



# KITS DE TI MODERNA Y SOLUCIONES PARA CICLOS DE VIDA

Utilice y gestione dispositivos de manera fácil.  
Haga que su empresa avance.  
**Como usted prefiera.**

Modern IT

Lenovo

## El nuevo lugar de trabajo está aquí.

Los empleados utilizan una gran variedad de dispositivos y aplicaciones. Los equipos se encuentran en diferentes lugares. Se espera que los sistemas de trabajo sean tan flexibles y accesibles como los dispositivos tecnológicos personales. Esto pone a la TI corporativa en un aprieto. ¿Cómo hacen los técnicos para implementar y gestionar dispositivos en este nuevo y turbulento modelo empresarial?

Las soluciones de Lenovo Modern IT pueden ser amoldadas y personalizadas según las necesidades particulares de su empresa. Lenovo le brinda las herramientas para tener un nuevo espacio de trabajo centrado en el usuario, al mismo tiempo que mantiene el control y la seguridad de sus dispositivos.

Usted tiene un sueño para la TI de su empresa. Lenovo lo puede ayudar a hacerlo realidad.

Como usted prefiera.

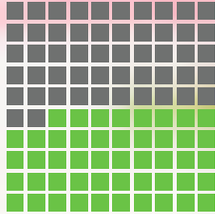


## Kits de TI moderna

No importa dónde se encuentre en su viaje hacia la TI moderna, Lenovo le ofrece servicios diseñados para las necesidades únicas de su empresa.



# Kit DIY Deploy de Lenovo



## 48 %

de las empresas afirman tener más aplicaciones de las que necesitan (Gartner)

## ¿Por qué elegir este kit?

Para aquellos equipos que están iniciando la transición hacia la TI moderna, DIY Deploy ofrece una plataforma de lanzamiento: un conjunto agrupado de servicios de Lenovo que permite que los grupos de TI implementen y administren sus dispositivos de Lenovo. Gracias a esta solución, los equipos de TI utilizan las herramientas de aprovisionamiento de Lenovo para abordar el trabajo preliminar y la implementación, mientras los usuarios finales reciben todo lo necesario para administrar la configuración de sus dispositivos.



**Bajo** nivel de esfuerzo de configuración inicial de los dispositivos de TI



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



**Alto** nivel de esfuerzo de configuración inicial de dispositivos de usuario final



Quiere la solución Microsoft Autopilot

Incluye lo siguiente:

### RTP

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

### DROP IN THE BOX

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

### ETIQUETA DE RECURSO

Proteja los dispositivos de Lenovo Think mediante un etiquetado rastreado y a prueba de alteraciones.

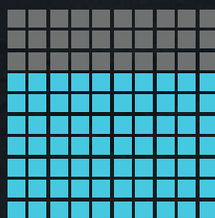
### CONFIGURACIONES PERSONALIZADAS DE BIOS (RECOMENDADO)

Determine los requisitos de su organización para saber cómo funcionan los sistemas incluso antes de que se cargue el sistema operativo. Luego, Lenovo implementará dicha instancia de 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.

# Kit Ready to Deploy de Lenovo



## 70 %

de los directivos concuerdan en que la consecuencia más importante del bajo rendimiento de la TI es la baja productividad (Network World)

## ¿Por qué elegir 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.



**Nivel medio** de esfuerzo de configuración inicial de los dispositivos de TI



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



**Nivel medio** de esfuerzo de configuración inicial de los dispositivos de TI



Se puede integrar con cualquier Gestión de movilidad empresarial (para quienes deseen obtener la solución Microsoft Autopilot)

Incluye lo siguiente:

### RTP+

Ready to Provision Plus (RTP+) le brinda un mayor nivel de control y personalización cuando implementa las PC.

### DROP IN THE BOX

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

### ETIQUETA DE RECURSO

Proteja los dispositivos de Lenovo Think mediante un etiquetado rastreable y a prueba de alteraciones.

### CONFIGURACIONES PERSONALIZADAS DE BIOS

Determine los requisitos de su organización para saber cómo funcionan los sistemas incluso antes de que se cargue el sistema operativo. Luego, Lenovo implementará dicha instancia de BIOS.

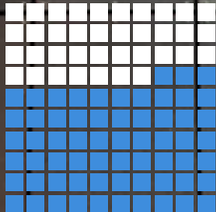
### ADMINISTRACIÓN Y RECUPERACIÓN DE LA NUBE DURANTE UN PERÍODO DE 3 AÑOS

Recupérese rápidamente de fallos de hardware y software, y reduzca, 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 y exclusivas para Windows 10.

# Kit Instant Productivity de Lenovo



## 63 %

de los equipos de TI afirman estar sobrecargados (Techaisle)

## ¿Por qué elegir este kit?

En los casos en los que los equipos de TI son limitados, el kit Instant Productivity de Lenovo ofrece una solución integral de implementación y mantenimiento para facilitar el trabajo inicial. Con esta solución, Lenovo crea una imagen según sus especificaciones, y los usuarios finales pueden comenzar a trabajar inmediatamente.



**Nivel medio** de esfuerzo de configuración inicial de los dispositivos de TI



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



**Bajo** nivel de esfuerzo de configuración inicial de dispositivos de usuario final



Se puede integrar con cualquier sistema de Gestión de movilidad empresarial (para quienes deseen obtener la solución Microsoft Autopilot)

Incluye lo siguiente:

### 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

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

### ETIQUETA DE RECURSO

Proteja los dispositivos de Lenovo Think mediante un etiquetado rastreable y a prueba de alteraciones.

### CONFIGURACIONES PERSONALIZADAS DE BIOS

Determine los requisitos de su organización para saber cómo funcionan los sistemas incluso antes de que se cargue el sistema operativo. Luego, Lenovo implementará dicha instancia de BIOS.

### ADS CLOUD PROVISIONING

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

### ADMINISTRACIÓN Y SUSCRIPCIÓN A LA NUBE DURANTE 3 AÑOS

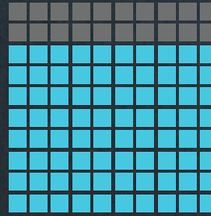
Habilite las herramientas y capacidades de ADS Cloud Provisioning en la plataforma de implementación en la nube.

### 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 para ciclos de vida de Lenovo Services

Los kits de TI moderna de Lenovo son solo una faceta de un conjunto de servicios mucho mayor que está disponible para ayudar a que las empresas planifiquen, gestionen y mantengan sus PC Lenovo. Desde transiciones de Windows 10 hasta la Gestión unificada de puntos de conexión, Lenovo tiene soluciones que ayudan a que las empresas interioricen las nuevas tecnologías para el lugar de trabajo.



# 80 %

de los directivos afirman que los núcleos tecnológicos inhiben la capacidad de beneficiarse de las oportunidades (Forrester)



### SOLUCIONES DE PLANIFICACIÓN

Estrategia, evaluación y asesoría personal



### SOLUCIONES DE CONFIGURACIÓN

Configuración personalizada de hardware y software (configuraciones BIOS, digitalización, registro de dispositivos)



### SOLUCIONES DE IMPLEMENTACIÓN

Servicios para que sus empleados sean productivos con los dispositivos Lenovo



### SOLUCIONES DE SOPORTE Y PROTECCIÓN

Para aliviar a los equipos de TI y asegurar que los dispositivos funcionen a su máximo rendimiento



### SOLUCIONES DE GESTIÓN

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



### SOLUCIONES DE RECICLADO Y REVENTA DE RECURSOS

Para maximizar el valor residual mientras se asegura de cumplir con la normativa medioambiental y de seguridad de la información

Pregúntele a su representante Lenovo qué kits de TI moderna y qué soluciones para ciclos de vida le convienen a su empresa.

**Modern IT**

**Lenovo**

WWServices - MITkitsFly - 082819 - TI / RL / PS

Productos y ofertas sujetos a disponibilidad. Lenovo se reserva el derecho de modificar las ofertas y especificaciones de los productos en cualquier momento y sin previo aviso. Lenovo hace todo lo posible para garantizar la precisión de toda la información, pero no se hace responsable de ningún error editorial, fotográfico o tipográfico. Las imágenes son solo para fines ilustrativos. Para obtener todas las especificaciones de los productos, servicios y garantías de Lenovo, visite [www.lenovo.com](http://www.lenovo.com).

Lenovo y el logotipo de Lenovo son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Lenovo. Otros nombres de empresas, productos y servicios pueden ser marcas comerciales o marcas de servicio de terceros. © Lenovo 2019. Todos los derechos reservados.