



**CrossPoint**  
Academy

Curso de administración de aplicaciones y  
dispositivos con Microsoft 365

# Curso de administración de aplicaciones y dispositivos con Microsoft 365

## Descripción

En este curso conoceremos la herramienta de gestión de dispositivos y aplicaciones móviles de Microsoft 365: Intune. Intune nos permitirá modernizar la gestión de los dispositivos y adaptarla a los nuevos desafíos que exige la gobernanza IT: Movilidad, flexibilidad, y todo ello bajo la premisa de hacerlo con la máxima seguridad.

La primera parte del curso es una introducción al mecanismo que permite articular todo el ecosistema Microsoft 365: Azure AD, sus distintos apartados y mecanismos de gestión y control de la seguridad. A continuación, veremos las distintas funciones de Microsoft Intune mientras simulamos una implantación real viendo sus diferentes aspectos y políticas configurables.

## Objetivos

- Conocer los puntos clave de gobernanza y seguridad de los distintos módulos
- Conocer los fundamentos y herramientas de la plataforma Azure AD
- Conocer el control del dato corporativo en las apps sin inscripción
- Conocer las políticas de cumplimiento y su implementación
- Conocer las políticas de configuración y sus posibilidades.
- Conocer los distintos métodos para unir un dispositivo a Intune

## A quién va dirigido

Equipos y administradores de IT con un grado de conocimiento medio-alto de la plataforma Office 365, encargados de gestionar el despliegue, implantación y gobernanza de Microsoft 365 en su organización.

## Duración

12 horas

# CONTENIDO

## Azure Active Directory

- Introducción: Arquitectura y fundamentos
- Revisión del portal de Azure AD: Opciones y configuración
- Mecanismos de autenticación avanzados: MFA y acceso condicional
- Gestión de usuarios y sincronización con AD Sync
- Gestión de grupos y usuarios avanzada
- Azure AD como hub de autenticación de otros servicios.

## Introducción y administración de aplicaciones

- Conociendo los elementos de la plataforma EMS
- Presentación Intune; que es y que aporta
- Diferenciando entre MDM y MAM
- Arquitectura: Planteamiento y consideraciones
- Control de aplicaciones sin inscripción en Android
- Control de aplicaciones sin inscripción en Windows 10

## Administración de dispositivos: MDM

- Configuración general
- Políticas de Compliance
- Perfiles de configuración
- Políticas de actualización de Software
- Endpoint Security
- Inscripción: Windows, Android, iOS, macOS
- Categorización de dispositivos y enlace con AzureAD

## Automatización del despliegue y Apps

- Portal empresa
- Despliegue automatizado de Apps (LOB, Win32 y Store)
- Desplegando políticas corporativas: Bitlocker y AzureAD
- Despliegue de configuración centralizada: Las nuevas GPO
- Autopilot 101

# Gracias

[info@crosspoint365.com](mailto:info@crosspoint365.com)

[www.crosspoint365.com](http://www.crosspoint365.com)



**CrossPoint**