

# IRISNotes™ Air 3



iOS / Android / Mac OS / Windows



- ✓ store your handwritten notes, but also turn them
- ✓ to your favorite text processor:
- ✓ Works on standard paper and with
- ✓ Notes, drawings & schematics
- ✓ 100 Alt pages capacity
- ✓ Long-life rechargeable battery

## You write, it types!

for Windows®, Mac®, iOS, Android

Digital note Taker

Esta guía rápida del usuario le ayudará a empezar a utilizar el **IRISNotes™ Air 3**.

Las descripciones que contiene esta documentación se basan en los sistemas operativos Windows® 10, Mac® OS X Sierra, iOS 9.3.2 y Android 5.1.1. Lea esta guía antes de utilizar el dispositivo y el software. Toda la información que contiene puede modificarse sin previo aviso.

Para obtener la versión más reciente de esta documentación, consultar las preguntas más frecuentes o ponerse en contacto con el servicio de soporte técnico, visite [www.irislink.com/support](http://www.irislink.com/support).

## Tabla de contenido

1. Introducción .....	2
2. Contenido de la caja .....	2
3. Descripción general del hardware .....	2
4. Preparación del bolígrafo digital IRISNotes.....	4
5. Tomar notas.....	5
6. Uso del software IRISNotes .....	7
6.1 Requisitos del sistema .....	7
6.2 Uso de IRISNotes en Windows y Mac OS X .....	8
6.2.1 Instalar el software .....	8
6.2.2 Descargar notas con MyScript Ink Retriever .....	9
6.2.3 Activar el software IRISNotes.....	9
6.2.4 Editar las notas en la aplicación IRISNotes.....	10
6.3 Uso de IRISNotes en iOS y Android .....	13
6.3.1 IRISNotes para iOS .....	13
6.3.2 IRISNotes para Android.....	17
6.3.3 Descripción de la interfaz y los iconos .....	22
7. Uso de IRISNotes como ratón .....	23
8. Información técnica .....	24
9. Información legal .....	25
10. Cumplimiento normativo .....	26

## 1. Introducción

IRISNotes es un bolígrafo para tomar notas digitales. Con IRISNotes puede convertir sus anotaciones y dibujos en texto editable para utilizarlo en su PC, Mac, tableta o smartphone. Desde estos dispositivos puede enviar las notas al procesador de texto que prefiera (Word, Outlook, bloc de notas) y compartirlas en los medios sociales.

En la aplicación IRISNotes para iOS y Android también puede guardar grabaciones de sus notas (y comentarios orales) para utilizarlas en cursos MOOC (Massive Open Online Courses). Esto le servirá, por ejemplo, para crear lecciones digitales muy breves, realizar tutorías online utilizando la tableta o el smartphone como pizarra, corregir deberes online, etc.

## 2. Contenido de la caja

Bolígrafo digital, receptor, dos recargas de tinta, extractor de recargas y cable USB retráctil.

## 3. Descripción general del hardware

### *Unidad receptora*



1	Sujetapapeles	Sujeta el papel a la unidad receptora.
2	Pantalla	Muestra el estado actual.
3	Botón de encendido	Púlselo ligeramente para encender el receptor. Púlselo durante 3 segundos para apagarlo.
4	Conexión Bluetooth	Pulse el botón para conectar el receptor a un dispositivo móvil.
5	Puerto mini-USB	Inserte el cable mini-USB para conectar el receptor a un ordenador.
6	Orificio de reinicio	Si el receptor no responde, introduzca una aguja o un clip de papel en el orificio de <b>reinicio</b> y ejerza presión durante tres segundos para reiniciar el dispositivo. <b>Nota importante:</b> utilice la función de reinicio solo cuando sea absolutamente imprescindible.

**Bolígrafo inteligente**

7	Puerto mini-USB	Inserte el cable mini-USB para conectar el bolígrafo a un ordenador para cargarlo. Nota: desconecte el bolígrafo al cabo de unas dos horas.
8	Indicador LED	El LED se <b>enciende</b> durante la carga, <b>se apaga</b> cuando el bolígrafo está cargado y <b>parpadea</b> cuando la batería se está agotando.

**Pantalla**

	La unidad receptora está conectada al ordenador.
	Memoria llena: transfiera los archivos al ordenador y elimínelos de la memoria.
	Batería baja en el bolígrafo digital.
	Batería baja en la unidad receptora.
	Modo de toma de notas.
	Modo de ratón.
	Cantidad de notas almacenadas en la memoria.

## 4. Preparación del bolígrafo digital IRISNotes

**Advertencia:** no intente desmontar el bolígrafo. Podría dañarlo.

### 4.1 Cargue la batería del bolígrafo

1. Conecte el bolígrafo al ordenador por medio del cable mini-USB incluido con el producto.  
**Nota importante:** asegúrese de que el ordenador esté encendido.
2. El bolígrafo tarda unas dos horas en cargarse.



### 4.2 Cargue la unidad receptor

1. Conecte el receptor al ordenador por medio del cable mini-USB incluido con el producto.  
**Nota importante:** asegúrese de que el ordenador esté encendido.
2. El receptor tarda unas dos horas en cargarse.

### 4.3 Introduzca una recarga de tinta

1. Quite el tapón del bolígrafo.
2. Introduzca la recarga por la punta del bolígrafo.
3. Presione suavemente la recarga hasta que esté bien colocada.

**Nota importante:** si utiliza una recarga no incluida en el paquete de IRISNotes, asegúrese de que sea una recarga metálica estándar de  $\Phi$  2,35 mm \* 67,0 mm.



#### Para extraer una recarga vacía:

1. Quite el tapón del bolígrafo.
2. Utilice el extractor para sujetar la recarga.
3. Tire suavemente de la recarga gastada.

## 5. Tomar notas

**Nota importante:** asegúrese de que el receptor no esté conectado al ordenador mientras esté tomando notas.

**Primer paso: fije la unidad receptora a una hoja de papel.**

IRISNotes es compatible con hojas de tamaño A4 como máximo.

**Consejo:** coloque siempre la unidad receptora en el centro de la parte superior de la hoja.



**Segundo paso: pulse ligeramente el botón de encendido para encender el receptor.**



**Tercer paso: empiece a tomar notas.**

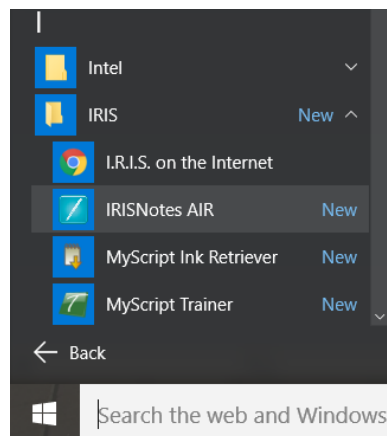
Al escribir, debería ver el icono del bolígrafo en la pantalla .



### Consejos de escritura

- Sujete el bolígrafo con firmeza y escriba como lo haría normalmente.
- No escriba justo debajo del receptor: deje un margen de 1,5 cm como mínimo.
- No ponga los dedos entre el bolígrafo y el receptor. De hacerlo, bloquearía la señal.
- Escriba en cursiva o utilizando letra de imprenta. Evite escribir de manera demasiado estilizada.
- Sea tan sistemático como pueda al escribir. Intente que, cada vez que escribe una letra o un carácter, tenga la misma forma y el mismo tamaño. Asimismo, asegúrese de que las mayúsculas sean más grandes que las minúsculas.
- Deje un poco de espacio entre las palabras. Intente que las letras o los caracteres no se solapen.
- No divida las palabras con guion al final de línea. Si no tiene espacio suficiente, escriba la palabra entera en la línea siguiente.
- Utilice papel pautado para evitar que se tuerzan las líneas.

- Utilice **MyScript Trainer** para enseñar al software a reconocer mejor su forma de escribir. En Windows la aplicación se encuentra en **Todos los programas > IRIS**. En Mac OS X se encuentra en **Aplicaciones**.



*Windows*

#### Cuarto paso: pulse el botón de encendido una vez para dar por terminada la nota y guardarla.

Es necesario que pulse el botón para que las notas queden guardadas en el receptor. El número de la pantalla indicadora aumentará en una unidad cada vez que pulse el botón de encendido tras escribir una nota. Este número indica la cantidad de notas que hay guardadas en el receptor. Podrá almacenar hasta 100 notas (u hojas) de tamaño A4.

**Nota importante:** no active el Bluetooth en el receptor a menos que quiera tomar notas en la aplicación **IRISNotes** para iOS o Android. Si el Bluetooth está activado, las notas no se guardan en el receptor.



#### Quinto paso: transfiera las notas a la aplicación IRISNotes para Windows, Mac OS X, iOS o Android.

Encontrará todas las instrucciones necesarias para hacerlo en los apartados [Uso de IRISNotes en Windows y Mac OS X](#) y [Uso de IRISNotes en iOS y Android](#).

## 6. Uso del software IRISNotes

### 6.1 Requisitos del sistema

<b>Windows</b>	
Ordenador y procesador	Procesador a 1 GHz o superior.
Memoria	512 MB de memoria RAM como mínimo. Se recomienda 1 GB.
Espacio libre en disco	300 MB de espacio libre en disco como mínimo.
Sistema operativo	Windows 10, 8 y 7. Versiones de 32 o 64 bits.
<b>Mac OS X</b>	
Ordenador y procesador	Intel Core Duo a 1 GHz.
Memoria	512 MB de memoria RAM como mínimo. Se recomienda 1 GB.
Espacio libre en disco	475 MB de espacio libre en disco como mínimo.
Sistema operativo	Mac OS X 10.9 y superior.
<b>iOS</b>	
Sistema operativo	iOS 8.0 y superior.
Resolución de la pantalla	1280 * 720 (mínima). 1920 * 1080 (recomendada).
Bluetooth	Bluetooth Core 4.0 de bajo consumo (BLE).
<b>Android</b>	
Sistema operativo	Android 4.4.4 y superior.
Resolución de la pantalla	1280 * 720 (mínima). 1920 * 1080 (recomendada).
Bluetooth	Bluetooth Core 4.0 de bajo consumo (BLE).

## 6.2 Uso de IRISNotes en Windows y Mac OS X

Para poder utilizar IRISNotes, primero deberá instalar el software IRISNotes.

### 6.2.1 Instalar el software

1. Abra el navegador web y vaya a [www.irislink.com/start](http://www.irislink.com/start).
2. Desplácese hasta **IRISNotes Air 3** y haga clic en **Getting Started** (Empezar).
3. Haga clic en **Start now** (Empezar ahora).
4. Rellene el formulario y haga clic en **Register now** (Inscribirse ahora).
5. Seleccione su sistema operativo.
6. Haga clic en **Download** (Descargar) para iniciar la descarga.
7. Abra la carpeta en la que haya descargado el software y ejecute el archivo de instalación.

**Nota importante (PC):** especifique correctamente los idiomas en los que va a escribir sus notas. Si lo considera necesario, seleccione los 31 idiomas disponibles.

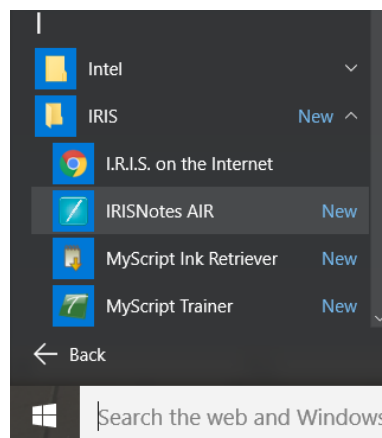
8. Siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

Una vez que haya terminado la instalación, tendrá las siguientes aplicaciones en el ordenador:

- **MyScript Ink Retriever:** esta aplicación permite descargar notas del receptor al ordenador.
- **MyScript Trainer:** esta aplicación le ayudará a entrenar a IRISNotes para que reconozca mejor su escritura.
- **IRISNotes Air:** la aplicación para administrar y editar las notas, convertirlas en texto impreso y exportarlas a aplicaciones de procesamiento de textos o enviarlas por correo electrónico.

En Windows la aplicación se encuentra en **Todos los programas > IRIS**.

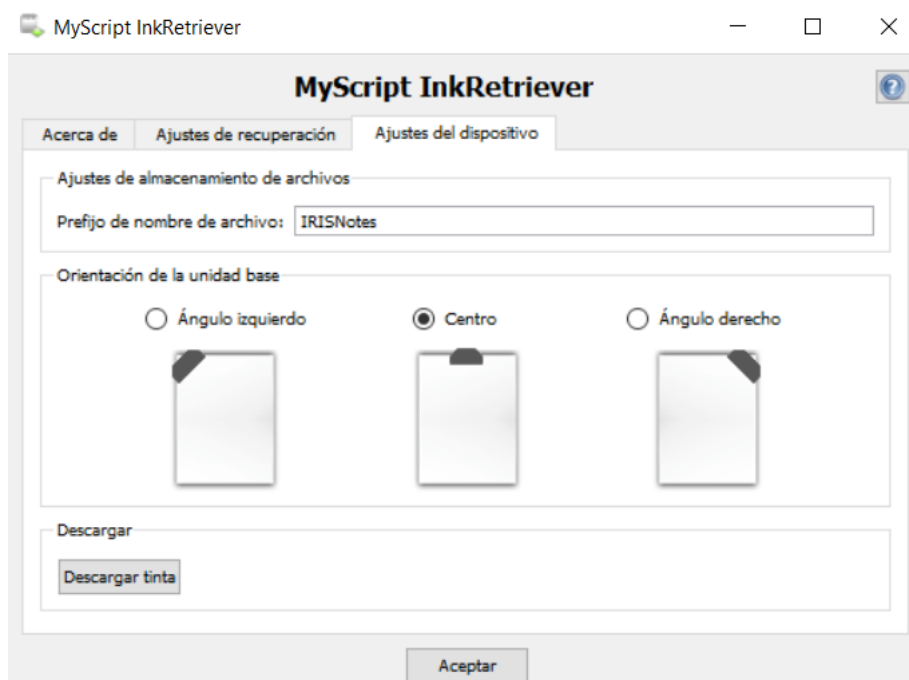
En Mac OS X se encuentra en **Aplicaciones**.



*Windows*

## 6.2.2 Descargar notas con MyScript Ink Retriever

1. Conecte la unidad receptora a su ordenador mediante el cable USB incluido en la caja.
2. Inicie **MyScript Ink Retriever**.  
En Windows la aplicación **MyScript Ink Retriever** se inicia automáticamente.
3. Introduzca un prefijo para las notas. Este prefijo se añadirá al nombre de cada una de las notas.
4. Indique el lugar de la hoja en la que colocó el receptor. Recuerde que recomendamos la posición **Centro**.
5. Haga clic en **Descargar tinta** para descargar las notas del receptor.



Las notas se guardarán en la ubicación por defecto. Haga clic en la ficha **Ajustes de recuperación** para ver la carpeta a la que se descargarán las notas.

**Consejo:** para eliminar las notas del receptor tras descargarlas, haga clic en la ficha **Ajustes de recuperación**, vaya a **Ajustes avanzados** y, a continuación, seleccione la opción **Borrar archivos del dispositivo después de descargarlos**.

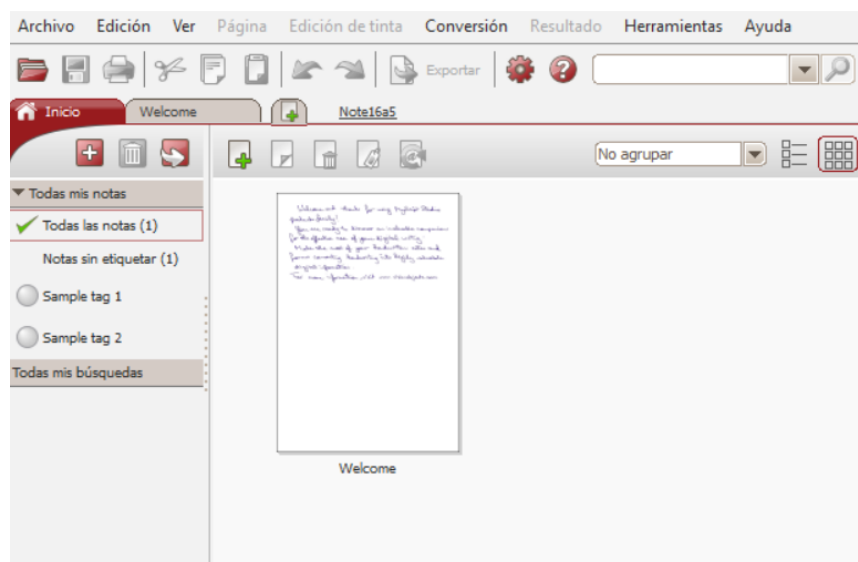
## 6.2.3 Activar el software IRISNotes

Le recomendamos que active su copia de IRISNotes antes de utilizarla. Las copias sin activar solo se pueden utilizar durante 30 días.

1. Inicie el software **IRISNotes**.
  2. Se le pedirá que active el software. Haga clic en **Activar** para hacerlo.
  3. Introduzca el código de activación que encontrará en la caja del producto y vuelva a hacer clic en **Activar**.
- Tenga en cuenta que necesitará una conexión a Internet para realizar la activación.

## 6.2.4 Editar las notas en la aplicación IRISNotes

- Tras descargar las notas con MyScript Ink Retriever, se pueden editar con el software IRISNotes.
- Haga doble clic en una nota para visualizarla.

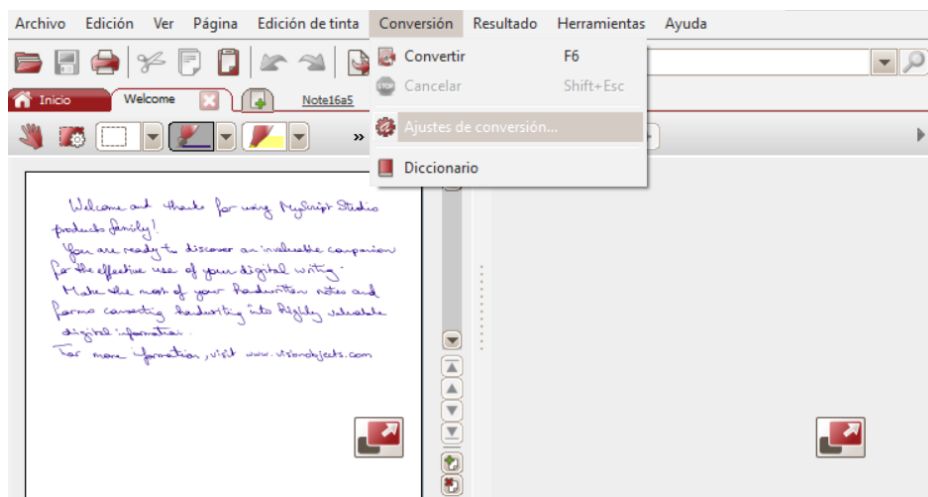


En caso de que prefiera descargar las notas manualmente:

- Haga clic en el ícono .
- Se abrirá la ubicación por defecto de las notas. Vaya a **notes > Ink Devices** y seleccione las notas que desee cargar.

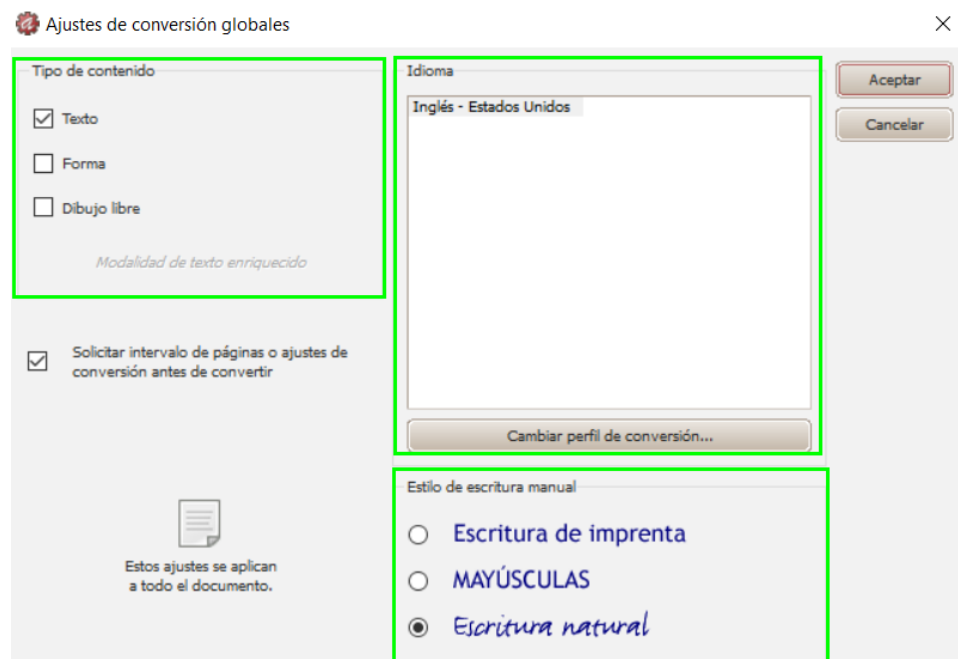
## Convertir notas

- En el menú **Conversión**, haga clic en **Ajustes de conversión**.



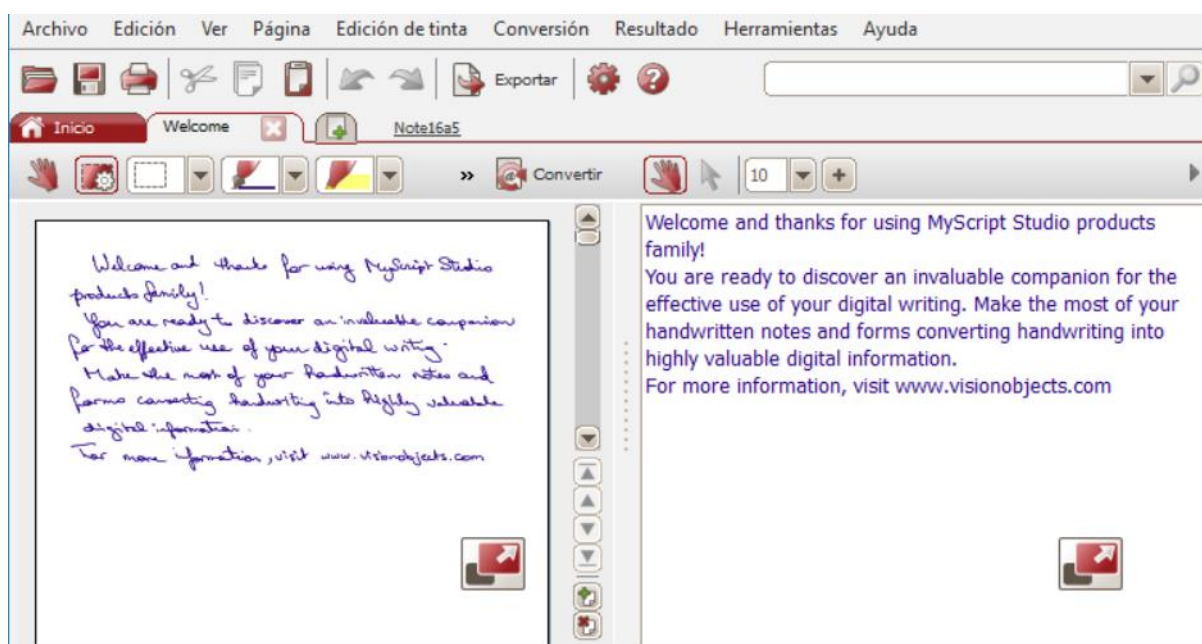
2. En el menú **Ajustes de conversión**:

- Seleccione **Texto** como **Tipo de contenido**.
- Seleccione el **Idioma** en el que están escritas las notas.
- Seleccione el **Estilo de escritura manual** correspondiente.



3. Haga clic en **Aceptar** para guardar la configuración.

4. Haga doble clic en una nota que desee convertir y, a continuación, haga clic en el botón **Convertir**. La nota convertida se mostrará en forma de texto editable en el panel derecho.

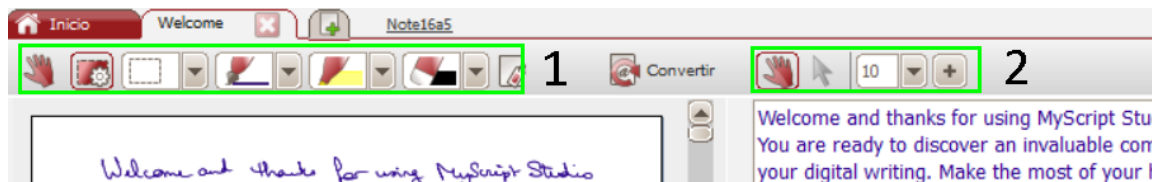


## Editar notas

Puede editar tanto las notas originales como el texto convertido.

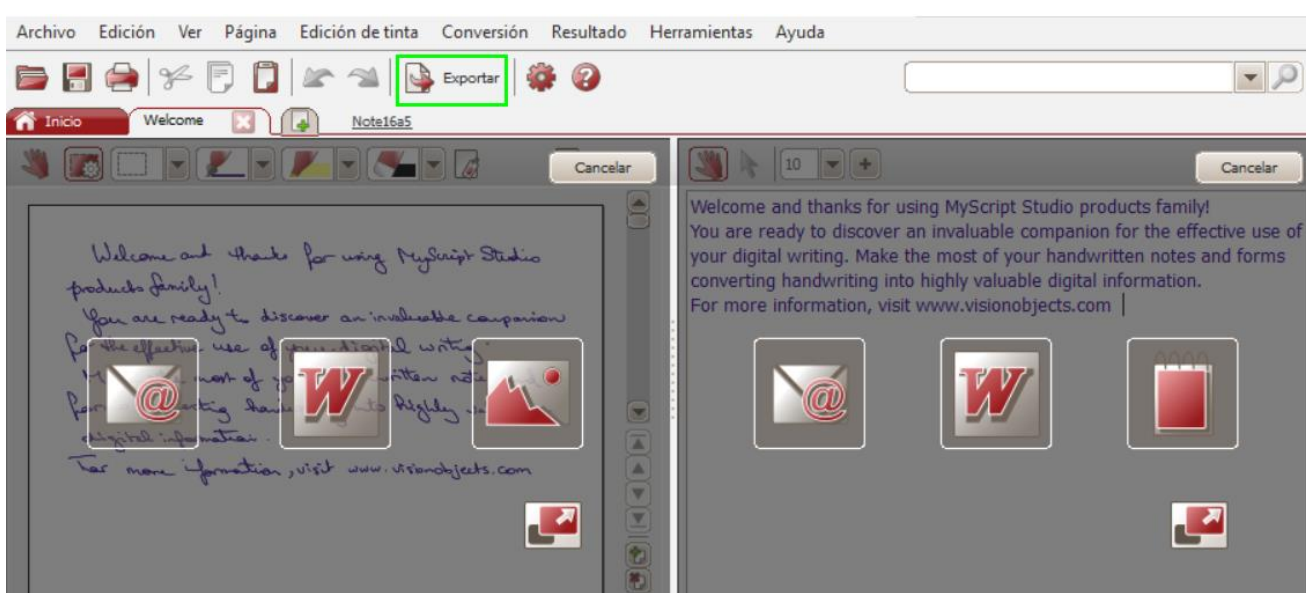
Utilice la barra de herramientas de **edición** (1) para editar las notas originales: seleccionar zonas, borrar partes, añadir texto nuevo, girar el texto, añadir espacio, etc.

Utilice la barra de herramientas de **edición de texto** (2) para editar el texto convertido: cambiar el color y/o la fuente, añadir texto, alinear o justificar el texto, añadir viñetas, etc.



## Exportar notas

Para exportar notas, haga clic en el botón **Exportar**. Podrá exportar tanto las notas originales como el texto convertido.



Las notas originales (en la columna izquierda) se pueden enviar por correo electrónico como archivos de imagen, pegarse en \*Word y guardarse como imágenes.

El texto convertido (en la columna derecha) se puede pegar en un mensaje de correo electrónico, en \*Word o en cualquier otro editor de texto.

\*La opción de pegar en Word no se encuentra disponible en la versión para Mac.

## 6.3 Uso de IRISNotes en iOS y Android

En la aplicación IRISNotes se pueden capturar notas manuscritas como imágenes JPG y PDF. Puede escribir con el bolígrafo IRISNotes en un trozo de papel o escribir directamente con el dedo en la pantalla del smartphone.

También puede guardar grabaciones de sus notas (y comentarios orales) para utilizarlas en cursos MOOC (Massive Open Online Courses). Esto le servirá, por ejemplo, para crear lecciones digitales muy breves, realizar tutorías online utilizando la tableta o el smartphone como pizarra, corregir deberes online, etc. Con la tecnología de IRISNotes es muy fácil escribir fórmulas matemáticas y químicas o realizar dibujos, diagramas y cálculos, etc.

Las grabaciones tienen un tamaño muy pequeño (menos de 1 MB) y una duración máxima de 5 minutos.

### **6.3.1 IRISNotes para iOS**

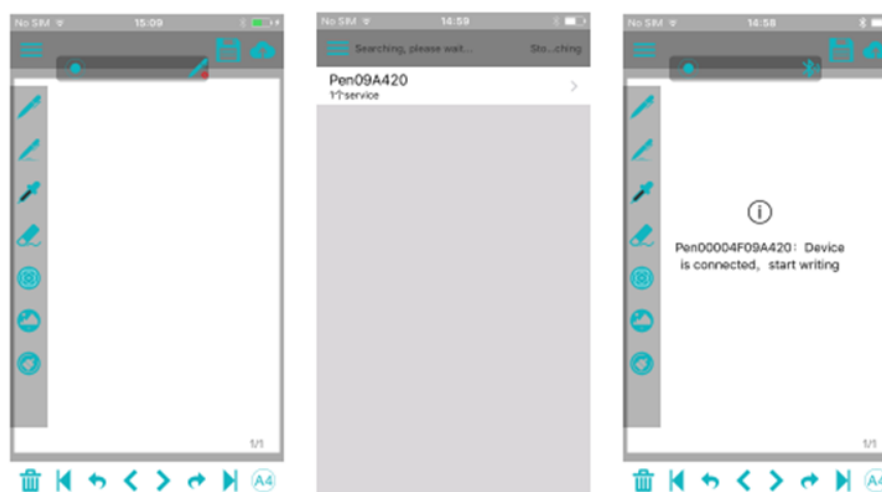
#### *Instale la aplicación*

- Abra el **App Store** y busque la aplicación **IRISNotes**.
- Pulse **Obtener** y siga las instrucciones.  
La aplicación se instalará en el idioma de la interfaz. Si ese idioma no está disponible, se instalará en inglés.

#### *Conecte el receptor a la aplicación IRISNotes*

**Antes de empezar:** para evitar que se produzcan errores, no conecte el dispositivo móvil al ordenador con el cable USB mientras esté utilizando la aplicación IRISNotes.

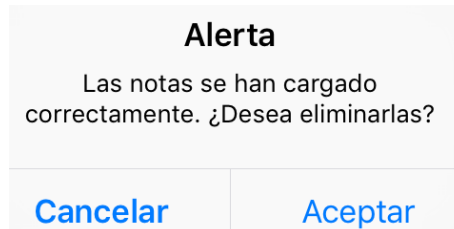
1. Pulse ligeramente el botón de encendido del receptor para encenderlo.
2. Pulse ligeramente el botón de Bluetooth para activarlo.
3. Active el Bluetooth del dispositivo iOS.
4. Abra la aplicación **IRISNotes** y pulse el icono del bolígrafo (ปากกา).
5. En el mensaje que aparece seleccione **No permitir**.
6. Aparecerá el bolígrafo IRISNotes en la pantalla. Pulse el nombre del bolígrafo para conectarlo. Si la conexión se realiza correctamente, aparecerá este mensaje: **El dispositivo está conectado, empiece a escribir**.



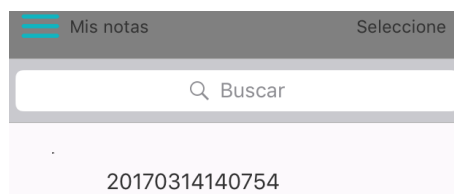
**Nota importante:** el receptor no se puede conectar a más de un dispositivo Bluetooth a la vez. Para conectarlo a otro dispositivo, primero deberá desconectarlo. Para ello, pulse el icono de Bluetooth (uetooth).

## Transfiera las notas del receptor

1. Para transferir todas las notas que haya escrito fuera de la aplicación IRISNotes, conecte el receptor a la aplicación por Bluetooth tal como se ha explicado anteriormente.
2. En la aplicación IRISNotes pulse el ícono Transferir (cloud). En la parte inferior de la pantalla se mostrará el mensaje **Cargar nota...**
3. Espere hasta que aparezca el mensaje de confirmación:
  - Haga clic en **Cancelar** si desea eliminar todas las notas del receptor. El contador volverá a cero.
  - Haga clic en **Aceptar** si desea conservar las notas en el receptor.



4. Todas las notas se guardarán en un único archivo en **Mis notas**. El nombre del archivo está formado por la fecha y la hora en este formato: aaaammddhhmmss.



5. Pulse la nota para abrirla.  
Si hay más de una página, deslice la pantalla para verlas.

## Escriba notas dentro de la aplicación

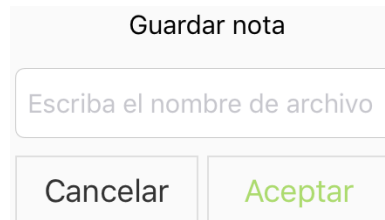
1. Conecte el receptor a la aplicación por Bluetooth tal como se ha explicado anteriormente.
2. Fije la unidad receptora a una hoja de papel.

**Consejo:** coloque siempre la unidad receptora en el centro de la parte superior de la hoja.  
**Nota importante:** asegúrese de que el receptor no esté conectado al ordenador.

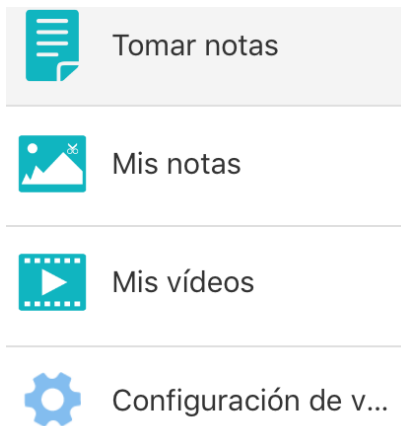


3. Empiece a tomar notas.  
Al escribir, debería ver el ícono del bolígrafo en la pantalla .  
En el apartado [Tomar notas](#) > [Consejos de escritura](#) encontrará consejos de escritura.
4. Si la pantalla está llena y desea continuar en la página siguiente, pulse el ícono de página siguiente ()

- Para guardar las notas actuales, pulse el icono correspondiente ( ) y escriba un nombre de archivo.  
Tenga en cuenta que una nota puede contener varias páginas.



- Para acceder a las notas guardadas, pulse el icono del menú > **Mis notas**.

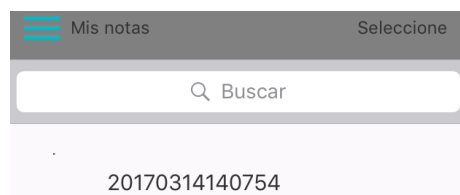


- Pulse una nota para ver el contenido.
- Para volver a tomar notas, pulse **Tomar notas**.

### **Compartir notas**

Las notas almacenadas en **Mis notas** se pueden compartir como archivos JPG y PDF en los medios sociales.

- En **Mis notas**, pulse la nota que deseé compartir.  
No se pueden compartir varios archivos a la vez.

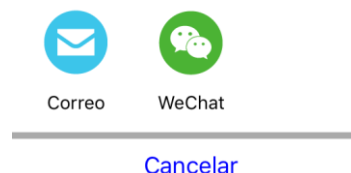


- Seleccione el formato que deseé en la esquina superior derecha: **PDF** o **JPG**.

**Consejo:** si la nota que desea compartir tiene varias páginas, seleccione **PDF**.



- A continuación seleccione cómo desea compartirla.  
Las aplicaciones disponibles dependen del formato que haya seleccionado.



*Ejemplo de aplicaciones si se selecciona PDF.*

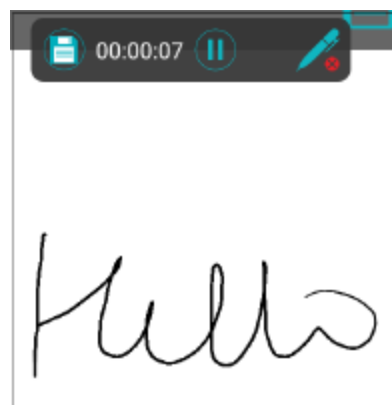
- Para compartir todas las notas guardadas en un único archivo, pulse **Seleccionar** en la esquina superior derecha y seleccione el archivo.  
El nombre del archivo está formado por la fecha y la hora (aaaammddhhmmss).



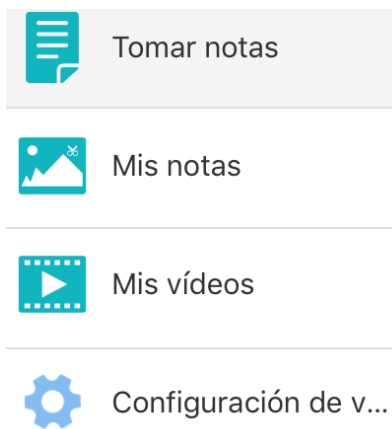
- A continuación pulse el ícono de compartir en la parte inferior de la pantalla () y seleccione la aplicación que desee.  
Este tipo de archivos siempre se comparten como archivos PDF.  
No se pueden compartir varios archivos de este tipo a la vez.
- Para volver a tomar notas, pulse **Tomar notas**.

### Grabar notas

- Para grabar el proceso de escritura, pulse el ícono de grabación (). Se iniciará el cronómetro.
- Para detener la grabación, pulse el ícono correspondiente () a la izquierda del cronómetro.



- Escriba un nombre de archivo y pulse **Aceptar**.
- Para acceder a las grabaciones guardadas, pulse el ícono del menú > **Mis vídeos**.

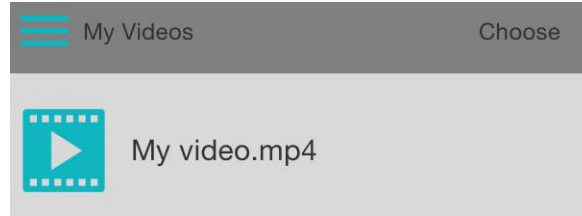


- Para volver a tomar notas, pulse **Tomar notas**.

## Compartir grabaciones

Las grabaciones almacenadas en **Mis vídeo** se pueden compartir como archivos .mp4 en los medios sociales.

1. En **Mis vídeos**, pulse la grabación que desee compartir.
2. Para compartir un vídeo pulse **Seleccionar** en la esquina superior derecha y seleccione el archivo.



3. Pulse el icono de exportación (↗) para compartir la grabación.  
No se pueden exportar varias grabaciones a la vez.

## 6.3.2 IRISNotes para Android

### Instale la aplicación

- Abra el **Play Store** y busque la aplicación **IRISNotes**.
- Pulse **Instalar** y siga las instrucciones.  
La aplicación se instalará en el idioma de la interfaz. Si ese idioma no está disponible, se instalará en inglés.

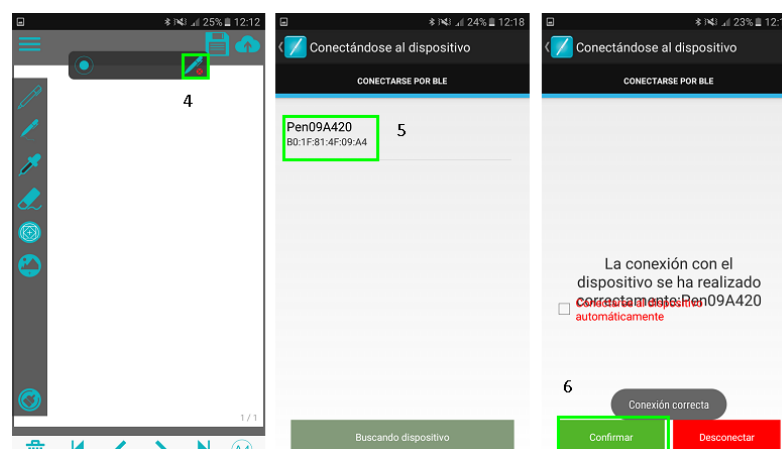
### Conecte el receptor a la aplicación IRISNotes

**Antes de empezar:** para evitar que se produzcan errores, no conecte el dispositivo móvil al ordenador con el cable USB mientras esté utilizando la aplicación IRISNotes.

1. Pulse ligeramente el botón de encendido del receptor para encenderlo.
2. Pulse ligeramente el botón de Bluetooth para activarlo.
3. Active el Bluetooth del dispositivo Android.
4. Abra la aplicación **IRISNotes** y pulse el icono del bolígrafo (✍).
5. Aparecerá el bolígrafo IRISNotes en la pantalla. Pulse el nombre del bolígrafo para conectarlo.  
Si la conexión se realiza correctamente, aparecerá este mensaje: **La conexión con el dispositivo se ha realizado correctamente.**

**Consejo:** si desea que el receptor se conecte automáticamente a la aplicación la próxima vez que active el Bluetooth en los dos dispositivos, seleccione **Conectarse al dispositivo automáticamente**.

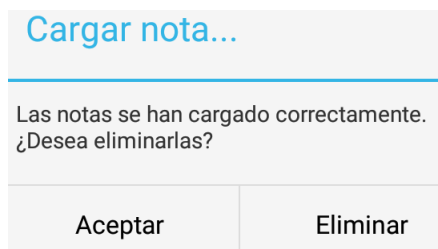
6. Pulse **Confirmar** para finalizar el proceso.



**Nota importante:** el receptor no se puede conectar a más de un dispositivo Bluetooth a la vez. Para conectarlo a otro dispositivo, primero deberá desconectarlo. Para ello, pulse el icono de Bluetooth ( ) y luego pulse **Desconectar**.

### Transfiera las notas del receptor

1. Para transferir todas las notas que haya escrito fuera de la aplicación IRISNotes, conecte el receptor a la aplicación por Bluetooth tal como se ha explicado anteriormente.
2. En la aplicación IRISNotes pulse el icono Transferir ( ). En la parte inferior de la pantalla se mostrará el mensaje **Cargar nota...**
3. Espere hasta que aparezca el mensaje de confirmación:
  - Haga clic en **Eliminar** si desea eliminar todas las notas del receptor. El contador volverá a cero.
  - Haga clic en **Aceptar** si desea conservar las notas en el receptor.



4. Todas las notas se guardarán en un único archivo en **Mis notas**. El nombre de este archivo empieza por **Upload\_**.



5. Pulse la nota para abrirla. En la parte inferior de la pantalla se indica el número de páginas que contiene la nota. Por ejemplo: 1/3. Si hay más de una página, deslice la pantalla para verlas.

### Escriba notas dentro de la aplicación

1. Conecte el receptor a la aplicación por Bluetooth tal como se ha explicado anteriormente.
2. Fije la unidad receptora a una hoja de papel.

**Consejo:** coloque siempre la unidad receptora en el centro de la parte superior de la hoja.  
**Nota importante:** asegúrese de que el receptor no esté conectado al ordenador.

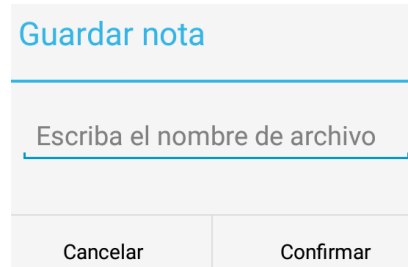


3. Empiece a tomar notas.

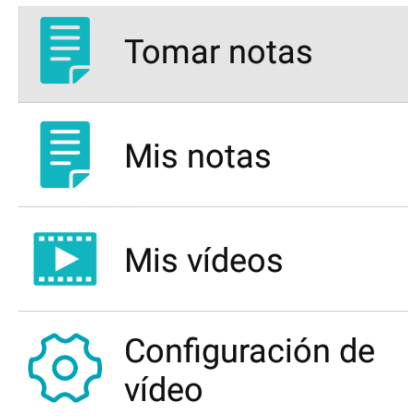
Al escribir, debería ver el icono del bolígrafo en la pantalla  .

En el apartado [Tomar notas](#) > [Consejos de escritura](#) encontrará consejos de escritura.

4. Si la pantalla está llena y desea continuar en la página siguiente, pulse el icono de página siguiente (>)
5. Para guardar las notas actuales, pulse el icono correspondiente ( ) y escriba un nombre de archivo.  
Tenga en cuenta que una nota puede contener varias páginas.



6. Para acceder a las notas guardadas, pulse el icono del menú > **Mis notas**.



7. Pulse una nota para ver el contenido.  
Si contiene varias páginas, el número se indica en la parte inferior. Por ejemplo: 1/3.
8. Para volver a tomar notas, pulse **Tomar notas**.

### Compartir notas

Las notas almacenadas en **Mis notas** se pueden compartir como archivos JPG y PDF en los medios sociales.

1. En **Mis notas**, pulse la nota que deseé compartir.  
No se pueden compartir varios archivos a la vez.



2. Seleccione el formato que deseé en la esquina superior derecha: **PDF** o **JPG**.

**Consejo:** si la nota que desea compartir tiene varias páginas, seleccione **PDF**.



3. A continuación seleccione cómo desea compartirla.  
Las aplicaciones disponibles dependen del formato que haya seleccionado.



*Ejemplo de aplicaciones si se selecciona PDF.*

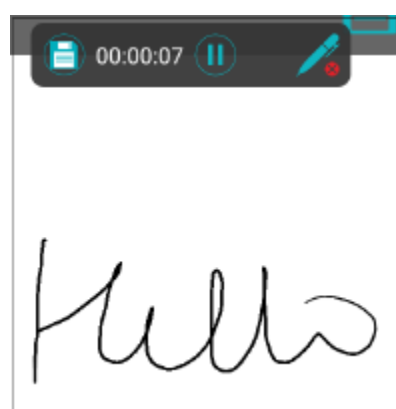
4. Para compartir todas las notas guardadas en un único archivo, mantenga pulsado el nombre del archivo, que empieza por **upload\_**.



5. A continuación pulse el icono de compartir en la parte inferior de la pantalla () y seleccione la aplicación que desee.  
Este tipo de archivos siempre se comparten como archivos PDF.  
No se pueden compartir varios archivos de este tipo a la vez.
6. Para volver a tomar notas, pulse **Tomar notas**.

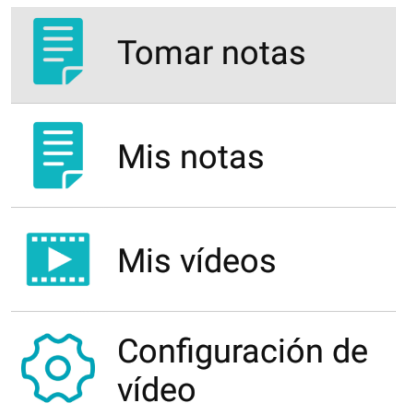
### Grabar notas

1. Para grabar el proceso de escritura, pulse el icono de grabación ().  
Se iniciará el cronómetro.
2. Para detener la grabación, pulse el icono correspondiente () a la izquierda del cronómetro.



3. Escriba un nombre de archivo y pulse **Confirmar**.

4. Para acceder a las grabaciones guardadas, pulse el ícono del menú > **Mis vídeo**.

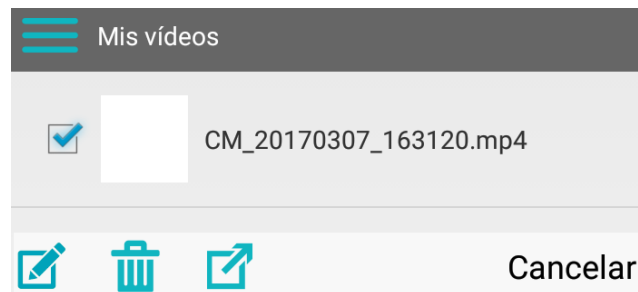


5. Para volver a tomar notas, pulse **Tomar notas**.

### **Compartir grabaciones**

Las grabaciones almacenadas en **Mis vídeo** se pueden compartir como archivos .mp4 en los medios sociales.

1. En **Mis vídeos**, pulse la grabación que desee compartir.
2. Para compartir un vídeo, manténgalo pulsado hasta que aparezca una barra de iconos en la parte inferior de la pantalla.



3. Pulse el ícono de exportación ( ) para compartir la grabación.  
No se pueden exportar varias grabaciones a la vez.

### 6.3.3 Descripción de la interfaz y los iconos

Los iconos y descripciones de la interfaz son iguales para iOS y Android.

	Menú	Desde el menú se puede acceder a las notas guardadas, a los vídeos grabados y a la configuración del vídeo, así como volver a tomar notas.
	Grabar	Pulse este ícono para grabar el proceso de escritura de notas.
	Conectar	Pulse el ícono del bolígrafo para conectarlo.
	Guardar	Pulse este ícono para guardar las notas.
	Exportar	Pulse este ícono para exportar las notas.
	Tipo de bolígrafo	Pluma, bolígrafo fino y bolígrafo normal. Cada uno tiene un estilo caligráfico distinto.
	Anchura de la punta	Fina, media y gruesa.
	Color de la tinta	Negro, blanco, rojo, verde, azul y amarillo.
	Goma de borrar	Pulse el ícono de la goma de borrar y borre lo que haya escrito con la punta del dedo.
	Formas	Seleccione la forma que desee añadir y pulse la pantalla con el dedo para añadirla.
	Imagen	Si lo desea, puede añadir una imagen a la nota. Las imágenes se pueden añadir desde el dispositivo o la cámara.
	Borrar	Borra toda la nota.
	Eliminar	Elimina la página actual de la nota.
	Anterior/siguiente	Va a la página anterior/siguiente.
	Primera/última página	Va a la primera/última página.
	Tamaño de página	Selecciona el tamaño de página: A4 o A5. <b>Nota importante:</b> si cambia el tamaño, las notas actuales se eliminarán.

## 7. Uso de IRISNotes como ratón

El bolígrafo IRISNotes se puede utilizar como ratón. Para activar el modo de ratón:

- Conecte el receptor al ordenador por medio del cable USB incluido con el producto.
- Sujete el bolígrafo justo por delante del receptor y, a continuación, pulse el botón de encendido una vez.  
**Nota:** en Mac OS X, el modo de ratón se activa automáticamente en IRISNotes.
- Toque un trozo de papel con la punta del bolígrafo. El bolígrafo pasará a controlar el cursor de su pantalla.
- Desplace el bolígrafo por encima de la hoja de papel para mover el cursor.
- Para seleccionar un objeto, dirija el cursor hacia él y, a continuación, toque el papel con la punta del bolígrafo para hacer clic.
- Para hacer clic con el botón derecho encima de un objeto, dirija el cursor hacia él y, a continuación, toque el papel con la punta del bolígrafo y déjelo en esta posición durante unos instantes.

## 8. Información técnica

<b>Características técnicas</b>	
Frecuencia ultrasónica	80 KHz ± 5 K
Tipo de batería	Receptor: batería de litio de 3,7 V Bolígrafo: batería de iones de litio de 3,7 V
Tipo de recarga	Recarga metálica estándar (Φ 2,3 mm ± 0,05 mm * 67,0 mm ± 0,5 mm)
Tiempo de carga	2 horas
Tiempo de funcionamiento	Receptor: cargado, funciona 10 horas Bolígrafo: cargado, funciona 60 horas
Tiempo en espera	60 días
Tiempo de espera de inactividad	Transcurridos 15 minutos
<b>Especificaciones de Bluetooth</b>	
Estándar	Cumple con la especificación Bluetooth Core 4.0 de bajo consumo
Modo de transmisión	Transmisión en tiempo real, ahorro en modo sin conexión
Velocidad de transmisión	400 Bytes/s
<b>Características físicas</b>	
Temperatura de funcionamiento	0 °C ~ +45 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C ~ +55 °C
Humedad relativa en funcionamiento	20 % ~ 90 % (25 °C)
Humedad relativa de almacenamiento	0 % ~ 93 % (25 °C)
<b>Tamaño</b>	
Tamaño del receptor (l*an*al)	74 mm * 27,68 mm * 11,3 mm
Peso del receptor	27 g
Tamaño del bolígrafo	149,6 mm * 14,1 mm
Peso del bolígrafo	19,8 g (incluida la recarga)

## 9. Información legal

IN3A\_dgi\_15032017\_04

### Derechos de autor

Copyrights © 2012-2017 I.R.I.S. Todos los derechos reservados.

I.R.I.S. posee los derechos de autor de toda la documentación relativa a IRISNotes.

La información contenida en este documento es propiedad de I.R.I.S. Su contenido puede ser modificado sin previo aviso y no representa ningún compromiso por parte de I.R.I.S. El software descrito en este documento se entrega con un acuerdo de licencia en el que se detallan las condiciones de uso del producto. El software solo se podrá utilizar o copiar según lo especificado en las condiciones de uso del acuerdo. Ninguna parte de esta publicación podrá ser reproducida, almacenada en un sistema de recuperación, transmitida ni traducida a otro idioma sin el previo consentimiento por escrito de I.R.I.S.

En esta documentación, se utilizan nombres ficticios en varios ejemplos; cualquier referencia a personas, empresas u organizaciones reales es totalmente fortuita.

### Marcas comerciales

El logotipo de IRISNotes e IRISNotes son marcas comerciales de Image Recognition Integrated Systems S.A.

Tecnología de OCR de I.R.I.S.

Tecnologías AutoFormat y lingüística propiedad de I.R.I.S.

Windows es una marca comercial registrada de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y otros países.

El resto de productos mencionados en esta documentación son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus propietarios respectivos.

### Patentes

IRISNotes está protegido por patentes. Para obtener más información, consulte las notas de la versión.

## 10. Cumplimiento normativo

### Cumplimiento de las normativas RUSP y RAEE

Este producto cumple con la Directiva RUSP del Parlamento Europeo y del Consejo sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (2011/65/UE), y con la Directiva de residuos de aparatos eléctricos (RAEE) (2012/19/UE).

### Declaración sobre interferencia por radiofrecuencia de la Federal Communications Commission (FCC)

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de clase B, de acuerdo con la parte 15c de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable frente a interferencias en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia, y si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, podría causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se puede garantizar que dichas interferencias no ocurran en una instalación determinada. Si este equipo causa una interferencia perjudicial para la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se insta al usuario a intentar corregir la interferencia aplicando una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena de recepción.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Para obtener ayuda póngase en contacto con el distribuidor o con un técnico de radiotelevisión.

Se certifica que este equipo cumple con los límites para un dispositivo digital de clase B, de acuerdo con las Reglas de la FCC. Para garantizar el cumplimiento de las Reglas de la FCC es necesario utilizar cables blindados con este equipo. Si se utilizan equipos no aprobados o cables no blindados es probable que se produzcan interferencias en la recepción de radio y televisión. Se informa al usuario de que cualquier cambio o modificación que realice en el equipo sin la aprobación del fabricante puede anular su derecho a utilizarlo. Este dispositivo cumple con la parte 15c de las Reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

