

RESUMEN

El Cash Management es un conjunto de servicios varios orientados a la administración y óptimo control de fondos que permiten a las empresas mantener mejor gestionado el flujo que entra y sale de sus cuentas bancarias. La planificación financiera, liquidez y flujo de dinero, son algunas de las facultades que el servicio del Cash Management brinda a los usuarios de las instituciones bancarias. La agilidad y el dinamismo que el Cash Management ofrece a sus usuarios ha permitido que tanto la banca como los clientes de la misma no solo se vean beneficiados en las buenas normas de manejo de flujo de caja, sino también en la optimización de tiempo y por ende de dinero. Dentro de este artículo se intenta demostrar que el nivel de aceptación de los servicios de Cash Management es tan alto que para la banca representa como una línea de negocios en donde incluso se ha generado competencia de servicios entre las entidades financieras influyendo así en la captación de nuevos clientes.

PALABRAS CLAVE:

- **CASH MANAGMENT**
- **BANCA ELECTRÓNICA**
- **TESORERÍA**
- **REDUCCIÓN DE TIEMPOS**
- **CLIENTES**

ABSTRACT

Cash Management is a set of several services, oriented to management and optimal control of funds that allow companies to keep better managed the inner and outer flow of their bank accounts. Financial planning, liquidity and cash flow are some of the powers that Cash Management service provides users of banking institutions. The agility and dynamism that Cash Management offers to their users, had enabled both banks and customers to benefit not only on good management standards of cash flow, but also in optimizing time and therefore money. Within this article attempts to demonstrate that the level of acceptance of Cash Management services is so high that the bank represented as a line of business where even generated service competition among financial institutions that influencing uptake new customers.

KEYWORDS

- **CASH MANAGEMENT**
- **ELECTRONIC BANKING**
- **TREASURY**
- **TIME REDUCTION**
- **CLIENTS**