

DATA E IA

Acelerar el crecimiento a través de Datos e Inteligencia Artificial.

Construir una empresa digital innovadora es todo un viaje de transformación y los datos son lo más importante. Las capacidades de gestión de datos, la analítica e IA de Softtek ofrecen valor de negocio continuo y conocimiento a través de las organizaciones. Nuestra práctica de Datos e Inteligencia Artificial está guiada por nuestro Framework para la Automatización Digital Inteligente (FRIDA) y cuenta con la confianza de organizaciones de todo el mundo para transformar modelos operativos, experiencias de usuario y más.

SERVICIOS DE DATOS E INFORMACIÓN: SOFTTEK AYUDA A OPERAR CON DATOS CONFIABLES

En Softtek, construimos plataformas de datos organizacionales inteligentes que ayudan a nuestros clientes a operar en mercados disruptivos. Vamos más allá de las prácticas tradicionales de datos y análisis y ofrecemos a nuestros clientes inteligencia especializada y la visión que necesitan para tomar decisiones críticas.

Con un equipo de científicos de datos, estadísticos, desarrolladores de aplicaciones y expertos en visualización de datos, Softtek es el mejor aliado para todas las necesidades relacionadas con gestión de datos. A medida que las organizaciones buscan ser más ágiles, Softtek se asocia con el cliente para que los datos puedan ser proporcionados como una herramienta para toda la empresa. Nuestra experiencia es profunda, ayudamos a nuestros clientes globales a ganar madurez en la estrategia de datos, gobierno de datos, calidad de datos y operaciones de datos - brindando grandes ventajas para acelerar ágilmente a gran escala.

Si necesitas una plataforma de datos innovadora, Softtek puede ayudarte a trascender los silos de datos y acelerar las prácticas de datos ágiles diseñadas para democratizar sus datos y dar al equipo ejecutivo acceso a información en tiempo real, con análisis en tiempo real para impulsar la toma de decisiones en todos los niveles.

- Innovar la plataforma de datos y liberar los datos de frameworks y procesos heredados.
- Disfrutar la flexibilidad, la escala y el ahorro de costes que supone adoptar un enfoque de gestión de datos basado en la nube.
- Impulsar la innovación de productos con datos más ágiles e inteligentes.
- Utilizar las herramientas analíticas de última generación en toda la organización con la IA y el aprendizaje automático en el centro.
- Enriquecer la inteligencia empresarial y ampliar el punto de vista con análisis predictivos.

Servicios de Datos e Información

Ofrecemos servicios que van desde el almacenamiento de datos a la analítica, también por la visualización de datos, la racionalización de lagos de datos y mucho más.

Analítica empresarial avanzada

A través del análisis predictivo de datos, big data y técnicas de minería de datos, puedes desarrollar herramientas de datos fiables y perspectivas para construir predicciones más confiables hacia la plena adopción de la IA.

Gestión de la información

Replantea la forma en que tu organización captura, gestiona, conserva, almacena y entrega la información: explora sistemas inteligentes que puedan maximizar la automatización y la Inteligencia Artificial para ofrecer capacidades más amplias que respalden tus procesos de negocio, seguridad y gobernanza.

Análisis de IoT empresarial

A medida que aumenta la necesidad de recopilar datos sensoriales en las organizaciones digitales, es necesario desarrollar sistemas que recopilen, analicen e integren esos datos en el contexto de la empresa digital para sacar el máximo partido de todos los datos conectados.

Fundada en 1982 por un pequeño grupo de emprendedores, Softtek comenzó en México proporcionando servicios de TI locales y hoy es un líder global en soluciones digitales de próxima generación. La primera compañía en introducir el modelo Nearshore, Softtek ayuda a las empresas Global 2000 a desarrollar capacidades digitales de manera fluida y constante, desde la ideación y construcción hasta la ejecución y su evolución. Su impulso emprendedor la ha llevado a operar en más de 20 países y contar con más de 15,000 profesionales.