

# 10 razones por las que los clientes eligen Power BI

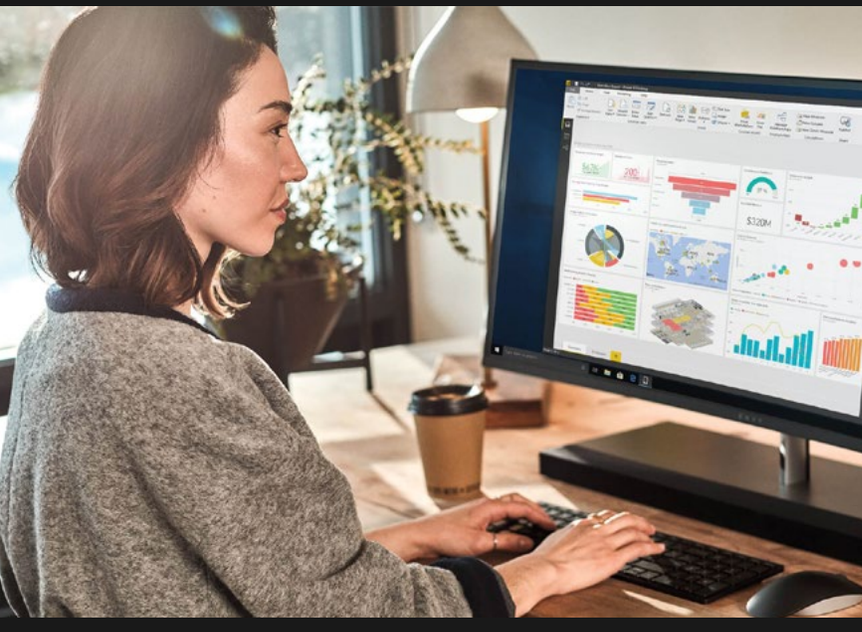


Tabla de contenido:

# Por qué las organizaciones usan **Power BI**

<b>Por qué las organizaciones usan Power BI</b> .....	<b>03</b>
<b>1 Acceso de usuario sin problemas</b> .....	<b>04</b>
<b>2 Conéctese a los datos en cualquier lugar</b> .....	<b>04</b>
<b>3 Trabaje más rápido y gaste menos</b> .....	<b>05</b>
<b>4 Pase de la información a la acción</b> .....	<b>06</b>
<b>5 Mantenga los datos seguros y amplíe la gobernanza</b> .....	<b>07</b>
<b>6 Encuentra respuestas más rápido</b> .....	<b>08</b>
<b>7 Toma decisiones sobre la marcha</b> .....	<b>09</b>
<b>8 Apóyese en la madurez de la nube</b> .....	<b>10</b>
<b>9 Innovación a través de la retroalimentación de los usuarios</b> .....	<b>10</b>
<b>10 Cree una cultura basada en datos</b> .....	<b>10</b>
<b>Introducción a Power BI</b> .....	<b>12</b>

# Por qué las organizaciones usan Power BI

Las organizaciones de hoy están inundadas de datos.

Estos datos pueden incluir cualquier cosa, desde transacciones de clientes hasta transmisión de datos desde dispositivos IoT hasta volúmenes cada vez más masivos de datos web y sociales. Se espera que el volumen de datos crezca un 61 por ciento anual. Convertir este gran volumen de datos sin procesar en conocimientos de datos verdaderos es esencial para una mejor toma de decisiones, ya que las estrategias basadas en datos están capacitando a las empresas para abordar con éxito las tendencias y desafíos emergentes.

Power BI empodera a sus equipos con inteligencia empresarial (BI) líder en la industria y analítica aumentada para que pueda simplificar la toma de decisiones en un mundo de mayor complejidad y creciente volumen de datos.

Descubra por qué más de 250.000 organizaciones, incluido el 97 por ciento de Fortune 500, han confiado en Microsoft Power BI para ayudarlas a tomar mejores decisiones basadas en datos.

**Entre 2018 y 2025, se espera que el volumen de datos crezca**

**61%  
anualmente**



# 10 razones para elegir Power BI

## Razón 1

### Proporcione a **todos sus usuarios** información relevante utilizando herramientas intuitivas y familiares

Entregue conocimientos a sus equipos independientemente de dónde trabajen y colaboren. Integre con todas sus aplicaciones de Microsoft Office 365, incluidos Microsoft Teams y Excel, para aumentar la productividad y la colaboración a través de todas las herramientas y aplicaciones de usuario.

Con Power BI, obtiene acceso a análisis de negocios empresariales que se integran a la perfección con Microsoft Teams para redefinir la experiencia de narración de datos. Funciones como el botón **"Chatear en equipos" y las menciones @** permiten a los usuarios colaborar fácilmente y descubrir nuevos conocimientos de datos juntos. Estas características permiten que equipos remotos y dispares se alineen fácilmente con los datos de forma regular, lo que garantiza que todo el equipo de datos tenga la visibilidad que necesita para comprender y seguir los próximos pasos procesables.

Admite un acceso rápido y eficiente a los datos con la integración nativa entre Power BI y Excel. Descubra y conéctese a conjuntos de datos de Power BI en vivo en Excel para garantizar que los usuarios tengan una experiencia constante a través de las herramientas que utilizan todos los días.

## Razón 2

### Conéctese a los datos en cualquier lugar para obtener una visibilidad completa y permitir la toma de decisiones

Impulse una cultura de datos manteniendo un acceso completo a sus datos sin importar dónde se encuentren a través de un conector prediseñado de nuestra biblioteca o un conector personalizado.

Para una comprensión completa de sus datos, descubra cómo interactúan las diferentes fuentes de datos con Power Query y obtenga una vista detallada de los pasos específicos de preparación de datos. Con el editor de Power Query, los usuarios pueden realizar una variedad de tareas de preparación de datos sin la necesidad de escribir código.

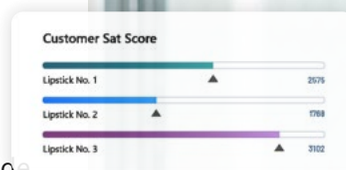
No solo conéctese a sus fuentes de datos, sino que también obtenga supervisión y visibilidad de un extremo a otro en todo su patrimonio de datos mediante Azure Synapse Analytics y Azure Purview.

Razón 3

## Trabaje más rápido y gaste menos con Power BI + Azure Synapse Analytics

Combine el poder de Power BI y Azure Synapse Analytics para crear rápidamente visualizaciones de datos interactivas al proporcionar a sus especialistas de datos un enfoque de imagen completa para el análisis de datos, además de inspiración para resolver incluso sus problemas de datos más molestos. Con esta solución de análisis de un extremo a otro, todos sus datos están centralizados y las cargas de trabajo se pueden administrar y entregar más rápido.

Utilice flujos de datos para una preparación visual de datos sin código que esté siempre actualizada. Una interfaz de arrastrar y soltar permite a los usuarios configurar transformaciones complejas, mashups de datos y canalizaciones de datos. Los flujos de datos se pueden ejecutar a pedido o automatizados según un cronograma, lo que ahorra tiempo a su equipo de datos y garantiza que la distribución de front-end sea más rápida y confiable.



Azure Synapse Analytics es hasta

**14 veces más rápido y un 94% menos costoso**

que otros proveedores de análisis en la nube.



#### Razón 4

## Pase de la información a la acción con Microsoft Power Platform

Con Power BI, las organizaciones obtienen acceso a una solución de BI líder en la industria que simplifica la creación y entrega de información significativa al tiempo que identifica nuevas oportunidades para el descubrimiento de datos ampliado.

Mejore su productividad con Power Automate para actualizar, exportar y distribuir rápidamente sus informes de Power BI. Haga que los informes sean accesibles donde su empresa más los necesita automatizando informes paginados o con vínculos profundos y compartiéndolos en OneDrive, SharePoint, correo electrónico y más. Inspírese con los flujos de trabajo Power Automate prediseñados que le permiten comenzar a **automatizar sus informes en minutos**.

Integre sus Power Apps directamente en los paneles de Power BI con cambios en los conjuntos de datos reflejados instantáneamente en sus informes. Los elementos visuales de Power Apps permiten a los usuarios obtener información empresarial y tomar medidas directamente desde sus informes y paneles de Power BI.

Con Power BI Premium, modifique las licencias para adaptarlas a sus necesidades comerciales. Los clientes pueden elegir la opción de implementación que mejor funcione para su organización, definiendo diferentes cargas de trabajo y niveles informáticos para cada carga de trabajo.

Aproveche las capacidades de Power BI Embedded para crear aplicaciones de múltiples inquilinos con contenido de análisis de visualización integrado. Cree un modelo que se adapte mejor a las necesidades organizativas únicas con funciones e informes de Power BI que brinden análisis de cara al cliente en sus aplicaciones.

## Razón 5

# Mantenga los datos seguros y amplíe la gobernanza en todo su marco de datos

Amplíe las políticas de protección y gobierno a sus datos con Power BI para un marco de datos seguro y duradero. Las inversiones de seguridad de confianza de Microsoft garantizan un gobierno crítico y proporcionan una arquitectura de seguridad que monitorea y mitiga las amenazas.

Mejore el proceso de intercambio de datos y garantice la gobernanza adecuada con las etiquetas de confidencialidad de Microsoft Information Protection (MIP) que clasifican y protegen los datos, y la seguridad a nivel de fila proporciona una segunda capa para filtrar el acceso a los datos. Aplique etiquetas de confidencialidad en Power BI con compatibilidad de herencia de etiquetas descendente que se transfiere a Power BI Desktop y Azure Purview para mejorar la productividad y la colaboración en toda la organización.

Eleve la seguridad en la nube moderna al aprovechar Microsoft Cloud Application Security (MCAS) para obtener una visibilidad completa y un monitoreo automático de las amenazas en todos sus servicios en la nube.

Acceda a registros detallados de actividad y auditoría a través de una interfaz web o API para profundizar en las muchas dimensiones de uso de informes y paneles, uso compartido, espacio de trabajo y creación o eliminación de conjuntos de datos, suscripciones de informes, uso de conjuntos de datos ad-hoc y terceros. autenticación visual para garantizar un entorno de datos altamente protegido y una mayor tranquilidad

## Funciones adicionales de seguridad para explorar:



### [Bring Your Own Keys \(BYOK\)](#)

Permite el acceso a datos en reposo dentro de conjuntos de datos



### [Azure AD Business-to-Business \(AAD B2B\)](#)

Comparta informes de forma externa para promover asociaciones de confianza

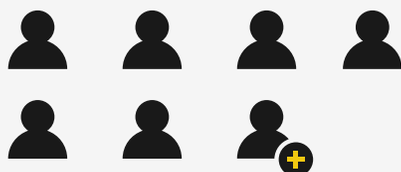


### [Azure Active Directory \(AAD\)](#)

Los empleados pueden iniciar sesión y acceder a recursos basados en la nube de forma segura mientras se desplazan

## Encuentre respuestas más rápido con la inteligencia líder en la industria de **Microsoft AI** y machine learning

Con numerosas formas de abordar el conocimiento de los datos, determinar el mejor enfoque para crear informes y paneles útiles puede resultar abrumador. Power BI facilita la conexión, la preparación y el modelado de datos con información automatizada que le ayuda a explorar conjuntos de datos de formas nuevas e intuitivas.



**Más de 75.000 clientes**

ahora usan las capacidades de Power BI cada mes

Ahorre tiempo con la previsión integrada que detecta el intervalo (mensual, semanal, anual) y la estacionalidad de sus datos para proporcionar información sobre las tendencias futuras. Amplíe los hallazgos con múltiples pronósticos variables que utilizan Azure Machine Learning para acceder a un conjunto de los mejores modelos del mundo, incluidos modelos para usuarios avanzados reunidos por el equipo de inteligencia artificial de Microsoft.

Mejore el descubrimiento de datos con una de las capacidades de consulta en lenguaje natural más avanzadas de la industria. En Power BI, los usuarios cuentan con la capacidad de buscar por estructura de nomenclatura de sinónimos, inferencias de idiomas relacionados geográficamente y sugerencias de autocompletar para encontrar rápidamente las respuestas que necesitan. Personalice la experiencia de generación de informes habilitando Preguntas y respuestas para que los consumidores de informes hagan sus propias preguntas utilizando lenguaje natural.

Brinde a los usuarios el poder de generar narrativas escritas basadas en sus datos, con longitudes narrativas personalizadas, nivel de detalle, tipo de análisis, objetivos y formato, si lo desea.



El uso de Power BI y Azure Machine Learning ayuda a mejorar la forma en que retenemos el talento en Avanade. Con Machine Learning, podemos modelar el desgaste de los empleados y comprender dónde se encuentran los riesgos futuros en la organización, mientras que Power BI difunde estos conocimientos a nuestros líderes para que se puedan aplicar a las estrategias y acciones de retención de talentos.

Cem Urfalioglu, jefe de cartera de empresas inteligentes de ITS, Avanade

## Razón 7

# Tome decisiones sobre la marcha con Power BI Mobile

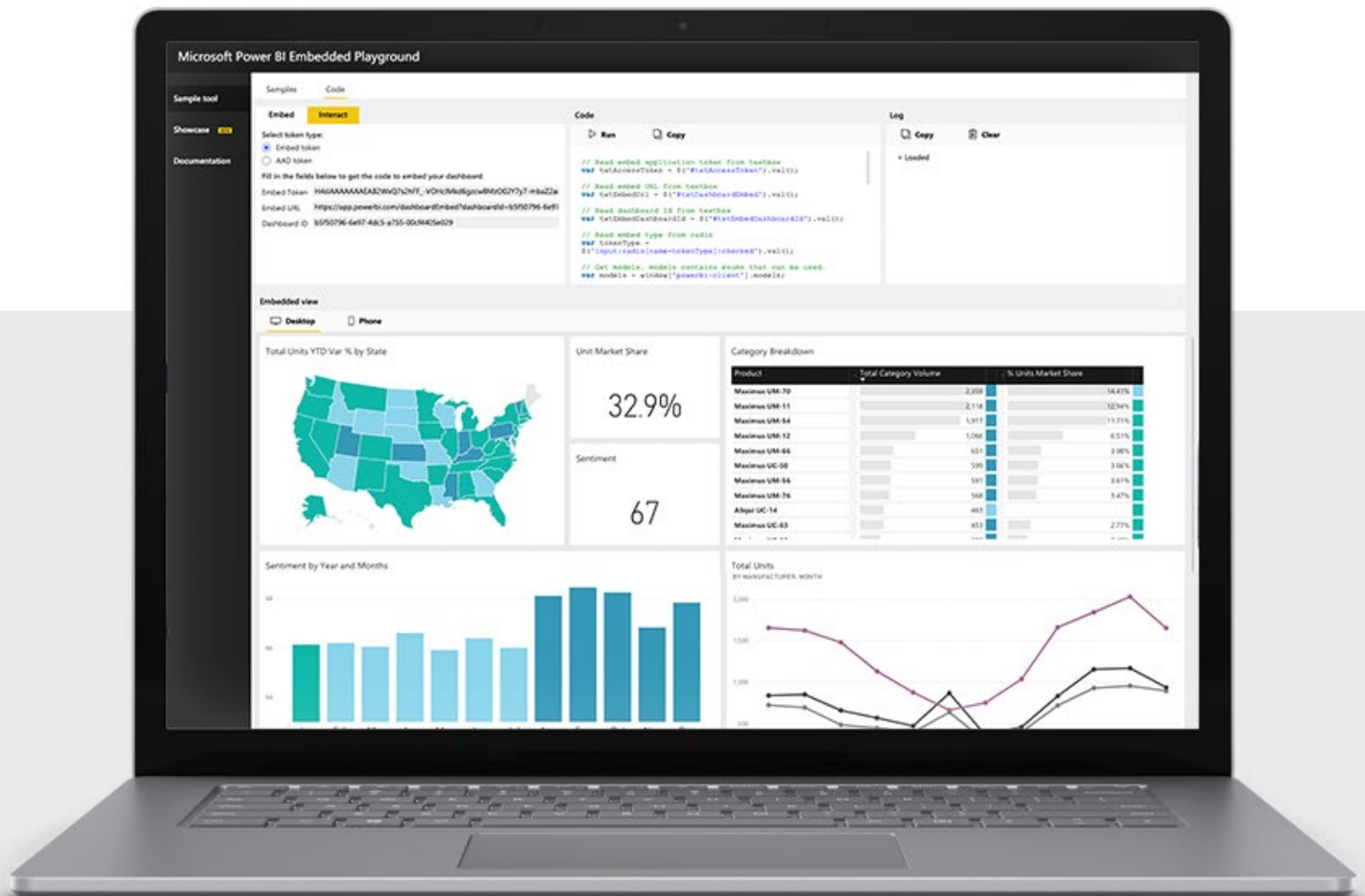
Conéctese a información valiosa en cualquier parte del mundo, sin importar el dispositivo en el que se encuentre, con opciones como Power BI para dispositivos móviles o incrustación a través de API.

Se puede acceder a los paneles e informes de Power BI en vivo desde cualquier dispositivo para garantizar que pueda monitorear sus datos desde cualquier lugar.

Colabore y comparta fácilmente nuevos conocimientos utilizando la pantalla de su dispositivo móvil con capacidad táctil para anotar informes. Y las notificaciones automáticas en su dispositivo garantizan que reciba alertas de datos personales de inmediato.



Mira más de cerca



## Razón 8

# Apóyese en la madurez de la nube con una de las nubes de BI de más rápido crecimiento

Conéctese directamente a cientos de fuentes de datos locales y en la nube para facilitar la colaboración y el intercambio de informes. Power BI es un servicio SaaS de múltiples aplicaciones y múltiples inquilinos en la nube nativa con todos los inquilinos alojados en una sola instancia. Con Power BI, los clientes tienen acceso seguro y centralizado a los datos y nunca tienen que aprovisionar su propia infraestructura para admitir el uso de aplicaciones adicionales. La consulta interactiva en vivo está disponible para fuentes de datos locales y en la nube para ayudar a diagnosticar cualquier problema de rendimiento dentro de un entorno de nube híbrida.

Los clientes también pueden implementar en uno de los más de 50 centros de datos disponibles a nivel mundial para publicar conjuntos de datos en estas capacidades de forma normal, así como acceder a una de las nubes de BI más grandes y rápidas, con disponibilidad en nubes nacionales.



## Razón 9

# Innovación a través de comentarios de los usuarios para actualizaciones semanales y mensuales de Power BI

Los más de medio millón de miembros de la comunidad de Microsoft Power BI brindan discusiones, aportes y comentarios consistentes entre expertos y pares en inteligencia empresarial. Miles de ideas enviadas anualmente garantizan que sus usuarios tengan acceso a las últimas actualizaciones que mejoran las características y capacidades de Power BI.

Razón 10

## Cree una cultura basada en datos y experimente un alto ROI

Brindar acceso claro y seguro a la información valiosa para todos sus usuarios no solo es fácil con Power BI, sino que también es asequible. Según el estudio Forrester Total Economic Impact™, Power BI tiene un costo total de propiedad (TCO) más bajo y un **ROI del 366 por ciento**.

Los usuarios de Power BI no solo recuperaron dinero, sino que también recuperaron un tiempo valioso. En promedio, los usuarios comerciales de diferentes roles **ahorran 1,25 horas a la semana**. El estudio también encontró que una **“cultura más impulsada y democratizada por los datos”** llevó a los empleados a sentirse más empoderados debido a las contribuciones significativas que estaban haciendo a la organización y al aumento general de la satisfacción de los empleados.

**366%**  
**Retorno de la inversión**  
 con Power BI



### Informe del cuadrante mágico de Gartner de 2021 para plataformas de análisis e inteligencia empresarial

Y por decimocuarto año consecutivo, Microsoft ha sido nombrado **líder en el Cuadrante Mágico de Gartner de 2021** para plataformas de análisis e inteligencia empresarial. Esto también marca el tercer año que Microsoft se ha colocado más a la derecha para completar la visión y más cerca de la parte superior para la capacidad de ejecución.

# Empiece a utilizar Power BI

Vea lo que los clientes y analistas tienen que decir sobre Power BI.

Consulte las historias de éxito de nuestros clientes y obtenga más información sobre Microsoft como líder en el Cuadrante mágico de Gartner de 2021 para plataformas de análisis y BI.

Si está listo para comenzar a construir una cultura basada en datos en toda su organización, pruebe Power BI gratis.

**PRUEBA GRATIS**

