



# Copilot para administradores de Microsoft 365 (MS-4006)

Detalles del curso:

**Duración:** 6 horas

**Modalidad:** Aula virtual

Información e inscripción:

685 457 610 - 615 844 193

[formacion@laberit.com](mailto:formacion@laberit.com)

**LĀBERIT** | CENTRO DE  
FORMACIÓN TIC.

## Introducción

Este curso comienza examinando el diseño de Microsoft Copilot para Microsoft 365. Sin embargo, se centra principalmente en las características de seguridad y cumplimiento que los administradores deben configurar en su inquilino de Microsoft 365 para proteger los datos organizativos de su empresa antes de implementar Copilot para Microsoft 365.

## ¿A quién va dirigido?

Este curso está diseñado para administradores, administradores de Microsoft 365 o personas que aspiren al rol de administrador de Microsoft 365 que hayan finalizado al menos una de las rutas de certificación de administrador basadas en roles de Microsoft 365.

## Objetivos didácticos

- Comprender el diseño y la arquitectura de Copilot para Microsoft 365
- Implementar Copilot para Microsoft 365 de manera eficiente y segura
- Evaluar la seguridad y el cumplimiento normativo de los datos en Copilot para Microsoft 365
- Gestionar el acceso seguro de los usuarios en Microsoft 365
- Administrar roles y permisos en Microsoft 365 de manera efectiva

## Programa

### 1. Examine the Copilot for Microsoft 365 design

- Introducción
- Examine la arquitectura lógica de Copilot para Microsoft 365
- Examine los componentes clave de Copilot para Microsoft 365
- Explore el servicio y la arquitectura del inquilino de Copilot para Microsoft 365
- Amplíe Copilot para Microsoft 365 con conectores de Microsoft Graph
- Comprobación de conocimientos

### 2. Implement Copilot for Microsoft 365

- Introducción
- Prepárate para Copilot para Microsoft 365
- Prepara tus datos para búsquedas en Copilot para Microsoft 365

- Protege tus datos de Copilot para Microsoft 365 con herramientas de seguridad de Microsoft 365
- Asigna las licencias de Copilot para Microsoft 365
- Impulsa la adopción de Copilot para Microsoft 365 con un Centro de Excelencia de Copilot
- Comprobación de conocimientos

### 3. Examine data security and compliance in Copilot for Microsoft 365

- Introducción
- Examina cómo Copilot para Microsoft 365 utiliza tus datos empresariales patentados.
- Examina cómo Copilot para Microsoft 365 protege los datos empresariales sensibles.
- Examina cómo Copilot para Microsoft 365 utiliza el aislamiento y los controles de acceso de Microsoft 365.
- Examina cómo Copilot para Microsoft 365 cumple con los mandatos de cumplimiento normativo.
- Comprobación de conocimientos

### 4. Manage secure user access in Microsoft 365

- Introducción
- Examina las herramientas de identidad y acceso utilizadas en Microsoft 365
- Administra las contraseñas de los usuarios
- Implementa políticas de acceso condicional
- Habilita la autenticación de paso de credenciales
- Implementa la autenticación multifactor
- Habilita el inicio de sesión sin contraseña con Microsoft Authenticator
- Explora la gestión de contraseñas de autoservicio
- Explora Windows Hello for Business
- Implementa el Bloqueo de Entra Smart Lockout de Microsoft
- Explora los valores predeterminados de seguridad en Entra ID de Microsoft
- Investiga problemas de autenticación utilizando registros de inicio de sesión
- Comprobación de conocimientos

### 5. Manage roles and role groups in Microsoft 365

- Introducción
- Examina el uso de roles en el modelo de permisos de Microsoft 365
- Administra roles en todo el ecosistema de Microsoft 365
- Explora los roles de administrador en Microsoft 365

- Examina las mejores prácticas al configurar roles administrativos
- Asigna roles de administrador a usuarios en Microsoft 365
- Delega roles de administrador a socios
- Implementa grupos de roles en Microsoft 365
- Administra permisos utilizando unidades administrativas en Microsoft Entra ID
- Eleva privilegios utilizando Microsoft Entra Privileged Identity Management
- Comprobación de conocimientos

## 6. Explore threat intelligence in Microsoft Defender XDR

- Introducción
- Explora Microsoft Intelligent Security Graph
- Explora las políticas de alerta en Microsoft 365
- Ejecuta investigaciones y respuestas automatizadas
- Explora la caza de amenazas con Microsoft Threat Protection
- Explora la caza avanzada de amenazas en Microsoft Defender XDR
- Explora las analíticas de amenazas en Microsoft 365
- Identifica problemas de amenazas utilizando informes de Microsoft Defender
- Comprobación de conocimientos

## 7. Implement data classification of sensitive information

- Introducción
- Explora la clasificación de datos
- Implementa la clasificación de datos en Microsoft 365
- Explora clasificadores entrenables
- Crea y vuelve a entrenar un clasificador entrenable
- Visualiza datos sensibles utilizando Content Explorer y Activity Explorer
- Detecta documentos con información sensible utilizando Document Fingerprinting
- Comprobación de conocimientos

## 8. Explore sensitivity labels

- Introducción
- Gestionar la protección de datos utilizando etiquetas de sensibilidad
- Explorar qué pueden hacer las etiquetas de sensibilidad
- Determinar el alcance de una etiqueta de sensibilidad
- Aplicar etiquetas de sensibilidad automáticamente
- Explorar políticas de etiquetas de sensibilidad
- Comprobación de conocimientos

## 9. Implement sensitivity labels

- Introducción
- Planifica tu estrategia de implementación para etiquetas de sensibilidad
- Examina los requisitos para crear una etiqueta de sensibilidad
- Crea etiquetas de sensibilidad
- Publica etiquetas de sensibilidad
- Elimina y borra etiquetas de sensibilidad
- Comprobación de conocimientos

**Acreditado:**

Microsoft **Imagine Academy**  
Program Member

**Fundación Estatal**  
PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO 

**LABORA**  
Servei Valencià d'Ocupació i Formació

**CertiProf® | Partner**

 **Pearson**  
**VUE**  
Authorised  
Test Centre

  
A PEARSON VUE BUSINESS  
**AUTHORIZED TESTING CENTER**