CONTAI

Inteligencia Artificial aplicada a la contaduría moderna. Automatización, análisis y auditoría en la era digital.





FICHA TÉCNICA





TÍTULO	ContAl: Inteligencia Artificial aplicada a la contaduría moderna. Automatización, análisis y auditoría en la era digital
AUTOR	Dr. Jorge Eduardo González Guayda
ISBN	978-607-29-7213-1
ISBN E-BOOK	978-607-29-7213-1
PÁGINAS	144 pp.
FORMATO	Media carta.
EDICIÓN	Primera (Octubre 2025)
ENGUADERNAGIÓN	Portada tamaño 1/2 carta impresa a color en cartulina sulfatada 12 pts 1c con plastificado delgado mate, acabado hotmelt y envoltura individual. Interiores Tamaño 1/2 carta impresos b/n en papel bond 75 g (texto) frente y vuelta.
FONDO EDITORIAL	Barra Nacional de Abogados Fiscalistas de México, A.C.
ÁREA	Derecho Digital y Tecnológico.
SUBÁREAS	La nueva contaduría en la era digital, Fundamentos de inteligencia artificial para contadores, Automatización contable: más allá de los bots, Análisis de datos e IA para la toma de decisiones, IA en auditoría: del muestreo al monitoreo continuo, IA en impuestos y cumplimiento fiscal, Contabilidad forense y detección de fraude con IA, Ética contable y decisiones algorítmicas, Regulación y normatividad frente a la IA, Normatividad contable e inteligencia artificial: convergencia, riesgos y oportunidades, Diseñando soluciones contables inteligentes con IA, Finanzas inteligentes: decisiones, proyecciones y control con inteligencia artificial, Casos prácticos y prompts para contadores, Herramientas y plataformas clave, El contador del futuro: habilidades y estrategia, La educación del contador público en la era digital, Conclusiones: el contador frente al umbral algorítmico.

MERCADO AL QUE VA DIRIGIDO

- Contadores públicos y estudiantes: Profesionales que buscan trascender el rol tradicional de registradores y convertirse en estrategas que utilizan la inteligencia artificial.
- Contadores que desean adaptarse: Aquellos que no temen al cambio y buscan diseñar el futuro de la profesión.
- Profesionales del ámbito financiero y de auditoría: Personas que buscan herramientas para el análisis, la proyección y el control financiero.
- Líderes de despachos y equipos contables: Quienes desean integrar la IA para mejorar la eficiencia, reducir errores y ofrecer servicios de mayor valor a sus clientes.

VENTAJAS DE LA OBRA

- Enfoque práctico y didáctico: El libro no se limita a la teoría, sino que ofrece una guía práctica y ética con ejercicios, talleres y prompts listos para usar.
- Visión estratégica del contador: Demuestra que la IA no es una amenaza, sino una herramienta para que el contador sea un arquitecto de valor y un líder en la transformación digital.
- Contenido actualizado y relevante: Aborda temas emergentes como la gobernanza algorítmica, la ética jurídica y la regulación de la IA.
- Casos reales y modelos aplicables: Incluye ejemplos paso a paso para automatizar procesos contables, financieros y de auditoría.
- Apoyo en la toma de decisiones: Muestra cómo la IA puede apoyar decisiones financieras de alto impacto, fortalecer la trazabilidad y generar una cultura de prevención.

NOVEDADES DE LA OBRA

- Uso de herramientas específicas: Se enfoca en la aplicación de herramientas como ChatGPT, Power BI y Excel con IA para tareas contables.
- Casos prácticos con prompts: Ofrece ejemplos detallados y prompts para clasificar gastos, redactar notas a los estados financieros, generar simulaciones fiscales y realizar auditorías digitales.
- Análisis de la normatividad contable: Explora la convergencia de la IA con las Normas de Información Financiera (NIF) y las Normas Internacionales de Contabilidad (NIC/NIIF), identificando riesgos y oportunidades.
- Contabilidad forense con IA: Aborda la detección de fraude y patrones de riesgo con el uso de inteligencia artificial.
- Educación del contador en la era digital: Discute la transformación de la enseñanza de la contabilidad y las nuevas competencias que deben enseñarse.

CONOCE

- Los fundamentos de la inteligencia artificial, incluyendo Machine Learning, NLP y RPA, y su aplicación en la contabilidad.
- Cómo automatizar procesos contables repetitivos, como las conciliaciones bancarias y el registro de pólizas.
- El rol del contador como líder de la transformación digital, impulsando la cultura de datos y la innovación en el reporting.
- La aplicación de la IA en la auditoría, pasando del muestreo al monitoreo continuo y la detección de anomalías.
- La ética contable y los desafíos de las decisiones algorítmicas.
- El impacto de la IA en la contabilidad forense y la detección de fraudes.
- Cómo usar FiscallA y ContaLexAl para el cumplimiento fiscal y la normatividad contable.



ADECUADO PARA MEJORAR LAS HABILIDADES DE

- Automatización de procesos: Pasar del uso de macros en Excel a la automatización de tareas con RPA y sistemas contables inteligentes.
- Análisis de datos: Utilizar la IA para el análisis predictivo, la visualización de tendencias y la toma de decisiones estratégicas.
- Redacción y comunicación: Usar herramientas de IA para redactar notas a los estados financieros, generar resúmenes ejecutivos y explicar razones financieras a un público no contable.
- Cumplimiento y detección de riesgos: Identificar errores contables, fraudes y riesgos fiscales de forma proactiva con el apoyo de algoritmos.
- Adaptación a las nuevas tecnologías: Dominar herramientas y plataformas clave como ChatGPT, Power Bl y lenguajes de programación como Python para el análisis contable.



CONTENIDO (ÍNDICE)

- Prólogo
- Introducción
 - · Capítulo 1. La nueva contaduría en la era digital
 - Capítulo 2. Fundamentos de inteligencia artificial para contadores
 - Capítulo 3. Automatización contable: más allá de los bots
 - Capítulo 4. Análisis de datos e lA para la toma de decisiones
 - Capítulo 5. IA en auditoría: del muestreo al monitoreo continuo
 - Capítulo 6. IA en impuestos y cumplimiento fiscal
 - Capítulo 7. Contabilidad forense y detección de fraude con IA
 - Capítulo 8. Ética contable y decisiones algorítmicas
 - Capítulo 9. Regulación y normatividad frente a la IA
 - Capítulo 10. Normatividad contable e inteligencia artificial: convergencia, riesgos y oportunidades
 - Capítulo 11. Diseñando soluciones contables inteligentes con IA.
 - Capítulo 12. Finanzas inteligentes: decisiones, proyecciones y control con inteligencia artificial.
 - Capítulo 13. Casos prácticos y prompts para contadores
 - Capítulo 14. Herramientas y plataformas clave
 - Capítulo 15. El contador del futuro: habilidades y estratégia
 - Capítulo 16. La educación del contador público en la era digital
 - Capítulo 17. Conclusiones: el contador frente al umbral algorítmico
- Lista de abreviaturas
- Glosario de términos
- Referencias



SOBRE EL AUTOR DE LA OBRA



Dr. Jorge Eduardo González Guayda: Reconocido contador público certificado experto en temas de Inteligencia Artificial, con una destacada trayectoria académica y profesional en el campo del Derecho Digital y Tecnológico. Su profundo conocimiento y experiencia en la interconexión entre el marco legal y las innovaciones tecnológicas lo posicionan como una autoridad esencial para comprender los desafíos y oportunidades de la era digital. Es Contador Público Certificado, Licenciado en Derecho е Ingeniero en Sistemas Computacionales, cuenta con Post-Doctorado en Innovación Tecnológica, además de Doctorados en Educación y en Administración de Negocios con Especialidad en Finanzas, Maestrías en Derecho Fiscal, Educación y Administración. Es

Director General de Eduardo Guayda y Asociados, Consultor de Negocios en varias empresas nacionales e internacionales. Es coautor de libros, catedrático y expositor. Ha recibido diversos premios nacionales como uno de los fiscalistas más importantes de México.

