

La calidad de los informes financieros es muy importante para obtener la confianza de inversores informados y mercados. Por esa razón, producir auditorías de alta calidad e información relevante de manera oportuna se ha vuelto más importante que nunca. Con la gran cantidad de datos disponibles hoy en día, los auditores necesitan una solución avanzada que incorpore fácilmente el análisis de datos en el flujo de trabajo de sus auditorías financieras.

La App Financiera de CaseWare IDEA ofrece una colección de más de 55 pruebas para ejecutar en auditorías "inteligentes" que usan el análisis de datos para auditar más rápido y con más detalle el libro mayor general y los libros contables auxiliares; detectando fácilmente anomalías, excepciones o valores atípicos.

Esta app se puede usar en cualquier auditoría financiera durante la revisión de estados financieros para comprobar que cumplen la normativa de garantía y gobierno corporativo, o para evaluar riesgos y mitigarlos. Le permite:

Analizar series de datos completas, en lugar de probar solo muestras Identificar esquemas de fraude potencial y detectar error material Realizar pruebas que cumplen con normas internacionales y prácticas recomendadas

Compartir resultados fácilmente con informes en PDF o en Excel

Despídase de pruebas manuales, ahora puede hacer pruebas más completas automáticamente con la app financiera de SmartAnalyzer disponible en la versión más reciente de IDEA.

Uso de FinApp en SmartAnalyzer

- Garantiza pruebas robustas con flujos de trabajo predefinidos y más de 55 pruebas de análisis de datos disponibles para auditorías de:
 - Libro mayor
 - Cuentas por cobrar
 - Cuentas por pagar
 - Activos fijos
 - Inventario

- Minimiza el número de errores y el tiempo de preparación de los datos con rutinas de importación estándar que etiquetan datos automáticamente procedentes de:
 - CaseWare Working Papers
 - SmartExporter (solución inteligente para la extracción de datos de sistemas SAP)
 - Más de 50 paquetes contables
- Las pruebas están ordenadas en una estructura lógica orientada a procesos y clasificadas por fases de la auditoría.
- Genera informes exhaustivos en PDF y Excel que puede incluir en su proyecto de auditoría.
- Funciona a la perfección con CaseWare Working Papers para que pueda obtener resultados en poco tiempo.



Más de 55 pruebas de análisis de datos integradas

Libro mayor

- Vacíos en entradas de diario
- Asientos registrados en días específicos
- Asientos sin cuadrar
- Resumen por combinaciones de cuenta
- Asientos con importes que acaban en
- Asientos con importes redondeados
- Asientos con importes elevados
- Saldos de cuentas por origen
- Asientos registrados en horas específicas
- Asientos por usuario
- Asientos por período
- Resumen por número de cuenta
- Asientos con comentarios específicos
- Asientos duplicados
- Asientos por período y origen
- Asientos registrados en fines de semana
- Saldos de cuenta por período

Cuentas por pagar

- Transacciones registradas en fines de semana
- Transacciones en torno a una fecha específica
- Vencimiento por fecha de factura
- Acreedores con saldos que exceden el límite aprobado
- Transacciones por id. de usuario
- Facturas o pagos duplicados
- Facturas sin número de pedido
- Acreedores con facturas que exceden el límite aprobado
- Resumen de transacciones de acreedores
- Transacciones registradas en torno a una fecha específica
- Transacciones registradas en torno a una hora específica
- Búsqueda de campos duplicados (por pagar)
- Transacciones con importes redondeados
- Acreedores con saldo deudor neto

tario

Inventario

- Precio de últimas ventas más bajo que el coste por unidad
- Vencimiento por fecha de recibo y coste de unidad
- Vencimiento por fecha de recibo y saldo de cierre de inventario
- Inventario recibido en torno a una fecha específica
- Calcular la rotación de unidades
- Comparar el precio de las ventas con el coste por unidad
- Coste de unidad cero o negativo
- Resumen de ubicación de inventario
- Recalcular el saldo de inventario
- Cantidades altas de inventario
- Búsqueda de campos duplicados (inventario)
- Calcular la rotación de inventario
- Cantidad negativa disponible
- Pruebas de App Financiera

Cuentas por cobrar

- Transacciones en torno a una fecha específica
- Transacciones registradas en torno a una hora específica
- Transacciones por id. de usuario
- Vencimiento por fecha de factura
- Transacciones registradas en fines de semana
- Resumen de transacciones de deudores
- Búsqueda de campos duplicados
- Transacciones registradas en torno a una fecha específica
- Deudores con totales que exceden el límite aprobado
- Vencimiento por fecha de factura
- Deudores con saldos que exceden el límite aprobado
- Deudores con saldo acreedor neto

Activos fijos

- Recalcular depreciación de saldos decrecientes
- Resumen de categoría de activos
- Adiciones a los activos fijos
- Búsqueda de campos duplicados (activos fijos)
- Recalcular depreciación constante
- Depreciación superior al coste

Ventajas

- Conjunto completo de pruebas estándar para auditorías financieras.
- Fácil de usar con formación mínima.
- Ahorra tiempo y aumenta la productividad.
- Ofrece pruebas específicas para auditar el 100% de los datos, con un solo clic.
- Permite un análisis más detallado de los resultados con toda la potencia de IDFA
- Garantiza la calidad y coherencia de la auditoría.
- Simplifica las pruebas de asientos contables. Cumple con las Normas Internacionales de Auditoría (ISA 240.32 e ISA 240.A43), Sarbanes Oxley Act (SOX Sección 404) y FIPS (Normas federales de procesamiento de información), SAS99: Statement on Auditing Standards No 99: Consideration of Fraud



Comience a usar la última versión de IDEA y disfrute de acceso a análisis más inteligentes en sus auditorías financieras gracias a la app Financiera

Descargue esta aplicación en Passport a partir de IDEA 11. Para más información, contacte a su distribuidor o envíenos un correo a salesidea@caseware.com.

CaseWare IDEA es una división de CaseWare International, compañía que ha liderado el sector de la auditoría y de la contabilidad durante más de 30 años, con soluciones disponibles en 16 idiomas y más de 500 000 usuarios en 130 países. IDEA usa inteligencia artificial y aprendizaje automático para cambiar la manera en la que analizamos y trabajamos con los datos. Para obtener más detalles, visite idea.caseware.com/es.