

SISTEMA DE INTERCONEXIÓN BANCARIA ELECTRÓNICA

El Sistema de Interconexión Bancaria Electrónica (S.I.B.E) es un proyecto que será encarado en 1995 y promete ser uno de los más importantes en la historia de la banca central en nuestro país.

Los objetivos de este sistema son:

- a) Implementar un sistema tecnológicamente moderno de servicios electrónicos con el fin de satisfacer las necesidades transaccionales y de comunicación entre el Banco Central de Bolivia y el sector financiero local y mundial, de una manera ágil, eficiente y segura.
- b) Transformar y modernizar los servicios transaccionales existentes.
- c) Agilizar el intercambio electrónico de información.
- d) Ofrecer nuevos servicios al sector financiero.
- e) Optimizar los actuales procesos y modos de comunicación del Banco Central.

Las aplicaciones del sistema serán las siguientes:

- * Transferencia electrónica de fondos.
- * Liquidación de transacciones.
- * Registro y liquidación de títulos con tendencia a la desmaterialización de los mismos.

- * Intercambio fluido de información.
- * Disseminación de normas estándar.
- * Servicio de consultas.
- * Automatización del servicio de efectivo.

El primer beneficio de esta automatización será advertido en un cambio sustancial del procesamiento y la eficiencia en la toma de decisiones.

Hoy en día los países están entrando en una nueva conceptualización del manejo de efectivo, el cual se realiza cada vez con menos dinero "cash" y mayor número de transferencias electrónicas bancarias, lo que crea una forma de estratificación de bancos: los "rápidos" y los "lentos", con un elevado nivel de seguridad y confianza en esta materia.

Es fundamental en este proyecto el repensar la naturaleza fundamental del dinero, el cual cada vez va desapareciendo en el sentido de su utilización y presencia física para dar paso al nuevo concepto de medios de pago totalmente desmaterializados, como son las tarjetas de crédito y las órdenes de pago electrónicas, que son administradas por sistemas internacionales altamente confiables y de uso común.

El Banco Central de Bolivia incorporará activamente la más avanzada tecnología disponible y promoverá métodos de automatización bajo una verdadera reingeniería de procesos.