



Contexto	Microsoft Fabric – Marco de posicionamiento y mensajes
¿Qué es Fabric?	<p>Microsoft Fabric es una plataforma de datos con inteligencia artificial que unifica herramientas para gestionar, analizar y compartir datos eficientemente. Diseñada para negocios de cualquier tamaño, facilita la toma de decisiones y mejora la colaboración eliminando silos de información, ofreciendo una solución SaaS accesible y poderosa.</p>
¿Por qué la necesidad de Fabric en las PYMES?	<p>Las PYMES han estado recopilando datos durante años, pero dar sentido y utilizar esa gran cantidad de datos es un gran desafío cuando toda esta información está distribuida en múltiples sistemas y equipos. Los silos de datos pueden oscurecer conocimientos cruciales, inhibir la productividad y perturbar la planificación estratégica.</p> <p>Crear una única fuente de datos elimina los silos y otorga a los equipos acceso seguro a los datos para una colaboración mejorada. Romper estos silos permite ver todos los datos de forma coherente en un solo lugar, mejorando la transparencia, fortaleciendo la toma de decisiones y marcando el comienzo de un nuevo nivel de eficiencia operativa.</p> <p>Con todos sus datos en un solo lugar, las empresas pueden prepararse mejor para la innovación, aprovechando una plataforma de datos que analiza y amplía el valor de estos. Una vez que se tenga una base sólida, se pueden desarrollar experiencias de IA sobre los datos para obtener ideas poderosas casi en tiempo real, preparando así el negocio para el éxito en la era de la inteligencia artificial.</p>
¿Quiénes necesitan Fabric?	<ul style="list-style-type: none">• Tomadores de decisiones organizacionales: Gerentes de Datos, Información y Tecnología, quienes sienten las limitaciones del enfoque analítico actual y buscan la consolidación de la nube, aunque les preocupa el esfuerzo monumental y costoso que esto conlleva.• Líderes funcionales: VP de IT, VP de Ventas, VP de Recursos Humanos y Gerentes de Finanzas. Estos usuarios de datos no están satisfechos con sus actuales métodos de presentación de informes y buscan una solución que les permita tomar decisiones más efectivas y completas.• Analistas e Ingenieros de Datos: Necesitan ejecutar análisis predictivos y prescriptivos de manera eficiente, pero actualmente dedican demasiado tiempo a la limpieza y estandarización de datos. Las integraciones entre conjuntos de datos aislados son una tarea complicada y parecen imposibles con las soluciones actuales.• Empresas con soluciones basadas en datos: Aquellas que desean potenciar sus aplicaciones existentes usando Fabric como base. Fabric facilita la gestión y análisis de datos, haciendo más fácil la administración y mejorando el rendimiento de sus soluciones basadas en datos



Elevator Pitch		Esta sección describe la visión del producto, la declaración de posicionamiento (público objetivo y propuesta de valor) y el discurso de alto nivel.
Promesa de marca – Declaración de valor	Construir una base sólida de datos es un proceso continuo y Microsoft se compromete a apoyarte en cada paso del camino. El primer paso es consolidar tus datos en una plataforma de análisis integral: un centro centralizado que libera todo el potencial de tu información. Microsoft Fabric: El futuro de la gestión de datos.	
Declaración de posicionamiento	Microsoft Fabric es una plataforma integral de gestión de datos que transforma la manera en que las empresas de todos los tamaños acceden, administran y analizan su información. Con sus avanzadas herramientas de autoservicio, Fabric consolida datos de múltiples sistemas y aplicaciones en un solo lugar, eliminando errores e inconsistencias. Potenciada por inteligencia artificial, la plataforma facilita análisis predictivos y la generación de informes precisos, proporcionando una visualización intuitiva y mejorada de los datos. Microsoft Fabric empodera a las organizaciones para tomar decisiones informadas y estratégicas, garantizando que toda la información relevante esté siempre accesible y lista para impulsar el éxito empresarial	
Elevator Pitch	<p>Libera el potencial de tus datos con Microsoft Fabric, una plataforma integral que centraliza el movimiento, procesamiento y análisis de datos en un solo lugar. Con servicios de IA, análisis en tiempo real y gobernanza centralizada, Fabric simplifica la gestión de datos, transforma la toma de decisiones y prepara tu negocio para el futuro.</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Centraliza tus Datos: Consolida datos de múltiples sistemas en una sola plataforma, eliminando silos y mejorando la accesibilidad y colaboración, todo impulsado por inteligencia artificial.✓ Analiza en Tiempo Real: Facilita la generación de informes precisos y permite decisiones más informadas y oportunas con capacidades de inteligencia artificial y análisis en tiempo real.✓ Integra Perfectamente con IA: Simplifica la gestión de datos al combinar componentes como Power BI, Azure Synapse Analytics y Azure Data Factory en un entorno unificado, reduciendo la necesidad de integraciones manuales y potenciando las soluciones con inteligencia artificial.✓ Gobierna y Protege con IA: Garantiza la seguridad de los datos con administración y gobernanza centralizadas, facilitando la configuración de permisos y la implementación de políticas de confidencialidad de manera eficiente, todo gestionado por inteligencia artificial.	



Elevator Pit Elevator Pitch					
Esta sección describe la visión del producto, la declaración de posicionamiento (público objetivo y propuesta de valor) y el discurso de alto nivel.					
Fundamento para posicionamiento	Articule claramente al héroe: ¿qué lo motiva?	El resultado empresarial final que quieren lograr	El problema que se interpone en el camino	La guía para resolver el problema	La transformación resultante al actuar
	Lideres tomadores de decisiones de las PYMES que sienten las limitaciones del enfoque analítico actual y están ansiosos por lograr la consolidación de la nube. Los Analistas o Ingenieros de Datos, quienes necesitan contar con la capacidad de ejecutar de manera eficiente análisis predictivos y prescriptivos.	Establecimiento de una fuente unificada de datos al agrupar todas las fuentes aisladas, permitiendo a todos los equipos tomar decisiones basadas en datos reduciendo el tiempo y esfuerzo.	Aunque las PYMES han estado recopilando datos durante años, la mayoría aún no puede utilizar esos datos para impulsar el crecimiento empresarial. La información fragmentada y múltiples fuentes de datos interrumpen la eficiencia de los datos y el crecimiento de su negocio.	Creando una única fuente de datos, eliminando los silos y otorgando a los equipos acceso seguro a los mismos datos para una colaboración mejorada. Con todos sus datos en un solo lugar, puede prepararlos mejor para la innovación, aprovechando una plataforma de datos que analiza y amplía el valor de estos.	Obtención de una solución de análisis y datos unificada e integral haciendo posible descubrir insights de negocio a través de visualizaciones de sus operaciones y sus prioridades de negocio brindando a todos acceso a herramientas de autoservicio.



Mensajes		En esta sección se describen los mensajes orientados al cliente. Puede usar estos mensajes para sus campañas.
Slogan		Revoluciona tu gestión de datos con una única plataforma basada en IA
Mensaje Corto		Revoluciona tu gestión de datos con una única plataforma basada en IA. Microsoft Fabric simplifica y mejora la gestión de datos, integrando toda tu información en un solo lugar y permitiendo que tu negocio crezca con una estrategia basada en datos.
Mensaje Mediano		Revoluciona tu gestión de datos con Microsoft Fabric, una única plataforma basada en IA que simplifica y mejora la gestión de datos. Libera el potencial de tus datos y acelera el crecimiento empresarial integrando toda tu información en un solo lugar, eliminando silos y mejorando la colaboración. Con Fabric, potencia la toma de decisiones basada en datos y crea una cultura de datos con herramientas fáciles de usar. Prepara tus datos para la modernización y la innovación, aprovechando análisis avanzados y capacidades de IA en tiempo real. Impulsa tu negocio con una estrategia basada en datos y una gestión centralizada y segura.
Mensaje Largo		<p>Revoluciona tu gestión de datos con Microsoft Fabric, la única plataforma integral basada en IA que transforma cómo las empresas gestionan y analizan sus datos. Fabric simplifica y mejora la gestión de datos al integrar toda tu información en un solo lugar, eliminando silos y mejorando la colaboración entre equipos. Con Microsoft Fabric, puedes liberar el potencial de tus datos y acelerar el crecimiento empresarial mediante una estrategia basada en datos.</p> <p>Fabric potencia la toma de decisiones informadas y crea una cultura de datos con herramientas fáciles de usar. Prepara tu patrimonio de datos para la modernización y la innovación con una plataforma que ofrece análisis avanzados y capacidades de inteligencia artificial en tiempo real. Esto no solo mejora la precisión de los informes y los análisis predictivos, sino que también permite a tu empresa adaptarse rápidamente a las tendencias emergentes.</p> <p>Además, Microsoft Fabric garantiza una gestión centralizada y segura de tus datos. La plataforma unifica componentes como Power BI, Azure Synapse Analytics y Azure Data Factory en un entorno SaaS cohesivo, simplificando la administración de datos y reduciendo la necesidad de integraciones manuales. Con capacidades de gobernanza y seguridad robustas, Fabric protege tus datos y asegura el cumplimiento de políticas empresariales.</p> <p>En resumen, Microsoft Fabric impulsa tu negocio con una gestión de datos eficiente, segura y orientada al futuro, permitiéndote tomar decisiones más inteligentes y estratégicas</p>



Mensajes			
En esta sección se describen los mensajes orientados al cliente. Puede usar estos mensajes para sus campañas.			
Pilares de mensajes	Empoderar la toma de decisiones basada en datos	Elimina la data en silos y crea una única fuente de datos	Prepara la data para la innovación desde la IA
	Fomenta una cultura basada en datos dentro de su empresa, tomando decisiones basadas en herramientas fáciles de usar para eliminar conjeturas.	Consolida datos en una única plataforma y transfórmalos en visualizaciones integrales de tus operaciones y prioridades.	Asegúrate de que tus datos están configurados para el éxito y prepárate para implementar soluciones basadas en IA en tu negocio. Utiliza IA para automatizar tareas, acceder a información en tiempo real y crear rápidamente informes impactantes.
Diferenciación del producto	Rompe los silos de datos para lograr una única fuente	Permite innumerables tipos de cargas de trabajo de análisis en un entorno único	Rendimiento óptimo La optimización continua y la agilidad proporcionan rentabilidad
	<ul style="list-style-type: none">✓ Microsoft Fabric proporciona un verdadero lakehouse al reunir datos de fuentes dispares en OneLake.✓ Con One Copy las organizaciones cargan los datos solo una vez.✓ Delta Lake, organiza y limpia tus datos para que siempre estén listos para análisis precisos y rápidos	<ul style="list-style-type: none">✓ Fabric proporciona una única plataforma lake-centric SaaS con experiencia de análisis de extremo a extremo a través de servicios completos para ingeniería de datos, almacenamiento de datos, análisis en tiempo real y ciencia de datos.	<ul style="list-style-type: none">✓ Informes, tiempos de ciclo y cierres financieros más rápidos✓ Visualización de datos en tiempo real en todos los departamentos✓ Inteligencia empresarial y Power BI



Información de Productos de Microsoft Fabric

OneLake	Data Factory	Power BI	Almacenamiento de datos de Synapse
<p>Un lago de datos es la base en la que se crean todas las cargas de trabajo de Fabric. Microsoft Fabric Lake también se conoce como OneLake. OneLake está integrado en la plataforma de Fabric y proporciona una ubicación unificada para almacenar todos los datos de la organización en los que funcionan las cargas de trabajo. ¿Qué es OneLake?</p>	<p>Data Factory proporciona una experiencia de integración de datos moderna para ingerir, preparar y transformar datos de un amplio conjunto de orígenes de datos. Incorpora la simplicidad de Power Query, y puede usar más de 200 conectores nativos para conectarse a orígenes de datos locales y en la nube. Para obtener más información, consulte ¿Qué es Data Factory en Microsoft Fabric?</p>	<p>Power BI le permite conectarse con facilidad a los orígenes de datos, visualizar y descubrir qué es importante y compartirlo con todos los usuarios que desee. Esta experiencia integrada garantiza que los propietarios de las empresas puedan acceder a todos los datos de Fabric de forma rápida e intuitiva y tomar mejores decisiones con los datos. Para más información, consulte ¿Qué es Power BI?</p>	<p>Almacenamiento de datos de Synapse proporciona un rendimiento y una escala de SQL líderes del sector. Separa completamente el proceso del almacenamiento, lo que permite el escalado independiente de ambos componentes. Además, almacena datos de forma nativa en el formato abierto de Lago Delta. Para obtener más información, consulte ¿Qué es el almacenamiento de datos en Microsoft Fabric?</p>



Información de Productos de Microsoft Fabric

Data Activator	Inteligencia en Tiempo Real	Ingeniería de Datos de Synapse	Ciencia de datos de Synapse
<p>Data Activator es una experiencia sin código de Fabric que permite especificar acciones, como notificaciones por correo electrónico y flujos de trabajo de Power Automate, para que se inicien cuando Data Activator detecta patrones o condiciones específicos en los datos cambiantes. Supervisa los datos de los informes de Power BI y los flujos de datos; cuando los datos alcanzan determinados umbrales o coinciden con otros patrones, ejecuta la acción apropiada de manera automática. Para más información, consulte ¿Qué es Data Activator?</p>	<p>Inteligencia en tiempo real es una solución integral para escenarios basados en eventos, datos en flujo y registros de datos. Permite la extracción de información, la visualización y la acción sobre los datos en movimiento mediante la gestión de la ingesta de datos, la transformación, el almacenamiento, el análisis, la visualización, el seguimiento, la IA y las acciones en tiempo real. El centro en tiempo real de Inteligencia en tiempo real proporciona una amplia variedad de conectores sin código, que convergen en un catálogo de datos de la organización protegidos, controlados e integrados desde Fabric. Para más información, consulte ¿Qué es la inteligencia en tiempo real en Fabric?</p>	<p>Ingeniería de datos de Synapse proporciona una plataforma Spark con experiencias de creación incomparables. Permite crear, administrar y optimizar infraestructuras para recopilar, almacenar, procesar y analizar grandes volúmenes de datos. La integración de Fabric Spark con Data Factory permite programar y orquestar cuadernos y trabajos de Spark. Para obtener más información, consulte ¿Qué es la ingeniería de datos en Microsoft Fabric?</p>	<p>Ciencia de datos de Synapse le permite crear, implementar y poner en marcha modelos de aprendizaje automático desde Fabric. Se integra con Azure Machine Learning para proporcionar un registro de modelos y seguimiento de experimentos integrado. Los científicos de datos pueden enriquecer los datos de la organización con predicciones, que luego los analistas de negocios pueden integrar en sus informes de BI, lo que supone un cambio de la información descriptiva a la información predictiva. Para obtener más información, consulte ¿Qué es Ciencia de datos en Microsoft Fabric?</p>