

Presentación Software Signature Manager



*Signature
Manager*

ilinesa.com.py



Signature Manager

Principales Funciones.

- Captura de Firmas y aclaración por tabletas digitales.
- Adjuntar imágenes para asociar firmas o registros de firmas.
- Captura de Fotografía por cámara web.
- Vista rápida de Cuentas y Firmantes con búsqueda inteligente.
- Conectividad con el Core:
 - Obtención de personas por RUC con su árbol de Cuentas/Firmantes.
 - Definiciones de reglas de negocio para lógica de Alertas al momento de consultar las firmas.
- Conectividad con XDoc Manager:
 - Asociar imágenes de Registro de firmas desde XDoc.
 - Asociar capturas realizadas en Signature hacia XDoc.
- Consumo de Capturas de firmantes desde el CORE.
- Reportes de firmas vigentes.
- Reportes de firmas para ser renovadas.
- Reportes de consultas de firmas inhabilitadas para auditoría.
- Logs de consultas por usuario para auditar en caso de que se hayan hecho operaciones que requieran la auditoría, permitiendo saber si en el momento de realizar alguna transacción bancaria por algún Cajero/oficial de negocios. Se realizó la consulta sobre la cuenta previamente a la transacción.

Características técnicas



Signature Manager [I-LINE SA] [Version: 1.0.5]

COMANDOS

RUC: 80055522-2 ▶ Buscar

Ingrese la persona vinculada a la entidad.

Denominación: DEFACTORY EAS

Tipo Cedula: N° Cedula:

Fecha Nac.:

Domicilio / Calle: Aviadores del Chaco Editar

Altura: 2520 Piso: Dpto:

Localidad: C.P.: 1801


Motivo:

RUC Firmante: 81114222

Nombre Firmante: DEFACTORY EAS Guardar

Establecer actual como ultima firma valida.

Obtener Adjuntar **PERSONA JURIDICA**



Aclaracion

Diego H. Ramos

Fecha	RUC Firmante	Nombre Firmante	Origen	Estado	Re
12/04/2021 0...	80055522-2	Diego Ramos	XDoc	1	PJ
12/04/2021 0...	80055522-2	Diego Ramos	XDoc	1	PJ

◀ ▶

Doble Click para visualizar firma. Click derecho del mouse para menu de opciones.

Almacén de Firmas en base de datos y en formato archivos.

*-Las imágenes de capturas se pueden almacenar en la base de datos para el consumo binario desde otros aplicativos. También las firmas se pueden almacenar en formato archivo al FTP del repositorio.
-La captura realizada deberá estar registrada con los datos que se presentan a continuación para cualquier tratamiento de auditoría.*

- IDENTIDAD (RUC)
- NOMBRE DEL FIRMANTE
- CÉDULA DEL FIRMANTE (para casos de apoderados)
- ORIGEN (APLICACIÓN de Origen)
- REGISTRO (CLAVE DE VÍNCULO ENTRE APLICACIONES) Por ejemplo el vínculo de XDoc Manager.
- MOTIVO
- USUARIO
- FECHA (CAPTURA)
- IP del EQUIPO
- SERIE DEL DISPOSITIVO.
- HASH (Identificación interna de la captura)
- ESTADO (ACTIVA) o Última firma válida.
- VIGENCIA.

-Estos valores serán almacenados en registros de base de datos independiente. Con el objetivo de ser consumidos desde cualquier aplicación.

-La salida de la firma se hará en formato PNG comprimido. El tamaño del mismo en proporciones de buena calidad y con el trazo a color ocupa entre 18 KB y 36 KB. Se almacenará en un servidor FTP en carpetas indexadas por MES/AÑO.

- El Aplicativo consumirá los datos de personas en el **CORE Bancario** para resolver la existencia y validez de cada uno de los integrantes de la cuenta, así como todas las reglas de negocio que requieran los procesos a parametrizar en Signature.



A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Carli Z...', is centered on the page.

Contactos

Teléfono: (595 -21) 605 801

Teléfono: (595 21) 605 801.-

Correo: comercial@ilinesa.com.py

Asunción - Paraguay

ilinesa.com.py