

# XXVIII Reunión de Sistematización de Banca Central

Banco central de Venezuela y CEMLA

Caracas, Venezuela

Del 30 de octubre al 2 de noviembre de 2000

Idioma: Español e inglés con traducción simultánea

---



## **OBJETIVO:**

Analizar las implicaciones que tiene para la economía y para la banca central, como regulador del sistema financiero y responsable de la política monetaria, el desarrollo del comercio electrónico y de la gestión de sistemas de pagos electrónicos.

## **TEMARIO:**

### **1- COMERCIO ELECTRÓNICO**

Este conjunto de temas abarca los conceptos fundamentales del *e-commerce* y su impacto en la economía, las finanzas y la política monetaria. Además se enfocan temas de desarrollo de tecnología Internet y sus aplicaciones al ámbito de la economía y la política monetaria.

- 1.1 Tratados de libre comercio y comercio electrónico
- 1.2 Tecnologías de desarrollo de aplicaciones WEB
- 1.3 Estándares de intercambio de documentos electrónicos
- 1.4 Internet y propiedad Intelectual
- 1.5 Seguridad en la Red y Firmas Digitales
- 1.6 Sistemas de Subastas Electrónicas y Operaciones de Mercado Abierto
- 1.7 Aplicaciones WEB de regulación financiera

### **2- SISTEMAS DE PAGOS ELECTRONICOS**

El enfoque de esta sección debe estar orientada tanto a la tecnología como a la gestión de los sistemas de pagos electrónicos y su impacto en las políticas monetarias y financieras. Trata el tema de la regulación de las autoridades certificadoras de pagos electrónicos, como instancias que han nacido para garantizar y asegurar los pagos en la red pública abierta del Internet y redes de valor agregado.

- 2.1 Efectos monetarios y financieros de los Sistemas de Pagos
- 2.2 El papel del Banco Central en la regulación de los Sistemas de Pagos
- 2.3 Cámaras de Compensación Automáticas (ACH): Diferentes normas.
- 2.4 Redes de Valor Agregado vs Internet en los sistemas de pagos
- 2.5 Dinero Electrónico y su impacto en el sistema monetario
- 2.6 Autoridad Certificadora y Regulación Financiera: Diversas experiencias.

### **3- NUEVAS TECNOLOGIAS DE GESTION**

Se orienta a exponer de que manera la tecnología intranet y Datawarehousing puede ser usada en la gestión de los bancos centrales, tanto en lo relativo a la administración de recursos internos y conocimientos como a la gestión económica, monetaria y financiera.

- 3.1 Tecnología Intranet y su aplicación a la Gestión de recursos
- 3.2 Administración del Conocimiento y Tecnología de la Información
- 3.3 Datawarehousing e información económica y financiera

**PARTICIPANTES:** Los Bancos Centrales miembros del CEMLA

**COORDINADOR TÉCNICO**

**(responsable en el CEMLA)** Sr. Fernando Sánchez Cuadros, Jefe de la Secretaría Técnica de Reuniones de Banca Central. Teléfonos: (52-5) 525-5921 y 533-0300 Ext. 240. Fax (52-5) 525-44-32 y 207-7024. E-mail: [sanchez@cemla.org](mailto:sanchez@cemla.org). Dirección: Durango No. 54, Colonia Roma, 06700, México, D.F., México.