

Capítulo 9: Usa códigos de barras (Gestión del inventario)		9 Lecciones · 1 h 24 min
 Introducción al capítulo 9: Usa códigos de barras		✓
 Inventario	✓ 10 xp	✓
 Inventario básico: Recibir y almacenar stock	✓ 5 xp	✓
 Vista general de operaciones de almacén	✓ 5 xp	✓
 Gestiona tus almacenes y rutas de forma sencilla	✓ 2 xp	✓
 Configuración Básica de Almacen	✓ 2 xp	✓
 Almacenes y Ubicaciones	✓ 7 xp	✓
 Ejercicio 9.1: Asigna un código de barras a un producto		✓
 Scale-Up: Usa códigos de barras		✓

Capítulo 10: Manufactura		9 Lecciones · 1 h 19 min
 Introducción al capítulo 10: Manufactura		✓
 Introducción al capítulo 10: Manufactura	✓ 5 xp	✓
 Visión general de la manufactura	✓ 5 xp	✓
 Fundamentos: Centros de trabajo	✓ 5 xp	✓
 Fundamentos: Lista de Materiales (BOM)	✓ 5 xp	✓
 Básico: Ordenes de fabricación y orden de trabajo	✓ 10 xp	✓
 Pruebas de calidad	✓ 2 xp	✓
 Ejercicio 10.1: Crea una lista de materiales (LdM)		✓
 Scale-Up: Manufactura		✓

1. En el proceso de entrada de mercancía, ¿en qué consiste la estrategia de "dos pasos"?

- ☐ El producto va directamente al estante.
- ☐ Se realiza un control de calidad intensivo.
- ☒ Los productos se reciben en una zona general y luego se mueven con calma a su lugar final.
- ☐ Los productos se envían inmediatamente al cliente.

2. ¿Por qué es crucial la valoración del inventario?

- ☐ Porque el inventario no tiene impacto en los estados financieros.
- ☒ Porque influye directamente en los estados financieros y en el valor total de la compañía.
- ☐ Para determinar el color del embalaje.
- ☐ Solo afecta a la estrategia de ventas.

3. ¿Qué asume el método de valoración de inventario FIFO (First-In, First-Out)?

- ☐ Que los productos más nuevos son los primeros en venderse.
- ☐ Que todos los productos deben ser valorados al mismo costo promedio.
- ☒ Que los primeros productos que llegaron al almacén son los primeros que se venden.
- ☐ Que el inventario es un pasivo de la empresa.

¡Hecho!

+ 10 XP

Siguiente >

In this video, learn how to set up products & locations to receive and store your items in Odoo Inventory. 0:00 - Introduction 0:36 - Configure Product 2:09 - Configure Locations 3:53 - Inventory Dashboard 4:35 - Receive and Store Products 7:40 - Check and Adjust Stock Levels 9:10 - Conclusion **Check out more Odoo tutorials** - Locations and Warehouses: <https://www.youtube.com/watch?v=zMvudZVLuUo> - Inventory Adjustments: <https://www.youtube.com/watch?v=vR4-iTmo1UI> - Putaway Rules: https://www.youtube.com/watch?v=nCQMf6sj_w8 - Inventory playlist: <https://www.youtube.com/watch?v=oxW22KBP5VU&list=PL1-aSABIP6ACBCPEZqo3sGGK48sP3xS4U> **App documentation** - Inventory documentation: https://www.odoo.com/documentation/18.0/applications/inventory_and_mrp/inventory.html **See what Odoo can do for you!** - Schedule a demo: <https://www.odoo.com/r/PdCL> - Start a free trial: <https://www.odoo.com/r/Ahyj>

1. Para rastrear la cantidad exacta de un producto, ¿qué tipo de producto debe configurarse y qué opción debe estar habilitada?

- ☐ Tipo de producto "Consumible" con "Rastrear por ubicación" habilitado.
- ☐ Tipo de producto "Servicio" con "Rastrear inventario" deshabilitado.
- ☒ Tipo de producto "Bienes" con el seguimiento de inventario habilitado.
- ☐ Tipo de producto "Virtual" con "Gestión de lotes" habilitada.

2. ¿Dónde se habilita la función de "Ubicaciones de almacenamiento"?

- ☐ En el menú principal de la aplicación de Inventario.
- ☐ En la sección "Productos" dentro de la configuración.
- ☐ Directamente en el formulario de creación de nuevas ubicaciones.
- ☒ En "Configuración" > "Ajustes", bajo la sección "Almacén".

3. ¿Qué sucede al seleccionar "Crear orden parcial" (Create Backorder) tras validar una recepción con menos cantidad de la demandada?

- ☐ La cantidad faltante se marca como pérdida permanentemente.
- ☐ Se crea una nueva orden de compra para la cantidad faltante.
- ☐ Se cancela automáticamente la orden de compra original.
- ☒ Se espera el artículo faltante en una entrega futura.

CAPÍTULO 1: ¡BIENVENIDO/A A BORDO!

CAPÍTULO 2: INTRODUCCIÓN AL ERP ODOO

CAPÍTULO 3: ADQUISICIÓN Y COMPRAS

CAPÍTULO 4: VENTAS

CAPÍTULO 5: VENDE EN LÍNEA (COMERCIO ELECTRÓNICO)

CAPÍTULO 6: ABRE UNA TIENDA (PUNTO DE VENTA)

CAPÍTULO 7: CREA NUEVOS NEGOCIOS (CRM)

CAPÍTULO 8: VENDE SERVICIOS (GESTIÓN DE PROYECTOS)

CAPÍTULO 9: USA CÓDIGOS DE BARRAS (GESTIÓN DEL INVENTARIO)

✓ Introducción al capítulo 9: Usa c...

✓ Inventario

✓ Inventario básico: Recibir y alma...

✓ Vista general de operaciones de...

🔍 Prueba

✓ Gestiona tus almacenes y rutas ...

✓ Configuración Básica de Almacén

✓ Almacenes y Ubicaciones

✓ Ejercicio 9.1: Asigna un código d...

✓ Scale-Up: Usa códigos de barras

CAPÍTULO 10: MANUFACTURA

CAPÍTULO 11: GESTIONA A TU EQUIPO (RECURSOS HUMANOS)

CAPÍTULO 12: DIGITALIZA TU

Learn an overview of the operations types to manage your warehouse flows! 0:00 - Introduction 1:15 - Inventory Dashboard Overview 2:39 - Operation Type Configuration 5:03 - Configure Lots & Serial Numbers 5:58 - Configure Locations, Batch Transfers, Packages 7:02 - Configuring Incoming/Outgoing Shipments 7:53 - Configure Routes 9:00 - Conclusion Need more information about Odoo apps? <https://www.odoo.com/documentation/user> Discover Odoo, schedule a demo, or start your own Odoo revolution for free (no credit card required), at <https://www.odoo.com>.

1. ¿Qué opciones se pueden agregar a las operaciones básicas para mejorar la gestión del almacén?

<input checked="" type="radio"/> Puntos de control de calidad, operaciones de picking y packing, y seguimiento con lotes y seriales.
<input type="radio"/> Capacitación de equipos de almacén y optimización de rutas.
<input type="radio"/> Análisis de datos de ventas para predicción de demanda.
<input type="radio"/> Integración con sistemas de envío y facturación automática.

2. ¿Qué función permite agrupar pedidos similares para que los recolectores puedan cumplir múltiples órdenes simultáneamente?

<input type="radio"/> Operaciones detalladas (Detailed operations).
<input type="radio"/> Movimientos de paquetes completos (Move entire packages).
<input type="radio"/> Rutas de almacén personalizadas (Custom warehouse routes).
<input checked="" type="radio"/> Traslados por lotes (Batch transfers).

3. ¿En qué sección se decide si se reciben o entregan los envíos en uno, dos o tres pasos?

<input type="radio"/> Ajustes de Inventario (Inventory Settings).
<input type="radio"/> Rutas (Routes).
<input checked="" type="radio"/> Configuración del Almacén (Warehouse configuration).
<input type="radio"/> Tipos de Operación (Operation Types).

¡Hecho!

+ 5 XP

Sigiente >

Curso Educativo Funcional

✔ Completado

CAPÍTULO 1 : ¡BIENVENIDO/A A BORDO!

CAPÍTULO 2: INTRODUCCIÓN AL ERP ODOO

CAPÍTULO 3: ADQUISICIÓN Y COMPRAS

CAPÍTULO 4: VENTAS

CAPÍTULO 5: VENDE EN LÍNEA (COMERCIO ELECTRÓNICO)

CAPÍTULO 6: ABRE UNA TIENDA (PUNTO DE VENTA)

CAPÍTULO 7: CREA NUEVOS NEGOCIOS (CRM)

CAPÍTULO 8: VENDE SERVICIOS (GESTIÓN DE PROYECTOS)

CAPÍTULO 9: USA CÓDIGOS DE BARRAS (GESTIÓN DEL INVENTARIO)

✔ Introducción al capítulo 9: Usa c...

✔ Inventario

✔ Inventario básico: Recibir y alma...

✔ Vista general de operaciones de...

✔ Gestiona tus almacenes y rutas ...

🔍 Prueba

✔ Configuración Básica de Almacén

✔ Almacenes y Ubicaciones

✔ Ejercicio 9.1: Asigna un código d...

✔ Scale-Up: Usa códigos de barras

CAPÍTULO 10: MANUFACTURA

CAPÍTULO 11: GESTIONA A TU EQUIPO (RECURSOS HUMANOS)

CAPÍTULO 12: DIGITALIZA TU CONTABILIDAD

EXAMEN PARA OBTENER EL

En este video aprenderás a gestionar los almacenes de tu empresa con Odoo para optimizar las operaciones de inventario, rutas y ubicaciones. Adquiere tu paquete de implementación: <https://www.odoo.com/es/pricing-packs> Documentación oficial: https://www.odoo.com/documentation/18.0/es_419/ Agenda una demo: <https://www.odoo.com/es/appointment/186> Empieza tu prueba gratuita: <https://www.odoo.com/es/trial>

1. ¿Por qué es importante para una empresa llevar la trazabilidad de sus productos en inventario?

● Para cumplir con los requisitos fiscales de facturación.

● Para conocer el valor de mercado de los productos.

● Para automatizar el reabastecimiento entre almacenes.

✔ Para tener un registro de entradas, salidas, ubicación y valorización del inventario.

2. ¿Qué aplicaciones son necesarias para tener trazabilidad de los movimientos de inventario de una empresa que compra y vende productos?

✔ Inventario, Compras, Ventas.

● Contabilidad, Ventas, CRM.

● Fabricación, Ventas, Punto de Venta.

● Proyectos, Inventario, Recursos Humanos.

3. Cuando se confirma una orden de compra, ¿qué se genera automáticamente en el sistema de inventario?

● Un informe de cuentas por pagar.

● Una orden de venta.

✔ Una recepción de producto.

● Un pronóstico de inventario.

¡Hecho!

+ 2 XP

Siguiente >

Curso Educativo Funcional

✓ Completado

CAPÍTULO 1 : ¡BIENVENIDO/A A BORDO!

CAPÍTULO 2: INTRODUCCIÓN AL ERP ODOO

CAPÍTULO 3: ADQUISICIÓN Y COMPRAS

CAPÍTULO 4: VENTAS

CAPÍTULO 5: VENDE EN LÍNEA (COMERCIO ELECTRÓNICO)

CAPÍTULO 6: ABRE UNA TIENDA (PUNTO DE VENTA)

CAPÍTULO 7: CREA NUEVOS NEGOCIOS (CRM)

CAPÍTULO 8: VENDE SERVICIOS (GESTIÓN DE PROYECTOS)

CAPÍTULO 9: USA CÓDIGOS DE BARRAS (GESTIÓN DEL INVENTARIO)

✓ Introducción al capítulo 9: Usa c...

✓ Inventario

✓ Inventario básico: Recibir y alma...

✓ Vista general de operaciones de...

✓ Gestiona tus almacenes y rutas ...

✓ Configuración Básica de Almacen

🔍 Prueba

✓ Almacenes y Ubicaciones

✓ Ejercicio 9.1: Asigna un código d...

✓ Scale-Up: Usa códigos de barras

CAPÍTULO 10: MANUFACTURA

CAPÍTULO 11: GESTIONA A TU EQUIPO (RECURSOS HUMANOS)

CAPÍTULO 12: DIGITALIZA TU CONTABILIDAD

In this video, compare how various inbound and outbound inventory flows affect efficiency, accountability, and team roles in a warehouse. 0:00 - Intro 1:00 - Team roles & oversight 1:48 - One-step receipt 2:03 - Two-step receipt 2:28 - Three-step receipt 3:05 - One-step delivery 3:21 - Two-step delivery 3:32 - Three-step delivery 4:14 - Get started with configuration 5:03 - Conclusion **Check out more Odoo tutorials** - Warehouses & Location: <https://www.youtube.com/watch?v=zMvudZVLuUo> - Quality Control Points: https://www.youtube.com/watch?v=_pmxHF0s2f0 **App documentation** - Inbound & Outbound Flows: https://www.odoo.com/documentation/18.0/applications/inventory_and_mrp/inventory/shipping_receiving/daily_operations.html **See what Odoo can do for you!** - Schedule a demo: <https://www.odoo.com/r/rarj> - Start a free trial: <https://www.odoo.com/r/J2u>

1. ¿Cuál es el principal factor que los gerentes de almacén deben equilibrar al configurar los flujos de inventario?

☐ Cantidad de estantes, número de zonas y complejidad de los procesos.

☐ Ubicación de los productos, asignación de equipos y validación de pasos.

☐ Volumen de pedidos, capacidad de almacenamiento y tipos de productos.

☒ Velocidad, trazabilidad y costo.

2. ¿Cuál es el propósito principal de una recepción de tres pasos?

☐ Es ideal para cuando los artículos entrantes necesitan ser clasificados.

☒ Asegura un control de calidad para cada producto entrante.

☐ Permite el almacenamiento directo de los productos.

☐ Solo se usa para envíos de grandes volúmenes.

3. ¿Qué característica debe estar habilitada para poder usar flujos de recepción o entrega de dos o tres pasos?

☐ Múltiples ubicaciones de salida.

☐ Rutas de envío automáticas.

☒ Ubicaciones de almacenamiento y rutas de multitapa.

☐ Gestión de lotes y números de serie.

¡Hecho!

+ 2 XP

Siguiente >

Curso Educativo Completo	
✓ Completado	
CAPÍTULO 1 : ¡BIENVENIDO/A A BORDO!	↕
CAPÍTULO 2: INTRODUCCIÓN AL ERP ODOO	↕
CAPÍTULO 3: ADQUISICIÓN Y COMPRAS	↕
CAPÍTULO 4: VENTAS	↕
CAPÍTULO 5: VENDE EN LÍNEA (COMERCIO ELECTRÓNICO)	↕
CAPÍTULO 6: ABRE UNA TIENDA (PUNTO DE VENTA)	↕
CAPÍTULO 7: CREA NUEVOS NEGOCIOS (CRM)	↕
CAPÍTULO 8: VENDE SERVICIOS (GESTIÓN DE PROYECTOS)	↕
CAPÍTULO 9: USA CÓDIGOS DE BARRAS (GESTIÓN DEL INVENTARIO)	▼
✓ Introducción al capítulo 9: Usa c...	
✓ Inventario	
✓ Inventario básico: Recibir y alma...	
✓ Vista general de operaciones de...	
✓ Gestiona tus almacenes y rutas ...	
✓ Configuración Básica de Almacen	
✓ Almacenes y Ubicaciones	
📄 Prueba	
✓ Ejercicio 9.1: Asigna un código d...	
✓ Scale-Up: Usa códigos de barras	
CAPÍTULO 10: MANUFACTURA	↕
CAPÍTULO 11: GESTIONA A TU EQUIPO (RECURSOS HUMANOS)	↕
CAPÍTULO 12: DIGITALIZA TU	↕

In this video, learn how to manage your warehouses, locations, and location types in Odoo. 0:00 - Introduction 1:30 - Enable Storage Locations 1:55 - Locations 2:32 - Create a New Location 3:37 - Location Types 5:02 - What's a View Location? 5:17 - Creating a new warehouse 6:36 - Conclusion Documentation: - https://www.odoo.com/documentation/17.0/applications/inventory_and_mrp/inventory/warehouses_storage/inventory_management/use_locations.html - https://www.odoo.com/documentation/17.0/applications/inventory_and_mrp/inventory/shipping_receiving/daily_operations/receipts_delivery_two_steps.html - https://www.odoo.com/documentation/17.0/applications/inventory_and_mrp/inventory/shipping_receiving/daily_operations/receipts_three_steps.html - https://www.odoo.com/documentation/17.0/applications/inventory_and_mrp/inventory/shipping_receiving/daily_operations/delivery_three_steps.html Other lessons related to this video: - Inventory basics and your first warehouse operations: <https://www.youtube.com/watch?v=oxW22KBPsVU> - Inventory adjustments: <https://www.youtube.com/watch?v=vR4-iTmo1UI> Need more information about Odoo apps? <https://www.odoo.com/documentation/user> Discover Odoo, schedule a demo, or start your own Odoo revolution for free (no credit card required), at <https://www.odoo.com>.

1. ¿Cuál es la principal diferencia entre un almacén y una ubicación?

- ✓ Un almacén es un lugar físico con dirección, una ubicación es cualquier lugar donde puede estar un producto.
- Un almacén puede tener múltiples direcciones, una ubicación solo una.
- Las ubicaciones son solo para productos entrantes, los almacenes para salientes.
- Un almacén es para stock actual, una ubicación para productos virtuales.

2. ¿Cuál es el propósito de las ubicaciones de tipo "Vista" (View)?

- Mostrar productos que están en tránsito entre almacenes.
- Contener productos directamente.
- Registrar pérdidas de inventario o productos dañados.
- ✓ Agrupar ubicaciones internas en una estructura jerárquica.

3. Al crear un nuevo almacén, ¿qué es crucial asignar para asegurar su correcto funcionamiento?

- Un nuevo nombre corto que sea fácil de recordar.
- Un gerente de almacén asignado.
- Un tipo de operación por defecto.
- ✓ Una nueva dirección, diferente a la de la empresa.

¡Hecho! + 7 XP

Siguiente >

Curso Educativo Funcional

✔ Completado

CAPÍTULO 1 : ¡BIENVENIDO/A A BORDO!

CAPÍTULO 2: INTRODUCCIÓN AL ERP ODOO

CAPÍTULO 3: ADQUISICIÓN Y COMPRAS

CAPÍTULO 4: VENTAS

CAPÍTULO 5: VENDE EN LÍNEA (COMERCIO ELECTRÓNICO)

CAPÍTULO 6: ABRE UNA TIENDA (PUNTO DE VENTA)

CAPÍTULO 7: CREA NUEVOS NEGOCIOS (CRM)

CAPÍTULO 8: VENDE SERVICIOS (GESTIÓN DE PROYECTOS)

CAPÍTULO 9: USA CÓDIGOS DE BARRAS (GESTIÓN DEL INVENTARIO)

CAPÍTULO 10: MANUFACTURA

✔ Introducción al capítulo 10: Man...

✔ Introducción al capítulo 10: Man...

🚩 Prueba

✔ Visión general de la manufactura

✔ Fundamentos: Centros de trabajo

✔ Fundamentos: Lista de Materiale...

✔ Básico: Órdenes de fabricación ...

✔ Pruebas de calidad

✔ Ejercicio 10.1: Crea una lista de ...

✔ Scale-Up: Manufactura

CAPÍTULO 11: GESTIONA A TU EQUIPO (RECURSOS HUMANOS)

CAPÍTULO 12: DIGITALIZA TU CONTABILIDAD

EXAMEN PARA OBTENER EL

1. ¿Qué documento se describe como el "plano maestro" o la "receta digital" que define cómo se construye un producto?

☐ La orden de compra.

☐ La orden de fabricación general.

☒ La Lista de Materiales (LDM).

☐ El reporte de control de calidad.

2. ¿Qué tipo de fabricación se caracteriza por la producción en masa de productos idénticos, priorizando la velocidad y la eficiencia?

☐ Fabricación discreta.

☐ Fabricación por proyecto.

☒ Fabricación repetitiva.

☐ Fabricación bajo pedido.

3. ¿Cómo se llaman las estaciones especializadas (corte, ensamblaje, pintura) en las que se organiza una fábrica?

☐ Silos funcionales.

☒ Centros de Trabajo.

☐ Puntos de Venta.

☐ Áreas de Inventario FIFO.

¡Hecho!

+ 5 XP

Siguiente >

Curso Educativo Funcional

✔ Completado

CAPÍTULO 1: ¡BIENVENIDO/A A BORDO!

CAPÍTULO 2: INTRODUCCIÓN AL ERP ODOO

CAPÍTULO 3: ADQUISICIÓN Y COMPRAS

CAPÍTULO 4: VENTAS

CAPÍTULO 5: VENDE EN LÍNEA (COMERCIO ELECTRÓNICO)

CAPÍTULO 6: ABRE UNA TIENDA (PUNTO DE VENTA)

CAPÍTULO 7: CREA NUEVOS NEGOCIOS (CRM)

CAPÍTULO 8: VENDE SERVICIOS (GESTIÓN DE PROYECTOS)

CAPÍTULO 9: USA CÓDIGOS DE BARRAS (GESTIÓN DEL INVENTARIO)

CAPÍTULO 10: MANUFACTURA

✔ Introducción al capítulo 10: Man...

✔ Introducción al capítulo 10: Man...

✔ Visión general de la manufactura

📝 Prueba

✔ Fundamentos: Centros de trabajo

✔ Fundamentos: Lista de Materiale...

✔ Básico: Ordenes de fabricación ...

✔ Pruebas de calidad

✔ Ejercicio 10.1: Crea una lista de ...

✔ Scale-Up: Manufactura

CAPÍTULO 11: GESTIONA A TU

In this video, learn how to to streamline production, manage work orders, and optimize your manufacturing operation from start to finish with Odoo MRP. **Check out more Odoo tutorials** - MRP playlist: https://www.youtube.com/playlist?list=PL1-aSABtP6ADCBK2-v4_EyzAuFwx6Owks **App documentation** - All MRP docs: https://www.odoo.com/documentation/18.0/applications/inventory_and_mrp/manufacturing.html **See what Odoo can do for you!** - Schedule a demo: <https://www.odoo.com/r/udD> - Start a free trial: <https://www.odoo.com/r/y6C>

1. ¿Qué representa una "Lista de Materiales" (BoM) en el flujo de trabajo de fabricación?

● Un informe de ventas detallado para la dirección.

● Un registro de todos los proveedores aprobados.

✔ La receta para la fabricación, que lista componentes y los pasos para armar el producto final.

● Un historial de los problemas de calidad encontrados en los productos.

2. ¿Cómo se ayuda a los planificadores de producción a mantenerse al día con el cronograma y evitar sorpresas?

● Exigiendo que todos los empleados completen formularios manuales.

✔ Conectando cada paso del proceso para ofrecer visibilidad en tiempo real del stock y el progreso.

● Programando el mantenimiento de forma reactiva, una vez que el equipo falla.

● Desactivando las alertas de stock para evitar distracciones.

3. Si un problema con un producto devuelto se debe a un defecto de diseño, ¿qué se puede crear para realizar cambios en la BoM?

● Una Solicitud de Cotización (RFQ).

● Un Punto de Control de Calidad (QCP).

✔ Una Orden de Cambio de Ingeniería (ECO).

● Una Orden de Fabricación (MO) con cantidad cero.

¡Hecho!

+ 5 XP

Siguiente >

Curso Educativo Funcional	
✓ Completado	
CAPÍTULO 1: ¡BIENVENIDO/A A BORDO!	4
CAPÍTULO 2: INTRODUCCIÓN AL ERP ODOO	4
CAPÍTULO 3: ADQUISICIÓN Y COMPRAS	4
CAPÍTULO 4: VENTAS	4
CAPÍTULO 5: VENDE EN LÍNEA (COMERCIO ELECTRÓNICO)	4
CAPÍTULO 6: ABRE UNA TIENDA (PUNTO DE VENTA)	4
CAPÍTULO 7: CREA NUEVOS NEGOCIOS (CRM)	4
CAPÍTULO 8: VENDE SERVICIOS (GESTIÓN DE PROYECTOS)	4
CAPÍTULO 9: USA CÓDIGOS DE BARRAS (GESTIÓN DEL INVENTARIO)	4
CAPÍTULO 10: MANUFACTURA	4
✓ Introducción al capítulo 10: Man...	
✓ Introducción al capítulo 10: Man...	
✓ Visión general de la manufactura	
✓ Fundamentos: Centros de trabajo	
📄 Prueba	
✓ Fundamentos: Lista de Materiale...	
✓ Básico: Ordenes de fabricación ...	
✓ Pruebas de calidad	
✓ Ejercicio 10.1: Crea una lista de ...	
✓ Scale-Up: Manufactura	
CAPÍTULO 11: GESTIONA A TU EQUIPO (RECURSOS HUMANOS)	4

In this video, learn how to use work centers to process work orders at specific locations. 0:00 Intro 0:35 Enable work order 1:04 Work centers overview page 2:14 Create work center 3:41 General Information tab 4:26 Equipment tab 5:09 Conclusion **Check out more Odoo tutorials** - Manufacturing Order & Work Order Basics: <https://youtu.be/au5EFd1-QoU?si=wETUa275UvgF1Dcu> - Bill of Materials Basics: <https://youtu.be/WQec3vmGp5o?si=bQecIH5xjYmrEJZm> - MRP playlist: https://www.youtube.com/watch?v=W3AW6cfYVNk&list=PL1-aSABIP6ADCBK2-v4_EyzAuFwx6Owks&pp=gAQB **App documentation** - Manage work orders using work centers: www.odoo.com/documentation/17.0/applications/inventory_and_mrp/manufacturing/advanced_configuration/using_work_centers.html - All MRP docs: www.odoo.com/documentation/17.0/applications/inventory_and_mrp/manufacturing.html **See what Odoo can do for you!** - Schedule a demo: <https://www.odoo.com/r/OTI> - Start a free trial: <https://www.odoo.com/r/fue>

1. ¿Cuál es el propósito principal de los centros de trabajo en la fabricación?

- ☐ Gestionar la nómina de los empleados.
- ☒ Establecer ubicaciones especializadas con equipo para procesar operaciones de fabricación.
- ☐ Almacenar productos terminados antes del envío.
- ☐ Llevar un registro de las compras a proveedores.

2. Si el ajuste de "Órdenes de Trabajo" está deshabilitado, ¿cuál es la página de inicio al abrir la aplicación de Fabricación?

- ☐ La página de Resumen del Centro de Trabajo.
- ☒ Una lista de todas las Órdenes de Fabricación abiertas.
- ☐ Un gráfico de eficiencia de equipos (OEE).
- ☐ El formulario para crear un nuevo Centro de Trabajo.

3. En la configuración de un centro de trabajo, ¿qué determina el campo "Empleados permitidos"?

- ☒ Qué empleados pueden iniciar sesión y operar ese centro de trabajo.
- ☐ Qué empleados pueden ver el centro de trabajo.
- ☐ Qué empleados pueden solicitar material para ese centro.
- ☐ Qué empleados son responsables de la limpieza.

¡Hecho! + 5 XP

Siguiente >

CAPÍTULO 1: ¡BIENVENIDO/A A BORDO!

CAPÍTULO 2: INTRODUCCIÓN AL ERP ODOO

CAPÍTULO 3: ADQUISICIÓN Y COMPRAS

CAPÍTULO 4: VENTAS

CAPÍTULO 5: VENDE EN LÍNEA (COMERCIO ELECTRÓNICO)

CAPÍTULO 6: ABRE UNA TIENDA (PUNTO DE VENTA)

CAPÍTULO 7: CREA NUEVOS NEGOCIOS (CRM)

CAPÍTULO 8: VENDE SERVICIOS (GESTIÓN DE PROYECTOS)

CAPÍTULO 9: USA CÓDIGOS DE BARRAS (GESTIÓN DEL INVENTARIO)

CAPÍTULO 10: MANUFACTURA

✓ Introducción al capítulo 10: Man...

✓ Introducción al capítulo 10: Man...

✓ Visión general de la manufactura

✓ Fundamentos: Centros de trabajo

✓ Fundamentos: Lista de Materiale...

🚩 Prueba

✓ Básico: Órdenes de fabricación ...

✓ Pruebas de calidad

✓ Ejercicio 10.1: Crea una lista de ...

✓ Scale-Up: Manufactura

CAPÍTULO 11: GESTIONA A TU EQUIPO (RECURSOS HUMANOS)

In this video, learn the basics of bills of materials. 0:00 Intro 0:52 Work Orders setting 1:18 Product configuration 1:46 Create BoM 3:20 Add components 4:08 Add operations 5:48 Create MO with BoM 6:28 Conclusion **Check out more Odoo tutorials** - Manufacturing Basics: www.youtube.com/watch?v=W3AW6cfYVNk&list=PL1-aSABIP6ADC8K2-v4_EyzAuFwx6Owks&index=1 - MRP playlist: www.youtube.com/watch?v=W3AW6cfYVNk&list=PL1-aSABIP6ADC8K2-v4_EyzAuFwx6Owks **App documentation** - Bill of materials: www.odoo.com/documentation/17.0/applications/inventory_and_mrp/manufacturing/basic_setup/bill_configuration.html - All MRP docs: www.odoo.com/documentation/17.0/applications/inventory_and_mrp/manufacturing.html **See what Odoo can do for you!** - Schedule a demo: <https://www.odoo.com/r/oAU> - Start a free trial: <https://www.odoo.com/r/BM4B>

1. ¿Cuál es el propósito principal de una Lista de Materiales (BoM)?

- ☐ Registrar las ventas diarias de productos terminados.
- ☒ Contener la información para fabricar un producto, incluyendo componentes y operaciones.
- ☐ Gestionar la información de los clientes.
- ☐ Realizar un seguimiento de las horas de trabajo de los empleados.

2. Antes de poder añadir operaciones a las BoMs, ¿qué característica debe estar habilitada en la aplicación de Fabricación?

- ☐ La característica de "Inventario Avanzado".
- ☒ La característica de "Órdenes de Trabajo".
- ☐ La característica de "Contabilidad de Costos".
- ☐ La característica de "Rutas de Venta".

3. Al crear una nueva BoM directamente desde el formulario del producto, ¿qué campo se rellena automáticamente?

- ☐ El campo "Cantidad" se establece en cero.
- ☐ El campo "Referencia" se rellena con un código único.
- ☐ El campo "Tipo de BoM" se establece en "Kit".
- ☒ El campo "Producto" se selecciona automáticamente.

¡Hecho!

+ 5 XP

Siguiente ➤

In this video, learn the ins and outs of manufacturing orders and the work orders within them. 0:00 Introduction 0:48 Create manufacturing order 3:08 MO components 3:27 MO work orders 4:05 Scheduled date 4:28 Confirm MO 5:30 Process work orders **Check out more Odoo tutorials** - Manufacturing Basics: <https://youtu.be/W3AW6cfYVNk?si=Nf9GGMZ1896CkgeO> - Manufacturing playlist: <https://youtu.be/W3AW6cfYVNk?si=WS4GjEYzFI1gNTom> **App documentation** - All Manufacturing docs: https://www.odoo.com/documentation/17.0/applications/inventory_and_mrp/manufacturing.html **See what Odoo can do for you!** - Schedule a demo: <https://www.odoo.com/r/IXSp> - Start a free trial: <https://www.odoo.com/r/r78c>

1. ¿Qué es una Orden de Fabricación (MO)?

- ✔ Un pedido para la producción de una cantidad de un producto específico.
- Un informe detallado de los productos vendidos.
- Una lista de todas las herramientas necesarias.
- Un plan de mantenimiento preventivo.

2. Si ya has seleccionado un producto en el formulario de la MO, ¿qué ocurre con el campo "Lista de Materiales" (BoM)?

- ✔ Se rellena automáticamente con la BoM asociada a ese producto.
- Permanece en blanco para ser rellenado manualmente.
- Permite seleccionar cualquier BoM de la base de datos.
- Solo muestra BoMs de productos diferentes.

3. ¿Qué significa el estado "Esperando otra OT" (Waiting for another WO) para una Orden de Trabajo?

- La OT está lista para comenzar.
- La OT ha sido completada exitosamente.
- ✔ La OT está esperando que otra Orden de Trabajo anterior sea completada.
- No hay componentes disponibles para esta OT.

¡Hecho! +10 XP

Siguiente >

CAPÍTULO 1: ¡BIENVENIDO/A A BORDO!

CAPÍTULO 2: INTRODUCCIÓN AL ERP ODOO

CAPÍTULO 3: ADQUISICIÓN Y COMPRAS

CAPÍTULO 4: VENTAS

CAPÍTULO 5: VENDE EN LÍNEA (COMERCIO ELECTRÓNICO)

CAPÍTULO 6: ABRE UNA TIENDA (PUNTO DE VENTA)

CAPÍTULO 7: CREA NUEVOS NEGOCIOS (CRM)

CAPÍTULO 8: VENDE SERVICIOS (GESTIÓN DE PROYECTOS)

CAPÍTULO 9: USA CÓDIGOS DE BARRAS (GESTIÓN DEL INVENTARIO)

CAPÍTULO 10: MANUFACTURA

✓ Introducción al capítulo 10: Man...

✓ Introducción al capítulo 10: Man...

✓ Visión general de la manufactura

✓ Fundamentos: Centros de trabajo

✓ Fundamentos: Lista de Materiales...

✓ Básico: Órdenes de fabricación ...

✓ Pruebas de calidad

📄 Prueba

✓ Ejercicio 10.1: Crea una lista de ...

✓ Scale-Up: Manufactura

CAPÍTULO 11: GESTIONA A TU EQUIPO (RECURSOS HUMANOS)

CAPÍTULO 12: DIGITALIZA TU CONTABILIDAD

EXAMEN PARA OBTENER EL

In this video, learn how to create and process individual quality checks using the Odoo Quality app. 0:00 Introduction 0:35 Create quality check 3:10 Process check on order 5:22 Process check in Shop Floor **Check out more Odoo tutorials** - Quality Overview: <https://youtu.be/L64g6aqiHzU?si=3x6oE-PNUqkQJSPw> - Quality playlist: https://www.youtube.com/playlist?list=PL1-aSABIP6ADCBK2-v4_EyzAuFwx6Owks **App documentation** - Quality checks: https://www.odoo.com/documentation/17.0/applications/inventory_and_mrp/quality/quality_management/quality_checks.html - All Quality docs: https://www.odoo.com/documentation/17.0/applications/inventory_and_mrp/quality.html **See what Odoo can do for you!** - Schedule a demo: <https://www.odoo.com/r/M26> - Start a free trial: <https://www.odoo.com/r/ehA>

1. ¿En qué situación es útil crear un "control de calidad individual" en lugar de un "punto de control de calidad" (QCP)?

- ☐ Cuando quieres automatizar la creación de controles a intervalos regulares.
- ☒ Cuando deseas un solo control sin que se creen más en el futuro.
- ☐ Cuando necesitas que un control se active automáticamente en una etapa específica.
- ☐ Cuando se debe inspeccionar un producto antes de empacarlo.

2. ¿Qué campos del formulario de control de calidad son únicos y no se encuentran en el formulario de un QCP?

- ☐ Producto, Control por, Tipo y Equipo.
- ☐ Instrucciones y Mensaje en caso de Fallo.
- ☐ Notas.
- ☒ Órdenes de Fabricación, Órdenes de Recepción y Punto de Control.

3. Cuando un control de calidad falla en una Orden de Fabricación (MO), ¿qué sucede con el botón "Controles de Calidad"?

- ☒ Se reemplaza con un botón de "Alerta de Calidad".
- ☐ Desaparece por completo.
- ☐ Cambia a una fuente de color verde.
- ☐ Permanece igual, sin cambios visibles.

¡Hecho!

→ 2 XP

Siguiente >