

# Microsoft Dynamics 365 Supply Chain Management Personalizado

Código: 330T00-A-02

**Propuesta de Valor:** MICROSOFT

**Duración:** 40 Horas



Este curso está diseñado como base de sus conocimientos de la aplicación Dynamics 365 Supply Chain Management. En él se abordarán las características y funcionalidades más importantes que requiere el consultor funcional de Dynamics 365 Supply Chain Management, incluidas la información del producto y cómo configurar, crear y administrar el producto y el inventario. Configuración y procesamiento de la administración de la cadena de suministro. Las características de administración de transporte y de administración de almacenamiento. Funcionalidades de administración de calidad y control de calidad.

Configuración y procesamiento de la planificación maestra. Este curso incluye conferencias y varios ejercicios prácticos. Los ejercicios se presentarán en forma de caso práctico destinado a un consultor funcional de Dynamics 365 Supply Chain Management. Cada ejercicio se basará en un escenario empresarial seguido de una pregunta o de un debate y, a continuación, una guía detallada para realizar los pasos relacionados con el sistema.

## AUDIENCIA

- Este curso está diseñado para el consultor funcional de Dynamics 365 Supply Chain Management. El consultor funcional de Dynamics 365 Supply Chain Management es un recurso clave que diseña y configura aplicaciones para que cumplan los requisitos de un cliente. El consultor funcional analiza los requisitos empresariales y los convierte en soluciones y procesos empresariales plenamente eficaces que ponen en marcha procedimientos recomendados del sector.
- El consultor funcional se especializa en uno o varios de los siguientes conjuntos de características de Dynamics: finanzas, fabricación o administración de la cadena de suministro. Se asocian con arquitectos, desarrolladores, administradores y otras partes interesadas para ofrecer soluciones que cumplan o superen las necesidades de sus clientes.

## PRE REQUISITOS

- No se requiere prerequisites

## OBJETIVOS

- Configure las funcionalidades más importantes de Dynamics 365 Supply Chain Management.
- Procese la mayoría de las transacciones de Dynamics 365 Supply Chain Management.

- Explique a otros usuarios cómo funcionan las características y funcionalidades de Dynamics 365 Supply Chain Management.

---

## CERTIFICACIÓN DISPONIBLE

- Este curso lo prepara para el: **Examen MB-330: Microsoft Dynamics 365 Supply Chain Management Functional Consultant**. Este examen es el requerimiento para la certificación: **Microsoft Certified: Dynamics 365 Supply Chain Management Associate Functional Consultant**.
- Idiomas: Inglés, Japonés.

---

## CONTENIDO

### 1. IMPLEMENTAR LA GESTIÓN DE INFORMACIÓN DE PRODUCTOS

#### 1.1. CREAR Y ADMINISTRAR PRODUCTOS

#### 1.2. CONFIGURAR PRODUCTOS PARA LA GESTIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO

#### 1.3. ADMINISTRAR PRECIOS Y COSTOS DE INVENTARIO

### 2. IMPLEMENTAR LA GESTIÓN DE INVENTARIO

#### 2.1. CONFIGURAR LA GESTIÓN DE INVENTARIO

#### 2.2. ADMINISTRAR Y PROCESAR LAS ACTIVIDADES DE INVENTARIO

### 3. IMPLEMENTAR Y GESTIONAR LOS PROCESOS DE LA CADENA DE SUMINISTRO

#### 3.1. IMPLEMENTAR ADQUISICIONES Y ABASTECIMIENTO

#### 3.2. IMPLEMENTAR CARACTERÍSTICAS COMUNES DE VENTAS Y MARKETING

#### 3.3. USO DE LAS GUÍAS DE MICROSOFT

### 4. IMPLEMENTAR LA GESTIÓN DE ALMACENES Y LA GESTIÓN DEL TRANSPORTE

#### 4.1. CONFIGURAR LA GESTIÓN DE ALMACENES

#### 4.2. REALIZAR PROCESOS DE GESTIÓN DE ALMACENES

#### 4.3. IMPLEMENTAR LA GESTIÓN DEL TRANSPORTE

### 5. CONFIGURAR Y ADMINISTRAR EL CONTROL DE CALIDAD Y LA GESTIÓN DE CALIDAD

#### 5.1. CONFIGURAR EL CONTROL DE CALIDAD Y LA GESTIÓN DE CALIDAD

#### 5.2. GESTIONAR EL CONTROL DE CALIDAD Y LA GESTIÓN DE CALIDAD

### 6. IMPLEMENTAR LA PLANIFICACIÓN MAESTRA

#### 6.1. CONFIGURAR LA PLANIFICACIÓN MAESTRA Y LA PREVISIÓN

#### 6.2. EJECUTE PLANES MAESTROS Y ADMINISTRE PEDIDOS PLANIFICADOS

#### 6.3. IMPLEMENTAR FUNCIONES DE PLANIFICACIÓN MAESTRA ADICIONALES

## ★★ BENEFICIOS

- Al finalizar este curso, los participantes identificarán el propósito y las capacidades de los modelos de configuración de productos