

Nuestros folletos

# Wacom for Business

*Nuestra gama de productos*



WACOM® for Business

# Hardware y software

## *Aportar nuevo valor*



**3 Wacom for Business**  
Entrada digital humana

**4 Varias industrias**  
Múltiples casos de uso

**5 Hardware**  
Tabletas de firma,  
monitores interactivos  
y smartpads

**6 Tabletas de firma**  
Claridad fiable

**7 STU-540**

**8 STU-430**

**9 Monitores interactivos**  
Excelente flexibilidad

**10 DTU-1031AX**

**11 DTU-1141B**

**12 DTC121**

**13 DTH134**

**14 DTK-1660E**

**15 DTK-2451 /  
DTH-2452**

**16 Software**  
Firmas electrónicas  
biométricas y mucho  
más

**17 Wacom Ink SDK**  
for signature

**18 Wacom Ink SDK**  
for verification

**19 Wacom Ink SDK**  
for multi-display

**20 Familia sign**  
pro PDF

**23 Contacto**

# Wacom for Business

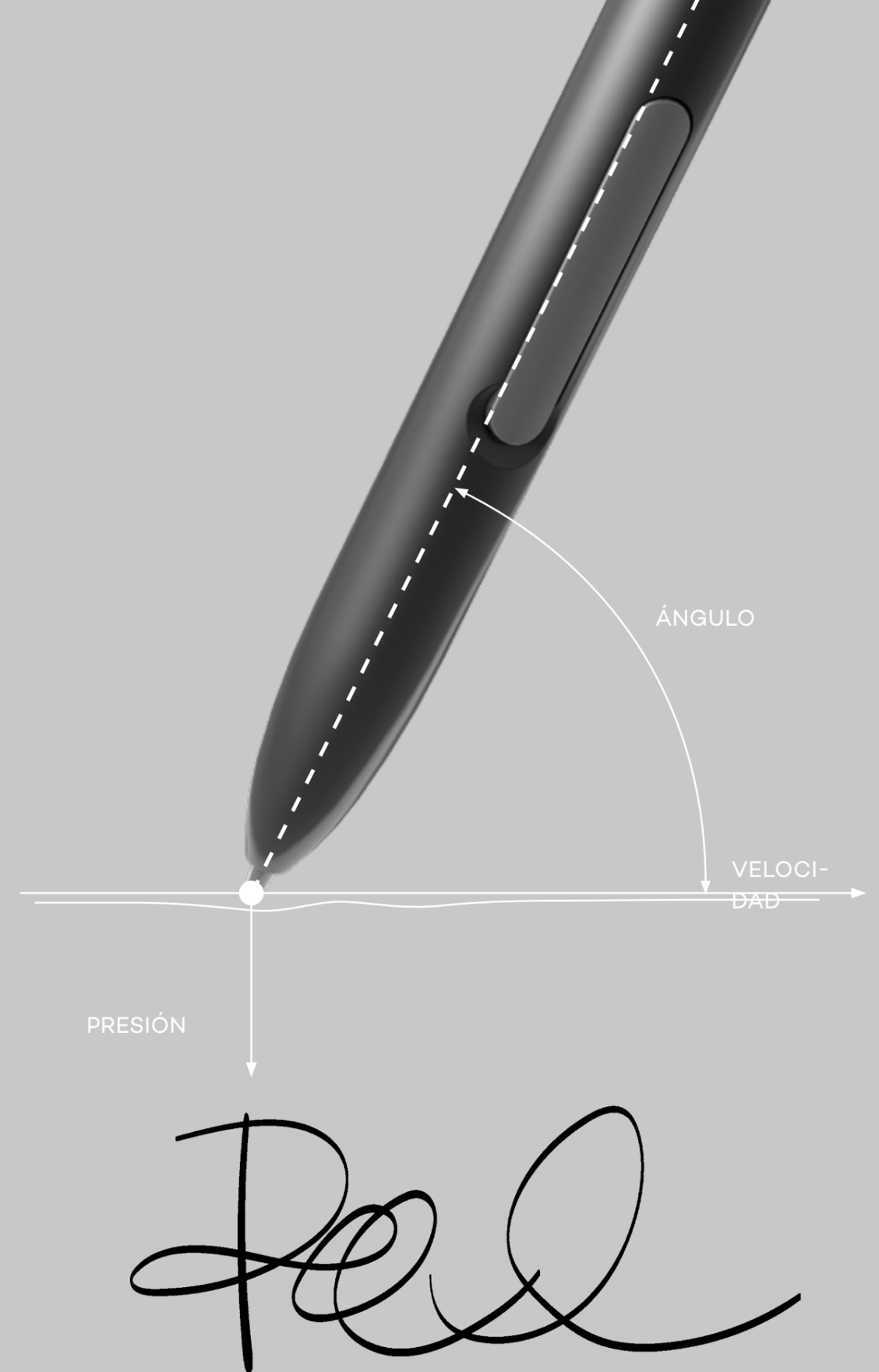
## *Entrada digital humana*

Los galardonados dispositivos con lápiz digital de Wacom llevan más de tres décadas ayudando a las empresas a digitalizar sus procesos de trabajo con documentos.

El robusto diseño de nuestro producto, que requiere poco mantenimiento, combinado con una tinta digital de precisión biométrica y de gran calidad, ofrece a los usuarios la sensación más familiar, realista y cómoda de escritura manual digital.

Esto es fundamental en los momentos en los que se toman decisiones importantes, donde las personas necesitan seguridad para elegir la mejor opción, o cuando hay que firmar documentación en una reunión presencial para que sea legalmente vinculante. Porque cuando una decisión es realmente importante, la tecnología no debería ser un obstáculo.

Por ello, el hardware y el software de Wacom for Business permiten a las empresas convertir sus interacciones y procesos con los clientes en algo más humano y digital.



# Varias industrias

## Múltiples casos de uso

Son muchas las empresas de todo el mundo que están aprovechando el hardware y el software de Wacom for Business para mejorar la eficiencia, reducir costes, disminuir los residuos, reforzar la seguridad, conectarse globalmente e introducir nuevos servicios.



### SANIDAD

Las instituciones sanitarias utilizan las soluciones de Wacom para confirmar identidades, capturar firmas y mejorar la atención al paciente. Las utilizan para los consentimientos, historiales y atención al paciente digitales, pero con un toque humano.



### SERVICIOS FINANCIEROS

Los proveedores de servicios financieros utilizan los productos de Wacom for Business para garantizar que los contratos que firmen los clientes sean jurídicamente vinculantes, desde la apertura de cuentas hasta los contratos de crédito.



### SECTOR PÚBLICO

La administración pública y otras instituciones del sector público utilizan los productos de Wacom for Business para optimizar los servicios que se ofrecen a los ciudadanos, para aumentar la eficiencia y mejorar la experiencia de los usuarios.



### EDUCACIÓN

La forma de educar está cambiando en todo el mundo gracias a la tecnología digital. Los productos de Wacom for Business ayudan a las instituciones educativas de cualquier clase a impulsar este cambio.



### COMERCIO MINORISTA

Los comercios minoristas y proveedores de servicios quieren resultados rápidos, y los clientes buscan una experiencia de compra rápida y sencilla. Los productos de Wacom for Business ofrecen ambas cosas.



### TURISMO

Los proveedores de servicios de hostelería y turismo utilizan los productos de Wacom for Business para optimizar la experiencia de los clientes en multitud de situaciones, desde el registro en el hotel hasta la recogida de un vehículo de alquiler.

## Hardware

*Tabletas de firma,  
monitores interactivos  
y smartpads*

Tras más de treinta años, el hardware de Wacom sigue liderando el mercado mundial de lápices digitales, tabletas de firma, smartpads y monitores interactivos.

Nuestra máxima prioridad es lograr que los dispositivos digitales sofisticados resulten fáciles de utilizar para las organizaciones y sus clientes. Los numerosos premios recibidos y nuestro liderazgo en el mercado de lápices digitales, tabletas de firma, monitores interactivos y smartpads demuestran que nuestros dispositivos siguen siendo fieles a ese legado.

Actualmente, los dispositivos de Wacom for Business compatibles con lápiz ayudan a las organizaciones de cualquier clase a reemplazar los flujos de trabajo con documentos en papel por alternativas completamente digitales o híbridas mucho más eficientes.

WACOM® for Business



# Tabletas de firma

## *Claridad fiable*

Las tabletas de firma de Wacom ofrecen una fiabilidad excepcional y firmas claras en productos con atractivas formas que complementan cualquier mostrador, puesto o escritorio.

### RENDIMIENTO PRÁCTICO

La fiabilidad del dispositivo y la claridad de la escritura manual son esenciales cuando se precisan firmas electrónicas. Las tabletas de firma de Wacom consiguen ambas cosas gracias a la tecnología de sensor del lápiz integrada bajo la pantalla y no en la superficie de firma. Esto implica que la pantalla de las tabletas de firma de Wacom no se desgasta ni sufre arañazos, y el usuario puede disfrutar de una experiencia cómoda con un diseño ergonómico.

### PRECISIÓN BIOMÉTRICA

Los lápices electrónicos de Wacom tampoco requieren mantenimiento. No se necesitan pilas para el lápiz ni cables para transmitir las señales, lo que elimina dos factores de fallo habituales. Además, las tabletas de firma de Wacom recopilan una gran cantidad de datos biométricos que permiten una verificación precisa de la firma electrónica, algo esencial en una política de autenticación multifactorial en los casos en los que se deban firmar y validar documentos importantes.

WACOM® for Business



# STU-540

## Tableta de firma

Las tabletas de firma robustas con pantalla LCD a color más avanzadas de Wacom, con cifrado de última generación.

Las STU-540 de Wacom son nuestras tabletas de firma más avanzadas y robustas, y cuentan con una pantalla a color de alta resolución de 5" con cristal de protección templado para una durabilidad excepcional.

También cuentan con una amplia selección de opciones de conectividad, incluidas múltiples posibilidades para entornos de escritorio virtualizados, así como un sofisticado cifrado y comodidad para el usuario.

Como resultado, estas tabletas de firma ofrecen la flexibilidad necesaria para satisfacer las crecientes demandas de cualquier organización que requiera utilizar firmas electrónicas manuscritas.

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS DESTACADAS

- **Transacciones seguras**  
Seguridad en las transacciones gracias a la más moderna tecnología de cifrado AES/RSA
- **Compatibilidad nativa**  
Compatibilidad nativa para Citrix v7.6,3 y posterior en el modo USB estándar.
- **Preparadas para la era virtual**  
Modo de puerto COM virtual (VCP) para Citrix v6.5 y otros entornos de escritorio virtualizados



# STU-430

## Tableta de firma

Una tableta de firma con pantalla LCD monocroma con todas las prestaciones para diversas estaciones de trabajo y entornos de red

La tableta de firma STU-430 de Wacom es ideal para cualquier entorno de firma. Se trata de una versátil tableta monocroma con todas las prestaciones, con un nuevo diseño delgado y una superficie plana de bajo perfil. La pantalla LCD de 4,5" es suficientemente amplia para capturar firmas más largas y para incluir los botones de función junto al área de la firma.

Además, la pantalla puede leerse fácilmente en las más diversas condiciones de luz. Cifrado de última generación e ID de hardware único para garantizar un proceso de firma seguro.

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS DESTACADAS

- **Precisión eficiente**

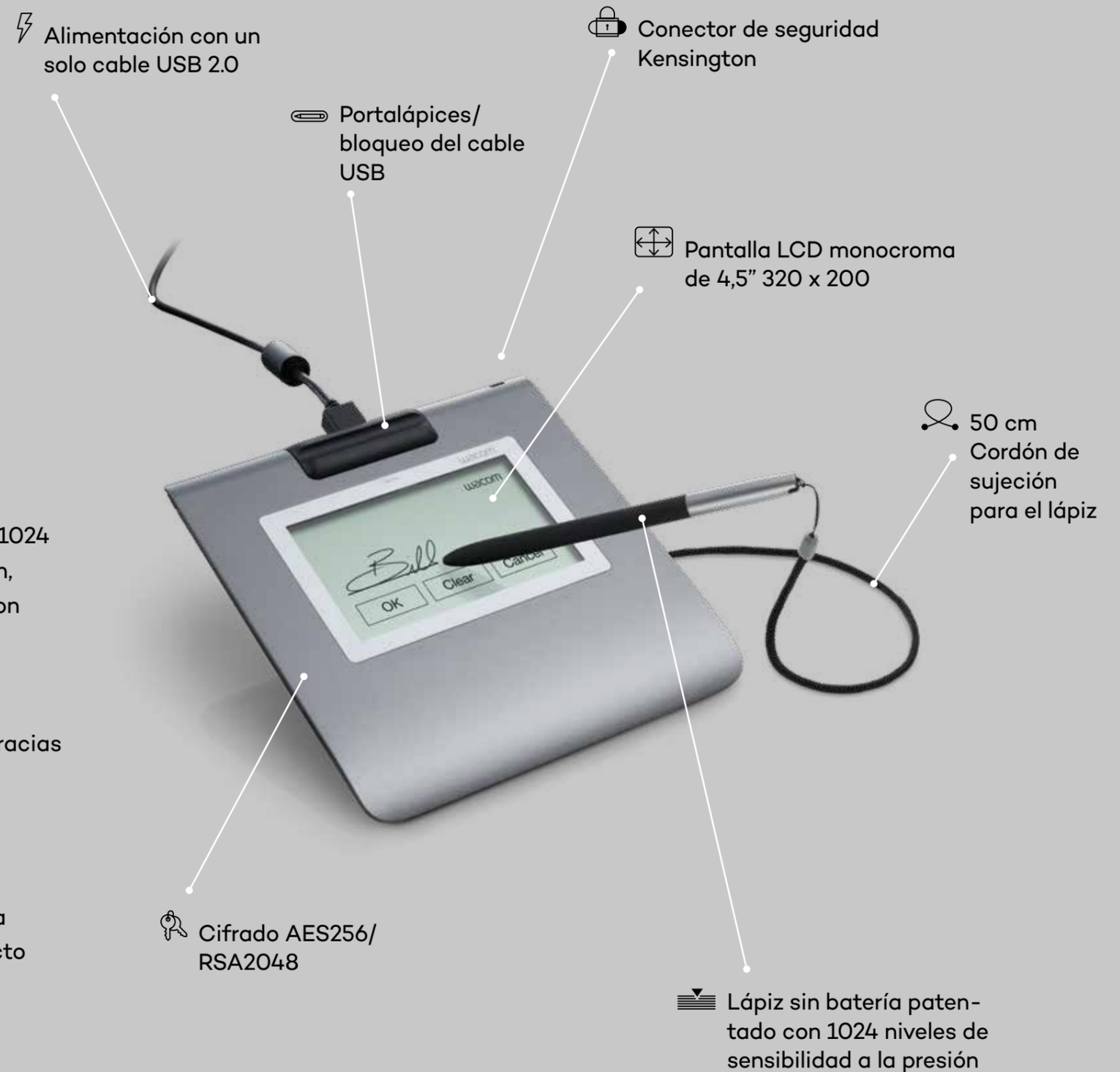
El lápiz inalámbrico sin pilas, con 1024 niveles de sensibilidad a la presión, garantiza una captura de firma con precisión biométrica.

- **Transacciones seguras**

Seguridad en las transacciones gracias a la más moderna tecnología de cifrado AES/RSA

- **Identidad única**

El ID de hardware único permite la identificación del dispositivo exacto utilizado para la firma



# Monitores interactivos

*Excelente flexibilidad*

Los usuarios de monitores interactivos de Wacom pueden escribir, dibujar o firmar directamente en la pantalla, tal y como se haría sobre el papel, con la precisión biométrica y el trazo impecable que ofrece la tinta digital.

## MEJORA DE LA COMUNICACIÓN

El manejo de formularios web y la comunicación de conceptos complejos es tan fácil con los monitores interactivos de Wacom como con lápiz y papel. Por ejemplo, los agentes de ventas pueden resaltar los términos y los campos de firma antes de que un cliente utilice el lápiz electrónico integrado para introducir su información. Los médicos pueden realizar anotaciones en los historiales del paciente o realizar un dibujo rápido para ilustrar algún aspecto de una enfermedad o tratamiento. Y los ponentes pueden anotar y resaltar diapositivas en tiempo real para que las clases, seminarios y talleres sean más interactivos.

Además, los usuarios pueden navegar en todo momento de manera rápida y sencilla por sus aplicaciones de software favoritas gracias a las funciones de ratón intuitivas del lápiz electrónico de Wacom.



# DTU-1031AX

## Monitor interactivo

La opción compacta y rentable para posibilitar flujos de trabajo eficientes de documentos electrónicos.

Con su pantalla LCD de 10,1", el monitor interactivo DTU-1031AX de Wacom es la solución económica para clientes corporativos o institucionales que necesitan un dispositivo compacto que permita a los usuarios visualizar, rellenar y firmar electrónicamente documentos a tamaño completo.

Su superficie completamente plana y su único cable USB facilitan la integración en puestos o puntos de venta con las mínimas molestias.

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS DESTACADAS

- **Máximo confort**  
Visualización y firma de documentos sencillas gracias a la pantalla LCD a color de 10,1"
- **Transacciones seguras**  
Seguridad en las transacciones gracias a la más moderna tecnología de cifrado AES/RSA
- **Instalación flexible**  
Su perfil delgado permite la instalación en superficies planas o angulares



# DTU-1141B

## Monitor interactivo

El monitor interactivo DTU-1141B de Wacom con alimentación USB, pantalla LCD de 10,1" con resolución full HD y tecnología de cifrado de última generación, ofrece la mejor solución de su categoría para documentos electrónicos.

La vívida pantalla LCD de 10,1" del DTU-1141B admite múltiples resoluciones, hasta full HD, para ofrecer una experiencia de usuario óptima con cualquier aplicación de software empresarial. La seguridad se logra con un cifrado de última generación y un ID de hardware único que vincula cada firma electrónica con el dispositivo utilizado para la firma.

Al igual que el resto de productos de Wacom, el DTU-1141B es extremadamente duradero y se puede integrar con facilidad en cualquier entorno existente. El lápiz es inalámbrico y no necesita pilas, por lo que es ligero, robusto y apenas requiere mantenimiento. El dispositivo también se puede utilizar en posición horizontal, apoyado en un ángulo cómodo con el soporte integrado o montado en un brazo o soporte de otro fabricante.

WACOM® for Business

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS DESTACADAS

- **Mejora de la productividad**  
Las cuatro teclas táctiles ExpressKey permiten acceder fácilmente a los atajos de teclado más utilizados
- **Múltiples resoluciones**  
Admite seis resoluciones diferentes, desde 800 x 600 hasta 1920 x 1080
- **Transacciones seguras**  
Seguridad en las transacciones gracias a la más moderna tecnología de cifrado AES/RSA



# DTC121

## Monitor interactivo

Un monitor interactivo, compacto y versátil que marca un nuevo referente en soluciones asequibles de eDocument.

Con una pantalla LCD Full HD de 11,6", rendimiento sin controladores y carga USB-C, Wacom Signature Display 12 (DTC121) es el nuevo referente en soluciones asequibles de eDocument.

El diseño compacto, el perfil más fino y los puertos USB-C ampliables son ideales para escritorios con poco espacio. La seguridad está garantizada con un cifrado de última generación y un bloqueo Kensington Nanosaver que ayuda a evitar robos. Además, la instalación plug-and-play sin controladores\* facilita la configuración.

Se necesita el controlador del lápiz Wacom para utilizar la mayoría de los SDK de tinta Wacom. Para obtener información completa sobre compatibilidad, visite nuestra **documentación para desarrolladores**.

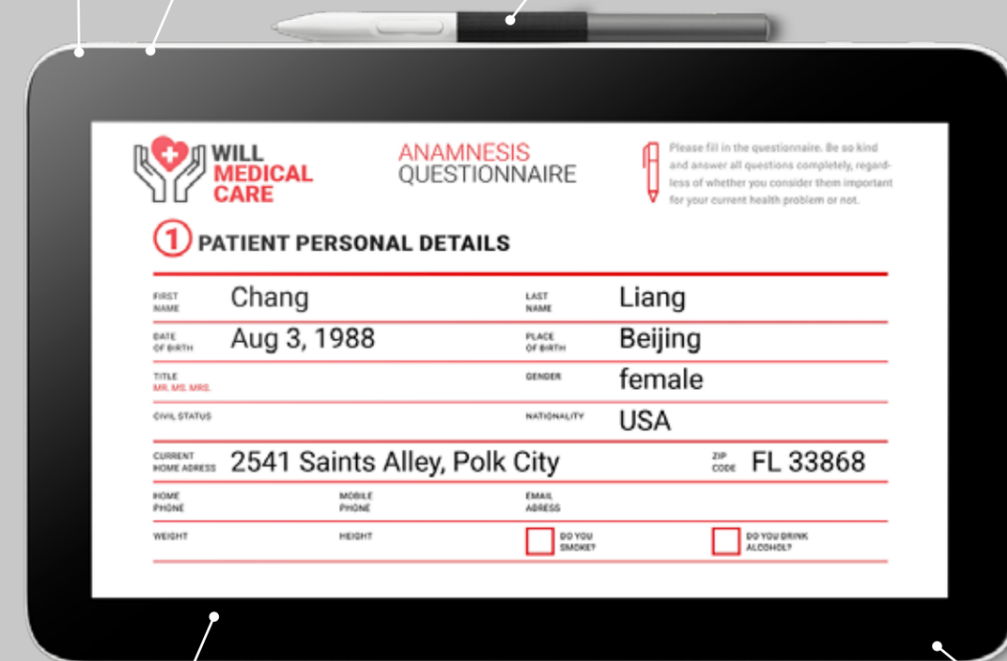
### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- **Compatibilidad mejorada**  
El USB de tipo C facilita el uso plug-and-play con los últimos modelos de ordenador
- **Reduce el desorden**  
Conexión de un solo cable y entrada USB-C adicional integrada. Ideal para ahorrar espacio al conectar un escáner de huellas dactilares, un lector NFC u otros accesorios
- **Compatibilidad VDI**  
Certificado para su uso con entornos virtualizados Citrix y VMWare

☞ Dos puertos USB-C garantizan la capacidad de ampliación

⚡ Alimentación mediante cable USB-C

✍ Lápiz sin batería patentado con 4096 niveles de sensibilidad a la presión



📺 Pantalla LCD compacta Full HD de 11,6"  
Pantalla LCD (1920 × 1080)

🔒 Ranura para bloqueo de seguridad Kensington Nanosaver

# DTH134

## Monitor interactivo

Un lápiz y una pantalla táctil compactos y asequibles ideales para la revisión de documentos, la anotación y la captura de firmas.

Con una pantalla LCD Full HD de 13,3", funciones táctiles y carga USB-C, Wacom Signature Display 13 (DTH134) permite una experiencia de usuario óptima para la firma digital de documentos, cumplimentación de formularios y anotaciones en cualquier aplicación empresarial.

Además, con un nuevo diseño de dispositivo más fino y una instalación sin controladores\*, la integración en el espacio de trabajo es más fácil que nunca.

Se necesita el controlador del lápiz Wacom para utilizar la mayoría de los SDK de tinta Wacom. Para obtener información completa sobre compatibilidad, visite nuestra **documentación para desarrolladores**.

### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- **Integración simplificada**  
Un solo cable y una instalación sin controladores hacen que la integración en el espacio de trabajo sea rápida y sencilla
- **Mejora de la productividad**  
Las funciones táctiles pueden activarse y desactivarse rápida y fácilmente con un interruptor físico
- **Compatibilidad VDI**  
Certificado para su uso con entornos virtualizados Citrix y VMWare



# DTK-1660E

## Monitor interactivo

Ideal para ver, editar y firmar documentos electrónicos en formato vertical.

El DTK-1660E de Wacom, con una pantalla LCD de 15,6" con resolución full HD, es un monitor interactivo de gama alta que permite visualizar y firmar documentos en tamaño completo en modo vertical u horizontal de forma excepcionalmente cómoda. Su excelente diseño combina un aspecto moderno y delgado con un cifrado de última generación, captura de firmas biométrica y 8000 niveles de sensibilidad a la presión para ofrecer la experiencia de escritura y firma más familiar posible.

Estas características convierten al DTK-1660E de Wacom en la opción ideal para múltiples casos de uso en el sector de los servicios financieros, la educación, la sanidad, la hostelería, las telecomunicaciones y en puntos de venta de comercios minoristas.

WACOM® for Business

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS DESTACADAS

- **Máximo confort**  
Visualización sencilla de documentos gracias a la pantalla de 15,6" full HD con modo de visualización vertical u horizontal
- **Firmas seguras**  
Cifrado e ID de hardware único para ayudar a garantizar una firma de documentos segura y verificable
- **Fácilmente integrable**  
Diseño delgado y fino, cable 3 en 1 para alimentación, HDMI y USB, y novedoso soporte magnético para el lápiz



# DTK-2451/DTH-2452

## Monitor interactivo

Un lápiz compacto en color y una pantalla táctil perfectamente adaptados a los entornos VDI.

Con sus pantallas de 24" en full HD, el DTK-2451 y el DTH-2452 son los monitores interactivos grandes que Wacom ha diseñado para clientes empresariales. La amplia área activa ofrece una superficie de trabajo cómoda para escribir y firmar documentos electrónicos, o para realizar anotaciones directamente en las presentaciones.

Gracias a los 2048 niveles de presión del lápiz, los usuarios pueden dibujar, escribir y anotar con precisión, además de beneficiarse de una captura de firma biométrica mejorada. Asimismo, la pantalla multitáctil del DTH-2452 también es compatible con movimientos y navegación táctiles.

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS DESTACADAS

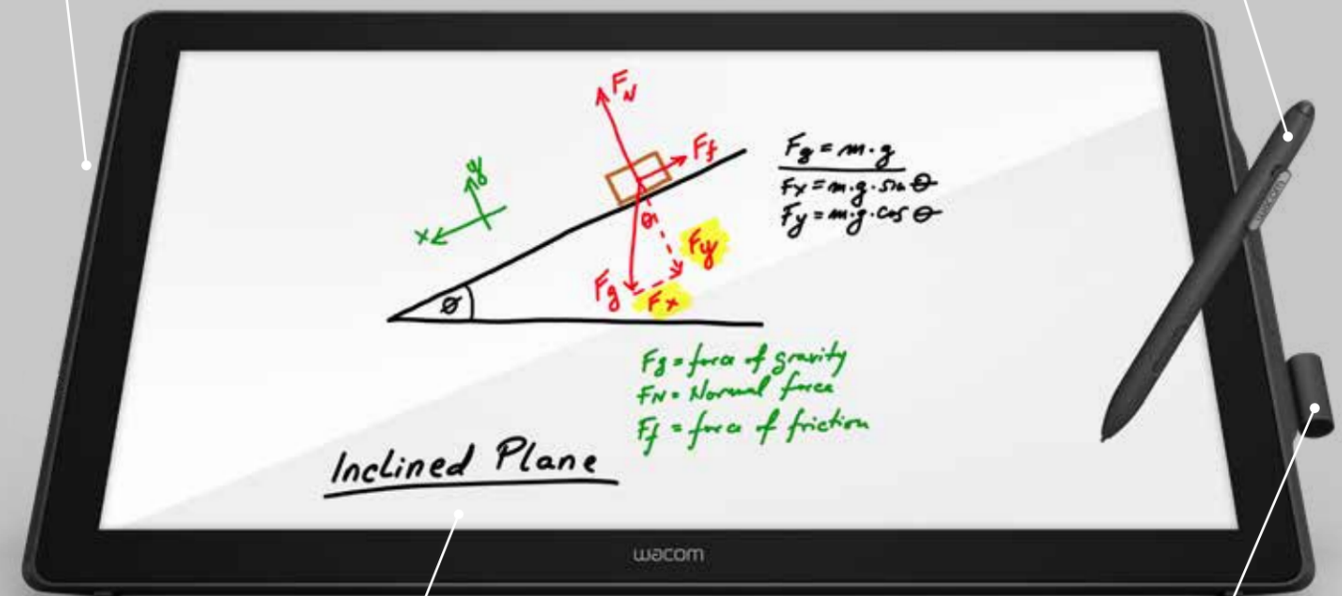
- **Varias opciones de visualización**  
Compatible tanto con conexiones digitales como analógicas, con entrada y salida de vídeo DVI
- **Totalmente ajustable**  
Flexibilidad para adaptarse a cualquier entorno de trabajo, con soporte regulable para ajustar el ángulo perfecto
- **Multitáctil**  
Función multitáctil para una navegación intuitiva y compatible con los movimientos más comunes (solo DTH-2452)

Entrada y salida de vídeo DVI compatible tanto con conexiones digitales como analógicas



reddot award 2018 winner

Lápiz sin batería patentado con 2048 niveles de sensibilidad a la presión



Pantalla LCD en color de 24" con resolución full HD (1920 x 1080)

El portalápices extraíble se puede colocar a ambos lados

## Software

### *Firmas electrónicas biométricas*

La siguiente generación de software para tinta digital de Wacom añade un nuevo nivel de valor a los flujos de trabajo organizativos que requieren firmas electrónicas y otras entradas de datos manuscritas.

El software Wacom for Business permite crear, visualizar y almacenar de forma segura datos de tinta digital biométricos y precisos. Estos datos se pueden utilizar para visualizar de forma fiable y atractiva entradas manuales en cualquier dispositivo, ya sea en flujos de trabajo de documentos digitales, autenticación multifactorial y en la atención médica.

Ofrecemos varias opciones que permiten a las empresas y a los desarrolladores añadir firmas electrónicas manuscritas con precisión biométrica a los flujos de trabajo con documentos.

La aplicación **sign pro PDF** y la **API** facilitan la habilitación de las firmas digitales dentro de las aplicaciones de forma inmediata, o desde los sistemas de la empresa existentes.

**Wacom Ink SDK for signature** permite a los desarrolladores integrar las firmas manuscritas en sus aplicaciones existentes o desarrollar otras nuevas.

**Wacom Ink SDK for Verification** permite verificar firmas electrónicas a mano con una precisión del 98 % en el momento de la firma o posteriormente.

**Wacom Ink SDK for multi-display** permite al personal de atención al público y a sus clientes trabajar en el mismo documento a través de dos pantallas diferentes.

wacom®  
Ink SDK



# Wacom Ink SDK for signature

## *Integración sencilla de firmas electrónicas*

Wacom Ink SDK for signature permite a los proveedores de soluciones integrar fácilmente el soporte para capturar con precisión biométrica firmas electrónicas manuscritas en dispositivos compatibles con lápiz digital.

Wacom Ink SDK for signature se puede utilizar para capturar firmas electrónicas manuscritas en dispositivos compatibles con Windows, Android, iOS, Mac OS o Linux (mediante el componente JavaScript SDK). El kit de desarrollo de software (SDK) también puede implementarse para aplicaciones que se ejecuten en dispositivos locales, servidores o para aplicaciones web. Esto asegura que se pueda mantener el mismo flujo de trabajo de firmas para todos los métodos de desarrollo.

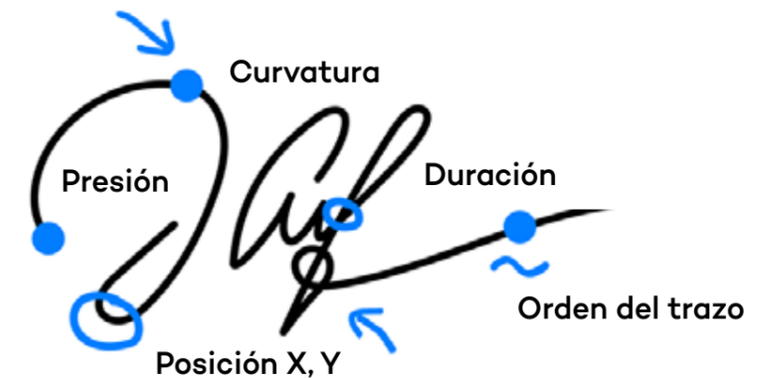
Las funciones básicas del SDK están disponibles de forma gratuita para su uso con dispositivos de Wacom con Windows. La versión de pago del SDK incorpora funciones mejoradas y se puede emplear para habilitar la tinta digital de Wacom en dispositivos de otros fabricantes con Windows, iOS y Android.

WACOM® for Business

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS DESTACADAS

Principales ventajas de Wacom Ink SDK for signature:

- **Integración sencilla:** el SDK está diseñado para facilitar a los proveedores de soluciones la integración del soporte de firmas electrónicas manuscritas presenciales en los flujos de trabajo de los documentos de los clientes.
- **Precisión biométrica:** todas las firmas capturan información biométrica —incluida la posición, la presión, la inclinación del lápiz\* y la velocidad de movimiento del lápiz— que se puede utilizar con fines de verificación.
- **Flexibilidad para los dispositivos:** compatible con todos los dispositivos STU y DTU de Wacom, terminales móviles de terceros con Android o iOS y dispositivos Microsoft compatibles con tinta digital.
- **Independencia de la plataforma:** los datos de la firma generados mediante el SDK se pueden compartir entre sistemas de firma de diferentes proveedores.
- **Cumplimiento normativo sencillo:** el cifrado integrado de las firmas almacenadas en formato ISO y de los datos enriquecidos, incluida la marca de hora y localización, contribuye a prevenir que los clientes finales se vean afectados por casos de fraude.
- **Retorno de la inversión rápido:** el uso del SDK para digitalizar los flujos de trabajo donde por regla general se emplea papel y bolígrafo garantiza a los clientes finales un retorno de la inversión en forma de mayor eficiencia, más rapidez de los procesos y una experiencia del cliente mejorada, y todo ello en un plazo por lo general no superior a 12 meses.



wacom®  
Ink SDK for signature

# Wacom Ink SDK for verification

## *Firmas electrónicas fiables*

Las firmas manuscritas siguen siendo la forma más habitual y relevante para que las personas avalen decisiones, expresen su consentimiento o demuestren su intención en muchos contextos personales y empresariales.

Wacom Ink SDK for Verification ofrece una forma rápida y fiable de verificar las firmas en presencia de los clientes, o de señalar las firmas sospechosas a posteriori durante los procesos diarios de gestión de riesgos.

### Resumen del producto

Wacom Ink SDK for verification es un conjunto de herramientas de software para verificar la autenticidad de firmas manuscritas. El motor de verificación de SDK permite comprobar las firmas de dos formas:

- Verificación dinámica de una firma comparándola con 3-12 firmas de referencia
- Verificación estática a posteriori comparando imágenes de una firma reciente con otras imágenes de ejemplos recientes conocidos.

El SDK es la única solución que permite ambos tipos de verificación dentro de un mismo producto, y es compatible con cualquier dispositivo de Wacom o de terceros que genere firmas electrónicas manuscritas utilizando Wacom Ink SDK for signature. Pueden usarse por separado o combinadas.

WACOM® for Business

### CASOS DE USO MÁS COMUNES

#### Servicios financieros

Verificar en tiempo real identidades para transacciones sensibles como contratos hipotecarios o disposiciones de dinero al contado.

#### Sector público

Prevenir el fraude electoral verificando que todos los votos por correo han sido emitidos por ciudadanos con derecho a voto.

#### Sanidad

Proteger la autoridad del personal médico de alto rango para aprobar procedimientos o fármacos específicos.

#### Educación

Confirmar la identidad de los estudiantes cuando llegan a los centros de examen.

#### Hostelería

Evitar el robo de mercancías valiosas mediante la confirmación de la aceptación autorizada de las entregas.



wacom®  
Ink SDK for verification

# Wacom Ink SDK for multi-display

## *Firmas electrónicas seguras en persona*

En numerosos sectores, los empleados que trabajan en mostradores llevan a cabo gestiones en documentos de forma simultánea con los clientes. Wacom Ink SDK for multi-display permite realizar estas tareas con los máximos niveles de eficiencia, privacidad y seguridad.

### **Eficiencia multiplicada**

El SDK permite ver los documentos de forma simultánea en un ordenador y en un monitor interactivo de Wacom, lo que elimina la necesidad de compartir ratón. De esta manera, el empleado puede realizar las gestiones en su ordenador y permitir al cliente ver y firmar documentos electrónicos en el monitor interactivo. Mientras, el empleado puede seguir trabajando y guardar el documento firmado por el cliente en tiempo real.

### **Supervisión segura del contenido**

El empleado supervisa el contenido que se muestra en el monitor interactivo desde su ordenador. Dicho contenido puede tratarse de un documento PDF, una página web u otra aplicación. El cliente puede ver, anotar y firmar con un lápiz digital o de forma táctil, según el dispositivo. Este contenido puede verse en ambos dispositivos, pero el cliente tiene acceso a un modo privado que oculta la información cuando se introducen datos personales como, por ejemplo, contraseñas.

### **Funcionalidad dual**

Por otra parte, cuando ningún cliente lo esté utilizando, el monitor interactivo puede emplearse para mostrar otro tipo de contenido, como anuncios u ofertas especiales.

## **CASOS DE USO MÁS COMUNES**

### **Mostradores de recepción de hoteles:**

los huéspedes registran su llegada y pagan al finalizar la estancia.

### **Establecimientos de reparación:**

los clientes dejan y recogen sus dispositivos.

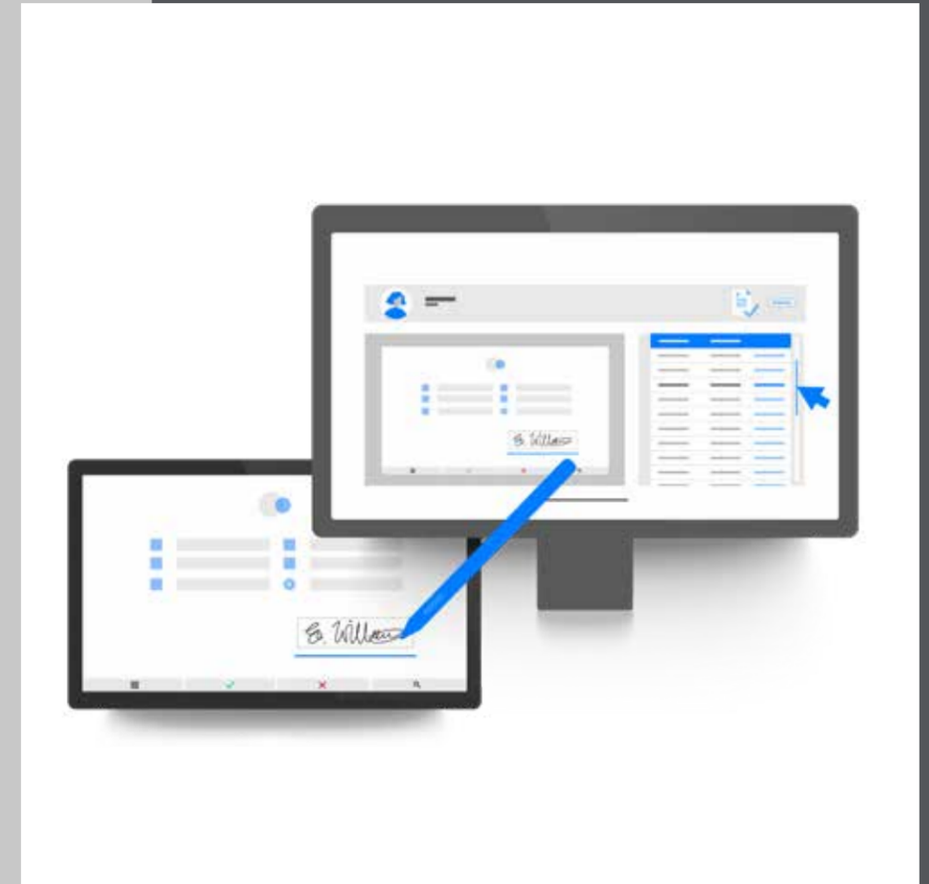
### **Empresas de alquiler de vehículos:**

los clientes recogen y devuelven sus vehículos.

**Hospitales y clínicas** donde el paciente tenga que firmar y dar su consentimiento.

**Oficinas de autoridades locales:** los ciudadanos deben rellenar formularios y confirmar su identidad.

**Bancos:** los clientes rellenan y firman documentos financieros importantes.



wacom®  
Ink SDK for multi-display



## La familia sign pro PDF

### *Firmas electrónicas flexibles*

Firmar con su nombre sigue siendo la forma más natural y significativa para que alguien dé su consentimiento o confirme decisiones importantes. Pero para mantener la eficiencia de los procesos en nuestra sociedad centrada en la informática, es hora de hacer que las firmas sean digitales.

#### **Firma a mano digitalmente**

En muchas organizaciones, los flujos de trabajo importantes solo pueden completarse con una firma trazada a mano, capturada con lápiz y papel. Esto ralentiza los procesos, especialmente cuando se trabaja a distancia. La familia de software sign pro PDF digitaliza la captura de estas firmas trazadas a mano.

sign pro PDF es una solución profesional para añadir firmas trazadas a mano y texto a los documentos digitales. Permite a cualquiera firmar documentos y cumplimentar formularios con un lápiz digital, lo que elimina la necesidad de imprimir, escanear y enviar documentos en papel. Además, las capturas de firma de sign pro PDF son seguras y jurídicamente vinculantes.



#### **API de sign pro PDF**

La forma más fácil de integrar las firmas electrónicas manuscritas en los flujos de trabajo de los documentos.

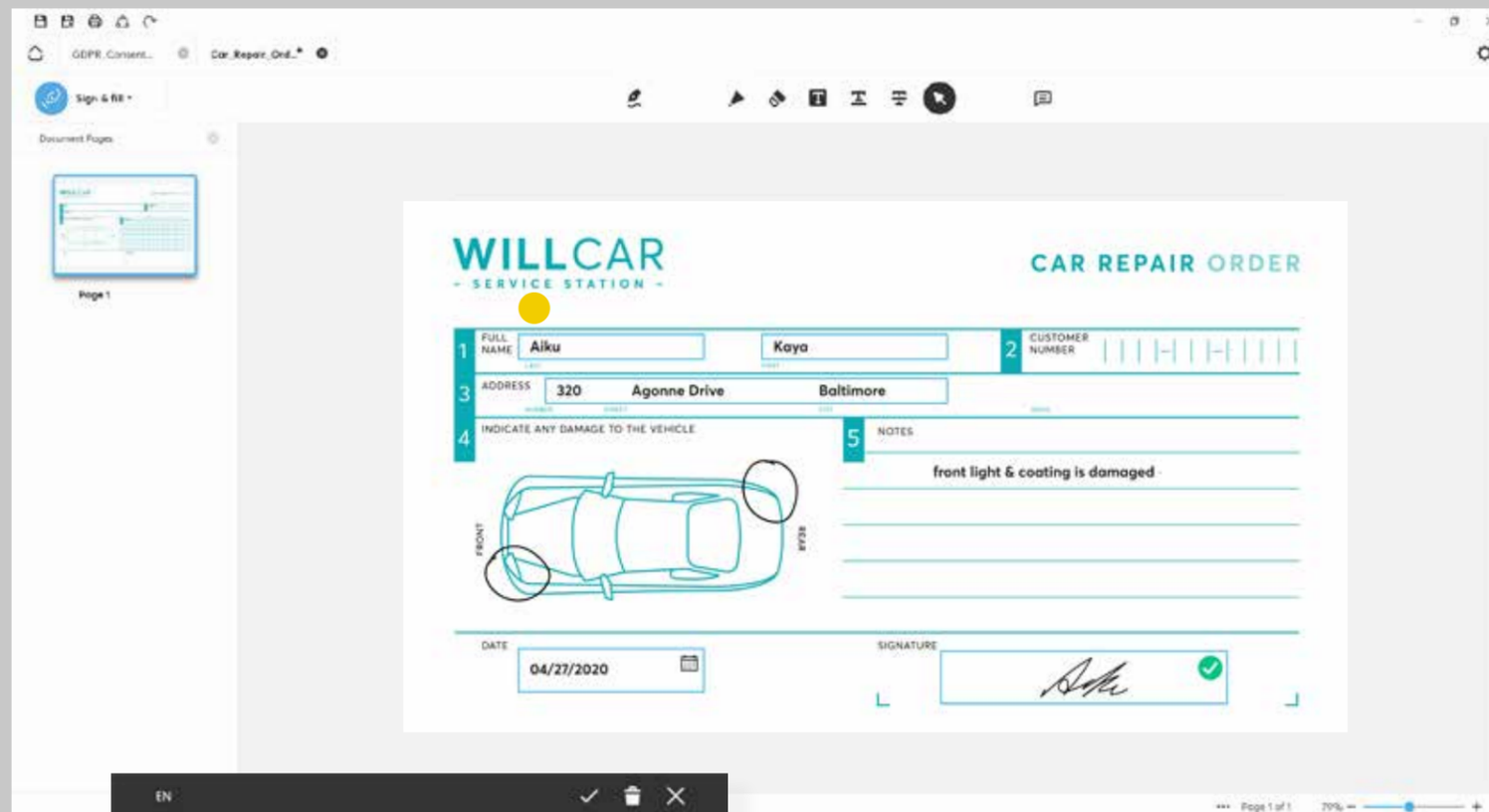


#### **Aplicación sign pro PDF**

Una aplicación autónoma para añadir firmas electrónicas a mano a los documentos digitales. Disponible en versión Standard y Premium.

# sign pro PDF

## Funcionalidad clave



- 1 Complimentación flexible de formularios**  
El uso de formularios en papel en los flujos de trabajo supone una pérdida de tiempo y dinero debido a la necesidad de imprimirlos, escanearlos, enviarlos por correo y archivarlos. sign pro PDF permite cumplimentar formularios y hacer anotaciones de forma rápida y fácil en cualquier situación utilizando un lápiz digital o un teclado.
- 2 Reconocimiento de escritura manual** (función Premium)  
El reconocimiento de escritura manual incorporado en sign pro PDF garantiza la máxima flexibilidad y permite cumplimentar el formulario en cualquier situación, incluso si el usuario no puede acceder a un teclado.
- 3 Anotaciones a mano alzada**  
La aplicación sign pro PDF también permite a los usuarios añadir notas manuscritas a sus documentos. Esto puede ser importante cuando se trata de temas más complejos, si hay que hacer cambios o destacar puntos importantes.
- 4 Captura de firma y cifrado**  
sign pro PDF permite capturar firmas electrónicas manuscritas mediante un dispositivo compatible con lápiz digital. Para el usuario, la experiencia es tan cómoda, natural y significativa como firmar con lápiz en papel. Para el responsable del flujo de trabajo, el proceso es rápido y sencillo. Pero también es seguro porque la firma tiene precisión biométrica y está protegida por el cifrado incorporado mientras se genera la firma. Esto también ayuda a asegurar que cada firma es jurídicamente vinculante.

# sign pro PDF

## Resumen de versiones

### Aplicación sign pro PDF:

Para cuando quiera añadir firma electrónica a mano a los documentos, nada más salir de la caja.

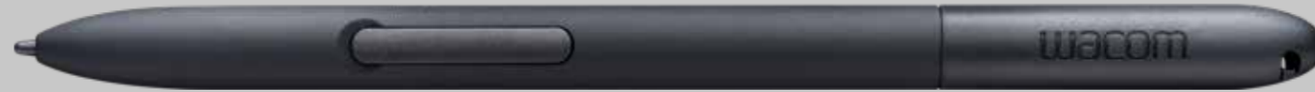
Está disponible en dos versiones: Standard y Premium.

### API de sign pro PDF:

Para cuando quiera añadir firmas electrónicas a mano, anotaciones y cumplimentaciones de formularios a sus flujos de trabajo con un mínimo esfuerzo de integración.

	API	Aplicación			
					
<b>Número de versión</b>	4	4 Premium	4 Standard	3.6	3.6
<b>Requisitos de OS</b>	Windows 10 o posterior	Windows 10 o posterior	Windows 10 o posterior	iOS 14 o posterior	Sistema operativo Android 10 o posterior
<b>Características</b>					
<b>Integración del flujo de trabajo</b>	✓	—	—	—	—
<b>Captura de firma</b>	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Anotaciones a mano alzada</b>	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Cumplimentar el formulario con el teclado</b>	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Cumplimentar el formulario con el reconocimiento de escritura manual</b>	✓	✓	—	—	—
<b>Autoría del formulario PDF</b>	✓	✓	—	—	—
<b>Biblioteca de documentos</b>	—	✓	—	—	—
<b>Soporte de la firma ISO</b>	✓	✓	—	—	—
<b>Cifrado de la firma</b>	✓	✓	✓	—	—
<b>Compatibilidad del lápiz</b>					
<b>Dispositivos Wacom</b>	Tabletas de firmas de Wacom (STU), monitores interactivos (DTU), pen tablets (CTH/CTL)	Tabletas de firmas de Wacom (STU), monitores interactivos (DTU), pen tablets (CTH/CTL)	Tabletas de firmas de Wacom (STU), monitores interactivos (DTU), pen tablets (CTH/CTL)	Apple iPad + lápiz digital Bamboo Stylus Finition y Finition 2, lápiz digital Intuos Creative Stylus y Creative Stylus 2	—
<b>Dispositivos de terceros</b>	Dispositivos de Windows habilitados con lápiz digital, p. ej., Asus, Dell, HP, Lenovo, Toshiba	Dispositivos de Windows habilitados con lápiz digital, p. ej., Asus, Dell, HP, Lenovo, Toshiba	Dispositivos de Windows habilitados con lápiz digital, p. ej., Asus, Dell, HP, Lenovo, Toshiba	Apple iPad + Apple Pencil	Cualquier dispositivo Android con lápiz incorporado
<b>Idiomas</b>	Inglés, alemán, español, francés, italiano, japonés, coreano, neerlandés, polaco, portugués brasileño, ruso, chino tradicional y chino simplificado				

# More human



# More digital



## Japan (HQ)

For more information please contact:

Wacom Co., Ltd. · Sumitomo Fudosan Shinjuku Grand Tower 31F, 35F,  
8-17-1 Nishi-Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo 160-6131, Japan  
vm-info@wacom.co.jp · 03-5337-6706



## Americas

For more information please contact / Pour de plus amples informations,  
veuillez contacter / Para obtener información adicional, póngase en contacto  
con: Wacom Technology Corporation · 1455 NW Irving Street, Suite 800 |  
Portland, OR 97209 USA  
esign@wacom.com · 1-503-525-3100



## Europe, Middle East and Africa

For more information please contact / Pour de plus amples informations,  
veuillez contacter / Para obtener información adicional, póngase en contacto  
con: Wacom Europe GmbH · Zollhof 11-15, 40221 Düsseldorf, Germany  
solutions@wacom.eu · +49 211 385 48 0



## China

For more information please contact:

Wacom China Corporation · 518, West Wing Office, China World Trade Center,  
No. 1 Jianguomenwai Avenue, Chaoyang District, Beijing 100004, China  
WW@wacom.com · 400-810-5460

## Hong Kong

For more information please contact:

Wacom Hong Kong Ltd. · Unit 1610, 16/F, Exchange Tower, 33 Wang Chiu Road  
Kowloon Bay, Hong Kong  
e-signature@wacom.com · +852 2573 9322



## Australia

For more information please contact:

Wacom Australia Pty. Ltd. · Ground floor, Building 1, 3 Richardson Place,  
North Ryde, NSW, 2113, Australia  
Contactapbs@Wacom.com · +61 2 9422 6730

## Korea

For more information please contact:

Wacom Korea Co., Ltd. · Rm #1211, 12F, KGIT Sangam Center, 402 Worldcup  
Bukro, Mapo-gu, Seoul 03925, Korea  
Contactapbs@Wacom.com · 080-800-1231

## Singapore

For more information please contact:

Wacom Singapore Pte. Ltd. · 5 Temasek Boulevard, #12-09, Suntec Tower Five,  
Singapore 038985, Contactapbs@Wacom.com · (503) 525-3100

## India

For more information please contact:

Wacom India Pvt. Ltd. · 426, Tower B, DLF Building Jasola District Centre,  
Mathura Road, New Delhi 110025 India, Contactapbs@Wacom.com  
Customer Support: 000-800-100-4159, +91-11-47239412

[wacom.com/for-business](https://wacom.com/for-business)

© 2023 Wacom Co., Ltd.