

### Cómo funcionan las transferencias interbancarias

Las transferencias interbancarias son las que se realizan de forma electrónica entre bancos diferentes, facilitando así a los usuarios la realización directa de transferencias de fondos entre una entidad financiera bancaria y otra. Por eso para hacer uso del mencionado servicio el usuario debe contar con cuenta de banca electrónica.

El servicio de transferencia interbancaria facilita a las personas pasar dinero de un banco a otro, al igual que hacer pagos utilizando cuentas de diferentes bancos, haciéndolo desde la comodidad de su casa u oficina, ahorrándose el tiempo de ir a las instalaciones de los bancos entre los cuales debe realizar las operaciones, y sobre todo evitando el riesgo que conlleva el traslado de dinero en efectivo.

En el país este servicio se encuentra disponible para personas naturales, desde el segundo semestre de 2014; aunque el servicio estaba disponible solo para empresas y funcionaba desde abril de 2012, luego de que fuera lanzado de forma oficial como “Servicio Interbancario de Transferencias Electrónicas (SITE).

Los bancos que actualmente cuentan con el servicio de transferencias bancarias son Banco Agrícola, S.A.; Scotiabank El Salvador, S.A., Banco Davivienda Salvadoreño, S.A. y Banco Citibank de El Salvador, S.A., Banco de América Central y Banco Industrial El Salvador.

En el país, ACH El Salvador es la empresa que provee la plataforma para brindar el servicio de pagos o de transferencias interbancarias. Esta entidad no capta fondos del público, su rol es garantizar que cada operación sea procesada y distribuida a cada banco conciliando.

Las operaciones de la empresa ACH El Salvador son reguladas por el Banco Central de Reserva (BCR), y supervisadas por la Superintendencia del Sistema Financiero (SSF), garantizando así el cumplimiento de sus responsabilidades con los usuarios del sistema financiero.



Es necesario recordar que al igual que para cualquier transacción electrónica, los usuarios deben tomar las medidas adecuadas de seguridad, siendo cuidadosos de sus claves y del equipo o computadora del cual hacen uso, procurando que tenga actualizado el antivirus. Además, es importante recordar que jamás debe hacer se uso de un equipo o red pública.

