



**Case of
Success
Solver**



COMPañIA:

New-Indy Containerboard

INDUSTRIA:

Embalaje industrial

ERP:

GP, Sage, y Amtech
(específico para embalaje para
producción de cajas)

**SOBRE NEW-INDY
CONTAINERBOARD:**

New-Indy Containerboard es un fabricante y proveedor independiente y de propiedad privada de cajas de cartón ondulado, cartón reciclado y cartón liner virgen. Con casi 2.000 empleados desde el sur de California hasta las costas de las Carolinas, New-Indy es conocida por su alta calidad, su excelente servicio y sus innovadoras soluciones de embalaje.

Hemos visto una mejora drástica en la velocidad de nuestro proceso de cierre. Basta con pulsar un botón y todo sale de Solver. Con el tablero de cierre de Power BI, puedo supervisar el cierre del periodo y ver directamente si los resultados cumplen las expectativas: se acabaron las sorpresas.

Michael D'Anna
CFO en New-Indy
Containerboard



EL DESAFÍO:

New-Indy Containerboard tenía datos financieros dispersos en varios sistemas ERP y bases de datos. Como resultado, los miembros del equipo tenían que realizar manualmente cálculos de pérdidas y ganancias para cada entidad, lo que suponía una pérdida de tiempo y recursos valiosos. La empresa quería disponer de una única fuente de datos para poder agilizar la elaboración de informes.



LA SOLUCIÓN: SOLVER QUICKSTART

El equipo de TI investigó y evaluó las opciones antes de reducir su elección a Solver y un competidor. New-Indy eligió Solver por la simplificación del proceso de implantación y la [integración automática con Power BI](#), que les permitió integrar Solver en la pila tecnológica existente de la empresa.

¿Cuáles han sido los beneficios más significativos desde la implementación de Solver?

New-Indy Containerboard se benefició inmediatamente de informes más rápidos y de una mayor eficacia. Tras implantar Solver, el cierre del periodo es más ágil y el director financiero de la empresa puede supervisar los progresos en tiempo real.

Con Solver, el equipo crea informes con unos pocos clics y comparte información valiosa con la junta directiva cuando es necesario. Además, el equipo fiscal puede introducir su codificación en Solver y entregar balances de sumas y saldos en el acto.

¿Cómo fue el proceso de implementación?

El proceso de implementación fue muy fluido. El objetivo era cargar 12 entidades en seis meses. Al cabo de ocho meses, el equipo se sentía cómodo con los datos de Solver. La gente se puso al día rápidamente utilizando el autoaprendizaje de la Solver Academy y asistiendo a sesiones prácticas en la cumbre anual de Solver, Ascend.

¿Qué es lo que más le gusta del equipo de Solver?

La integración de Power BI de Solver simplificó los procesos de elaboración de informes. El equipo también apreció lo rápido y fácil que resultaba crear cuadros de mando personalizables que ofrecieran visibilidad en tiempo real del rendimiento financiero.



LOS RESULTADOS:

¿Cuál es el futuro de New-Indy Containerboard y Solver?

New-Indy Containerboard tiene previsto migrar otras entidades a ERP más recientes para que todos sus sistemas ERP puedan beneficiarse de Solver.

¿Cuál es el retorno de la inversión (ROI)?

Solver superó con creces las expectativas iniciales de la empresa basadas en la demostración. El establecimiento de una única fuente de información para sus datos y la posibilidad de crear informes con unos pocos clics ha impulsado la eficiencia en los procesos críticos de información financiera.

¿Qué consejo tiene el equipo para otras empresas que estén evaluando Solver?

Examine su panorama tecnológico actual e identifique dónde Solver puede integrarse más fácilmente con sus sistemas existentes. Aprovechar los conectores automáticos ayuda a simplificar el proceso de integración, para que pueda empezar antes. Solver cuenta con un equipo interno de consulta/implementación especializado en datos CPM para cualquier conexión API avanzada adicional, si fuera necesario. Y lo que es más importante, escuche los comentarios de su equipo de implementación y tenga en cuenta sus sugerencias para garantizar una implementación fluida y satisfactoria.