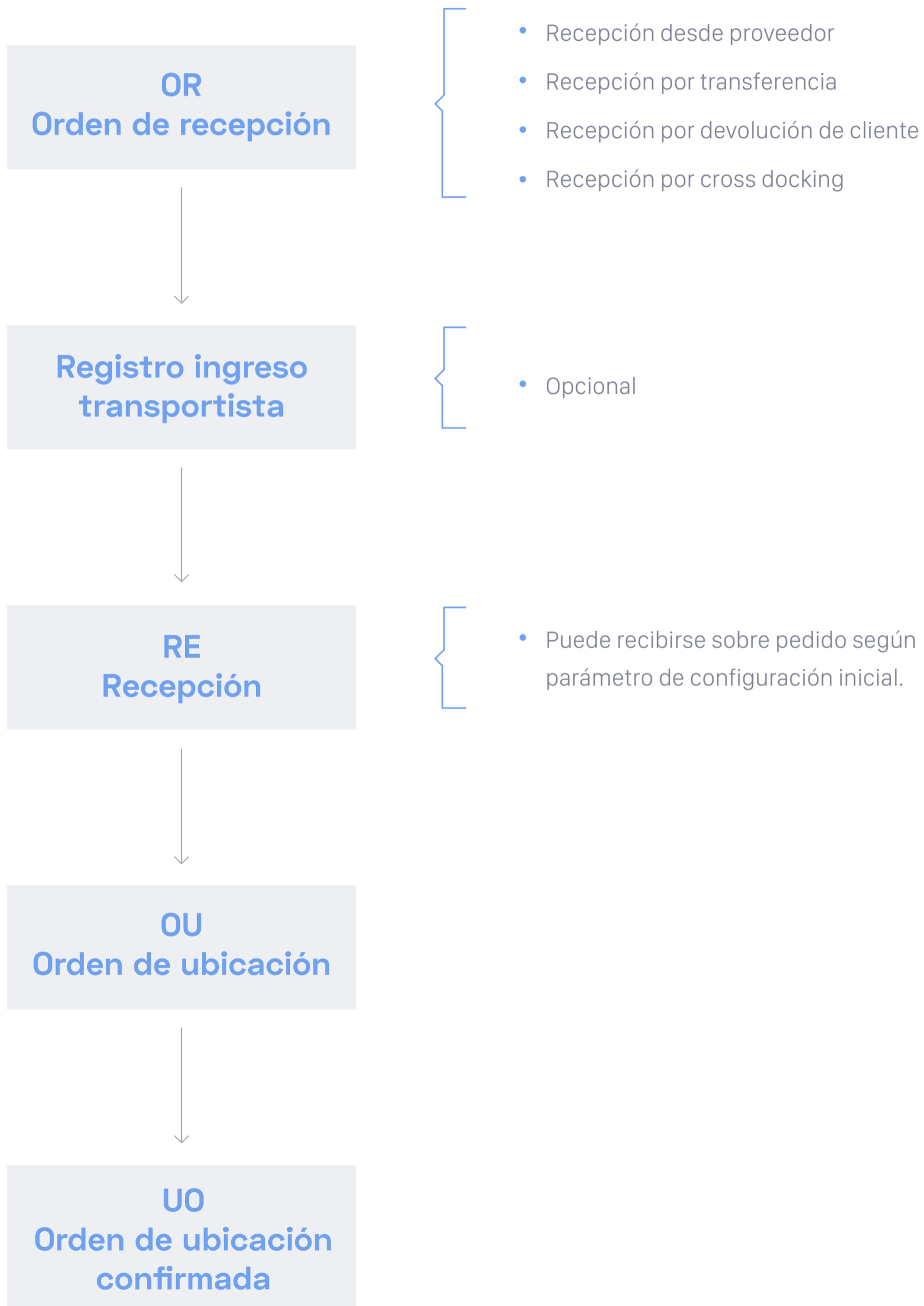


Ciclo de Entrada



Ciclo de Salida

1

OD
Orden de despacho

- Despacho a Cliente
- Despacho por transferencia
- Despacho por devolución a proveedor
- Despacho por cross docking

OPT
Orden de picking de trabajo

- Puede ser generada por sistema cuando se grabe una OD o generada por usuario según parámetro de configuración inicial.

Asigna
OPT a pickeadores

- Puede ser asignación hecha por sistema o hecha por usuario según configuración de perfiles de usuarios.
- La asignación hecha por usuario puede ser por sector de almacenamiento.

OPC
Orden de picking confirmada

- En caso que falten productos al ejecutar una OPT, según parámetro inicial se asigna la OPT a usuario "incompleto" o se reubica a cíclico y genera una nueva OPT.

Ciclo de Salida

2

**Reembalaje /
Reubicación**

- Opcional
- Puede ser utilizada para packing o control de aplicación de servicios antes de entregar.

**Pesaje pallet
o bultos**

- Opcional

**Revisión
productos pallet
o bultos**

- Opcional
- La revisión puede ser mediante check o ingreso cantidad en cada línea de producto, o general según parámetro de configuración inicial.

**ENT
Entrega de trabajo**

- Puede ser generada por sistema cuando grabe una OPC completa o generada por usuario según parámetro de configuración inicial.
- En caso de ser generada por usuario, puede configurarse inicialmente que la revisión anterior sea obligatoria antes de que se pueda generar la ENT.

Ciclo de Salida

3

ENC
Entrega confirmada

- En caso de existir interface con el ERP (XML5) la ENC puede ser generada por sistema cuando se reciba este XML.
- Si la primera ENC no es por el total de la OD, el sistema puede cerrar la OD automáticamente según parámetro de configuración inicial.

Distribución

- Opcional
- Se puede generar una hoja de ruta (consolidación de varias entregas)

Carga Camión

- Opcional

Llegada Camión

- Opcional

Entrega Camión

- Opcional