



## **DEFINICIÓN, CONCEPTUALIZACIÓN Y EJEMPLIFICACIÓN DE SISTEMAS ESTÁNDARES FINANCIERO CONTABLES**

**PAULO ARANCIBIA GONZÁLEZ  
AZIEL ROJAS ALARCÓN  
INGENIERO COMERCIAL MENCIÓN ADMINISTRACIÓN**

### **RESUMEN**

Como alcance de este proyecto de memoria, hemos decidido proponer el estudio cualitativo de los paquetes estándares financieros contables, que en la actualidad se consideran tecnologías de información de punta y se encuentran operando en el mercado nacional e internacional. Este proyecto de memoria comienza con una breve definición de lo que es un sistema, su clasificación y su relación con los niveles organizacionales (Operacional, Táctico y Estratégico).

Se define a continuación lo que es un sistema estándar y algunos conceptos relevantes que se deben dominar en forma teórica y práctica para poder ejecutar o controlar un proyecto de implantación. En esta línea se muestran algunos ejemplos de la aplicación práctica de estos conceptos en los sistemas SAP y FIN700<sup>2</sup>.

Posteriormente se explican y analizan en detalle cada una de las etapas que se deben realizar para dejar operando (implantado) un sistema estándar financiero contable.

A continuación, se define la filosofía de los sistemas estándares orientados a la globalidad de la gestión financiero contable de las empresas, explicando las ventajas de estos, frente a los sistemas hechos a la medida. Enseguida se analiza la relación entre los Software Estándar y los niveles organizacionales. También se analiza la relación entre la reingeniería de procesos y la implantación de sistemas estándares, haciendo especial hincapié en las causas que dificultan la puesta en marcha de ambos tipos de proyectos.

Para finalizar y a modo de conclusión se fundamenta la importancia de los paquetes estándares como herramienta del siglo XXI y el crecimiento de las tecnologías ERP<sup>3</sup>.