

I'm not a bot

















## Documentos escaneados a pdf

La aplicación móvil de Smallpdf no es solo un escáner PDF. También puedes seleccionar cualquier imagen desde la galería de tu dispositivo y crear archivos PDF. Para hacerlo, selecciona “Añadir desde galería” o “Añadir desde archivos” entre las opciones. Una vez creado un archivo PDF escaneado, existen varias opciones para que trabajes con tu nuevo documento, directamente desde la aplicación. Desde el menú de archivo, pulsa los tres puntos al lado del nombre del archivo, ahí serás capaz de: Comprimir tu PDF escaneado, Convertir tu PDF a otros formatos, Firmar electrónicamente un PDF con eSign, Renombrar o editar el PDF, Compartir el PDF y mucho más. Si navegas hasta el menú de herramientas, podrás acceder a más funciones, como “Unir”. Cambiar archivos PDF escaneados a otros formatos. Como el software PDF en línea más popular, tenemos mucho más que ofrecerte. Entre las muchas funciones que ofrecemos, la conversión es probablemente una de las más populares. Te permite convertir tus imágenes escaneadas (guardadas en formato PDF por defecto) a una amplia gama de formatos diferentes. Una vez que hayas creado un archivo con nuestro escáner PDF, puedes hacer clic en el ícono para más opciones y seleccionar “Convertir a...”. La aplicación te presentará una lista de los tipos de formato de archivo disponibles, incluyendo Word, JPG, Excel y PPT. Ya que la aplicación no puede almacenar archivos que no sean PDF, los enviaremos automáticamente a tu servicio de almacenamiento local o en línea, dependiendo de lo que hayas configurado en la aplicación. Escaneado a PDFs de forma sencilla. Cuando abres un PDF, también puedes exportarlo y gestionarlo a través de nuestra página web principal, la cual alberga más de 20 herramientas para PDF. Por ejemplo, dispone de OCR (reconocimiento óptico de caracteres) en caso de que desees convertir el PDF escaneado en un archivo Word editable. Otras herramientas, como Unir PDF, Dividir PDF y Eliminar páginas PDF, pueden ayudarte a gestionar tus archivos escaneados como gustes. Con estas herramientas puedes asegurarte de que tu archivo escaneado contenga exactamente lo que necesitas y de que no falte ni sobre información. Nosotros creemos que las soluciones relacionadas al PDF deben ser accesibles para cualquier persona con cualquier dispositivo, es por eso que puedes usar nuestras herramientas en la web, de forma móvil e incluso en el escritorio. Cualquier cosa con tal de hacer que el PDF sea sencillo para ti. Trabajar en el camino. La aplicación móvil de Smallpdf ofrece todo lo que necesitas para trabajar con archivos PDF donde sea que estés. La aplicación móvil permite una transición fluida de los documentos físicos a los archivos digitales. Nuestra página web, la cual se sincroniza automáticamente con la aplicación móvil de Smallpdf, utiliza cifrado seguro TLS. Eso significa que ya sea que cargues, proceses o descargues documentos con Smallpdf, tu información está siempre protegida por un ambiente seguro. Al ser una plataforma en la nube, tienes acceso a todos tus documentos cuando y donde sea. Paso 1 Usa la cámara de tu smartphone para escanear este código QR Paso 2 Desconectado. Para escanear tus documentos, sigue las instrucciones en la pantalla de tu dispositivo móvil y toca Guardar cuando hayas terminado No cierres esta pestaña. Buscando App móvil de iLovePDF... para conectar tu dispositivo móvil. Paso 2 Desconectado. Para escanear tus documentos, sigue las instrucciones en la pantalla de tu dispositivo móvil y toca Guardar cuando hayas terminado No cierres esta pestaña. Paso 2 Conectado a: device-name device-model. Hola usuario! Para escanear tus documentos, sigue las instrucciones en la pantalla de tu dispositivo móvil y toca Guardar cuando hayas terminado Para escanear tus documentos, sigue las instrucciones en la pantalla de tu dispositivo móvil y toca Guardar cuando hayas terminado No cierres esta pestaña. Paso 1 Usa la cámara de tu smartphone para escanear este código QR Por favor, descarga iLovePDF en tu móvil Obteniendo archivos desde Dropbox Obteniendo archivos desde Dropbox Subiendo archivo 0 de 0 Tiempo restante - segundos - Velocidad de subida - MB/S Convirtiendo imágenes a PDF... ¡Uy! Algo falla con tu conexión de internet... Recorre y enderezado automático de imágenes, asegurando documentos escaneados claros y legibles.Escáner de documentos AI para borrar sin esfuerzo cualquier parte del documento o eliminar imperfecciones del mismo.Utilice el OCR (reconocimiento óptico de caracteres) basado en IA para convertir imágenes escaneadas en texto editable y que permita realizar búsquedas.Aprovecha la capacidad de escaneo de múltiples páginas. Cada tipo y modelo de escáner requiere su controlador específico. Debe asegurarse de utilizar el controlador exacto para el modelo exacto de escáner, escrito para el sistema operativo exacto que está utilizando. Sin embargo, los conductores no son infalibles y también están sujetos a errores y fallas técnicas. Por lo tanto, asegúrese de usar siempre la última versión disponible. La mayoría de los documentos necesitan operaciones posteriores al escaneo. Es particularmente cierto si desea ejecutar OCR (reconocimiento óptico de caracteres) para que el texto pueda buscarse. Para obtener los mejores resultados de OCR con su documento escaneado, deberá optimizarlo. Para obtener más información sobre la optimización de OCR, lea ¿Sabía que? sección de nuestro Herramienta PDF OCR. La digitalización de documentos y su conversión a PDF se ha vuelto una práctica habitual tanto en entornos profesionales como personales. Contar con herramientas eficaces para convertir documentos escaneados en archivos PDF es esencial para mantener la organización, compartir información de forma rápida y garantizar la integridad de los datos. Entre todas las opciones disponibles, CamScanner sobresale por su facilidad de uso, funciones avanzadas y calidad de resultados. En esta guía encontrarás todos los detalles para aprovechar al máximo esta app, incluyendo métodos paso a paso, trucos, ventajas frente a otras alternativas y funcionalidades únicas que la diferencian frente a la competencia. ¿Qué es CamScanner y por qué es una de las mejores apps para convertir documentos a PDF? CamScanner es una aplicación móvil disponible para Android e iOS que te permite usar la cámara de tu teléfono o tablet para escanear documentos físicos y transformarlos en copias digitales de alta calidad. Gracias a su tecnología OCR (Reconocimiento Óptico de Caracteres), la app puede extraer texto de las imágenes, lo que facilita la edición, búsqueda y gestión de la información. Su principal función es convertir cualquier documento escaneado en un archivo PDF de forma instantánea, aunque también permite guardar los archivos en formatos de imagen como JPG. Las ventajas que hacen que CamScanner sea una de las aplicaciones más recomendadas para la gestión documental digital incluyen: Escaneo rápido y automático; Identificación automática de bordes para digitalizar documentos en solo segundos. Conversión eficiente a PDF. Convierte múltiples páginas escaneadas en un solo archivo PDF para mejorar el almacenamiento y compartir fácilmente. Optimización avanzada: Herramientas para ajustar la claridad, girar, recortar, mejorar el brillo o contraste y aplicar filtros inteligentes que aseguran una presentación profesional. Protección de documentos sensibles: Permite proteger con contraseña los archivos PDF más importantes. Edición y anotación: Incorpora funciones para agregar firmas digitales, marcas de agua, notas o dibujos directamente sobre los documentos. Sincronización en la nube: Accede a tus archivos desde cualquier dispositivo tras iniciar sesión, garantizando la disponibilidad y la seguridad de tus documentos. Cómo convertir documentos escaneados a PDF paso a paso con CamScanner Descarga la aplicación CamScanner desde Google Play o App Store según tu dispositivo. Una vez instalada, abre la app y concede los permisos de acceso a la cámara y almacenamiento. Escanea el documento: Coloca el documento sobre una superficie plana y bien iluminada. Utiliza la cámara para tomar la foto dentro de la app. CamScanner detectará automáticamente los bordes del documento y los ajustará. Puedes modificar manualmente los límites si la detección automática no es precisa. Optimiza el escaneo: Antes de guardar, puedes mejorar la visibilidad y profesionalidad del documento ajustando el brillo, el contraste, la resolución y aplicando filtros inteligentes. Esto es especialmente útil si el documento original tiene mala iluminación o fondo irregular. Guarda y convierte a PDF: Tras la optimización, selecciona la opción de ‘Guardar como PDF’. Puedes guardar una sola página o agrupar varias imágenes en un único PDF multipágina. Comparte o almacena tu PDF: Tras convertirlo, puedes enviar el archivo por correo electrónico, WhatsApp, Google Drive, Dropbox u otros servicios de almacenamiento en la nube directamente desde la app. Con estos sencillos pasos, puedes digitalizar desde una factura hasta un contrato, recibiendo un archivo PDF listo para compartir o archivar sin perder calidad ni detalles. Funciones avanzadas y opciones exclusivas de CamScanner Reconocimiento de texto OCR: Esta función te permite extraer el texto de los documentos escaneados para copiarlo, editarlo o buscarlo dentro del PDF. Es ideal para automatizar la digitalización de datos, generar resúmenes o dejar los documentos listos para su procesamiento en otras aplicaciones. Edición avanzada y anotaciones: Puedes agregar comentarios, subrayados, marcas de agua protectoras, insertar sellos personalizados y realizar correcciones sobre la marcha. Firmas electrónicas: Inserta tu firma de forma sencilla directamente sobre el documento, acelerando los trámites sin necesidad de imprimir y escanear de nuevo. Al ser digital, es válida para muchos procesos administrativos. Protección con contraseña: Asegura que tus archivos PDF privados solo puedan ser abiertos por las personas autorizadas. Sincronización y respaldo en la nube: Todos tus documentos permanecen organizados y disponibles desde cualquier dispositivo conectado a tu cuenta, lo que elimina la preocupación por pérdidas accidentales. Conversión a otros formatos: CamScanner ofrece la opción de exportar documentos no solo a PDF sino también a imágenes JPG y permite, desde su web oficial, transformar archivos Word en PDF y viceversa de forma gratuita. Alternativas y recursos complementarios para convertir documentos a PDF Aunque CamScanner es una de las apps más completas, existen otras herramientas y servicios en línea recomendados para quienes buscan soluciones adicionales o alternativas: iLovePDF: Plataforma web que permite convertir imágenes y otros documentos en PDF desde cualquier dispositivo sin necesidad de instalar aplicaciones. Es útil para usuarios que buscan una solución rápida y puntual. También puedes editar archivos con la app iLovePDF. Adobe Scan: Aplicación de Adobe con OCR avanzado, integración con Adobe Document Cloud, y fácil acceso desde cualquier dispositivo. Microsoft Office Lens: App gratuita que destaca por su integración con Office 365 y OneDrive, ideal para usuarios del ecosistema Microsoft y para digitalizar apuntes, pizarras o documentos de forma sencilla. Desde la web oficial de CamScanner también puedes convertir documentos escaneados a PDF con Google Drive, así como realizar funciones de anotación, firma electrónica, protección por contraseña y gestión simple de tus documentos digitales, asegurando la privacidad y la profesionalización en cada proceso. Convertir documentos escaneados a PDF, protegerlos y personalizarlos digitalmente nunca ha sido tan sencillo y seguro. CamScanner reúne en una sola app todo lo necesario para la gestión documental moderna, incluyendo OCR, edición, protección, sincronización y fácil conversión a PDF. Además, con sus funciones de anotación y firma, puedes ahorrar tiempo en trámites y digitalización. Existen alternativas útiles, pero la versatilidad y optimización de CamScanner la sitúan como la favorita para usuarios que buscan resultados profesionales y mantener su información digital siempre organizada y accesible. Escanear documentos y convertirlos en un PDF editable es más fácil que nunca. Ahora, lo único que necesitas es un teléfono móvil y una plataforma como Dropbox para empezar a escanear apuntes, storyboards y otros archivos físicos que puedes convertir en PDF y enviarlos a clientes o compañeros de trabajo. Vamos a ver cómo escanear documentos de forma sencilla con Dropbox. Escanea documentos en tu cuenta de Dropbox La aplicación de Dropbox para móviles tiene una función de escaneo de documentos que te permite convertir documentos escaneados en archivos PDF directamente en tu cuenta de Dropbox. Para utilizar esta función: Abre la aplicación de Dropbox en tu dispositivo móvil. Tocar el ícono + (más). Selecciona Escanear documento. Hazle una foto al documento que quieras escanear. Edita el documento o añádele más páginas si es necesario. Haz clic en Siguiente. Configura los ajustes de guardado. a. Da nombre al archivo. b. Comprueba que el formato establecido sea PDF y no PNG. c. Especifica la calidad de la imagen. d. Elige la carpeta en la que quieres guardar el escaneo. Selecciona Guardar para guardar el archivo escaneado en tu cuenta de Dropbox. ¿Necesitas encontrar algo específico en el documento escaneado? Busca texto en un archivo escaneado con la función de reconocimiento óptico de caracteres (OCR). Convierte una imagen de tu cuenta de Dropbox en un PDF Con la aplicación de Dropbox para móviles, también puedes convertir en PDF imágenes guardadas en tu cuenta de Dropbox. Para hacerlo, las imágenes deben estar en formato .jpg, .jpeg o .png. Para convertir una imagen en un PDF, haz lo siguiente: Abre la aplicación de Dropbox en tu dispositivo móvil. Toca el ícono "... (puntos suspensivos) que está al lado del nombre de la imagen que quieres convertir a PDF. Selecciona Guardar como escaneo. Edita el documento o añádele más páginas si es necesario. Haz clic en Siguiente. Comprueba, en los ajustes de guardado, que el formato establecido es PDF. Toca Guardar para guardar el archivo escaneado en tu cuenta de Dropbox. Edita tu archivo escaneado, reorganízalo y añádele páginas adicionales. Una vez hayas creado el archivo escaneado con la aplicación de Dropbox para móviles, puedes modificarlo en el apartado Editar. Entre ellas, se encuentran las siguientes: Editando el archivo escaneado o añadiéndole un filtro: Toca el ícono de los tres deslizadores en la parte inferior de la pantalla. Reorganizando las páginas: Toca Ordenar (al lado de Editar), selecciona una página y arrástrala a su nueva posición. Añadiendo más páginas: Toca el ícono de las dos páginas con un signo "+" y sigue las instrucciones. PDFFiller is an online PDF form filler and editor that has been on the market since 2006. It allows you to not only fill out PDF documents, sign them and send them out but also to host them on your own website complete with the ability for people to do the same. Today, I'm going to share with you my PDFFiller Review. I first came across PDFFiller when they reached out to me to ask if I was interested in taking a look at their software. Being a long time DocuSign user, I was eager to check out an alternative and see if it met my needs. I'm glad I did. PDFFiller is significantly easier to use and felt far faster in my time using the software. For the purposes of this PDFFiller review, I've used a W8 form from the IRS (something I often have to fill out being Canadian and working with US companies). When you first log into PDFFiller, you'll be greeted with this screen: To add a document, simply click on the Add New Form button. Now upload your document to PDFFiller and it will instantly be available for you to fill out. Now that you've uploaded your PDF document, just click in the fields and fill out the information required. It's as easy as clicking and typing. Once you've filled out the form, it's time to move to the signature stage. Adding a signature is incredibly easy, you can type one out, draw it with your mouse, use a touch screen device (if you have one), capture a signature or upload one. In my case, I chose to draw one with my mouse, which I find is as close as I can get to real life. In this instance, I'm using a fake name so I'll just sign the document as "Joe". That's all there is to the signing and filling out process. Pretty simply isn't it? Let's take a quick look at a few other slick features you get with PDFFiller. Adding a watermark to documents is always handy and doing so simply requires you clicking on the watermark tab on the right side of the screen and creating yours. This is incredibly handy for those of us who want to show people how a form should be completed but don't want it to be re-used somewhere else. Adding in a SAMPLE or VOID watermark is useful. Adding even more features, PDFFiller also allows you to spell check your document. Of course, it can only spell check the information you've typed out but it's a great feature to make sure you haven't made any mistakes on your form. To enable it, simply flick the switch as shown below. Once you've finished with your document, it's time to send it off. You have a slew of options such as printing it, saving it as Word or PDF, emailing, faxing, SMS and more. There you have it, as you can see, it's a very easy to use piece of software and incredibly handy for busy professionals who don't have printers with them on the road. Last but not least, they have one feature I can see people using on their websites that is incredibly handy, the ability to share a document that can be filled out and signed by visitors to your website. Check out the video below to see how it works: Simply sign up for an account with PDFFiller and you'll be well on your way to signing contracts, PDFs and more. They also have handy iOS and Android apps that are just as easy to use. Step 1 Use your smartphone's camera to scan this QR code Step 2 Disconnected To scan your documents, please follow the instructions on your mobile screen, and tap Save when you're done Do not close this tab. Searching for iLovePDF Mobile..... to connect with your mobile device. Step 2 Disconnected To scan your documents, please follow the instructions on your mobile screen, and tap Save when you're done Do not close this tab. Step 2 Connected to: device-name device-model Hi, User! To scan your documents, please follow the instructions on your mobile screen, and tap Save when you're done Do not close this tab. Step 1 Use your smartphone's camera to scan this QR code Please download iLovePDF on your mobile, first Getting files from Drive Getting files from Dropbox Uploading file 0 of 0 Time left - seconds - Upload speed - MB/S Converting images to PDF... Whoops! Something is wrong with your Internet connection... Cualquier documento escaneado se puede convertir en diferentes formatos, incluyendo PDF. Al convertir un documento escaneado a PDF, puedes editar y realizar cambios en tus documentos escaneados importantes. Este artículo te mostrará cómo escanear documentos a PDF y convertir documentos escaneados a PDF editable con PDFelement y más. Esto facilita realizar modificaciones en un documento escaneado y guardarlo en muchos formatos de salida como PDF editable, Word, Excel, PPT, EPUB, etc. ¿Cómo convertir un documento escaneado a PDF fácilmente? A continuación vamos a mostrarle cómo guardar y editar un documento escaneado como un archivo PDF. Sigue los pasos una vez que haya descargado e instalado con éxito el OCR. 1. Guía paso a paso para convertir archivo escaneado a PDF con PDFelement Paso 1. Importar el documento escaneado a PDFelement Inicia PDFelement en su ordenador. El archivo se puede abrir directamente con PDFelement haciendo clic en el botón "Abrir". Paso 2. Cambiar el documento escaneado a PDF Con la función de OCR, el programa detectará automáticamente el archivo escaneado y luego le pedirá que utilice OCR. Haga clic en el botón "Realizar OCR" de la barra de información superior, seleccione el idioma del documento y haga clic en "OK". No ejecute otras actividades mientras se lleva a cabo el OCR. Paso 3. Editar el contenido de tu archivo PDF (Opcional) Después de que se haya completado el OCR, si es necesario, puede seguir editando el documento. PDFelement le ofrece una variedad de herramientas de edición y anotación. Para modificar el texto en el documento, vaya a la pestaña "Editar" y seleccione "Editar texto". Luego, haga doble clic sobre el texto que desea editar y realice el cambio. Paso 4. Guardar tu archivo como PDF Si está satisfecho con los cambios realizados, ahora es momento de guardar el documento en formato PDF. Utilice el ícono "Guardar" en la barra de menú superior o bien puede ir a "Archivo > Guardar como". Usted será capaz de elegir dónde guardar el archivo y con qué nombre hacerlo. 2. Mucho más que convertir archivo escaneado a PDF con PDFelement PDFelement hace que para nosotros sea más fácil, o posible, realizar modificaciones a un documento escaneado y guardarlo en muchos formatos de salida, como PDF, Word, Excel, PPT, EPUB y otros. Mediante el uso de la función de OCR (Reconocimiento Óptico de Caracteres), se pueden transformar documentos escaneados en archivos editables y guardarlos como PDF, Microsoft Office, archivos EPUB. PDFelement ofrece un rápido reconocimiento de los contenidos de texto, imágenes y números y mantiene de manera efectiva la presentación del documento. También, es compatible con una amplia gama de idiomas de OCR, lo cual le permite obtener un archivo editable con gran precisión. 3. Consejos Útiles para Utilizar la función OCR para Puedes elegir entre más de 20 idiomas. Esto, te ahorrará tiempo y no tendrás problemas con el reconocimiento de caracteres especiales. Si tienes un documento más grande, con docenas o incluso cientos de páginas, puede personalizar el intervalo de páginas que desea editar. Después de acceder a la función de OCR, puedes seleccionar varias opciones, tales como la forma en que se mostrará el documento, el zoom con que verá el documento, y el tipo de letra predeterminada para un cuadro de texto. Puedes convertir sus archivos de múltiples formatos como imagen, Word, Excel, PowerPoint, EPUB, HTML, PDF y también, en viceversa, desde PDF a muchos otros formatos. 4. Video de convertir un archivo escaneado a PDF Para que sepa cómo convertir documentos escaneados a PDF de manera más directa y completa, puede ver este video. Wondershare PDF Converter Pro es otro poderoso convertidor de PDF que no solo puede ayudarte a convertir el documento escaneado a PDF, sino que también puede ayudarlo a convertir PDF a otro formato de oficina de Microsoft. Aquí, te guiará la forma más fácil de convertir documentos escaneados a PDF. Guía detallada de convertir documento escaneado a PDF con PDF Converter Pro Paso 1. Agregar documento escaneado Inicie el programa Wondershare PDF Converter Pro, vaya a la pestaña "OCR" y luego haga clic en el botón "Agregar" para añadir un documento escaneado a este convertidor de PDF. Paso 2. Convertir el documento escaneado a PDF Después de cargar su documento escaneado, elija "PDF" en el menú desplegable "Formato", luego vaya a "Configuración de OCR" para elegir el idioma que necesita reconocer. Haga clic en el ícono "ENVIAR" y luego en el botón "Convertir", el proceso de OCR se completará en segundos. Entonces obtendrá el archivo PDF convertido. ¿Cómo convertir un documento escaneado a PDF online? Hay otro método para convertir documentos escaneados a PDF online? Hay otro método para convertir documentos escaneados a PDF.HiPDF es uno de los mejores convertidores de PDF en línea, no solo puede convertir PDF a formato de Microsoft Office, sino también encriptar PDF, comprimir PDF, recortar PDF, etc. Ahora, siga los pasos a continuación para aprender cómo convertir documentos escaneados a PDF. Pasos para convertir documento escaneado a PDF online con HiPDF Paso 1. Cargar documento escaneado Cuando abra el sitio web HiPDF, haga clic en la opción "Convertir" en la barra de herramientas superior y seleccione "Imagen a PDF". Después de seleccionar la opción "Imagen a PDF", se abrirá una nueva página web que le permite cargar el documento escaneado. Haga clic en el botón "Seleccionar archivo" y luego abra el documento escaneado. Además, puede cargar archivos arrastrándolos a la página web. Paso 2. Convertir el documento escaneado a PDF Después de cargar el documento escaneado, haga clic en el botón "CONVERTIR". En solo unos segundos, el documento escaneado se convertirá en un archivo PDF y podrá hacer clic en "DESCARGAR" para guardar su archivo. Obteniendo archivos desde Drive Obteniendo archivos desde Dropbox Subiendo archivo 0 de 0 Tiempo restante - segundos - Velocidad de subida - MB/S Reconociendo texto... ¡Uy! Algo falla con tu conexión de internet...