

Transformación digital con éxito gracias a Intelligent Data Management Cloud

Ventajas principales

- Mejore la productividad de los trabajadores ofreciendo acceso mediante autoservicio a los datos
- Impulse los ingresos y la rentabilidad con modelos de IA más precisos
- Aumente la agilidad con visiones integrales de sus datos en toda la empresa
- Fomente la eficiencia operativa con flujos de trabajo simplificados
- Proteja la privacidad de los datos y garantice el cumplimiento de las normativas

Aborde el eslabón perdido esencial de su proceso de modernización del cloud

A lo largo de la última década, empresas de todo el mundo han optado por la modernización digital. Mediante el traslado de su infraestructura al cloud y la modernización de aplicaciones, análisis, bases de datos, data warehouses y data lakes en el cloud, han aprovechado la flexibilidad, agilidad, escala y reducción de costes que este ofrece. Sin embargo, el mundo digital actual requiere algo muy diferente para ofrecer experiencias fantásticas al cliente: la transformación digital. ¿Cómo puede acelerar este proceso?

Existen retos importantes que pueden impedirle avanzar hacia la transformación digital. La nueva normalidad se basa en la proliferación, fragmentación y descentralización de los datos en diferentes clouds y entornos híbridos. Según el Foro Económico Mundial, más del 80% de las organizaciones de todos los sectores planea acelerar sus procesos de transformación digital, pero el 70% no logró alcanzar sus objetivos.¹

No obstante, puede acelerar y completar su transformación digital si aborda el eslabón perdido esencial para su proceso de modernización del cloud: los datos. Seguramente habrá utilizado ya clouds de ventas, marketing y análisis. ¿No cree que es momento de apostar por un cloud centrado en los datos, ya que son el activo más importante de su empresa? Con un cloud de gestión de datos, puede gestionar e innovar de verdad a partir de los datos en cualquier plataforma y cloud, así como para cualquier usuario de infraestructuras multicloud y de varios entornos híbridos.

Las ventajas de un cloud de gestión de datos independiente y neutral

La forma en que gestione e innove con sus datos determinará si llegará a ser un pionero del sector o si se quedará atrás.² Aquellos que puedan conectar los datos relevantes con los consumidores adecuados de forma fácil y con confianza migrarán de una modernización digital a una verdadera transformación digital. Para lograrlo, las organizaciones necesitan una solución independiente, neutral y completa para infraestructuras multicloud y de varios entornos híbridos. Informatica® Intelligent Data Management Cloud (IDMC) se ha diseñado para ayudar a las empresas a afrontar de manera eficiente los complejos desafíos que suponen los datos dispersos y fragmentados, a fin de innovar realmente a partir de los datos en cualquier plataforma y cloud, así como en infraestructuras multicloud y de varios entornos híbridos. Se trata de la primera y más completa plataforma de gestión de datos con carácter nativo del cloud, de principio a fin y basada en IA del sector. Ofrece más de 200 servicios de datos inteligentes y procesa más de 17 billones de transacciones al mes para ayudar a las organizaciones a reimaginar y redefinir la forma en que gestionan e innovan a partir de los datos.

¹ <https://www.weforum.org/agenda/2021/01/here-s-how-to-flip-the-odds-in-favour-of-your-digital-transformation/>

² <https://assets.kpmg/content/dam/kpmg/xx/pdf/2020/10/harvey-nash-kpmg-cio-survey-2020.pdf>

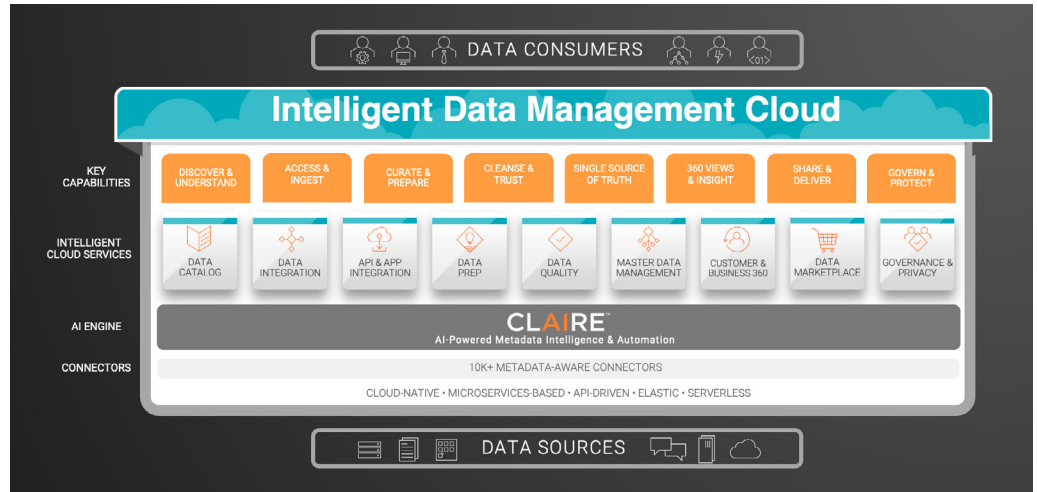


Figura 1: Informatica Intelligent Data Management Cloud proporciona funcionalidades completas e integrales de gestión de datos basada en IA.

Habilitar un cloud de gestión de datos inteligente que sea independiente y neutral en lugar de enfoques ineficientes y costosos como la codificación manual, los productos de uso puntual y las soluciones limitadas, le permite compartir, entregar y democratizar los datos en sus líneas de negocios y en otras empresas, sobre una base caracterizada por el gobierno y la privacidad.

Informatica IDMC ofrece funcionalidades completas e integrales de gestión de datos nativa del cloud y basada en IA, como catálogos de datos, integración de datos, integración de API y aplicaciones, preparación de datos, comprobaciones de calidad de los datos, gestión de datos maestros y un mercado de datos, sobre una base caracterizada por el gobierno y la privacidad. Informatica IDMC cuenta con la tecnología de nuestro motor de Machine Learning (ML) e IA, CLAIRE®, que se ha optimizado para ofrecer inteligencia y automatización, y que se basa en una combinación de microservicios moderna, elástica y sin servidor que conecta a los consumidores de datos con las fuentes de datos que necesitan. Esta solución le permite detectar y comprender de manera inteligente todos los datos dentro y fuera de la empresa, acceder e incorporar todos los tipos de datos en cualquier momento y en la ubicación que desee, organizar y preparar datos de forma adecuada para su uso mediante el autoservicio y ofrecer una visión única, acreditada y fiable de todos ellos. Informatica IDMC es la plataforma más completa y la única que necesitará para la gestión de datos nativa del cloud.

Informatica IDMC ayuda a las organizaciones a cumplir sus iniciativas digitales y desarrollar una ventaja competitiva con estos atributos fundamentales:

- **Nativa del cloud a escala.** Adapte según sea necesario cualquier carga de trabajo empresarial gracias a un procesamiento elástico y sin servidor.
- **Nativa de IA a escala.** Automatice miles de tareas manuales y acelere las transformaciones guiadas por datos mediante la aplicación de IA y ML a los datos y los metadatos.
- **Infraestructura multicloud y de varios entornos híbridos.** Obtenga capacidad de ejecución, interoperabilidad y compatibilidad para todas las combinaciones de infraestructuras híbridas multicloud y locales.
- **Experiencia de codificación necesaria baja o nula.** Maximice la agilidad capacitando a la mayor cantidad posible de profesionales de los datos dentro de su organización.
- **Seguridad y confianza como principios de diseño.** Garantice el máximo nivel de seguridad y privacidad de datos, así como una calidad uniforme y un gobierno de principio a fin para los datos en toda la empresa.

Acerca de Informatica

La transformación digital modifica las expectativas: mejor servicio, entrega más rápida, menores costes. Los negocios deben transformarse para seguir siendo relevantes y los datos tienen la respuesta.

Como líder mundial en gestión de datos empresariales en el cloud, le brindamos ayuda para que encabece la marcha de forma inteligente, en cualquier sector, categoría o nicho. Informatica le aporta perspectiva para que aumente su agilidad, concrete nuevas oportunidades de crecimiento o incluso invente cosas nuevas. Al estar completamente centrados en todo lo relacionado con los datos, ofrecemos la versatilidad necesaria para alcanzar el éxito.

Le invitamos a explorar todo lo que puede ofrecerle Informatica y a desatar el poder de los datos para impulsar su próxima disrupción inteligente.

Ventajas del enfoque de Informatica

Un cloud de gestión de datos inteligente basado en microservicios e impulsado por IA le ayuda a aprovechar mejor los datos, a desarrollar los productos y servicios más innovadores y a ofrecer experiencias excepcionales a sus clientes. Así se hace:

- Aumente la productividad de los trabajadores otorgando un acceso regulado, fiable y de autoservicio a todos los consumidores de datos.
- Impulse los ingresos y la rentabilidad mediante la puesta en marcha de modelos de IA y la mejora de su precisión con datos fiables, acreditados y de alta calidad.
- Mejore la eficiencia operativa simplificando y optimizando los procesos y los flujos de trabajo empresariales.
- Reduzca los riesgos normativos garantizando la precisión y la protección de los datos confidenciales.
- Aumente la agilidad y la resiliencia habilitando visiones integrales de las relaciones entre clientes, productos y proveedores en toda la empresa.

Siguientes pasos

Obtenga más información sobre [Informatica Intelligent Data Management Cloud](#).

