

República de Panamá
Superintendencia de Bancos

29 de marzo de 2005
CIRCULAR No. 020-2005

Señor
Gerente General
E. S. D.

Ref.: Nueva versión 3.0 del Sistema de Transferencia de Información

Señor Gerente General:

La Superintendencia de Bancos tiene a bien informarle que el próximo 5 de mayo, estaremos implementando la versión 3.0 del Sistema de Transferencia de Información y actualizando el Prevalidador Funcional en nuestro sitio web, por lo tanto, dicho sistema *estará fuera de servicio durante la fecha mencionada.*

La nueva versión 3.0 afecta al átomo contable (AT01), átomo de crédito (AT03), átomo de generales (AT05), átomo de inversiones (AT06), Tablas BAN01 y BAN06 y se incluyen nuevas validaciones entre los átomos.

Para tales efectos, todos los ajustes que debe realizar su Banco en los Sistemas de Información, se encuentran debidamente explicados en la documentación actualizada, que será entregada en Disco Compacto (CD) a partir del 4 de abril del 2005 en las oficinas de la Dirección de Tecnología de Información, ubicada en la Avenida Samuel Lewis, Edificio HSBC, Piso 1, en horario de 9:00 a.m. a 4:00 p.m, por lo que agradecemos sirva notificarnos a cumplimiento@superbancos.gob.pa el nombre, cédula y cargo de la persona autorizada para su retiro.

Los ajustes en referencia deben ser actualizados *a partir del día 6 de mayo* con la metodología siguiente:

- 1) El Sistema de Transferencia por conexión a Internet (http) con la Superintendencia de Bancos, iniciando la consola.
- 2) El prevalidador funcional debe ser descargado (downloaded) de nuestro sitio web <http://www.superbancos.gob.pa>, sección de Sistema de Transferencia, apartado Programas.

Por otro lado, le comunicamos que esta Superintendencia de Bancos tendrá a disposición de los Bancos que así lo requieran, una inducción sobre los ajustes en referencia, la cual deberá ser solicitada a través de la Unidad de Cumplimiento para su coordinación, y cuyo costo es de B/.75.00 por hora, por persona.

Atentamente,

Delia Cárdenas
Superintendente