



# SAP ANALYTICS CLOUD

Haz que tu empresa tome la iniciativa

# ¿POR QUÉ SAP ANALYTICS CLOUD?

En la actualidad todas las compañías, independientemente de su tamaño o sector, trabajan día a día por ser más eficientes, por obtener una ventaja competitiva y, en definitiva, por generar más oportunidades.

El mundo empresarial evoluciona hacia un entorno en el que las organizaciones manejan cada vez mayor cantidad de datos, estructurados o no, cuyo origen se produce en múltiples sistemas, muy diferentes e hiperconectados. Integrar los diferentes orígenes de datos, integrarlos dichos datos y convertirlos en información y conocimiento, es muy importante para tener una visión global de todos los déficits y las necesidades y así poder mover las estrategias y tácticas para alinearlas con los objetivos empresariales casi en tiempo real.

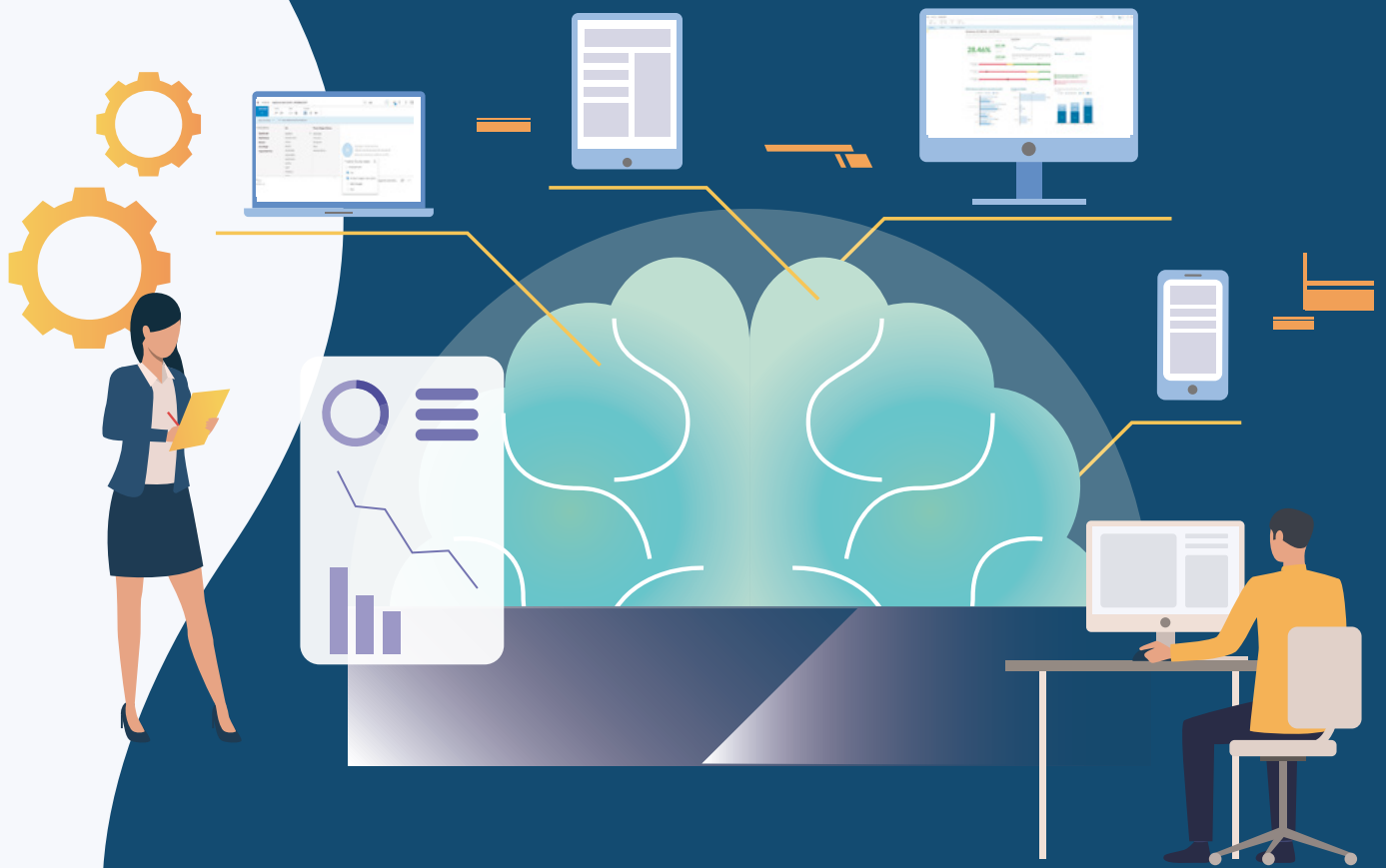


## Las organizaciones a la hora de dar este importante paso tienen habitualmente inquietudes:

- ¿Mejorará el negocio?
- ¿Cómo puede mejorar la calidad del servicio y la satisfacción del cliente?
- ¿Qué perfil de compra tienen mis clientes en función de su perfil?
- ¿Cuál es su comportamiento a lo largo de su ciclo de vida como cliente?
- ¿Qué momento es el correcto para tomar las decisiones?
- ¿Se pueden optimizar costes?
- ¿Cómo priorizar los costes de actividad a la vez que se reducen los riesgos operacionales?



LA RESPUESTA A TODAS ESTAS PREGUNTAS ESTÁ EN  
SAP ANALYTICS CLOUD



## ¿QUÉ ES SAP ANALYTICS CLOUD?

Se trata de una nueva suite de soluciones que permite obtener informes inmediatos y bien ajustados a las necesidades del negocio. Dispone también de asistentes inteligentes que permiten descubrir automáticamente principales factores de que afectan a los principales indicadores de negocio, ofrece sugerencias en la preparación de los datos, así como una propuesta de segmentación automática, agrupando valores con características comunes.



# BENEFICIOS



- Permite descubrir automáticamente los principales factores de negocio detrás de los KPI más importantes.
- Facilita los indicadores clave de la empresa y ayuda a comprender los datos de la misma.
- Mejora la calidad del dato con sugerencias.
- Es posible crear y modificar versiones de los modelos de planificación para presupuestos y predicciones.
- Permite alinear la planificación en todas las áreas de negocio con herramientas de colaboración y establecer permisos únicos para controlar el acceso a sus datos.
- Con la aplicación del Machine Learning, se hace sencillo realizar predicciones usando guía visual, y explorar los resultados a través de diagramas.

SAP Analytics Cloud (SAC) reúne los beneficios de la planificación, el business intelligence, el análisis predictivo y gestión de riesgos en una única solución basada en la nube, todo ello en una solución SaaS (Software as a Service). Tu empresa no puede esperar a que los problemas se resuelvan solos, hay que luchar por obtener una ventaja competitiva a través del análisis de los datos.

**Haz que tu empresa tome la iniciativa, haz que sea proactiva**

## CONTACTO

- 📍 Edificio Parque 18, Piso 4, Of. 4B,  
Calle 18, Calacoto
- ☎ (591) 2 147859  
La Paz - Bolivia
- 📍 Edificio Omnia Dei, Piso 2, Of. 201,  
Calle I, Equipetrol Norte
- ☎ (591) 3 122411  
Santa Cruz - Bolivia
- ✉ [actualisap@actualisapbolivia.com](mailto:actualisap@actualisapbolivia.com)
- 🌐 [www.actualisapbolivia.com](http://www.actualisapbolivia.com)

Para más información deje sus datos  
a través del código QR

