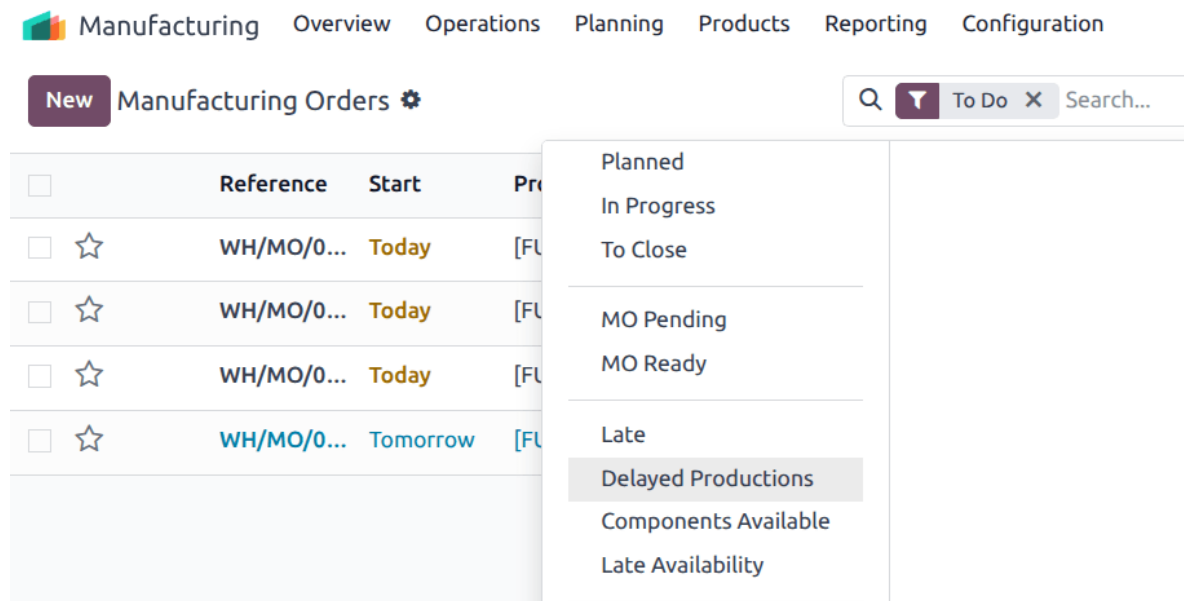


Atrasos

La aplicación *Manufactura* de Odoo muestra los *atrasos* en las órdenes de fabricación mediante el filtro **Producciones retrasadas**. Si la fecha final de la orden de fabricación supera su fecha límite, esta aparece en rojo para señalar el retraso.



The screenshot shows the Odoo Manufacturing Orders interface. At the top, there are navigation tabs: Manufacturing, Overview, Operations, Planning, Products, Reporting, and Configuration. Below the tabs, there is a 'New' button and the text 'Manufacturing Orders' with a gear icon. A search bar contains 'To Do' and 'Search...'. A table lists manufacturing orders with columns for checkboxes, stars, reference numbers, start dates, and completion status. A dropdown menu is open over the table, showing various filters: Planned, In Progress, To Close, MO Pending, MO Ready, Late, Delayed Productions (highlighted), Components Available, and Late Availability.

<input type="checkbox"/>	Reference	Start	Pro
<input type="checkbox"/> ☆	WH/MO/0...	Today	[FU]
<input type="checkbox"/> ☆	WH/MO/0...	Today	[FU]
<input type="checkbox"/> ☆	WH/MO/0...	Today	[FU]
<input type="checkbox"/> ☆	WH/MO/0...	Tomorrow	[FU]

Cálculo de plazos límite

La fecha límite de la orden de fabricación depende de cómo se creó esta orden y se calcula de la siguiente forma:

- **Fabricación bajo pedido:** La fecha límite de la orden de fabricación es la *fecha de entrega de la orden de venta*.
- **Reabastecimiento:** La fecha límite de la orden de fabricación es *hoy + plazo de entrega de fabricación*.
- **Orden de fabricación creada de forma manual:** El campo de fecha límite permanece vacío.

⚠ Importante

La *fecha límite* de la orden de fabricación no es la misma que la *fecha de finalización* de la orden de fabricación.

La fecha de finalización se calcula así:

Fecha de finalización = Fecha de inicio programada + Duración total de todas las operaciones

Filtros

Hay varios filtros adicionales para ayudarte a llevar seguimiento de los retrasos:

- **Producciones retrasadas:** La *fecha de inicio programada* de la orden de fabricación es posterior a la fecha límite.
- **Atrasada:** La *fecha de finalización programada* de la orden de fabricación supera la fecha límite y aparece en rojo.
- **Disponibilidad tardía:** Uno o más de los componentes necesarios no están disponibles antes de la fecha límite. Por ejemplo, una orden de compra o de fabricación confirmada para esos componentes está programada para terminar *después* de la fecha límite de la orden de fabricación.
- **Componentes disponibles:** Todos los componentes están disponibles para iniciar la producción.

Caso de uso

Imagina una orden de fabricación con fecha límite del **17 de septiembre**:

- Si la producción de la orden de fabricación inicia después del 17 de septiembre, aparece en el filtro **Producciones retrasadas**.
- Si los componentes necesarios llegan después del 17 de septiembre, la orden de fabricación aparece en el filtro **Disponibilidad tardía**.
- Si la orden de fabricación tiene una fecha de finalización programada posterior al 17 de septiembre, aparece en el filtro **Atrasada**.

☆ WH/MO/00002

Product	[FURN_9666] Table	Scheduled Date ?	09/17/2025 13:25:00	
Quantity	0.00 / 1.00	Units To Produce	Scheduled End ?	09/17/2025 14:25:00
Bill of Material ?	[FURN_9666] Table	Update BoM	Component Status ?	Not Available
Lot/Serial Number		Responsible		Odoobot

Al combinar estos indicadores, los planificadores pueden identificar dónde corre riesgo la producción de incumplir los compromisos de entrega con rapidez.