

# PPM + BI predictiva: un trampolín para saltar al próximo nivel

Un camino más rápido a partir de

## Datos > Información > Acción

El ritmo de los negocios se está acelerando. La diferencia entre los líderes del mercado y todos los que lo intentan alcanzar con frecuencia es la capacidad de tomar decisiones más rápido que la competencia y hacerlo teniendo en cuenta un panorama más amplio de lo que está ocurriendo. La integración de herramientas innovadoras de Inteligencia de Negocios (BI) con indicadores predictivos de desempeño en un moderno conjunto de aplicaciones de administración de proyectos y carteras (PPM) crea un motor de información revolucionario que puede ayudar a actualizar su organización.

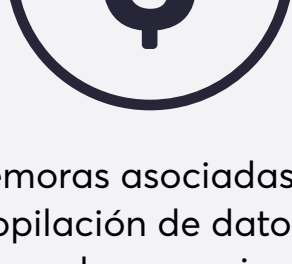
CA se asoció con TechValidate para realizar una encuesta a más de 500 usuarios de software de PPM a fin de identificar puntos débiles en su experiencia actual y oportunidades de mejorar las herramientas que utilizan.

### BI hoy

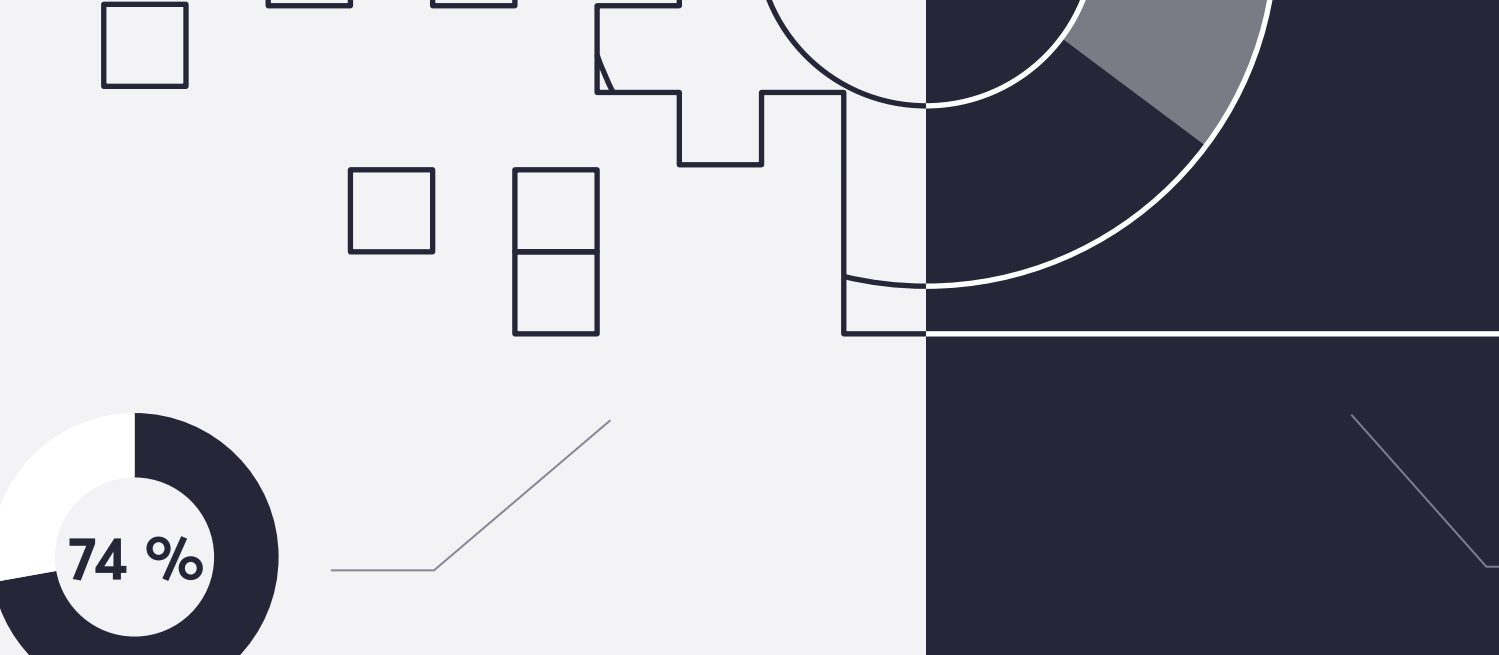
### BI mañana

#### De datos demorados o incompletos...

La inteligencia es tan buena como los datos en los que se basa y la facilidad con que estos pueden agregarse y organizarse.



Las demoras asociadas con la recopilación de datos les cuestan a las organizaciones \$3000 en promedio, pero los costos pueden ascender hasta \$16 000, según el sector.<sup>1</sup>



El 74 % de los encuestados estiman que los expertos tardan entre una y dos semanas o más en responder a las solicitudes de reportes.<sup>2</sup>

#### a información en tiempo real sobre cada proyecto

Aproveche los datos de proyectos fiables y en tiempo real para fundamentar las decisiones importantes de negocios, eliminar demoras y reportar cuellos de botella.



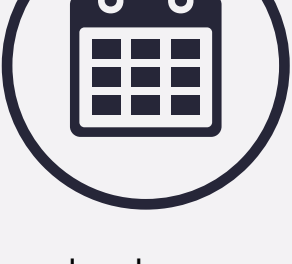
La "Inteligencia de Negocios con autoservicio" democratiza el acceso a la información.



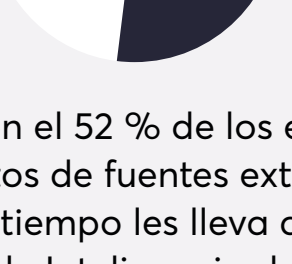
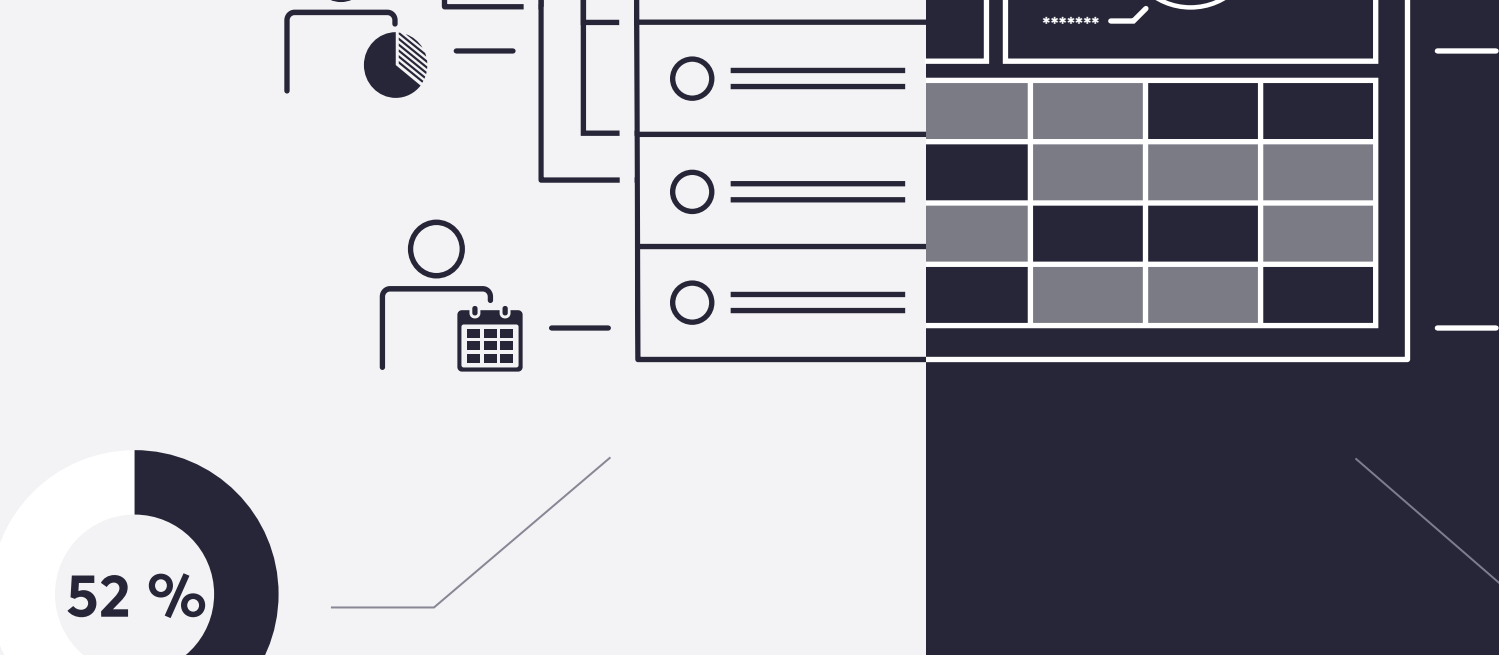
Permita que un solo experto en datos preste servicios a 100 usuarios empresariales o más sin acumulación de trabajos pendientes.

#### De un panorama fragmentado de herramientas...

Las herramientas de Inteligencia de Negocios y creación de reportes específicas de cada función son costosas, ineficientes y dificultan la transparencia.



El empleado promedio pasa tres semanas al año copiando y pegando.<sup>1</sup>



De acuerdo con el 52 % de los encuestados, importar datos de fuentes externas es la tarea que más tiempo les lleva cuando crean documentos de Inteligencia de Negocios.<sup>2</sup>



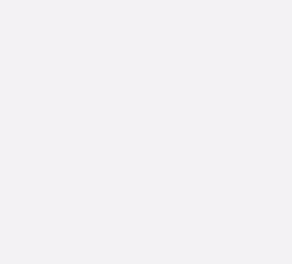
Promueva la eficiencia individual y la alineación de los equipos.



Dos tercios de los encuestados destacaron la importancia de que los encargados de tomar decisiones puedan acceder a datos en tiempo real desde un dispositivo móvil.<sup>2</sup>

#### De reportes limitados y estáticos...

Muchas herramientas de creación de reportes proporcionan solo una vista bidimensional de los datos, lo que dificulta la exploración en profundidad para obtener información pertinente.



"El mercado de la Inteligencia de Negocios se inclina a favor de un desarrollo más ágil y centrado en el usuario con paneles visuales interactivos y datos provenientes de una amplia variedad de fuentes".<sup>3</sup>

-Gartner Inc.



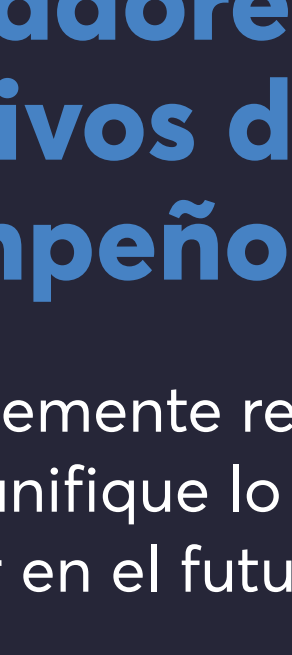
"La visualización es más potente que cualquier otro tipo de aporte sensorial cuando se trata de procesar la información".<sup>4</sup>

-John Medina, PhD



"Los líderes del sector de datos y análisis deben aumentar o actualizar las plataformas tradicionales de BI para mejorar el valor empresarial y acelerar la obtención de información".<sup>2</sup>

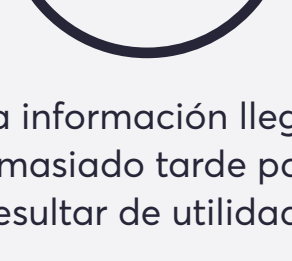
-Gartner Inc.



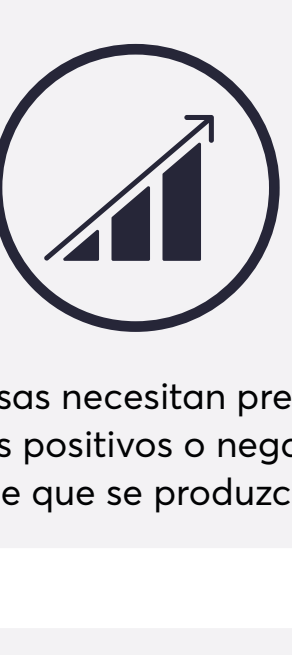
Obtenga una funcionalidad similar a la de Microsoft Excel<sup>®</sup> sin necesidad de exportar datos fuera de su aplicación de PPM.

#### De la medición retroactiva...

Los reportes pueden indicarle qué es lo que ocurrió, pero no es posible lograr una administración eficaz mirando hacia el pasado.



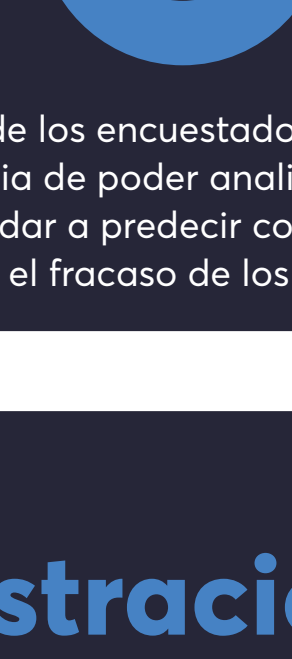
La información llega demasiado tarde para resultar de utilidad.



Las empresas necesitan prever los resultados positivos o negativos antes de que se produzcan.

#### a indicadores predictivos de desempeño

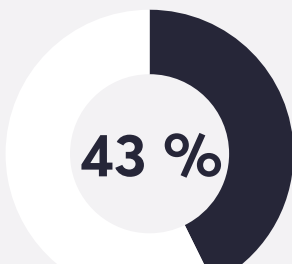
En lugar de simplemente registrar lo ocurrido, planifique lo que debe suceder en el futuro.



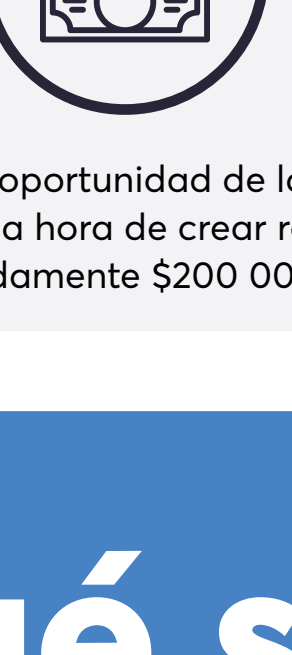
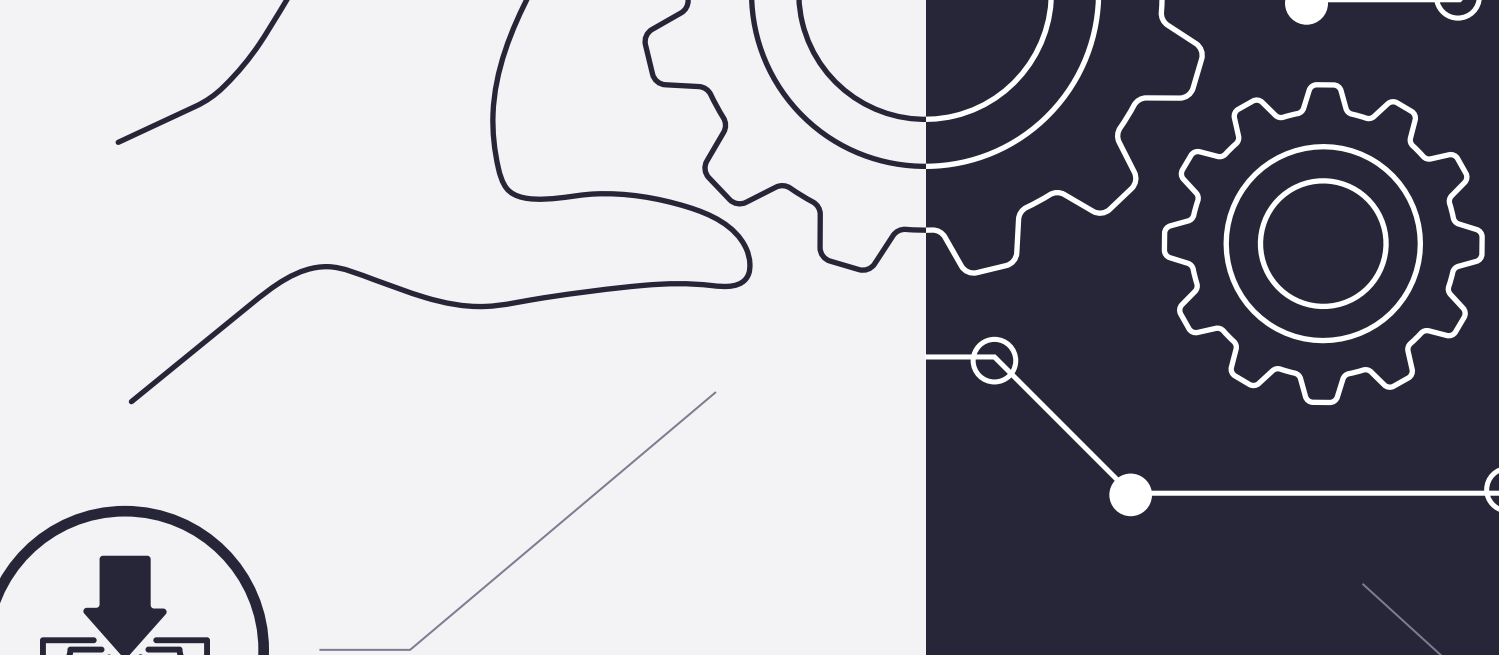
El 87 % de los encuestados reconoce la importancia de poder analizar tendencias para ayudar a predecir con exactitud el éxito o el fracaso de los proyectos.<sup>2</sup>

#### De procesos y acciones manuales...

Convertir datos en información a menudo es un proceso que requiere mucha mano de obra, por lo que tomar medidas con rapidez resulta aún más difícil.



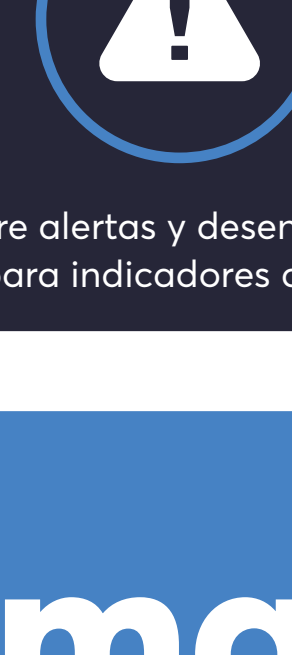
El 43 % de los encuestados opinó que la creación de reportes supone demasiados pasos manuales.<sup>2</sup>



El costo a oportunidad de la falta de eficiencia a la hora de crear reportes es de aproximadamente \$200 000 por año.<sup>1</sup>

#### a la administración de datos y los flujos de trabajo automatizados

Automatice el proceso de agregar datos y crear reportes, e incluso inicie flujos de trabajo de manera automática a partir de reglas empresariales.



Configure alertas y desencadenantes para indicadores clave.

## Qué significa la suma de PPM y la inteligencia de negocios predictiva para su organización:

### Para los usuarios Para la empresa:

Crear reportes eficientes, precisos y coherentes.

Tomar decisiones con rapidez y confianza.

Todos sus datos en un solo lugar, con la posibilidad de que cualquier usuario obtenga información importante de inmediato, con las herramientas que ya utiliza, y la transmita de manera eficiente a toda la organización.

Obtenga información en tiempo real sobre cada proyecto, lo que le permite ver un panorama integral de sus datos y tomar decisiones fundamentadas a la velocidad de los negocios.

## Actualice su empresa con CA PPM.

CA Project & Portfolio Management (CA PPM) incorpora herramientas de BI y se integra a la perfección con las principales plataformas de BI del sector.

Obtenga más información en [ca.com/ar/ppm](http://ca.com/ar/ppm)

<sup>1</sup> Gatte, T., Tumble Road LLC.  
<sup>2</sup> TechValidate: CA PPM Reporting and BI Customer Survey (Encuesta a clientes de CA sobre Inteligencia de Negocios y reportes de PPM), septiembre de 2017.  
<sup>3</sup> Hawson, C. et al., "Critical Capabilities for Business Intelligence and Analytics Platforms" (Capacidades fundamentales de los plataformas de análisis e inteligencia empresariales), marzo de 2017.  
<sup>4</sup> Evelson, B., "Build More Effective Data Visualizations" (Visualizar datos con mayor eficacia), 28 de octubre de 2015, <http://go.forrester.com/blogs/15-10-28-build-more-effective-data-visualizations/>