

La gestión en contabilidad

Jose Miguel Porozo Tafur Issa

23 de agosto de 2023

1. Introducción

La gestión contable es un componente esencial en cualquier organización, ya que implica el seguimiento, registro y análisis de las transacciones financieras para garantizar la salud financiera y la toma de decisiones. En la era digital actual, la gestión contable ha evolucionado hacia el uso de bases de datos, permitiendo un almacenamiento eficiente y accesible de información financiera. Las bases de datos son una herramienta fundamental, ya que nos permite acceder a nuestros registros contables de manera rápida y también ofrecen ciertos niveles de seguridad para nuestros registros contables, evitando que la información sea modificada o vista por fuentes externas a la organización o empresa.

2. Objetivo General

El objetivo principal de este artículo es analizar en profundidad la gestión de contabilidad como un componente crítico en la administración financiera y la toma de decisiones empresariales, y explorar cómo la tecnología y los subsistemas contribuyen a optimizar este proceso. Además, se busca resaltar la importancia de la seguridad de los datos en el entorno de gestión de contabilidad y presentar medidas clave para proteger la información financiera.

2.1. Objetivos Específicos

1. Evaluar la Efectividad de las Bases de Datos en la Gestión Contable: Analizar cómo el uso de bases de datos en la gestión contable mejora la accesibilidad, almacenamiento y seguridad de los registros financieros.
2. Identificar los Beneficios de la Digitalización en la Gestión Contable: Investigar cómo la digitalización ha impactado positivamente en la eficiencia, la toma de decisiones y la precisión de los registros contables.
3. Analizar la Seguridad de la Información Financiera en las Bases de Datos Contables: Evaluar las medidas de seguridad implementadas en las bases de datos contables para proteger la información financiera contra accesos no autorizados y modificaciones indebidas.

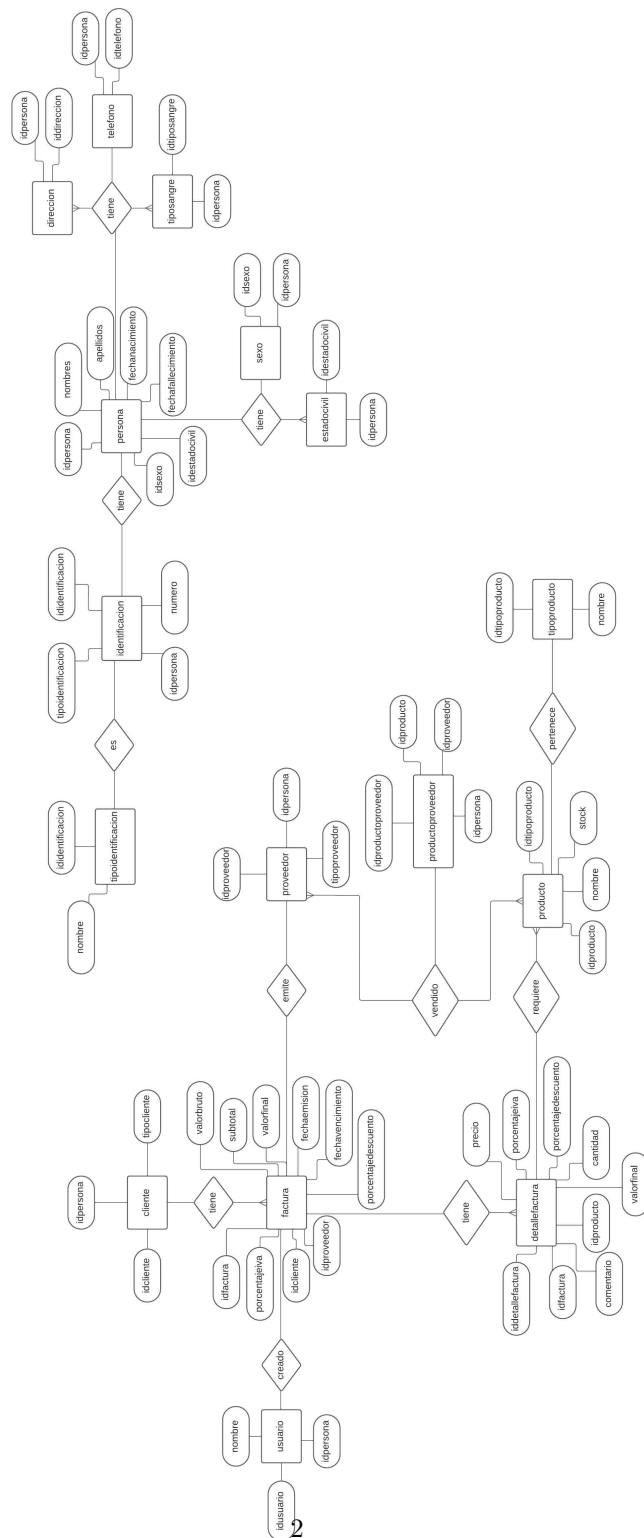


Figura 1: Rotación