



# KITS DE TI MODERNA Y SOLUCIONES DE CICLO DE VIDA ÚTIL

Implementa y administra dispositivos con facilidad.  
Impulsa tu organización.

Según tus necesidades exclusivas.

Modern IT

Lenovo

## El nuevo lugar de trabajo está aquí.

Los empleados utilizan una amplia variedad de dispositivos y aplicaciones. Los equipos están repartidos por todo el mundo. La gente espera que sus sistemas de trabajo sean tan flexibles y accesibles como su tecnología personal. Eso pone a las TI corporativas en una situación difícil. ¿Cómo implementan y gestionan los técnicos los dispositivos en este nuevo y turbulento modelo de negocio?

Las soluciones de TI modernas de Lenovo son escalables y personalizadas para los requisitos únicos de tu organización. Lenovo te ofrece las herramientas necesarias para dar soporte al nuevo espacio de trabajo centrado en el usuario, al tiempo que mantenemos el control y la seguridad de los dispositivos.

Tienes una visión única para el área de TI de tu organización. Lenovo puede ayudarte a implementarla.

Según tus necesidades exclusivas.

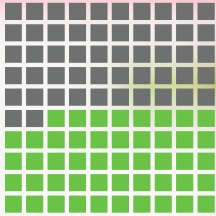


### Kits de TI moderna

No importa dónde te encuentres en tu recorrido de TI moderna, Lenovo tiene un conjunto de servicios diseñados para las necesidades exclusivas de tu organización.



# Lenovo DIY Deploy Kit



**El 48%**

de las empresas dicen tener más aplicaciones de las que requiere el negocio (Gartner)

## ¿Por qué este kit?

Para los equipos que comienzan su transición a la TI moderna, el kit de autoimplementación (DIY Deploy), ofrece como punto de partida un conjunto de servicios de Lenovo que sirven de ayuda a los grupos de TI para implementar y gestionar sus dispositivos Lenovo. Con esta solución, los equipos de TI utilizan herramientas de aprovisionamiento desarrolladas por Lenovo para abordar el trabajo preliminar y la implementación mientras que los usuarios finales reciben todo lo necesario para gestionar la configuración de su propio dispositivo.

**Bajo** grado de esfuerzo en la configuración inicial de dispositivos por parte del departamento de TI

**Alto** grado de mantenimiento posterior a la implementación de TI

**Alto** grado de esfuerzo por parte del usuario final en la configuración inicial de sus dispositivos

Requiere la solución Microsoft Autopilot

Incluye:

### RTP

Ready to Provision (RTP), una carga previa personalizada que proporciona implementaciones más rápidas y más flexibilidad para los equipos de TI.

### DROP IN THE BOX

Reduce la cantidad de llamadas al área de soporte de TI mediante Drop in the Box, un conjunto de documentación personalizada que tus empleados reciben en la caja de envío del nuevo dispositivo.

### ETIQUETADO DE ACTIVOS

Protege los dispositivos Lenovo Think mediante un etiquetado rastreado y a prueba de alteración.

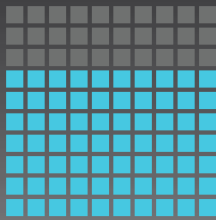
### CONFIGURACIONES PERSONALIZADAS DE BIOS (RECOMENDADO)

Determina los requisitos de tu organización para saber cómo funcionan los sistemas incluso antes de que se cargue el sistema operativo. Lenovo implementará luego dicho BIOS.

### MICROSOFT AUTOPILOT

Como primer socio de PC del fabricante del equipo original (Original Equipment Manufacturer, OEM) de Microsoft Autopilot, Lenovo ofrece implementaciones basadas en la nube exclusivas para Windows 10.

# Lenovo Ready to Deploy Kit



## El 70%

de los ejecutivos citan la pérdida de productividad como la consecuencia principal del rendimiento deficiente de TI (Network World)

### ¿Por qué este kit?

El kit Ready to Deploy de Lenovo permite que los equipos de TI gestionen gran parte de la creación de imágenes y el control de versiones, ya que Lenovo realiza la carga previa. Como existen pocas tareas de configuración, los usuarios finales pueden empezar a trabajar rápidamente con sus dispositivos nuevos.



**Mediano** grado de esfuerzo en la configuración inicial de dispositivos por parte del departamento de TI



**Bajo** grado de mantenimiento posterior a la implementación de TI



**Mediano** grado de esfuerzo por parte del usuario final en la configuración inicial de sus dispositivos



Se puede integrar con cualquier Gestión de movilidad empresarial (puede requerir la solución Microsoft Autopilot)

Incluye:

#### RTP+

Ready to Provision Plus (RTP) proporciona un grado aún mayor de control y personalización al instalar las PC.

#### DROP IN THE BOX

Reduce la cantidad de llamadas al área de soporte de TI mediante Drop in the Box, un conjunto de documentación personalizada que tus empleados reciben en la caja de envío del nuevo dispositivo.

#### ETIQUETADO DE ACTIVOS

Protege los dispositivos Lenovo Think mediante un etiquetado rastreable y a prueba de alteración.

#### CONFIGURACIONES PERSONALIZADAS DE BIOS

Determina los requisitos de tu organización para saber cómo funcionan los sistemas incluso antes de que se cargue el sistema operativo. Lenovo implementará luego dicho BIOS.

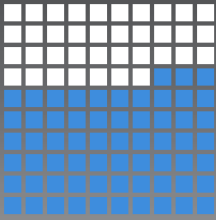
#### 3 AÑOS DE RECUPERACIÓN Y GESTIÓN DE LA NUBE

Recupérate rápidamente de fallas de hardware y software, y reduce, de este modo, el costoso tiempo de inactividad.

#### MICROSOFT AUTOPILOT (OPCIONAL)

Como primer socio de PC del fabricante del equipo original (Original Equipment Manufacturer, OEM) de Microsoft Autopilot, Lenovo ofrece implementaciones basadas en la nube exclusivas para Windows 10.

# Lenovo Instant Productivity Kit



El **63%**

de los equipos de TI manifiestan que están sobrecargados (Techaisle)

Incluye:

## RTP+

Ready to Provision Plus (RTP+) es una carga previa personalizada que ofrece a los clientes la opción de cargar hasta cinco aplicaciones programadas para una experiencia de implementación más rápida.

## DROP IN THE BOX

Reduce la cantidad de llamadas al área de soporte de TI mediante Drop in the Box, un conjunto de documentación personalizada que tus empleados reciben en la caja de envío del nuevo dispositivo.

## ¿Por qué este kit?

Cuando los recursos de TI son escasos, Lenovo Instant Productivity Kit ofrece una solución completa de implementación y mantenimiento para facilitar el trabajo inicial. Con esta solución, Lenovo desarrolla el concepto según tus especificaciones y los usuarios finales están listos para trabajar inmediatamente.



**Mediano** grado de esfuerzo en la configuración inicial de dispositivos por parte del departamento de TI



**Bajo** grado de esfuerzo por parte del usuario final en la configuración inicial de sus dispositivos



**Bajo** grado de mantenimiento posterior a la implementación de TI



Se puede integrar con cualquier Gestión de movilidad empresarial (puede requerir la solución Microsoft Autopilot)

## ETIQUETADO DE ACTIVOS

Protege los dispositivos Lenovo Think mediante un etiquetado rastreado y a prueba de alteración.

## CONFIGURACIONES PERSONALIZADAS DE BIOS

Determina los requisitos de tu organización para saber cómo funcionan los sistemas incluso antes de que se cargue el sistema operativo. Lenovo implementará luego dicho BIOS.

## ADS CLOUD PROVISIONING

Advanced Deployment Services (ADS) Cloud Provisioning de Lenovo es una solución de aprovisionamiento portátil y autónoma para simplificar las implementaciones.

## 3 AÑOS DE SUSCRIPCIÓN Y GESTIÓN DE LA NUBE

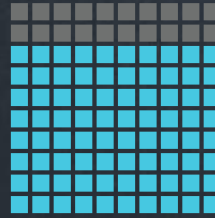
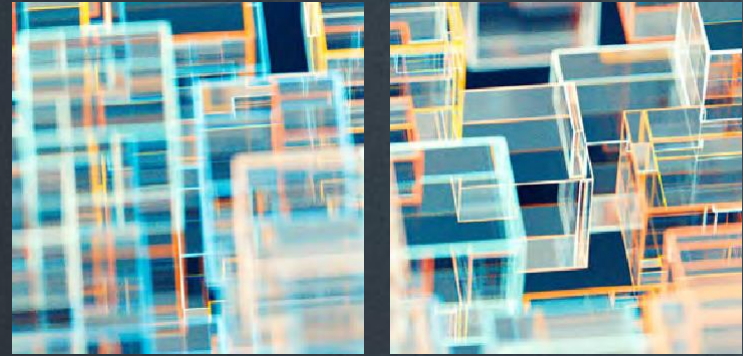
Habilita las herramientas y capacidades de ADS Cloud Provisioning en la plataforma de implementación de nube.

## MICROSOFT AUTOPILOT (OPCIONAL)

Como primer socio de PC del fabricante del equipo original (Original Equipment Manufacturer, OEM) de Microsoft Autopilot, Lenovo ofrece implementaciones basadas en la nube exclusivas para Windows 10.

## Soluciones de ciclo de vida útil de Lenovo

Lenovo Modern IT Kits son solo una faceta de una gama mucho más amplia de servicios disponibles para ayudar a las organizaciones a planificar, gestionar y dar soporte a sus flotas de PC de Lenovo. Desde las transiciones de Windows 10 hasta la gestión unificada de terminales, Lenovo tiene soluciones para ayudar a las empresas a adoptar nuevas tecnologías para el lugar de trabajo.



El **80%**

de los ejecutivos creen que los silos tecnológicos inhiben la capacidad de beneficiarse de nuevas oportunidades (Forrester)



### SOLUCIONES DE PLANIFICACIÓN

Estrategia, evaluación y consulta personal



### SOLUCIONES DE CONFIGURACIÓN

Configuración personalizada de hardware y software (configuración del BIOS, imágenes, registro de dispositivos)



### SOLUCIONES DE IMPLEMENTACIÓN

Servicios para que los empleados sean productivos con los dispositivos Lenovo



### SOLUCIONES DE SOPORTE Y PROTECCIÓN

Aliviar a los equipos de TI y mantener los dispositivos funcionando al máximo rendimiento



### SOLUCIONES DE GESTIÓN

Servicios de asistencia in situ, supervisión y gestión de la seguridad y el cumplimiento, control de inventario



### SOLUCIONES DE REVENTA Y RECICLAJE DE ACTIVOS

Maximización del valor residual al tiempo que garantiza la seguridad de los datos y el cumplimiento de normativas medioambientales

Consulta a tu representante de Lenovo qué kits de TI moderna y soluciones de ciclo de vida útil son adecuadas para tu organización.

**Modern IT**

**Lenovo**

WWServices - MIKitsFly - 021819 - IT - RL

Los productos y las ofertas están sujetos a disponibilidad. Lenovo se reserva el derecho de modificar sus ofertas de productos y especificaciones en cualquier momento y sin previo aviso. Lenovo hace todo lo posible para garantizar la exactitud de toda la información transmitida, pero no se hace responsable de los errores editoriales, fotográficos o tipográficos que esta pueda contener. Las imágenes se ofrecen únicamente a título ilustrativo. Si deseas conocer todas las especificaciones de los servicios, garantías y productos de Lenovo, visita [www.lenovo.com](http://www.lenovo.com).

Lenovo y el logotipo de Lenovo son marcas comerciales o marcas registradas de Lenovo. Todo otro nombre de empresa, producto o servicio puede ser marca registrada o marca de servicio de otros propietarios. © Lenovo 2021. Todos los derechos reservados.