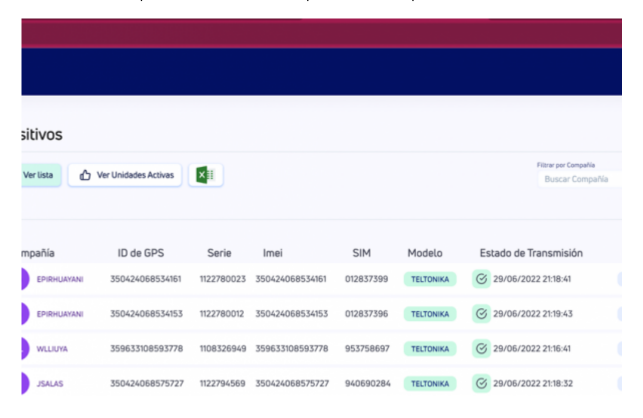
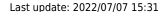
## PROCEDIMIENTO PARA CAMBIO DE PLACA EN LA PLATAFORMA ANTIGUA Y NUEVA

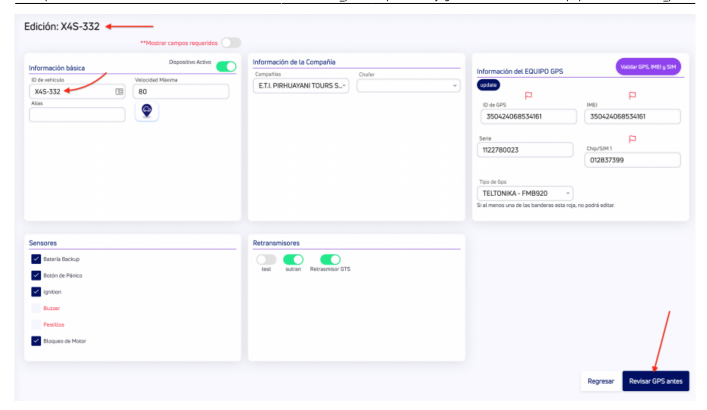
- el solicitante debe especificar la CUENTA en la que se encuentra el vehiculo, proporcionar la PLACA y/o deviceID (o mejor aún una foto si fuera el caso para evitar errores)
- abrir heidiSQL con conexión a la db gts (y/o la herramienta de turno, también desde consola)
- utilizar la query a continuación (cambiando la cuenta, deviceID actual, el nuevo deviceID y también el licensePlate) Nota: deviceID siempre todo minúsculas, para licensePlata se puede jugar con mayuscula y guiones.
- codigo sql a ejecutar ubicado en el onedrive OneDrive\TI\SOPORTE\SOPORTE NIVEL
  2\QUERYS SQL nombre del archivo orbitec cambio de placa de la antigua a nueva plataforma.sql
- enlace a la consulta

## orbitec - cambio de placa de la antigua a nueva plataforma.sql

- Nota: el proceso puede "demorar" si en caso tuviera un historial grande (en este caso es sugerible evitar la actualización de eventdata y/o solo actualizar 1 dia partiendo el momento del query, en un proceso posterior se podría migrar el resto de historial)
- Nota2: almacenar un registro de estas actualizaciones bajo acta ante cualquier tipo de observación y/o gestión de registros huérfanos.
- validar en la nueva plataforma si el antiguo y/o nuevo devicelD existen (ya que es necesario cambiar el mismo aquí para el MATCH de retransmisión)
- si en caso aplica, realizar cambio de placa en nueva plataforma







• validar operación y notificar al usuario que solicito dicho cambio.

NOTA FINAL: dentro de poco elaborare una herramienta dentro de "operations" para poder realizar el cambio de placa de forma ordenada y optimizada (sobretodo con los historiales, EventData)

From:

https://wiki.vyrglobalservices.com/ - Wiki V & R GLOBAL SERVICES S.A.C

Permanent link:

https://wiki.vyrglobalservices.com/doku.php?id=wiki:cambio\_placa

Last update: 2022/07/07 15:31

