

ORACLE

# IA en la planificación empresarial conectada

—  
Analiza, planifica, automatiza y predice resultados futuros



# Desbloquea el poder de la inteligencia artificial (IA) en la planificación empresarial conectada

En el volátil panorama económico actual, las empresas buscan en sus equipos financieros algo más que solo hacer números. Son fundamentales para impulsar la toma de decisiones estratégicas para el crecimiento y la rentabilidad, identificar riesgos y oportunidades, y dar forma a las estrategias futuras.

## 54 %

de las organizaciones financieras tienen dificultades para proporcionar datos e informes en los que los interesados puedan confiar

## 40 %

de los roles financieros serán nuevos o se transformarán significativamente debido a la tecnología financiera

## 81 %

de los CFO anticipan un aumento en la inversión en tecnología

Sin embargo, la mayoría de los equipos de FP&A se sienten abrumados por la cantidad de datos que necesitan para interpretar al planificar y pronosticar, analizar y reportar, lo que deja poco tiempo para una colaboración empresarial efectiva y un liderazgo estratégico. Con los datos dispersos por toda la organización, analizar la información y proporcionar recomendaciones perspicaces puede ser un desafío abrumador. La IA y el aprendizaje automático, o ML, pueden ayudar al proporcionar predicciones, ideas e indicadores significativos. Las empresas buscan adoptar soluciones de planificación impulsadas por IA, específicamente con IA entregada en el contexto de sus roles, para ayudar a obtener una ventaja competitiva.



# Superar los desafíos de la planificación empresarial moderna

## 1 **Una empresa desconectada**

Los planes, procesos y datos aislados conducen a una toma de decisiones fragmentada, lo que dificulta que los líderes financieros obtengan una visión integral y alineen los planes estratégicos, financieros y operativos. Un panorama desconectado hace que sea difícil adaptarse rápidamente a las condiciones cambiantes del mercado y aprovechar las oportunidades emergentes.

## 2 **El desafío de contar con muchísimos datos**

Con los datos de planificación dispersos en varios sistemas, departamentos y ubicaciones, identificar patrones, anomalías, valores atípicos o incluso realizar análisis ad hoc se vuelve casi imposible. Como resultado, los procesos de toma de decisiones se vuelven lentos y propensos a inexactitudes, lo que a menudo obliga a los planificadores a confiar en instintos en lugar de decisiones basadas en datos.

## 3 **Miedo al cambio**

Las preocupaciones sobre la seguridad y la precisión de los datos están aumentando para los profesionales financieros a medida que la IA y las tecnologías emergentes están cambiando la forma en que tradicionalmente han trabajado. También creen que sus equipos carecen de las habilidades de ciencia de datos necesarias en el cambiante panorama empresarial.

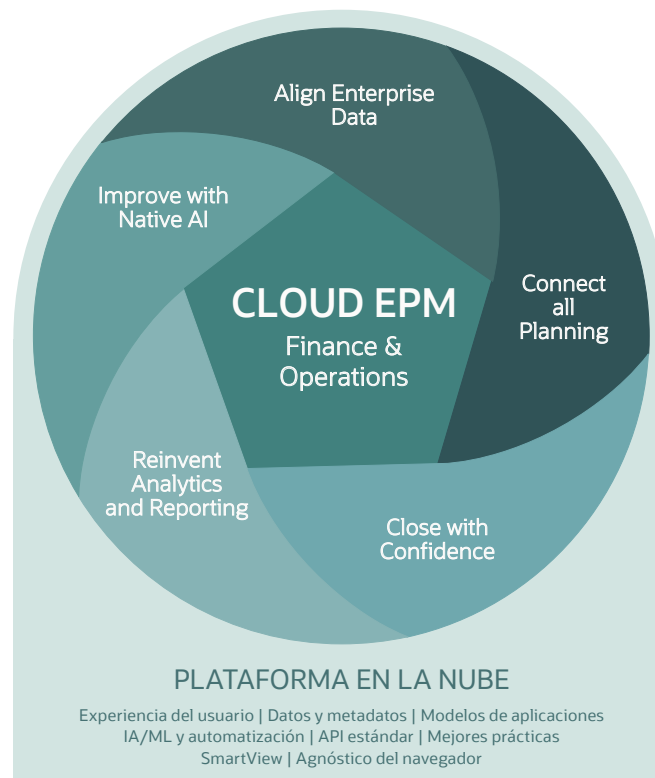
## **Los beneficios de la planificación empresarial conectada impulsada por IA**

Los líderes financieros están explorando cómo la inteligencia artificial puede mejorar sus procesos y capacidades de pronóstico. Al integrar la IA, buscan aprovechar las predicciones basadas en datos para aumentar la precisión de los pronósticos, validar suposiciones con datos sólidos y mitigar los riesgos en la toma de decisiones. El objetivo es lograr un enfoque holístico de la planificación empresarial que combine el poder de los datos con el valor insustituible del juicio de una persona, asegurando una estrategia más completa en el pronóstico financiero.

Además, los insights impulsados por IA revolucionan las operaciones comerciales al analizar vastos datos para descubrir patrones y anomalías que las personas no pueden detectar por sí mismas. Esta capacidad automatiza la detección de posibles problemas de pronóstico, lo que permite una acción rápida, y enriquece el entorno de planificación con inteligencia aumentada. Esta evolución significa que los planificadores ya no necesitan las habilidades especializadas de los científicos de datos para obtener inteligencia contextual en sus actividades de planificación. En cambio, se benefician de una experiencia de IA fácil de usar que mejora su experiencia financiera y capacidades de toma de decisiones, fomentando un enfoque más eficiente e informado para asesorar al negocio.

# Mejores prácticas para la planificación empresarial conectada

Una verdadera solución de planificación empresarial conectada con IA integrada proporciona ideas más procesables y basadas en datos, permitiendo que las finanzas guíen y apoyen al negocio con nuevas iniciativas. La capacidad de aprovechar la IA para predecir resultados probables y ver el impacto de los cambios en los controladores operativos y los datos en el pronóstico general a través de finanzas y otras áreas operativas, todo documentado en un solo lugar, permite a las empresas tomar decisiones comerciales esenciales más rápido y ganar la agilidad para superar a la competencia.



## ¿No sería genial que tu empresa pudiera obtener nuevas ventajas competitivas mediante:

- Usar IA para modelar más escenarios en finanzas y operaciones, comparando predicciones de máquina con pronósticos originales para planificar con mayor precisión y eficiencia?
- Obtener insights impulsados por IA, como tendencias y anomalías en tus pronósticos sin conjeturas, para que puedas ser un mejor aliado para la empresa?
- Empoderar a tus planificadores financieros y operativos con IA y ML para automatizar el análisis y predecir resultados probables, sintiéndose seguros al tomar decisiones?

# IA en Oracle Fusion Cloud EPM

Oracle Fusion Cloud Enterprise Performance Management (EPM) ofrece una plataforma unificada para la planificación empresarial conectada, con inteligencia integrada y mejores prácticas para la toma de decisiones financieras y operativas informadas, sin necesidad de científicos de datos. La IA está integrada en la plataforma Oracle Cloud EPM, en el contexto del trabajo que realiza el área financiera. Los clientes pueden obtener una ventaja competitiva mediante:

## **Acelerar el análisis de datos con conocimientos**

- Usa IA y aprendizaje automático integrados para monitorear continuamente tus planes, pronósticos y variaciones, para que se te notifique sobre cualquier anomalía y posibles correlaciones ocultas.

## **Mejorar las decisiones con planificación predictiva**

- Identifica y aprovecha patrones en tus datos financieros y operativos para ayudar a mejorar la precisión. Ejecuta predicciones sobre los últimos resultados y considera esos factores en tus planes para decisiones más oportunas y objetivas.

## **Automatizar la creación y validación de pronósticos**

- Automatiza la creación de un pronóstico comparativo basado en el rendimiento real para validar tu pronóstico actual y abordar cualquier variación material antes de que ocurra.

## **Usar pronósticos de efectivo predictivos**

- Optimiza tu flujo de caja aprovechando algoritmos predictivos para generar automáticamente un pronóstico de efectivo diario o semanal. Encuentra problemas y oportunidades antes con mayor automatización y actualizaciones de pronósticos de efectivo más frecuentes.

## **Considerar más datos operativos**

- Aprovecha los modelos de ML de tus inversiones existentes en ciencia de datos y presenta los resultados en el contexto de los pronósticos consumidos a través de Oracle Cloud EPM.

## **Generar narrativa**

- Genera automáticamente narrativas en informes de gestión, asientos contables, notas de conciliación y explicaciones contextuales de datos financieros para obtener insights mejorados.

# Oracle Cloud EPM para la planificación empresarial conectada

Oracle Cloud EPM ofrece una única plataforma unificada para la planificación empresarial conectada con mejores prácticas integradas y capacidades preconstruidas para toda la planificación financiera y operativa. Te da la capacidad de usar IA, ML y pronósticos predictivos en el contexto de decisiones financieras y operativas clave.

Miles de clientes de Oracle ya se benefician del uso de IA en nuestras aplicaciones, y ahora estamos introduciendo más capacidades de IA generativa en toda nuestra suite.

Con ciclos de actualización trimestrales, los clientes obtienen acceso a la innovación continua y todo lo que necesitan para optimizar su negocio, tomar rápidas y mejores decisiones, y superar el cambio.

En el mercado en constante cambio de hoy, aprovechar tecnologías avanzadas, como IA, ML y pronósticos predictivos, para ayudar a las finanzas a tomar decisiones basadas en datos no es una opción, es una necesidad.

**Obtén más información**

**Solicita una demostración**

## Contáctanos

Llama al +57 60 1 611 6734 o visita [oracle.com/lad/corporate/contact/](https://oracle.com/lad/corporate/contact/)

Fuera del Reino Unido, busca tu oficina local en [oracle.com/lad/corporate/contact/field-offices/](https://oracle.com/lad/corporate/contact/field-offices/)

Copyright © 2024, Oracle y/o sus filiales. Este documento se proporciona únicamente con fines informativos y su contenido está sujeto a cambios sin previo aviso. No se garantiza que este documento esté libre de errores, ni sujeto a ninguna otra garantía o condición, ya sea expresada oralmente o implícita en la ley, incluidas las garantías y condiciones implícitas de comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular. Expresamente renunciamos a cualquier responsabilidad en relación con este documento. Este documento no implica ningún compromiso u obligación contractual, ya sea directa o indirecta. Queda prohibida la reproducción o transmisión de este documento de cualquier forma o por cualquier medio, electrónico o mecánico, sin el previo consentimiento por escrito. Oracle y Java son marcas registradas de Oracle y/o sus filiales. Otros nombres pueden ser marcas comerciales de sus respectivos propietarios.

