

CHECKS & DEPOSIT CAPTURE

On the Cloud



SecurCHECK

El eco-sistema financiero demanda agilidad e innovación tanto en sus operaciones internas como en sus servicios a clientes . Los clientes corporativos y PYMES pueden optimizar la cadena de valor asociada al procesamiento de cheques y depósitos reduciendo costos gracias a la desmaterialización de los mismos por medio de imágenes, resultando en una mas rápida disponibilidad de los fondos en sus cuentas. Minimizando riesgos y maximizando su rendimiento comercial.

SecurCHECK

Mediante la captura de imágenes, SecurCHECK tiene como objetivo complementar la seguridad integral del documento de pago, proveer la base para mejorar los procesos internos, reducir costos y simultáneamente poder brindar nuevos servicios conexos a esta operativa. Se provee de este servicio a instituciones financieras, corporaciones y PYMES.

SecurCHECK es una herramienta completa que abarca el ciclo de captura de documentos (depósitos y cheques), su procesamiento vía imágenes (cámara enviada, recibida, cheques pagos por caja) y la generación de información en formatos compatibles con los requerimientos del Banco Cliente y Banco Central. Así mismo permite definir múltiples procesos gracias a su flexibilidad y capacidad de parametrización.

Es un sistema basado en tecnología de digitalización e imágenes, con características de flexibilidad en definición de procesos de forma paramétrica, manejo integral de depósitos y cheques, balanceo automático, optimización de procesos de clasificación, fácilmente integrable a Core Bancario y Banco Central, trazabilidad-seguimiento de un documento, escalabilidad e independencia del hardware, captura remota en empresas clientes del banco.

Operativa de depósito de cheques en cajas y buzoneras con la correspondiente generación de información para los sistemas contables del Cliente y para organismos reguladores.

Compañía Desarrolladora certificada ISO 9001:2000, que trabaja para Instituciones Financieras desde 1982. Proveyendo productos y servicios en el área de pagos para bancos locales e internacionales.

- ✓ Captura de Imágenes - Seguridad (inmediata reconstrucción de carteras pues se captura imagen y MICR)
- ✓ Operativa lista para modalidad Truncamiento (intercambio de imágenes en lugar del intercambio físico de cheques)
- ✓ Trazabilidad y monitoreo (Registro de equipos y usuarios que intervinieron en el proceso de cada documento y tablero de monitoreo centralizado que permite conocer en tiempo real volúmenes operados por sucursal o punto de captura.
- ✓ Base de Datos Central permite (captura en Dependencias, Transportadora o en Clientes, digitación y balanceo distribuido o centralizado, esquemas flexibles de acuerdo a circunstancias)
- ✓ Arquitectura On Premises o Cloud.
- ✓ Facilitar tareas - seguridad operativa (sellado de intervención automático, impresión automática al dorso del número de cuenta depositante, opcionalmente aplicación de herramientas de reconocimiento de montos y fechas).



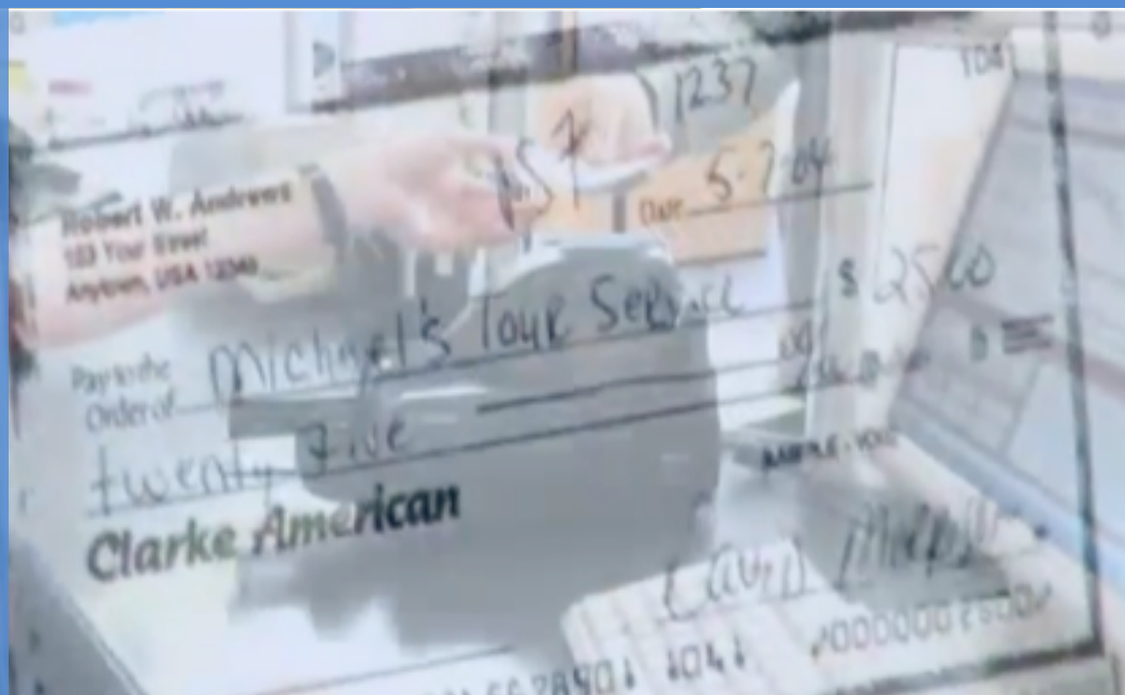
Innovación

Incorpora tecnología y seguridad de vanguardia para asegurar un tiempo de vida extenso y rigiéndose por el entorno regulatorio actual y futuro.



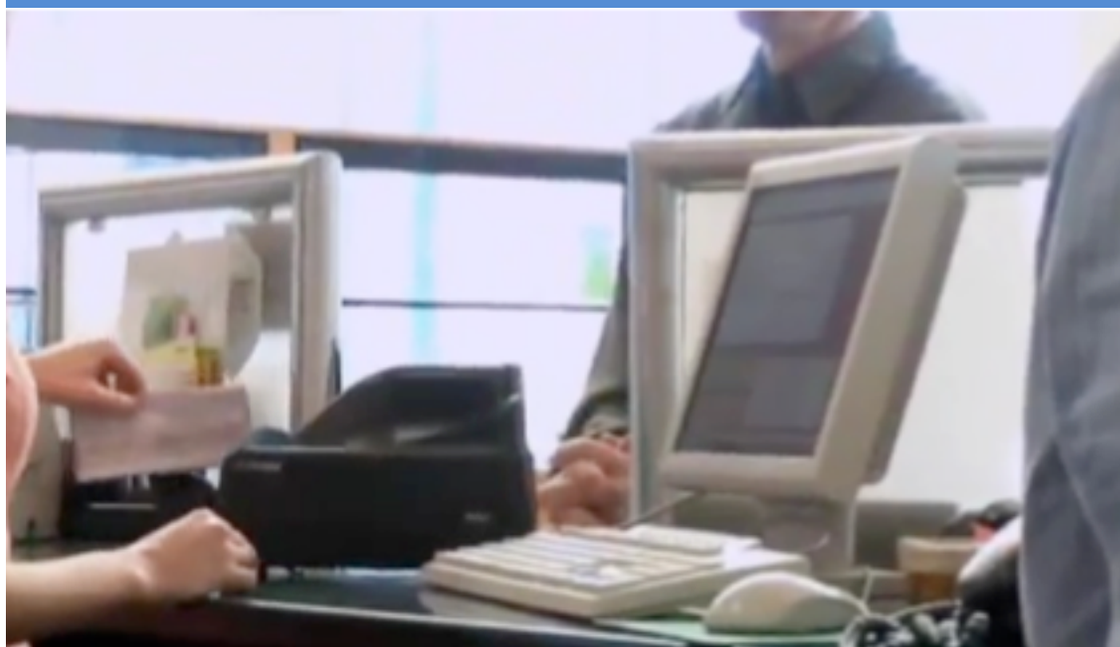
Integración

Permite la integración con variedad de sistemas Core, derivado de la experiencia capitalizada de múltiples implantaciones, optimizando los procesos.



Cobertura

Se ajusta a diversidad de infraestructuras como Cloud, Distribuidas o Locales. En puntos de captura como sucursales, corporativos y PYMES.





Beneficios de la Solución

La captura en la Nube (cloud) hace viable la digitalización, validación, procesamiento, y transmisión de las imágenes de los cheques desde su punto de recepción, inclusive atravesando fronteras.

La flexibilidad de la arquitectura facilita la implantación según el entorno del negocio, su capacidad de multi-institución es ideal para la concentración de operaciones de varios bancos, entidades corporativas, merchants o comercios, y hasta individuos.

Dentro de una institución financiera existen varios puntos de recepción de cheques, en los cajeros de las sucursales, en operaciones de back-office y otras que varían en volúmenes y montos, su captura se lleva a cabo por SecurCHECK.

En las entidades gubernamentales localidades comerciales y en las corporaciones existen operaciones administrativas y contables, que se generan como resultado de la actividad de recaudación y cobranzas. Con SecurCHECK, la disponibilidad de los fondos correspondientes a los cheques en cuestión, se reduce enormemente pues se hace posible la operación remota de los mismos a los bancos para que los mismos inicien su compensación, sin tener que esperar los cheques físicamente.

EN LA SUCURSAL BANCARIA: SecurCHECK ha sido diseñado para atender la necesidad del proceso de captura y digitalización, tanto de cheques como depósitos, utilizando Check Scanners, lee los caracteres magnéticos MICR. Este sistema transforma la operación de papel en una operación basada en imagen para someterse al workflow del ciclo de cheque, que puede diferir si es en un TELLER o en BACKOFFICE. Varios lotes de cheques son capturados y asociados a un depósito, en tiempo real en una base de datos centralizada. El sistema brinda facilidades operativas de balanceo inteligente, y otras ventajas intrínsecas de la operación financiera.

EN LA ENTIDAD CORPORATIVA O DE GOBIERNO: SecurCHECK realiza la captura de imagen y lectura de MICR en volúmenes considerables de cheques en las localidades indicadas, con el propósito de transmitir electrónicamente a un centro de procesamiento, institución financiera o centro de compensación. Eliminando la necesidad del lento, riesgoso y costosa remisión de los cheques físicamente a una sucursal bancaria, reduciendo el fraude de cheques y acelerando la disponibilidad de los fondos de los cheques procesados. Este proceso se apoya en el uso de Check Scanners y una conexión web para su envío desde un PC, este modelo reduce la complejidad y el alto costo de mantenimiento aplicativo seguridad y de versiones.

EN EL MERCHANT O COMERCIO: Derivado de la actividad comercial, el recaudo de cheques puede ser una ventaja competitiva para el comerciante, por lo que este sistema permite a los PYMES procesar sus cheques desde la conveniencia y seguridad de su establecimiento. De igual forma reduce los costos de remisión de los documentos físicamente, reduciendo su exposición a pérdida, o mal uso y asegurando que los fondos tengan una ventana de tiempo más corta en su disponibilidad en cuenta. Puede utilizar Check Scanners adecuados al volumen que se opera y puede utilizar para su envío una conexión web vía browser, u otro mecanismo como terminal POS o dispositivo móvil.

DESDE UN DISPOSITIVO MOVIL: Esta funcionalidad extiende la conveniencia y reducción de costo operativo que significa el tomar una fotografía (scanning) del cheque a través de un dispositivo móvil, y transmitirse desde el mismo por medio de un app y una conexión de datos provisto por wifi o 4G. La solución permite que esta funcionalidad pueda aprovecharse por volúmenes bajos de cheques.

SecurCHECK permite procesar cheques con escalabilidad, conveniencia, seguridad y eficiencia operativa. Con beneficios financieros y de costo para las instituciones financieras, sus clientes corporativos y Pymes y comercios afiliados.

Modelos de Captura:

Scanner → PC Web



SecurCHECK utiliza un scanner de capacidad considerable, interconectado a un PC o equivalente vía USB, por medio del cual se digitalizan los cheques y depósitos siendo almacenados en la base de datos (Cloud) y depositados al ser balanceados.

Scanner → POS o Tablet/Smartphone



SecurCHECK captura las imágenes por medio de un scanner de moderada capacidad, y los transmite al aplicativo por vía inalámbrica a un dispositivo móvil inteligente (Tablet o Smartphone) o bien a un POS por una conexión especial. Posteriormente estos dispositivos se conectan vía internet encriptado al servicio Cloud para finalizar el proceso.

Cámara del Tablet/Smartphone



Por medio de un APP en el dispositivo móvil inteligente y a través de su cámara, se toma una foto de ambas anverso y reverse del cheque para luego ser transmitido a la base de datos de SecurCHECK y procesado acorde a sus detalles y características.

Punto Bancario Multifuncional

Es un corresponsal bancario, enfocado a ser un canal de servicios financieros, permitiendo a los clientes llegar a los negocios o comercios para realizar transacciones en su localidad. Promueve la inclusión bancaria y extensión de servicios en comunidades sin presencia de sucursal, manteniendo los niveles de seguridad y conveniencia.

La diversidad de operaciones permitidas es muy completa y puede realizarse en dos configuraciones distintas, según conveniencia.

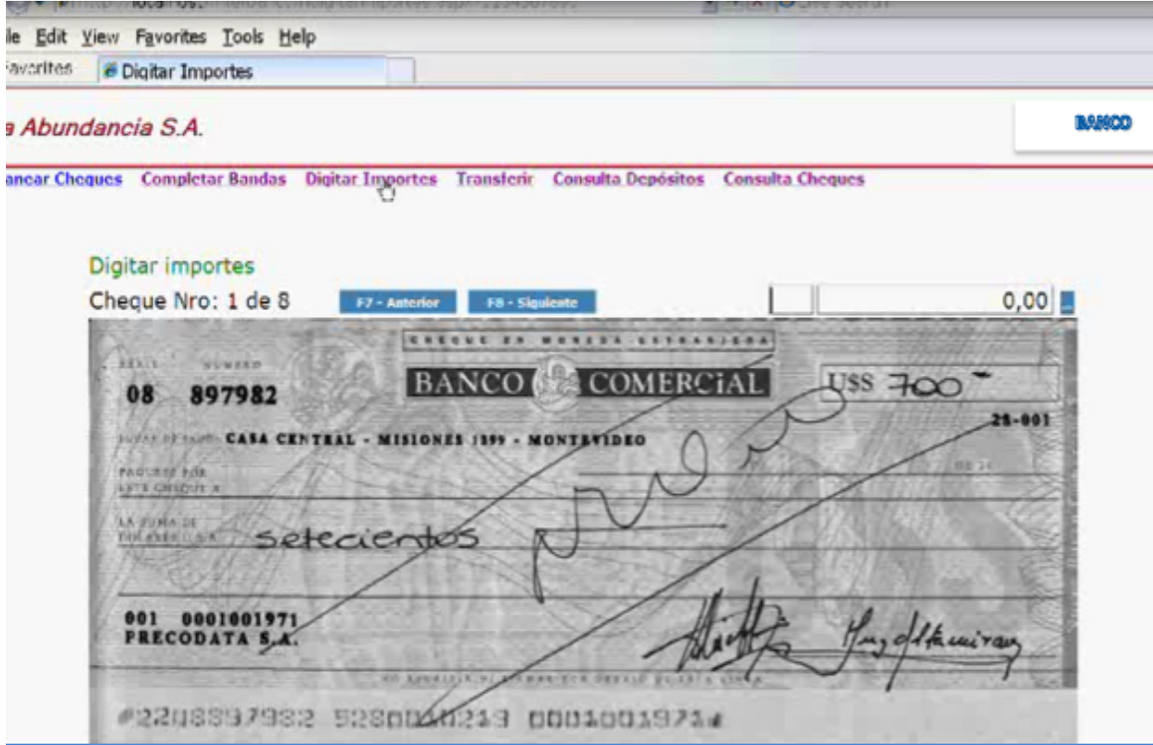
- a) Punto Bancario Multifuncional en PC – Windows [SecurMBPC]
- b) Punto Bancario Multifuncional en POS – Android [SecurMBPos]

Ambos ambientes tienen la capacidad de recibir pagos y cambiar cheques, capturando imágenes y validando firmas.



Las configuraciones permiten lectura de códigos de barras, tarjetas de contacto, tarjetas de banda magnética y Chip. Cuenta con impresora, scanner de cheques, y hasta lectores biométricos de huella o iris.





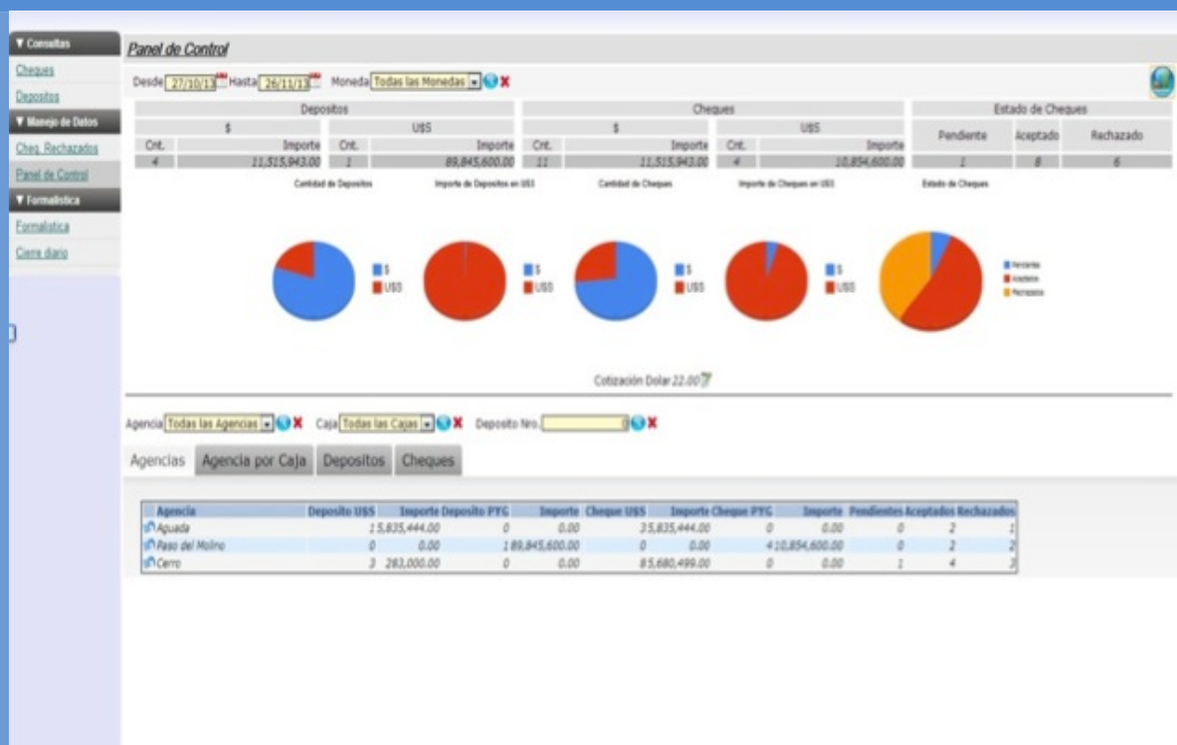
Flexible

El sistema SecurCHECK posee flexibilidad en sus parámetros y configuraciones. Su plataforma es web por lo que puede utilizarse Cloud, Hosted o bien On Premise



Escalable

SecurCHECK puede utilizarse en ambientes uni-institución, multi-institución o distribuidos. Desde volúmenes pequeños a altos volúmenes.



www.techimagine.com

El contenido de este documento contiene propiedad intelectual.

SecurCHECK es una marca registrada que pertenece a Techimagine, SecurTech y PRECODATA.



Techimagine Inc.
 515 North Flagler Drive, Suite P-300
 West Palm Beach, FL 33401
 Info@techimagine.com