L&D 360

Pick, Pack and Dispatch

Traspaleo

Traspaleo, Valida Bloque Inventario



- Muestra el fragment de Confirmar Bloque.
- Confirma el Bloque de Inventario.
- Si ya lo confirmo, continua con el siguiente fragment.

Traspaleo, Transporte Origen



- Muestra el fragment de Traspaleo.
- Muestra el stage de Transporte Origen.
- Si ya está el Transporte Origen abierto, muestra los datos del Transporte.
- Busca el Transporte que debe de traspalearse y lo abre.
- En el backend se actualiza el registro de TransporteSurtido. Se coloca el horario de apertura de fechainiciotraspaleo. Se coloca el estado de '20' (traspaleando).

Traspaleo, Cancela Transporte



- El Transporte se puede cancelar (clic en el botón cancelar).
- Al cancelar en el *backend* se coloca el horario de cancelación de traspaleo fechacancelaciontraspaleo. Y se regresa el estado de '04' (traspaleo).

Traspaleo, Transporte Destino



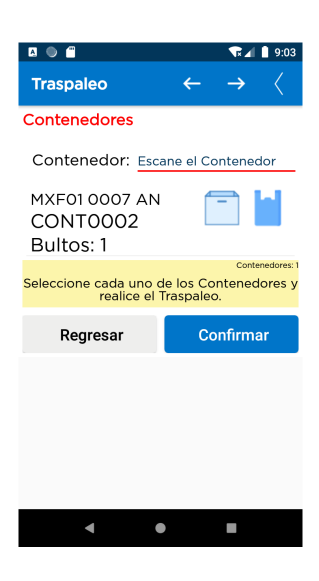
- Muestra el stage de Transporte Destino.
- Si ya está el Transporte Destino abierto muestra los datos del Transporte.
- Busca el Transporte a donde se va a Traspalear y lo abre.
- En el backend se actualiza el registro de TransporteSurtido. Se coloca el estado de '30' (para traspaleo).

Traspaleo, Transporte Destino



• Se valida que el Transporte Destino a donde se va a Traspalear sea de la misma Ruta del Transporte Origen.

Traspaleo, Contenedores



- Después de confirmar el Trasporte Destino se presentan los Contenedores para traspaleo.
- Muestra el stage de Contenedores.
- Se presentan todos los Contenedores del Transporte Origen.
- Se debe de escanear el código de cada uno de los Contenedores para iniciar el Traspaleo de los Bultos.
- Este proceso se debe de repetir para todos los Contenedores del Transporte Origen.

Traspaleo, Bultos



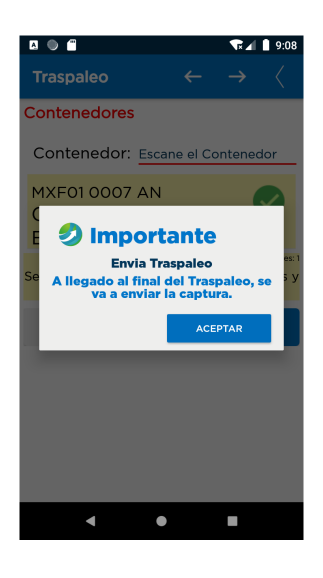
- Muestra el stage de Bultos.
- Se presentan todos los Bultos del Contenedor seleccionado del Transporte Origen.
- Se debe de escanear el código QR del Bulto para realizar el Traspaleo del Bultos.
- Al escanear el código del Bulto se pregunta por el Contenedor del Transporte Destino a donde se esta traspaleando.
- Este proceso se debe de realizar para todos los Bultos del Contenedor seleccionado para Traspaleo.

Traspaleo, Fin de Traspaleo

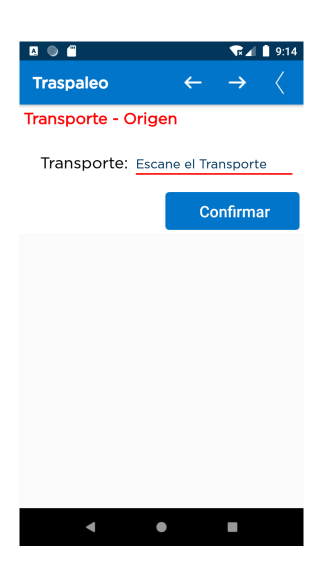


- Al escanear el Contenedor del Transporte Destino se realiza el Traspaleo del Bulto.
- Si es el último Bulto del Contenedor se termina de Traspalear el Contenedor.
- Al terminar de Traspalear el Contenedor se verifica si todos los Contenedores ya fueron traspaleados.
- En caso de que todos los Contenedores ya fueron Traspaleados, se llega al fin del Traspaleo.

Traspaleo, Fin de Traspaleo



- Al llegar al Fin del Traspaleo, la información del traspaleo es enviada al *backend*.
- En el *backend* se realiza el traspaleo de los Bultos y Contenedores del Transporte Origen al Transporte Destino.
- En el Transporte Origen se coloca el estado '10' (liberado) para que el Transporte Origen quede liberado.
- En el Transporte Destino se coloca el estado '05' (estacionando) para indicar que el Transporte Destino puede ser estacionado en alguna de las posiciones del Sorter.



- Cuando el Transporte Destino se llena, es necesario estacionarlo en alguna posición del Sorter.
- Para estacionarlo, se inicia otro ciclo de traspaleo pero en esta ocasión en el Trasporte Origen se escanea el transporte que se va a estacionar.



• Al detectar que se trata de un Transporte con el estado '30' (para traspaleo), se da la opción para estacionar el Transporte.



- Para estacionar el Transporte Destino, se escanea la posición del Sorter en donde se deja el Transporte Destino.
- Al final se confirma que el Transporte Destino a sido estacionado.
- En el backend se actualiza el registro de TransporteSurtido. Se coloca el horario de estacionado de fechaestacionado. Se coloca el estado de '06' (sorter).



- Con esto termina el Traspaleo del Transporte Destino.
- Se puede continuar con otro ciclo de Traspaleo.



