

Be ambitious.

Insight 



Windows Autopilot & Power BI

Prueba de Concepto

Índice

- Desafío empresarial
- ¿Cómo puede ayudarte Insight?
- Resultados



Desafío empresarial



Algunos hechos...

38% de personas ya son híbridos trabajando

52% de las organizaciones están considerando una transición al trabajo remoto o híbrido

25% de las organizaciones identificaron el acceso no autorizado a datos sensibles como una de las principales amenazas para la seguridad

65% de las organizaciones necesitan garantizar la seguridad y el cumplimiento de la normativa en múltiples tipos de dispositivos.

49 millones de trabajadores remotos afirman que tardan días, e incluso semanas, en solucionar sus problemas



Experiencia de IT y usuario

Reducción del tiempo y el esfuerzo

Elimina la necesidad de crear y mantener imágenes personalizadas ahorrando tiempo y reduciendo el esfuerzo

Personalización simplificada

Autopilot permite la configuración personalizada y automatizada de dispositivos según las necesidades de la organización o usuario

Seguridad mejorada

Puede asegurarse de que los dispositivos estén configurados de acuerdo con las políticas y estándares de seguridad de su organización, lo que mejora la seguridad del dispositivo

Experiencia de usuario mejorada

Al automatizar la configuración y personalización de dispositivos, los usuarios pueden comenzar a usar sus dispositivos más rápido y con menos interrupciones, mejorando su experiencia general.

Mayor eficiencia

Con Windows Autopilot, los departamentos de IT pueden implementar y configurar dispositivos de manera más eficiente y rápida, lo que permite a los empleados ponerse a trabajar más rápido y mejorar la productividad de la organización

Acceso a datos en tiempo real

Tiene acceso a datos en tiempo real, lo que les permite tomar decisiones más informadas y oportunas

Mejora de la toma de decisiones

Con acceso a datos precisos y en tiempo real con herramientas analíticas avanzadas, puede tomar decisiones más precisas, lo que ayuda a mejorar su rendimiento y aumentar su rentabilidad.

— ¿Cómo te podemos ayudar desde Insight?



Windows Autopilot y Power BI: Prueba de Concepto

- Esta prueba de concepto le permitirá implementar dispositivos con sistema operativo Windows 10/11 de forma automatizada y con una intervención mínima tanto del administrador de TI como del usuario final, conocida como **Zero-touch deployment**.
- Se creará un informe básico donde podrá ver información sobre ellos, así como su estado de cumplimiento..
- Le ayudaremos a identificar una muestra ideal para llevar a cabo el piloto (máx. 5 usuarios).

Desarrollo del servicio

Taller de descubrimiento

- Contextualización del piloto
- El rol de los administradores y usuarios que participan en la prueba piloto
- El arte de lo posible con Windows Autopilot y Power BI



Feedback

- Comentarios tanto de los usuarios finales como de los administradores que han participado en la PoC



Acciones

- Lista de tareas que se deben ejecutar tanto para Windows Autopilot como para Power BI



Informe final

- Resumen del piloto
- Resultados piloto
- Hoja de ruta con próximos pasos



Módulos disponibles para prueba de concepto



Microsoft
Intune*

Windows
Autopilot

Intune Data
Warehouse



Power BI*

**Licencia incluida en la licencia de prueba de M365 E3/E5 o EM+S E5*

** Licencia de prueba de Power BI pro*

Resultados



Resultados

- Los dispositivos se configuran y ponen en marcha rápida y fácilmente, lo que **reduce el tiempo y los costes** asociados con la implementación, **reduce la carga de trabajo** del equipo de TI y **aumenta la eficiencia**.
- **Simplifica** el proceso de configuración del dispositivo, **reduciendo la complejidad** y los errores asociados con la implementación manual.
- En el lado del usuario final, se puede ver que la **interacción** desde el momento en que se recibe el dispositivo hasta que es funcional para el trabajo **se puede resumir en solo tres pasos**.
- Con Power BI, tanto el equipo técnico como el equipo empresarial tienen una **visión general completa** y casi en tiempo real del estado de sus dispositivos, directivas y perfiles de configuración.



Gracias