

Reunión sobre Sistemas de Comunicación para el Sistema de Liquidación Bruta en Tiempo Real (LBTR)

El pasado miércoles 12 de febrero de 2008, se llevó a cabo en el Salón Américo Lugo del Auditorio del Banco Central de la República Dominicana, la Primera Reunión sobre los Sistemas de Comunicación a ser utilizados para el Sistema de Liquidación Bruta en Tiempo Real (LBTR), conocido comercialmente como CAS, en fase de implementación por parte del Banco Central. Dicho Sistema permitirá que las operaciones que afectan las cuentas de las entidades de intermediación financiera en el Banco Central sean iniciadas por éstas y se realicen de forma inmediata, a la vez que proporcionará la herramienta para acceder a sus balances en tiempo real. Esto constituye un gran avance, que impactará de forma positiva en el Sistema de Pagos de la República Dominicana (SIPARD).

Para la transmisión de dichas transacciones se proveerá a las entidades de intermediación financiera de dos vías de remisión: una red Swift FIN-Copy, plataforma de comunicación cerrada suplida por la Corporación Swift y una Red Privada de Comunicación (VPN por sus siglas en inglés) software adquirido por el Banco Central para la remisión de las informaciones solicitadas a las entidades, el envío de transacciones de sistemas de pagos y consultas de sus cuentas.

En la citada reunión participaron funcionarios y técnicos de los bancos múltiples, asociaciones de ahorros y préstamos, bancos de ahorro y crédito, Banco Nacional de la Vivienda y Fomento de la Producción y Banco Agrícola; entidades todas que mantienen cuentas en Banco Central para cobertura de requerimientos de encaje legal, para operaciones con Banco Central y para la liquidación de sus operaciones de sistemas de pago. También estuvieron presentes técnicos internacionales de las empresas suplidoras, y funcionarios y técnicos del Banco Central.

La apertura del evento estuvo a cargo de la Lic. Fabiola Herrera, Directora del Departamento de Sistemas de Pagos del Banco Central, quien luego de dar la bienvenida a los presentes y resaltar la importancia del evento, procedió a realizar un breve esbozo de los aspectos más relevantes del Sistema LBTR a ser implementado. A tal efecto hizo mención de los proyectos que actualmente desarrolla el Banco Central relacionados con el LBTR, la formas en que se realizarán las pruebas de dicho sistema y los esquemas de liquidación diseñados para estas operaciones.



Posteriormente el Ing. Raúl Mejía, Consultor Técnico del Departamento de Sistemas y Tecnología, hizo una presentación sobre las redes de comunicación Swift FIN-Copy y VPN, presentando sus funcionalidades, el perfil de estos servicios de mensajería, así como los esquemas de conexión diseñados y los requerimientos de hardware que deberán cumplir las entidades de intermediación financiera.

Finalmente, luego de escuchar las inquietudes planteadas por los representantes de las entidades de intermediación financiera presentes en la actividad, se informó sobre las próximas

actividades del Proyecto de Reforma del Sistema de Pagos (SIPARD) y se agradeció la entusiasta participación de los presentes. Asimismo, la Lic. Herrera aprovechó para recordar que es el interés de las autoridades del Banco Central, brindar todo el apoyo necesario para la consecución de los objetivos del proyecto de reforma.

