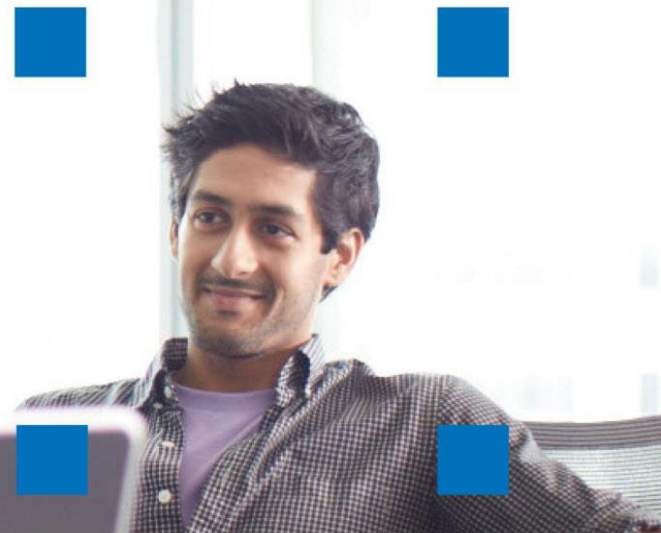


# Windows Intune

Gestión de PCs y dispositivos móviles desde la nube



## Los usuarios pueden utilizar los dispositivos que prefieran

- Gestión de dispositivos de la empresa y personales
- Eliminación remota de datos para proteger la información de la empresa.
- Portal de autoservicio para que los usuarios se registren y administren sus propios dispositivos

## Gestión de TI sin necesidad de infraestructuras específicas

- Los dispositivos se monitorizan a través de la nube, con un modelo integrado de gestión de la seguridad y el cumplimiento
- Integrado con Active Directory para utilizar las cuentas de usuario y grupos de seguridad ya existentes
- Un modelo sencillo de suscripción para la configuración del producto

## Simplifica la administración de TI

- Evita la necesidad de planificar, adquirir y mantener hardware para instalar los roles de servidor que requiere la gestión del site.
- Reduce la carga administrativa: los departamentos de TI pueden definir el catálogo de aplicaciones que pueden descargar los usuarios desde los portales de autoservicio.

## Los retos

- Los usuarios quieren disponer de accesos consistentes a los servicios corporativos, sobre cualquier dispositivo y desde cualquier lugar.
- Las organizaciones necesitan gestionar de manera eficaz la proliferación de dispositivos de consumidor sin incurrir en mayores gastos operativos, ni reducir su eficiencia o poner en riesgo la seguridad y privacidad de los datos.

## Windows Intune – Una solución de gestión basada en la nube

- Despliegue simplificado de aplicaciones, inventario de software y hardware, protección antimalware y control de políticas internas.
- Gestión de dispositivos sin necesidad de invertir en infraestructuras adicionales en hardware o software.
- Accesible a través de una consola de administración basada en web de uso muy sencillo.

## Windows Intune – Resuelve las necesidades de los usuarios y de los departamentos de TI

Windows Intune proporciona a los departamentos de TI la capacidad de distribuir las aplicaciones a los usuarios utilizando funcionalidades de gestión basadas en la nube. Los departamentos de TI pueden realizar tareas de gestión y seguridad de forma remota, empleando una sencilla interfaz de gestión. Los usuarios acceden a las aplicaciones y herramientas que necesitan para seguir realizando sus actividades a través de un portal de autoservicio. Un conector para Microsoft Exchange permite administrar dispositivos conectados mediante Exchange ActiveSync a los servidores Exchange Server on-premises o a entornos de Exchange alojados en Microsoft Office.

Gracias a la integración de Windows Intune con System Center 2012 R2 Configuration Manager, el personal de TI puede aprovechar su entorno de Configuration Manager on-premises, mejorar su escalabilidad y disfrutar de capacidades de gestión más avanzadas utilizando los valores de configuración nativos de los sistemas operativos de dispositivos móviles.

El modelo de suscripción y licencia por usuario supone una opción sencilla y previsible de acceder de forma automática a las funcionalidades más novedosas.

Si desea más información sobre Windows Intune, visite [www.windowsintune.com](http://www.windowsintune.com)

Más información sobre Microsoft System Center 2012 R2 Configuration Manager, en la web <http://www.microsoft.com/systemcenter/configurationmanager>