



FOLLETO DE LA SOLUCIÓN

Iron Mountain InSight en AWS



Reto

Encuentra lo que necesitas cuando más lo necesitas

Los datos son uno de los activos más valiosos en sector sanitario y cada vez son más complejos de gestionar. Se necesita una solución que pueda desbloquear el valor de la información física y digital procedente de fuentes dispares. Gestionar eficazmente este crecimiento exponencial de los datos requiere:

- Acceso a datos fiables: reduciendo los datos redundantes, obsoletos o datos triviales (ROT)
- Seguridad de los datos: protección contra la pérdida y la violación de datos y las ciberamenazas
- Automatización e innovación: reduciendo el tiempo y el esfuerzo necesarios para acceder a los datos



Iron Mountain InSight en AWS

Desbloqueando el valor de los datos mediante decisiones inteligentes

Iron Mountain InSight en Amazon Web Services (AWS) es una solución de suscripción basada en la nube que combina la digitalización de documentos físicos y el almacenamiento digital en un repositorio seguro en la nube. InSight ayuda a gestionar todo el ciclo de vida de la información con una cadena de custodia probada para garantizar la transparencia sobre dónde se encuentran vuestros activos físicos y digitales en todo momento para optimizar los modelos de prestación de atención y mejorar las experiencias de los pacientes. InSight permite a las organizaciones sanitarias reinvertir el ahorro de costes operativos en I+D, estrategias digitales, atención integrada y mejora de los resultados sanitarios sin comprometer los protocolos de cumplimiento normativo, gobernanza y seguridad.

En colaboración con





Beneficios

Libera espacio y acelera la migración a la nube

Consolida vuestros bienes inmuebles mediante la digitalización, indexación y almacenamiento de todos los registros físicos y digitales en una única plataforma digital.

Reduce los costes operativos

Con los datos organizados, almacenados y segregados según vuestras necesidades de conservación y eliminación, podréis optimizar vuestros costes, mitigar el riesgo de pérdida de datos o violaciones y aumentar la adopción de protocolos de cumplimiento y regulación.

Depósito centralizado seguro

Centraliza los datos en un repositorio rentable, seguro, accesible y escalable, que permite una colaboración dinámica dentro de una plantilla híbrida.

Toma decisiones empresariales más rápidamente

Con una visión centralizada de todo el ciclo de vida de vuestra información, se minimizan las interrupciones y obtienes un mejor control sobre tus decisiones operativas y clínicas.

Nuestro recorrido

Con más de 70 años de experiencia en información y los más de 20 años de experiencia de sus expertos en escaneo, indexación y almacenamiento digital de la información, Iron Mountain ofrece un servicio inigualable con presencia en 56 países de los cinco continentes. Nuestra amplia red de centros de imagen combinada con las soluciones híbridas de AWS ofrece una mayor continuidad empresarial y mejores resultados de transformación digital mediante funciones de seguridad mejoradas, auditorías de cumplimiento de normativas más completas y escalabilidad basada en necesidades. Iron Mountain cuenta con la confianza de más de 225.000 organizaciones, incluido el 95% de Fortune 1000, y ayuda a las organizaciones sanitarias a acelerar la transformación digital, gestionar y proteger el ecosistema digital en constante expansión de sistemas dispares y conjuntos de datos, así como a desbloquear el valor oculto en dichos datos.



Iron Mountain InSight en AWS: Características

Iron Mountain escanea e indexa todas las conversiones de documentos (desde historiales médicos y documentos financieros y de adquisiciones hasta correo físico y archivos operativos de back-office) con controles de calidad, protocolos de acceso de seguridad y flujos de trabajo inteligentes. Aprovechando la tecnología de reconocimiento óptico de caracteres (OCR) a través de Amazon Textract, todos los documentos se pueden buscar completamente por texto o índice y están disponibles en formatos PDF, TIFF y Office en más de 50 idiomas. Los documentos escaneados se almacenan en Amazon Simple Storage Service (Amazon S3). La información electrónica se encriptará en reposo y durante la transmisión a través de una red segura con acceso restringido por claves de encriptación. Los permisos basados en roles permiten a los usuarios autorizados acceder sólo a la información que necesitan, donde y cuando la necesiten. Además, tienes la posibilidad de compartir archivos con usuarios internos y externos como enlaces y archivos adjuntos de correo electrónico.

Caso práctico: Gran proveedor multi hospitalario



Retos

Un gran grupo multi hospitalario de Canadá inició un proyecto de transformación del centro de trabajo para reutilizar el espacio y mejorar la atención a los pacientes. Se enfrentaba a recursos limitados para recuperar y revisar los historiales de los pacientes, al tiempo que intentaba reducir los costes operativos de almacenamiento de historiales médicos electrónicos (EMR).



Soluciones

Una combinación de soluciones de Iron Mountain ayudó al proveedor a trasladar más de 227 metros cúbicos de historiales de pacientes fuera de las instalaciones, con un gran volumen de historiales almacenados en AWS para facilitar la recuperación y el acceso, con la ventaja añadida de poder acceder de forma digital a los datos según las directrices establecidas del programa de conservación de documentos del hospital.



Resultados

La digitalización de aproximadamente 32.000 historiales y 3,5 millones de imágenes ayudará a eliminar los costosos costes de ingestión y almacenamiento en su plataforma EMR. Mejorará la toma de decisiones en torno a la conservación y destrucción de registros de forma segura y conforme a las normas y avanzará en los esfuerzos de transformación digital y del centro de trabajo.

Más información | 900 22 23 24 | Visita [Amazon Web Services Marketplace](#)