



Adams Land & Cattle agiliza y amplía las capacidades de elaboración de reportes utilizando la Base de Datos Solver

Después de cambiar de Sage 500 a Sage X3, Adams Land & Cattle se dio cuenta rápidamente de que necesitaba una redacción de informes más sólida y personalizada que requería un sistema de gestión de datos de BI de autoservicio, que es exactamente lo que la Base de Datos de Solver ha proporcionado a una de las principales operaciones de alimentación de ganado en los Estados Unidos.



<https://www.adamslandandcattle.com/>

Perfil de la compañía

Reconocida como una de las principales operaciones de alimentación de ganado en el mundo, Adams Land & Cattle, LLC es un líder distinguido e innovador en la agroindustria. A través de las prácticas de gestión, los sistemas informáticos y la automatización en el diseño de equipos, están a la vanguardia de la introducción de avances tecnológicos en la industria de la carne de vacuno. A través de sus mejores prácticas en materia de seguridad, bienestar animal y gestión medioambiental, están a la vanguardia de la producción de ganado y cultivos, haciendo hincapié en una cultura de mejora continua de los procesos.

Industria:
Agroindustria

País:
Estados Unidos

Sistema ERP:
Sage X3

Adams Land & Cattle, LLC es una empresa agroindustrial con sede en Nebraska que produce cultivos y carne de vacuno, centrándose en la seguridad alimentaria, el bienestar de los animales y el cuidado del medio ambiente. Han logrado su estatus de liderazgo en la industria a través de la investigación, el desarrollo y la verdadera innovación para lograr procesos y rendimientos más eficientes. Adams Land & Cattle se enorgullece de superar las expectativas tanto de los socios comerciales como de los consumidores.

Después de que Adams Land & Cattle cambiara de Sage 500 a Sage X3, supieron de inmediato que querían ampliar sus esfuerzos de elaboración de informes más allá de la funcionalidad nativa de redacción de informes, racionalizando múltiples tipos de información para el análisis de sub-libros. "La información financiera de X3 no estaba disponible, por lo que necesitábamos una herramienta de información financiera", afirma Tom Osmond, analista principal de contabilidad y finanzas de Adams Land & Cattle. Cuando Adams Land & Cattle buscaba una solución para mejorar la redacción de sus informes, sabían que querían simplificar y acelerar sus procesos. Al estudiar Solver, les gustó que la "Base de Datos, que tiene un diseñador de informes y formularios basado en Excel, fuera tan familiar para nuestros usuarios porque Excel es con lo que habíamos estado informando de nuestras finanzas en Sage 500", dice Osmond.

"La base de datos de Solver facilitó la creación y publicación de informes sin necesidad de vincular hojas de cálculo de Excel porque todos nuestros datos están en la base. Simplemente, una sola fuente para los datos, eliminando la necesidad de múltiples hojas de cálculo y la vinculación que es inherente a esas hojas de cálculo".

La solución de Solver, llamada Solver, se basa en Microsoft SQL Server y Microsoft Excel. Solver tiene su sede en Los Ángeles, CA, y opera a nivel internacional, con un total de 115 empleados en sus sedes mundiales de EE.UU. que dan soporte a una amplia red de socios.

"La experiencia de los empleados de Solver fue extremadamente útil para conseguir cargar los datos, así como para formarnos en la creación de nuestros propios informes con los datos de la base", dice Osmond. "Dedicamos un tiempo a la formación, y luego Solver trabajó con nosotros de forma individual para crear los informes que necesitábamos, como los financieros, la variación entre el presupuesto y la ejecución, y mucho más. También nos mostraron cómo configurar nuestros propios módulos y dimensiones en la base de datos de Solver, para que pudiéramos cargar los datos y utilizarlos junto con los informes ya creados."

Nils Rasmussen, director de Solver, afirma: "Estamos viendo cómo un número cada vez mayor de empresas se dan cuenta de que una base

de datos centralizada para combinar sus diferentes fuentes de datos es la respuesta al objetivo de la inteligencia empresarial de autoservicio y de "una versión de la verdad" en sus procesos de elaboración de presupuestos, análisis e informes. Estamos muy contentos de trabajar con el talentoso equipo de Adams Land & Cattle en su viaje hacia la gestión del rendimiento corporativo de clase mundial."

Además, Adams Land & Cattle quería ampliar realmente sus esfuerzos de información para disponer de análisis más profundos. Solver proporcionó sugerencias sobre cómo aprovechar la funcionalidad de la base de datos de Solver, incluyendo cómo Solver podría ayudar a personalizar la experiencia de los informes. "Al principio, eran los datos del Libro Mayor, que utilizamos para informar sobre nuestras finanzas mensuales y los informes de comparación con el presupuesto".

Osmond dice. "Desde entonces, hemos cargado los datos de los activos fijos, que se utilizarán para presupuestar los gastos de capital y elaborar informes reales, así como los datos de las nóminas, que se utilizarán para informar de las horas y tarifas presupuestadas frente a las reales. Además, estamos empezando a cargar los datos del ganado".

Aunque los informes financieros han sido el objetivo inicial de la implantación de la base de datos de Solver, Adams Land & Cattle también utiliza el módulo de planificación de Solver

para la elaboración de presupuestos y modelos de proyección.

"Creamos proyecciones del balance general y de las cuentas del estado de resultados, y Solver nos permite almacenar los valores y actualizarlos cada vez que cambian los parámetros y volver a ejecutar los informes para el nuevo presupuesto o proyección".

Osmond dice."En el futuro, a medida que sigamos cargando más datos del ganado, estamos ansiosos por crear informes a partir de los datos de la Base de Datos de Solver".

Desafíos

Después de haber cambiado su ERP de Sage 500 a Sage X3, Adams Land & Cattle, LLC buscaba un sistema de gestión de datos de BI de autoservicio y fácil de usar que les permitiera producir informes personalizados del libro mayor y del libro auxiliar para mejorar continuamente su flujo de trabajo y sus procesos analíticos y, a mayor escala, la gestión del rendimiento corporativo. Más concretamente, este líder agroindustrial buscaba un espacio consolidado para sus diversos tipos de datos para crear y publicar informes que fueran más allá de la funcionalidad nativa de redacción de informes del ERP.

Resultado

Solver no sólo ha permitido a Adams Land & Cattle, LLC alcanzar algunos de sus objetivos de información, sino que también ha proporcionado más oportunidades para aprovechar sus datos de Sage X3 para comprender mejor la salud financiera general de su organización y planificar el futuro.

La empresa tiene previsto seguir añadiendo otros tipos de datos al almacén de datos de Solver para obtener un análisis más rico y una toma de decisiones de la organización más inteligente. 



Recursos

[Marketplace de Plantillas](#)

[Tour de la Suite de Solver](#)

[Página de productos Solver](#)

[Soluciones Solver por industria](#)

Visítenos: www.solverglobal.com/es
 Contáctenos: info-LATAM@solverglobal.com

