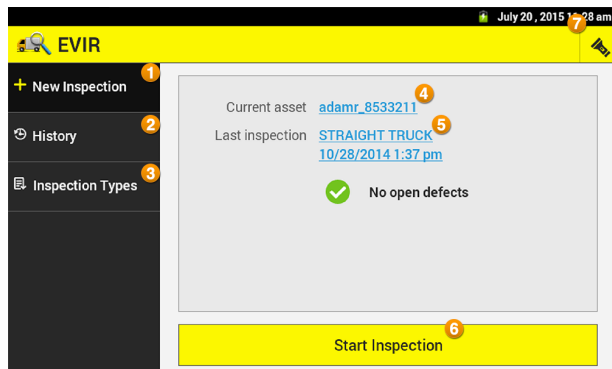


Ayuda adicional de EVIR: Desde la pantalla de inicio del 2020: toque *Herramientas* → *Ayuda* → *Ayuda de EVIR*.

Pantalla de inicio



1. **Nueva Inspección** - Esta ficha muestra información relevante para el vehículo que va a ser inspeccionado.
2. **Historia** - Esta ficha muestra la historia de la inspección de todos los vehículos inspeccionados con este 2020.
3. **Tipos de inspección:** Esta ficha permite que el usuario escoja las inspecciones que más utiliza y revise las actualizaciones para las configuraciones de inspección instalada.
4. **Vehículo corriente** - tocando el nombre del vehículo, aparecerá el perfil del vehículo actual asociado con el dispositivo GPS que está acoplado en el 2020; tales como el número de vehículo, fabricante, número de etiqueta, VIN y tipos de vehículos.
5. **Última Inspección** - Esto proporciona una información instantánea pertinente a la última inspección tal como si el vehículo es seguro para conducir o si necesita reparación. En este ejemplo, la inspección anterior no está disponible, por lo tanto, dice no conducir. Si el defecto es crear el estatus, un total se mostrará en caso de que haya más de un defecto observado en una inspección anterior.
6. **Iniciar nueva inspección** - Esto comienza el proceso de inspección de vehículos.
7. **Linterna** - tocando este botón se activará la linterna LED incorporada en el 2020.

Preguntas frecuentes

P: ¿Qué es una etiqueta de zona?

A: Una etiqueta de zona está pegada al vehículo y será leída durante una inspección. Estas **zonas** significan áreas donde la inspección se debe realizar. La ubicación y el número de zonas varía en función de la configuración de vehículos y de inspección. Ejemplo de **zonas** incluye: Delantero izquierdo, el motor, la cabina, o la retaguardia derecha.

P: ¿Qué es un componente?

R: Cuando se realiza una inspección, cada zona tendrá una lista de componentes que deben ser inspeccionados. Después de leer una etiqueta de zona, la lista de componentes se mostrará. Ejemplo de **componentes** incluye: neumático, la correa del ventilador, el freno de emergencia, o la señal de giro.

P: ¿Qué es una condición?

R: Cuando se realiza una inspección, cada zona deberá enumerar los componentes inspeccionados. La **condición** de cada uno de esos componentes debe ser determinado. Ejemplo de **condiciones** incluye: rotos, perdidos, doblado o rasgados.

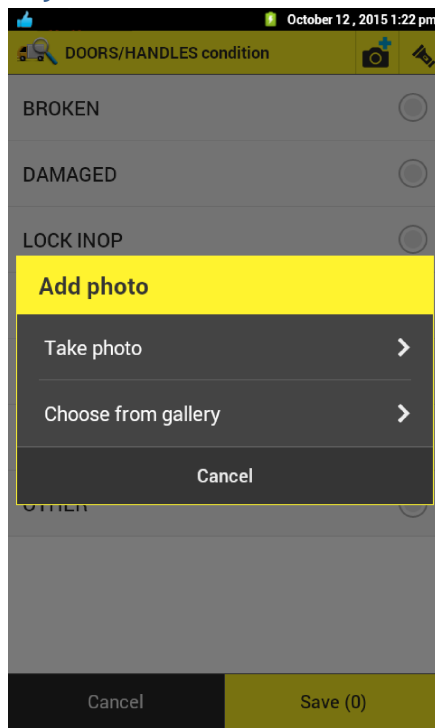
Q: ¿Cuál es el estado del defecto?

R: Cuando se realiza una inspección, un estado de defecto se establece basándose en las condiciones definidas por el inspector. Si el inspector determina que una **condición** notada es un **defecto crítico**, el estado del vehículo será **rojo** y el vehículo será FDS (fuera de servicio) y no puede conducirse. Si el inspector determina que una **condición** notada es un **defecto condicional** o un **defecto no crítico**, el estado del vehículo será **amarillo** y el vehículo será considerado transitable. Si el inspector determina que no existen **las condiciones** anotadas, el estado defecto del vehículo será **verde**.

P: ¿Por qué el 2020 dice "No lo maneje" pero mi unidad de inspección era verde?

R: El estado general de los vehículos está determinado por el estado de defecto más grave. Si hubo una inspección anterior que reportó un defecto de color **rojo** que no se ha marcado como reparado por el mecánico, el estado del vehículo permanece **rojo**.

Adjuntar una foto

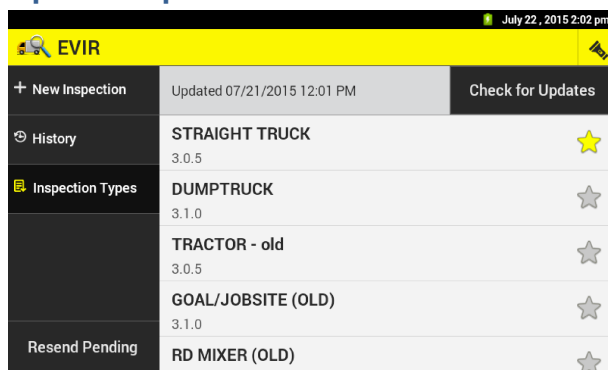


Si durante una inspección se requiere una fotografía de un componente dañado, puede utilizar la cámara integrada en el 2020 para incluir la foto con la inspección. Después de tocar **No**, lo que indica que no todos los elementos están bien, seleccione el **componente** para definir la condición y, a continuación, toque **“Add Picture”** en la parte superior.

NOTA: es posible agregar hasta tres fotos por defecto y un total de cinco fotos por inspección.

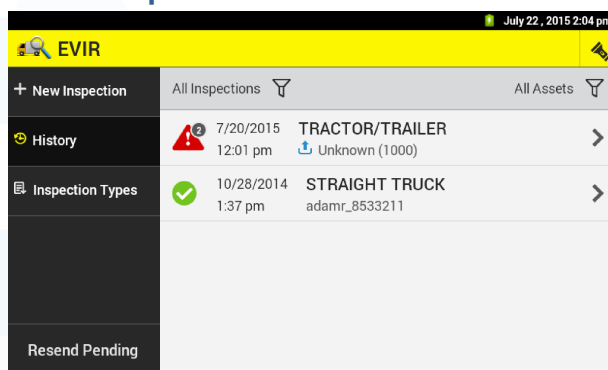
NOTA: Una vez que se complete la inspección, la inspección se sube, pero las fotos estarán pendiente hasta que el 2020 se pueda conectar a una red de WIFI.

Tipos de inspección favorito



Desde la pantalla de inicio **EVIR**, tocando los **“Inspection Types”** en la columna de la izquierda se muestran todos los tipos de inspección cargado en el 2020. Los tipos de inspección que se utilizan con más frecuencia se pueden establecer como favoritos tocando la **“Star”** a lo largo del lado derecho del tipo de inspección. Cualquier tipo de inspección que se ha definido como un favorito aparecerá en la **parte superior** de la lista de tipo de inspección cuando realice una nueva inspección.

Revisar inspecciones anteriores

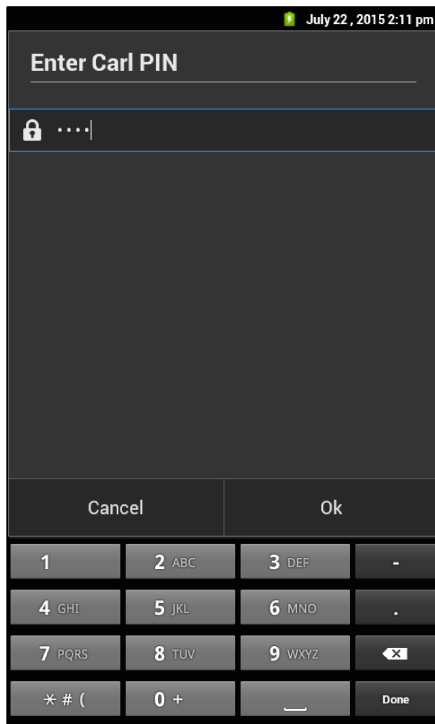


Para revisar un vehículo de inspecciones anteriores, abra la aplicación EVIR tocando en la ficha. Entonces, una vez en la aplicación, seleccione el botón **“History”** en la columna de la izquierda.

La lista se puede filtrar por **tipo de inspección** o por **vehículo** si el 2020 se utiliza para inspeccionar más de un vehículo.

Ver los **detalles** de la inspección anterior tocando en la inspección de la lista. Las zonas **sin** defectos serán agrupadas y las zonas **con** defecto reportado será mostrado en la parte superior de la lista.

Etiqueta de zona ausente o ilegible



Si se realiza una inspección y una etiqueta de zona está ausente o no se lee, puede ser necesario realizar una inspección no verificada.

Para llevar a cabo la inspección no verificada, toque y presione la zona que debe inspeccionar. A continuación, se le preguntará por su **identificación** y **PIN de operador**. Una vez que haya introducido esta información, podrá realizar la inspección como lo haría con cualquier otra zona.

NOTA: Las inspecciones no verificados son marcadas en el **Ground Traffic Control** y sólo debe hacerse cuando sea necesario. En algunos casos, su despachador puede indicarle que no proceda si la etiqueta de zona está ausente o es ilegible.