



TABLETAS DE FIRMAS SIMPLICIDAD Y SEGURIDAD







### USOS MÚLTIPLES

La firma electrónica autoriza la validación de cualquier tipo de documento electrónico:

- documentos de identidad
- contratos
- préstamos bancarios
- formularios de inscripción y de registro
- autorizaciones y exenciones de responsabilidad
- certificado de asistencia v muchos más.

# LA FIRMA ELECTRÓNICA PARA OPTIMIZAR SU EFICACIA

### AHORRO DE TIEMPO Y DE DINERO

Adoptar la firma digital optimiza la eficacia de su organización al simplificar la validación de los documentos:

- proceso ininterrumpido: eliminación de tareas de impresión de documentos para su posterior firma y, una vez firmados, eliminación de tareas de escaneo,
- gestión facilitada de los documentos firmados: envío por correo electrónico o archivado automático, lo que aligera la carga de los servicios de correo.
- disponibilidad inmediata de la información dentro de la organización, ya que los documentos validados se digitalizan y se ponen a disponibilidad de todas las personas autorizadas.

### SEGURIDAD INCREMENTADA

Al contrario que la firma manuscrita, la firma electrónica garantiza al mismo tiempo:

- la identidad del firmante: la firma electrónica es infalsificable y permite certificar de manera segura la identidad del signatario.
- la integridad del documento a partir de su firma: el documento firmado electrónicamente pasa a ser inalterable. La firma forma parte integrante del documento y no puede utilizarse en otro documento.

#### IMAGEN Y EXPERIENCIA DEL USUARIO REFORZADAS

Permitir a sus interlocutores firmar en una tableta contribuye a valorizar su imagen de marca:

- validación de los documentos menos laboriosa para el signatario
- modernización de la imagen de su organización mediante el uso de tabletas de firmas
- reducción de la huella ecológica de su organización al eliminar la impresión del proceso de validación de los documentos.

### PROCESO SIMPLIFICADO

La validación virtual de documentos gracias al dispositivo de firmas en 3 pasos.



Digitalización y envío seguro de la firma



Envío electrónico del documento



Archivado del documento

# PROCESO REGULAR







Digitalización del documento firmado



Envío electrónico del documento



Almacenamiento del docume



## LAS TABLETAS DE FIRMAS EVOLIS PARA CUALQUIER NECESIDAD

Los cuatro modelos de tabletas de firmas de Evolis han sido concebidos para capturar firmas electrónicas de manera rápida, eficaz y segura. En unos segundos, las tabletas registran la firma de sus interlocutores. Su gran superficie lisa permite una experiencia de firma natural.

### LA OPCIÓN DE LA TECNOLOGÍA

Evolis le ofrece la posibilidad de optar por modelos que integran la tecnología resistiva o la tecnología ERT (resonancia electromagnética):

- La tecnología resistiva: la captura de la firma se realiza poniendo en contacto por presión las dos capas de materiales que constituyen la pantalla. El lápiz (bolígrafo) no tiene elementos activoso electrónicos, por lo que reemplazarlo es fácil y poco costoso.
- La tecnología ERT: la pantalla de la tableta solo reacciona al contacto con un lápiz específico. Este procedimiento impide la aparición sobre la pantalla de cualquier rastro parasitario proveniente de la propia mano del signatario o de un objeto.





### FUNCIONES DE SEGURIDAD AVANZADAS

Las tableta de firmas Evolis garantizan la seguridad y la confidencialidad de las firmas capturadas:

- Digitalización en alta resolución para una reproducción fiel de la firma manuscrita
- Registro de datos biométricos (presión, inclinación, velocidad de escritura...) que previenen cualquier intento de usurpación de identidad por un tercero
- Codificación AES (Advanced Encryption Standard): la firma se codifica en la tableta, y la transferencia de datos entre la tableta y el ordenador también es segura debido a la codificación.

### UNA OFERTA DE SOFTWARE COMPLETA

- El software SignoSign/2, suministrado como opción, ofrece al usuario la posibilidad de crear y de firmar un fichero PDF de manera instantánea y segura. SignoSign/2 le permitirá:
  - convertir todos los tipos de documentos al formato PDF y firmarlos con una tableta;
  - crear modelos de documentos con el fin de automatizar sus procesos de validación por firma;
  - elegir el destino de los documentos firmados: envío por correo electrónico, archivo automatizado...

SignoSign/2 se integra muy fácilmente en todos los sistemas de gestión documental existentes.

- Un SDK (Software Development Kit) se incluye gratuitamente de manera estándar y permite integrar las tabletas de firmas Evolis con sus propios desarrollos de software.
- Las herramientas gratuitas (Signolmager, Signolntegrator, etc.)
   capturan la firma en forma de imagen para integrarla de forma sencilla en los documentos.

### ENCUENTRE LA TABLETA DE FIRMAS IDEAL











	SIG100 Lite	SIG100	SIG200	SIG Activ	
TECNOLOGÍA	Resistiva	Resistiva	Resistiva	ERT (resonancia electromagnética)	
PANTALLA	-	TFT, 4'', monocroma	TFT, 5'', en color	TFT, 5", en color	
RESOLUCIÓN DE LA PANTALLA	-	320 x 160 px	640 x 480 px	800 x 480 px	
VISUALIZACIÓN DE LA FIRMA	En la pantalla del PC solamente	En la tableta y la pantalla del PC en tiempo real	En la tableta y la pantalla del PC en tiempo real	En la tableta y la pantalla del PC en tiempo real	
SUPERFICIE DE FIRMA	95 x 47 mm	95 x 47 mm	100 x 75 mm	108 x 64,8 mm	
LÁPIZ (BOLÍGRAFO)	Neutro	Neutro	Neutro	Activo, sin batería	
IMÁGENES EN REPOSO	-	1 imagen estática	Presentación de diapositivas de hasta 10 imágenes	Presentación de diapositivas de hasta 10 imágenes	
SEGURIDAD					
TRANSFERENCIA DE LOS DATOS ENTRE LA TABLETA Y EL ORDENADOR	Cifrado AES	Cifrado AES	Cifrado AES	Cifrado AES	
CIFRADO	RSA en la tableta	RSA en la tableta	RSA en la tableta	RSA en la tableta	
CONECTIVIDAD	Conectar y usar (puerto USB)	Conectar y usar (puerto USB)	Conectar y usar (puerto USB)	Controlador necesario para versiones inferiores a Windows® 8	
ALIMENTACIÓN	A través de puerto USB	A través de puerto USB	A través de puerto USB	A través de puerto USB	
DIMENSIONES (ALTURA X LONGITUD X PROFUNDIDAD)	10 x 160 x 120 mm	10 x 160 x 120 mm	15 x 180 x 191 mm	12 x 145 x 177 mm	
PESO	200 g	200 g	356 g	220 g	
GARANTÍA	2 años	2 años	2 años	2 años	
SOFTWARE					
SDK*	Gratuito, disponible en el sitio web www.evolis.com				
SIGNOSIGN/2	Disponible como opción	Disponible como opción y en oferta de paquete	Disponible como opción y en oferta de paquete	Disponible como opción y en oferta de paquete	
SIGNOPAD-TOOLS (captura e integración de la firma como imagen)	Gratuito, disponible en el sitio web www.evolis.com				
		Gratuito, disponible en el sitio web www.evolis.com			

\*SDK específicas disponibles bajo petición

www.evolis.com

#### **EUROPE - MIDDLE-EAST - AFRICA**

Evolis - 14 avenue de la Fontaine - ZI Angers-Beaucouzé - 49070 Beaucouzé - France T +33 (0) 241 367 606 - F +33 (0) 241 367 612 - info@evolis.com

US & CANADA - Boston - evolisnortham@evolis.com
LATIN AMERICA - Fort Lauderdale - evolislatam@evolis.com
ASIA-PACIFIC - Singapore - evolisasia@evolis.com
CHINA - Shanghai - evolischina@evolis.com
JAPAN - Tokyo - evolisjapan@evolis.com
INDIA - Mumbai - evolisindia@evolis.com

©2017 Evolis. Todos los derechos reservados. Información no contractual. La información, las especificaciones y las fotografías producidas están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Todos los nombres y marcas citados pertenecen a sus propietarios respectivos. Fotografías: Alain Chudeau. 09/2017. KB-SIG1-110-SPA-US Rev CO