

# Reporte de reabastecimiento

El *reporte de reabastecimiento* es un tablero interactivo que usa **reglas de reabastecimiento manual**, plazos de entrega y demandas entrantes para pronosticar las cantidades de los productos que necesitan reabastecimiento.

Las reglas de reabastecimiento que se usan en este tablero son reglas de reabastecimiento normales, pero el usuario podrá contar con un menú de monitoreo que tiene opciones adicionales para gestionar sugerencias para reabastecimiento.

Esto permite que los usuarios anticipen sus necesidades futuras y tengan menos productos a la mano sin tener el riesgo de quedarse sin ellos, planear y consolidar órdenes.

## Explorar el reporte de reabastecimiento

Para acceder al reporte de reabastecimiento, vaya a la aplicación **Inventario** ► **Operaciones** ► **Reabastecimiento**.

### Nota


Las órdenes de reabastecimiento automáticas están también disponibles en este menú, pero se ocultan de forma predeterminada.

Los campos y funciones únicos para el tablero de reabastecimiento se muestran a continuación. Para definiciones de otros campos, vaya a **la sección crear órdenes de reabastecimiento**.

De forma predeterminada, la cantidad del campo **Por ordenar** es la cantidad necesaria para alcanzar la **cantidad máxima** establecida. Sin embargo, la cantidad **por ordenar** puede ajustarse haciendo clic en el campo y cambiando el valor. Para reabastecer un producto de forma manual, haga clic en **Ordenar**.

Haga clic en **Posponer** para desactivar las órdenes de reabastecimiento temporalmente para el periodo establecido. El registro se ocultará del tablero de reabastecimiento cuando se supone que se debería mostrar.

### Truco

Definir un **Proveedor** permite filtrar o agrupar demandas por proveedor. Así se simplifica el proceso de identificación de productos para ordenar y puede reducir los costos de envío. Haga clic en el icono  (**cambiar ajustes**) y seleccione **Proveedor** desde la lista desplegable para ver el campo en el reporte.

Inventory Overview Operations Products Reporting Configuration My Company (San Francisco) Mitchell Admin 75719937-18-8-all

New Replenishment

Q Not Snoozed X To Reorder X Search...

1-22/22

LOCATIONS	Product	Location	On Hand	Forecast	Route	Min	Max	To Order	U...
All	[FURN_6666] Acou...	mh/Stock	1.00	-3.00	Buy	0.00	0.00	3.00	U... Order Automate Snooze
Physical Locations 22	[FURN_6667] Acou...	W1/Stock	0.00	-1.00	Buy	0.00	0.00	1.00	U... Order Automate Snooze
TRIGGER	[FURN_6741] Large...	W1/Stock	-1.00	-1.00		0.00	0.00	1.00	U... Order Automate Snooze
All	[FURN_6741] Large...	mh/Stock	10.00	-6.00		0.00	0.00	6.00	U... Order Automate Snooze
Auto 2	[E-COM06] Corner ...	mh/Stock	-1.00	-11.00	Buy	0.00	0.00	11.00	U... Order Automate Snooze
Manual 22	[E-COM06] Corner ...	W1/Stock	-2.00	-2.00	Buy	0.00	0.00	2.00	U... Order Automate Snooze
CATEGORY	[E-COM09] Large D...	mh/Stock	0.00	-6.00		0.00	0.00	6.00	U... Order Automate Snooze
All 9	[E-COM11] Cabinet...	W1/Stock	-1.00	-1.00		0.00	0.00	1.00	U... Order Automate Snooze
All / Consumable 11	[E-COM12] Confere...	W1/Stock	-1.00	-1.00		0.00	0.00	1.00	U... Order Automate Snooze
All / Saleable / Offic... 2	[FURN_0001] Desk ...	mh/Stock	-1.00	-1.00		0.00	0.00	1.00	U... Order Automate Snooze
HORIZON	[FURN_0003] LED L...	mh/Stock	-2.00	-2.00		0.00	0.00	2.00	U... Order Automate Snooze
0 days	[FURN_0003] LED L...	mh/Stock	-2.00	-2.00		0.00	0.00	2.00	U... Order Automate Snooze
	[FURN_0003] Table	mh/Stock	0.00	-4.00	Buy	0.00	0.00	4.00	U... Order Automate Snooze

## Ordenar al máximo

Si una regla de reordenamiento no pronostica que el producto llegará a una cantidad mínima, entonces no se puede activar el reabastecimiento porque **no\*** se considera necesario. Sin embargo, es posible que necesite reabastecer un producto incluso si no se considera *necesario*, por ejemplo, cuando necesite ordenar lo máximo en una orden para obtener mejores descuentos, o para ahorrar en los costos de entrega.

Primero, marque la casilla de verificación apropiada para seleccionar uno o más productos. Después, haga clic en el botón **Reabastecer** y seleccione **Ordenar al máximo** para crear una solicitud de cotización para la fecha posible de reabastecimiento más cercana para cada producto y para la cantidad máxima especificada en la regla de reabastecimiento.

New Replenishment

2 selected X Replenish Snooze Actions

Product	Location	On Hand	Forecast	Route	Min	Max	To Order
<input checked="" type="checkbox"/> [FURN_88...	WH/Stock	0.00	55.00	Buy	5.00	10.00	0.00
<input checked="" type="checkbox"/> [FURN_90...	WH/Stock	0.00	15.00	Buy	5.00	12.00	0.00
<input type="checkbox"/> [FURN_77...	WH/Stock	0.00	58.00		3.00	5.00	0.00
<input type="checkbox"/> [FURN_96...	WH/Stock	2.00	2.00		0.00	0.00	0.00

## Días de horizonte

Los *días de horizonte* determinan el número de días que Odoo anticipa para verificar si la cantidad pronosticada estará por debajo del mínimo definido en la regla de reordenamiento. Esta función está diseñada para ayudar a los usuarios a planificar el reabastecimiento con anticipación, ya que aumenta la fecha pronosticada.

### Example

Configurar  días de horizonte garantizará que que todas las reglas de reordenamiento manual configuradas para activarse dentro de los próximos siete días aparezcan en el reporte de reabastecimiento, lo que permitirá que los usuarios revisen y decidan qué productos ordenar por adelantado.

Para configurar los días de horizonte, vaya a **Inventario ▶ Operaciones ▶ Reabastecimiento** y haga clic en **» Manual** en la barra lateral izquierda. Configure el número de días de **horizonte** en el menú que aparece.

Tanto los días de horizonte como los **días de visibilidad** permiten que Odoo anticipe la demanda futura, pero funcionan de manera distinta:

- **Días de visibilidad:** solo comprueba la demanda futura en caso de que se hubiera activado un reabastecimiento hoy.
- **Días de horizonte:** busca en un número específico de días por adelantado y activa las reglas de reordenamiento en el momento en que la cantidad pronosticada se encuentra por debajo del mínimo dentro de esa ventana, incluso si no es necesario reabastecer hoy.

### Example

- Fecha actual: 18 de febrero
- Cantidad a la mano: 10
- Regla de reordenamiento: Mínimo 5, Máximo 10
- Plazo de entrega del proveedor: 1 día

Una orden de venta necesita 8 unidades para el 23 de febrero. Eso significa que el 23 de febrero solo habrá 2 unidades en el inventario.

#### **Sin días de horizonte**

- La demanda aparece en el reporte de reabastecimiento solo el 22 de febrero, un día antes de la fecha de entrega.
- Fecha pronosticada: 19 de febrero (fecha actual + plazo de entrega del proveedor)

#### **Con días de horizonte (4 días o más)**

- Odoo considera que la demanda hasta el 23 de febrero es relevante hoy (18 de febrero)
- La necesidad de 8 unidades más aparece de inmediato en el reporte de reabastecimiento
- Fecha pronosticada: 23 de febrero (fecha actual + plazo de entrega del proveedor + días de horizonte)

---

**Replenishment Information for cup holder in YourCompany**

---

**Lead Times**

The forecasted stock on the **02/23/2025** is below the inventory **minimum of 5.00 Units : 8.00 Units should be replenished** to reach the maximum of 10.00 Units.

Today	02/18/2025
Time Horizon	+ 4 day(s)
Vendor Lead Time	+ 1 day(s)
Purchase Security Lead Time	+ 0 day(s)
Days to Purchase	+ 0 day(s)
Forecasted Date	= 02/23/2025

## Información de reabastecimiento

En cada línea del reporte de reabastecimiento, hacer clic en el icono **i (info)** abrirá la ventana emergente **Información de reabastecimiento**, que muestra los *plazos de entrega* y la *fecha pronosticada*.

Consulta la sección **Lógica justo a tiempo** si quieres conocer más sobre cómo usar esta función para el reabastecimiento.

### Seleccionar un almacén

Si el método de reabastecimiento de un almacén es **Reabastecer desde otro almacén**, abra la ventana emergente **Información de reabastecimiento** para revisar las cantidades disponibles de un producto en otros almacenes. Los almacenes que pueden reabastecer el stock se muestran en la pestaña **Almacenes** y la **Cantidad disponible** muestra la cantidad a la mano en cada almacén.

Después de seleccionar un almacén de abastecimiento, haga clic en **Seleccionar ruta**. Al hacer clic en el botón **Orden**, se revertirá a la ruta preferida (ya sea Comprar o Fabricar).



### Lead Times

### Sales History

The forecasted stock on the 02/27/2025 is 50.00

Today 02/27/2025  
Time Horizon + 0 day(s)  
Forecasted Date = 02/27/2025

Vendors Warehouses

Warehouse	Warehouse Location	Available Quantity	Unit Name	Route	Lead Time	
WH #2	W2/Stock	10.00	Units	WH #1: Supply Product from WH 2	0.0 days	<a href="#">Select Route</a>

Close