador RFID para leer el DTOPS

- A. Si se detectan varios transpondedores, se mostrarán en una lista en la que se pueden seleccionar. Al seleccionar uno, aparecerá la información sobre ese transpondedor específico.
- B. Si solo se encuentra un transpondedor, verá su información.



La función “Detalles del viaje”

Los detalles del viaje son accesibles a través de "Mis códigos" y siempre que se genere un nuevo código.

Cuando el teléfono no está conectado a un programador RFID, solo podrá:

1. Imprimir o compartir

Cuando un teléfono está conectado a un programador RFID, aparecerán dos opciones adicionales:

2. Programar el DTOPS
3. Borrar el DTOPS

No está conectado al programador RFID



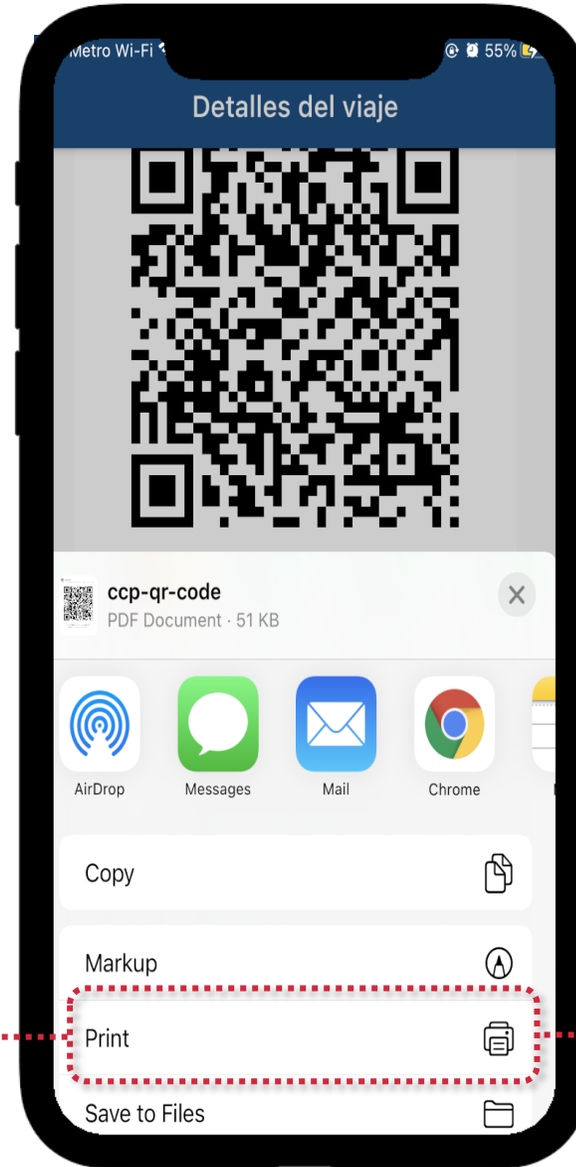
Conectado al programador RFID



Detalles del Viaje: Imprimir o compartir

Los códigos de viaje se pueden imprimir, compartir o enviar por correo electrónico. Al seleccionar esta función, podrá generar un archivo PDF que contenga el código QR.

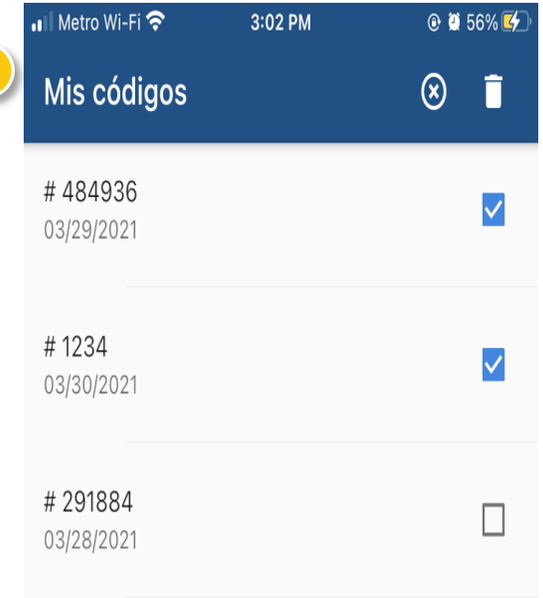
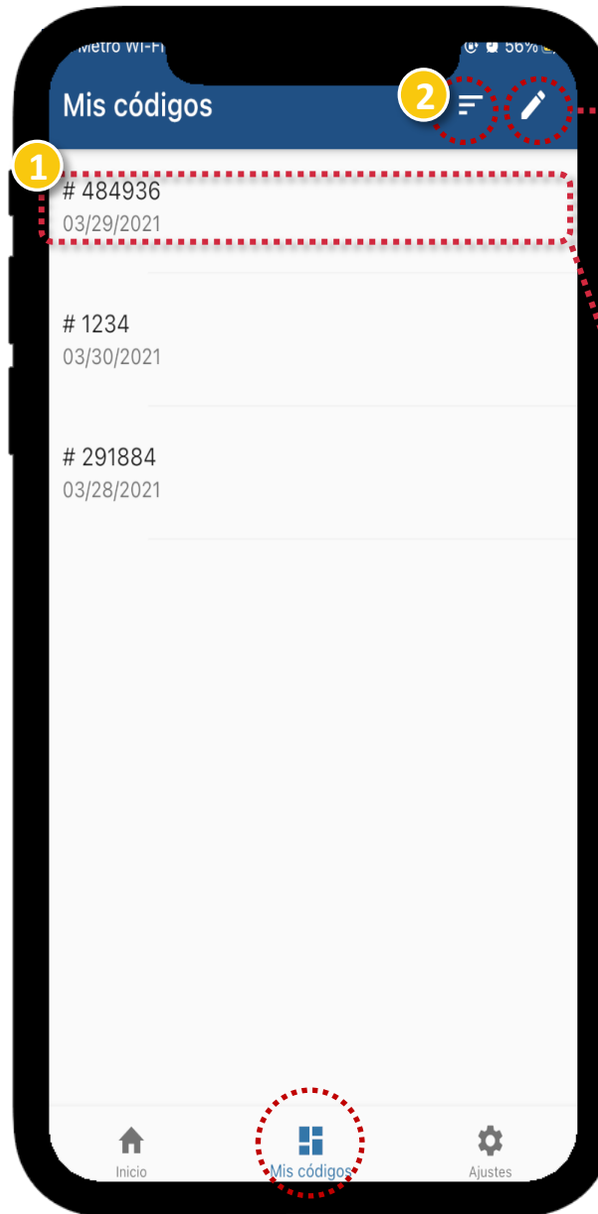
- TRANSPONDEDOR DE PROGRAMA**
Toque aquí para programar un transponedor DTOPS
- BORRAR TRANSPONDEDOR**
Toque aquí para borrar un transponedor DTOPS
- IMPRIMIR O COMPARTIR**
Toque aquí para imprimir, compartir o enviar por correo electrónico los detalles de su viaje



Mis códigos

Todos los códigos guardados se encuentran en "Mis códigos". Podrá:

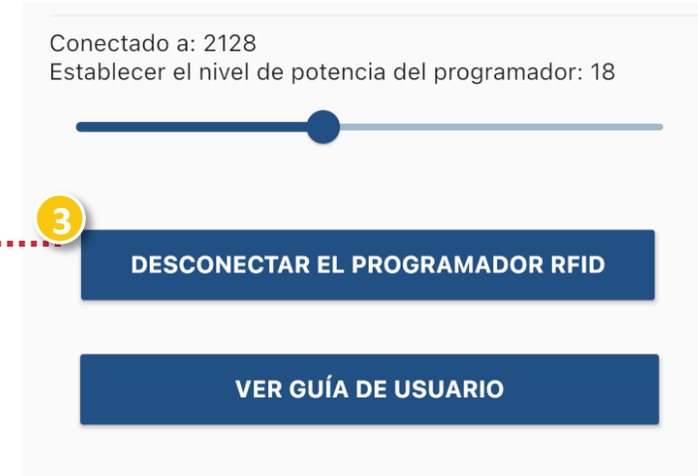
1. Tener acceso a los detalles del viaje de cada código guardado
2. Reordenar códigos por fecha de llegada
3. Borrar códigos



Ajustes

En "Ajustes", puede ajustar lo siguiente:

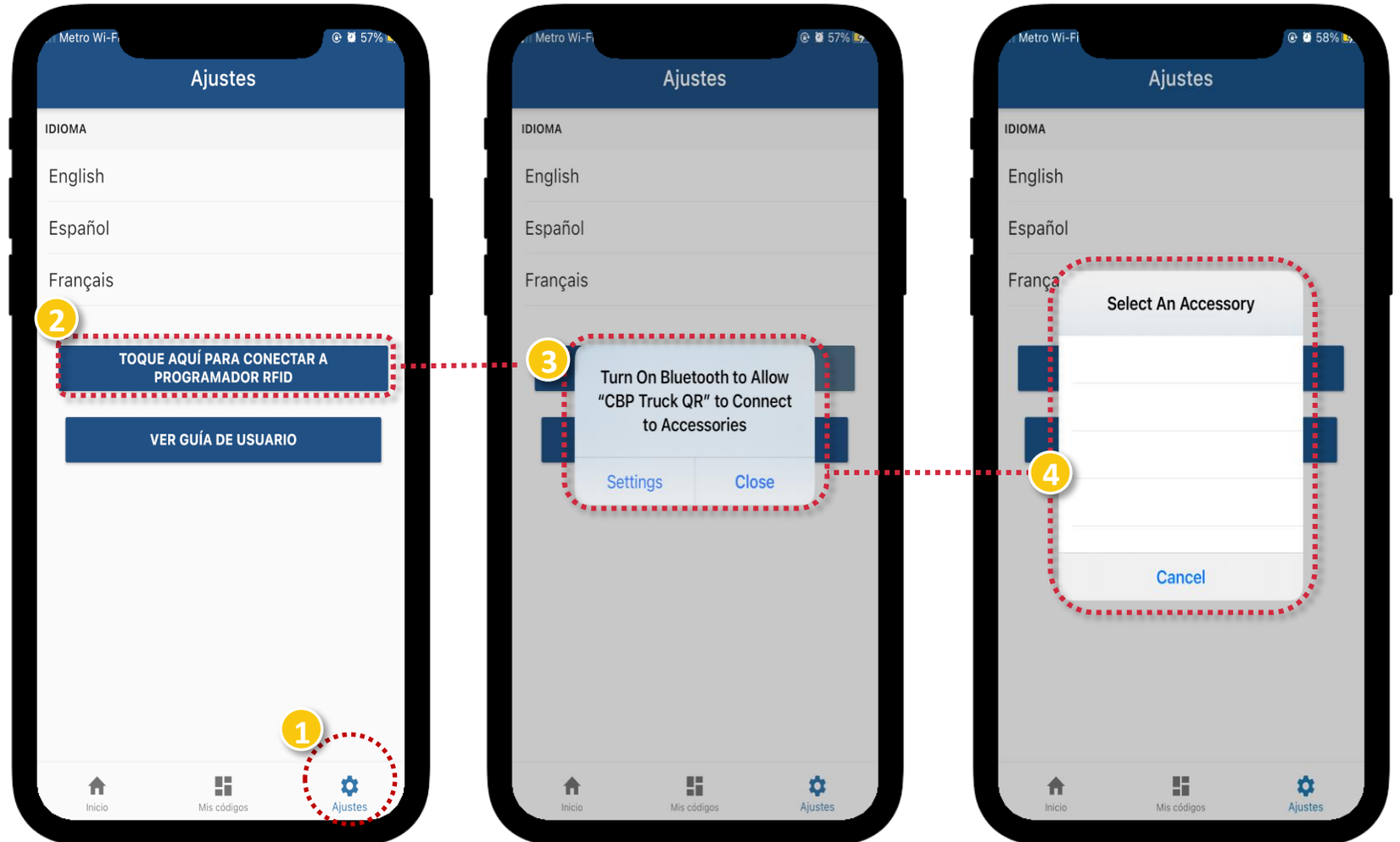
1. Idioma: elija en qué idioma aparece la aplicación
 - Inglés
 - Español
 - Francés
2. Conectar un programador RFID y ajustar el nivel de potencia cuando está conectado
 - Si tiene problemas para leer o escribir RFID a distancia, ajustar el nivel de potencia puede ayudar con el escaneo.
3. Desconectar el programador RFID al que está conectado
 - Desconectar un programador RFID ayuda a conservar la batería.



Ajustes: Conexión del programador RFID

Para conectar un programador RFID:

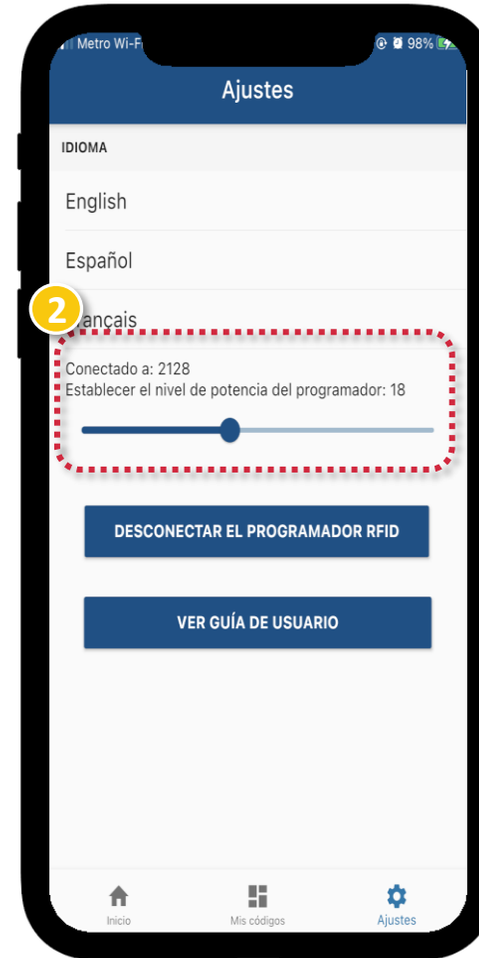
1. Ir a 'Ajustes'
2. "Tocar aquí para conectar el programador"
3. Habilite la conexión a Bluetooth en la configuración del teléfono
4. Seleccione un accesorio
 - Tenga en cuenta que su programador RFID puede tardar unos momentos en aparecer



Acciones disponibles con programador RFID conectado

Cuando se ha conectado correctamente un programador RFID, verá los siguientes cambios:

1. Funciones adicionales en "Inicio": Utilizar el programador RFID para escanear códigos de barras y leer DTOPS
2. Posibilidad de configurar el nivel de potencia del programador RFID en 'Ajustes'
3. Funciones adicionales (Programar el DTOPS y Borrar el DTOPS) en Detalles del Viaje



Borre el DTOPS

Una vez que haya cruzado la frontera con éxito y haya completado un viaje, recuerde borrar el DTOPS antes del próximo viaje.

