

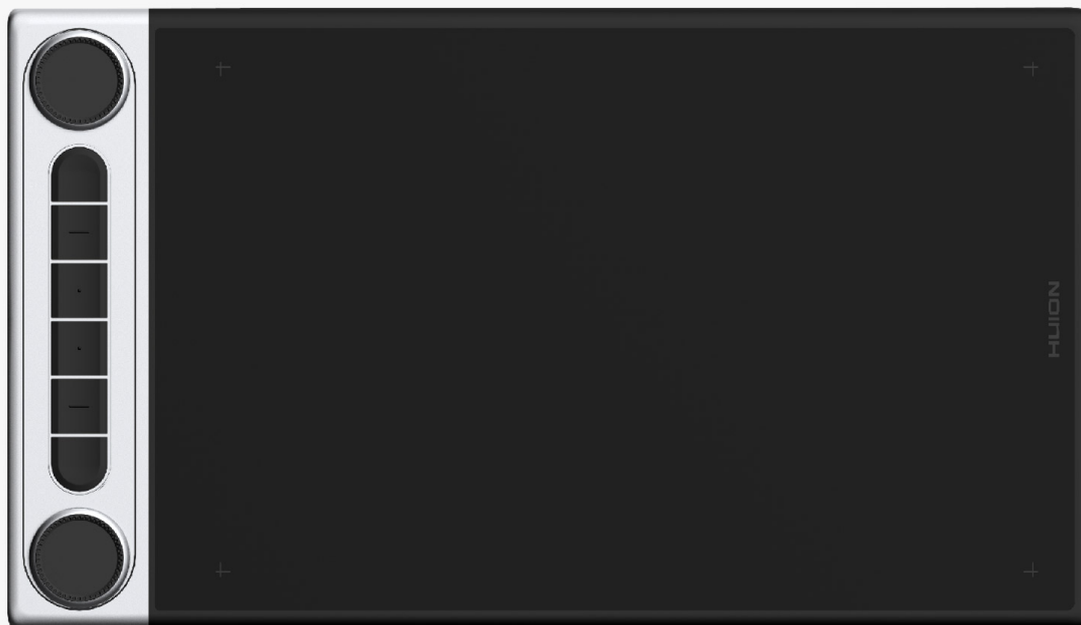
---

## Contents

Vista General del Producto	2
Introducción a la Pantalla	2
Accesorios	2
Conexión	4
Instalación del Controlador	7
Windows/Mac	7
Controlador	9
Vista General de la Interfaz del Controlador	9
Configuración de la tableta gráfica	11
Ajuste del Dial	19
Configuración del Lápiz Digital	23
Configuración del Controlador	28
Cómo Utilizar el Lápiz Digital	32
Solución de Problemas	33

## Vista General del Producto

### Introducción a la Pantalla



Gracias por elegir la tableta gráfica Inspiroy Dial 2 de HUIION. Inspiroy Dial 2, la segunda generación de la serie Inspiroy Dial de HUIION, es una tableta gráfica profesional con Bluetooth que posee controladores de doble dial, lo que le permite disfrutar del dibujo y la creación con mayor eficiencia. Con esta tableta gráfica, puede escribir y dibujar con libertad, hacer líneas de diversos grosores, pintar imágenes en diferentes tonos de colores y obtener una experiencia de lápiz sobre papel.

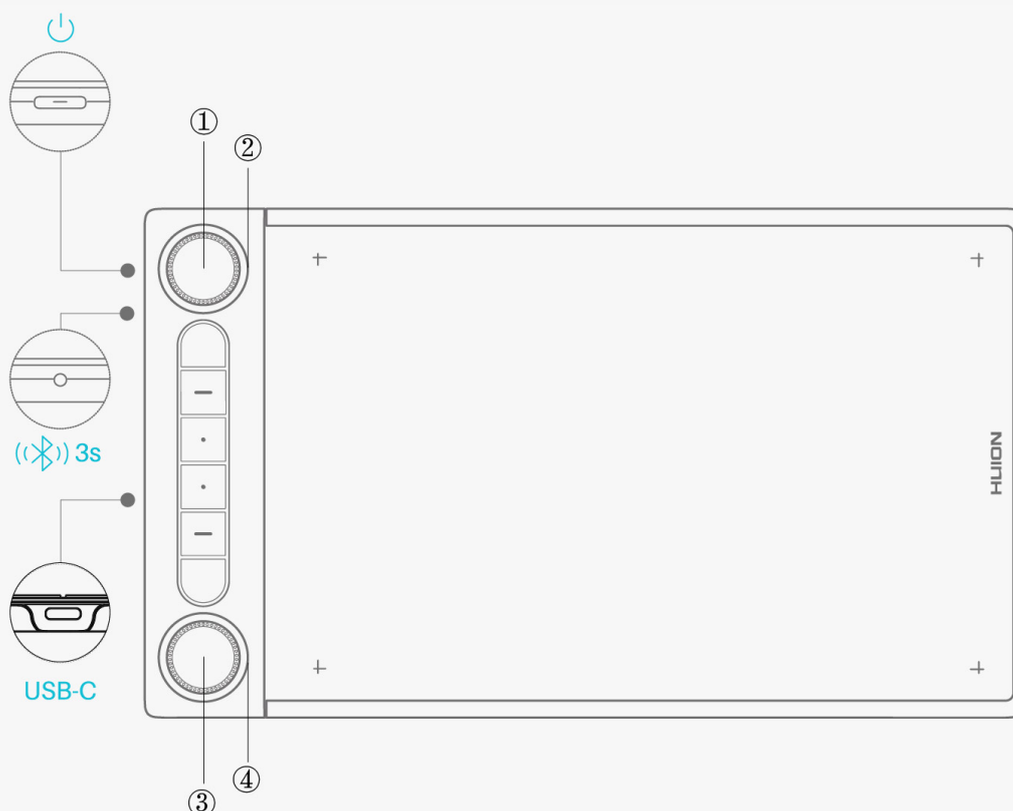
Para comprender y usar mejor el producto, lea atentamente este manual del usuario. Le mostrará cómo utilizar su Inspiroy Dial 2 cuando lo conecta a un ordenador con el sistema operativo Windows. También puede utilizarse con ordenadores con el sistema operativo Mac a menos que se haga una mención especial.

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nota: El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Y las imágenes en el Manual del usuario son solo para referencia.

Accesorios

## Vista General del Producto



① Botón 1 de cambio de función: pulse el botón 1 para cambiar entre las funciones predeterminadas de Dial 1 o las herramientas predeterminadas de su menú Radial de Windows. [Ver Sección](#)

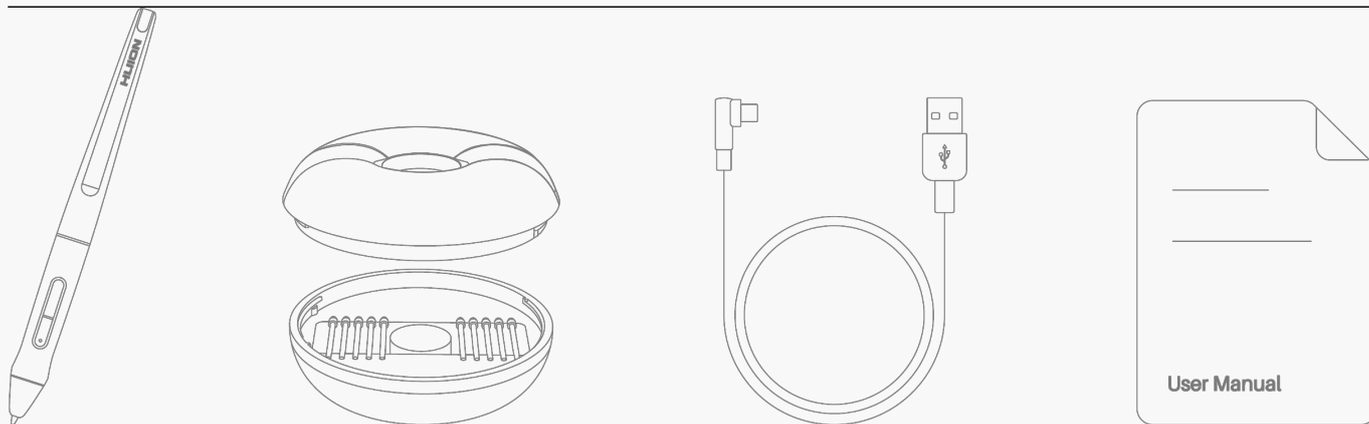
② Dial 1: Gire el Dial 1 hacia la derecha o hacia la izquierda para realizar la función que asignó al Dial 1 en el controlador o use la herramienta que seleccionó en el menú Radial de Windows.

③ Botón 2 de cambio de función: pulse el botón 2 para cambiar entre las funciones predeterminadas de Dial 2 o las herramientas predeterminadas de su menú radial de Windows. [Ver Sección](#)

④ Dial 2: Gire el Dial 2 hacia la derecha o hacia la izquierda para realizar la función que asignó al Dial 2 en el controlador o use la herramienta que seleccionó en el menú Radial de Windows.

## Accesorios

Tableta digital*1	Punta de Lápiz Estándar*5
Lápiz Digital sin Pilas*1	Puntas de Rotulador*5
Soporte del Lápiz*1	USB-C Cable*1
Clip de Punta del Lápiz*1	Guía de Inicio Rápido*1



## Conexión

Puede conectar Inspiroy Dial 2 a un ordenador o dispositivo Android a través de un cable USB-C o Bluetooth.

También puede comprobar el estado de la tableta mirando la luz indicadora a la izquierda de Inspiroy Dial 2.

## Luz Indicadora

Hay una luz indicadora en la tableta gráfica para ayudarle a comprobar el estado de la tableta gráfica y el lápiz digital.

Luz azul: conexión Bluetooth

Una luz azul parpadeante	La tableta gráfica está en modo de emparejamiento.
Una luz azul fija	La tableta gráfica está bien conectada a otro dispositivo Bluetooth.

Luz azul/verde: batería

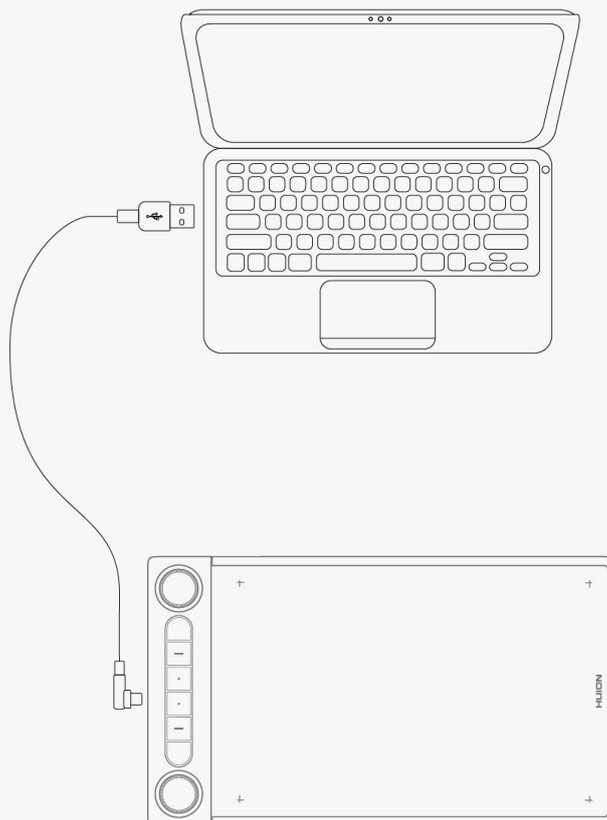
Una luz roja parpadeante	Batería baja
Una luz roja fija	La tableta gráfica se está cargando.
Una luz verde fija	La tableta gráfica está completamente cargada.
El indicador se apaga	La batería está agotada o la tableta gráfica está apagada.

Luz blanca: entrada de se 

Una luz blanca (tenue)	La tableta gráfica está encendida pero no detecta se  del lápiz; ni ninguna tecla ni el botón de cambio de función están pulsados; no se controla el dial.
Una luz blanca (brillante)	La tableta gráfica está encendida y se detecta la se  del lápiz o se pulsa cualquiera de las teclas/botones de cambio de función; o, se gira un dial.
Una luz blanca pulsante	La tableta gráfica está en modo de reposo.

## Coneccion por cable

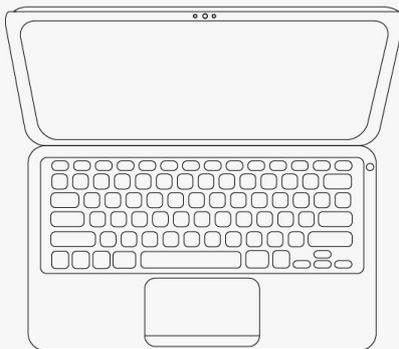
1. Saque el cable USB-C de la caja y utilícelo para conectar el Inspiroy Dial 2 a una computadora.
2. Elija y descargue el controlador correcto [Driver-Inspiroy Dial 2](#) de nuestro sitio web oficial.
3. Abra el controlador y aparecerá una imagen de Inspiroy Dial 2, lo que indica que la tableta grafica se conectó correctamente a su computadora. Ahora puede utilizar su tableta grafica.



## Conección Bluetooth

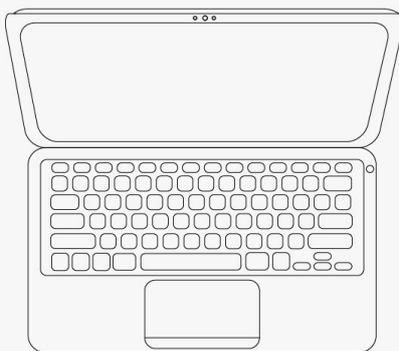
Si su computadora o teléfono Android tiene Bluetooth incorporado, puede conectarlo a Inspiroy Dial 2 a través de Bluetooth. Siga los pasos a continuación:

1. Active Bluetooth en su computadora o dispositivo Android.
2. Presione el botón de encendido de Inspiroy Dial 2 para iniciarlo. (Si la tableta no recibe una solicitud de conexión Bluetooth en 3 minutos, se apagará automáticamente).
3. Busque su tableta (Inspiroy Dial 2-xxx) en su computadora o dispositivo Android y conéctelos siguiendo las indicaciones.

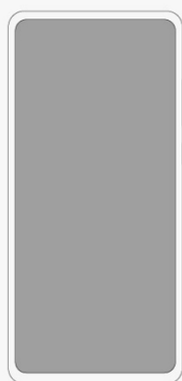


Si no encuentra la tableta (Inspiroy Dial 2-xxx) en su computadora o dispositivo Android, siga las instrucciones a continuación para emparejarlos:

1. Active Bluetooth en su computadora o dispositivo Android.
2. Presione el botón de encendido de Inspiroy Dial 2 para iniciarlo.
3. Mantener pulsado el botón de emparejamiento en el lado izquierdo de la tableta gráfica hasta que la luz indicadora parpadee y se active el modo de emparejamiento.
4. Busque su tableta (Inspiroy Dial 2-xxx) en su computadora o dispositivo Android y conéctelos siguiendo las indicaciones.



Nota: Si la relación de aspecto del área de trabajo activa de Inspiroy Dial 2 está fuera de proporción con la de la pantalla de su teléfono o computadora, presione K1+K4 simultáneamente durante 3 segundos para ajustarla.



## Instalación del Controlador

Windows/Mac

Notice:

① Antes de instalar el controlador, cierre el software gráfico y los programas antivirus. La nota (¡"HuionTabletCore.exe" no se pudo iniciar!) siguiente aparece únicamente en

dispositivos con sistema operativo Windows, e indica que el controlador está bloqueado por programas antivirus o aplicaciones de dibujo.

② Asegúrese de que el sistema operativo de su ordenador sea Windows 7 o posterior/mac OS 10.12 o posterior.

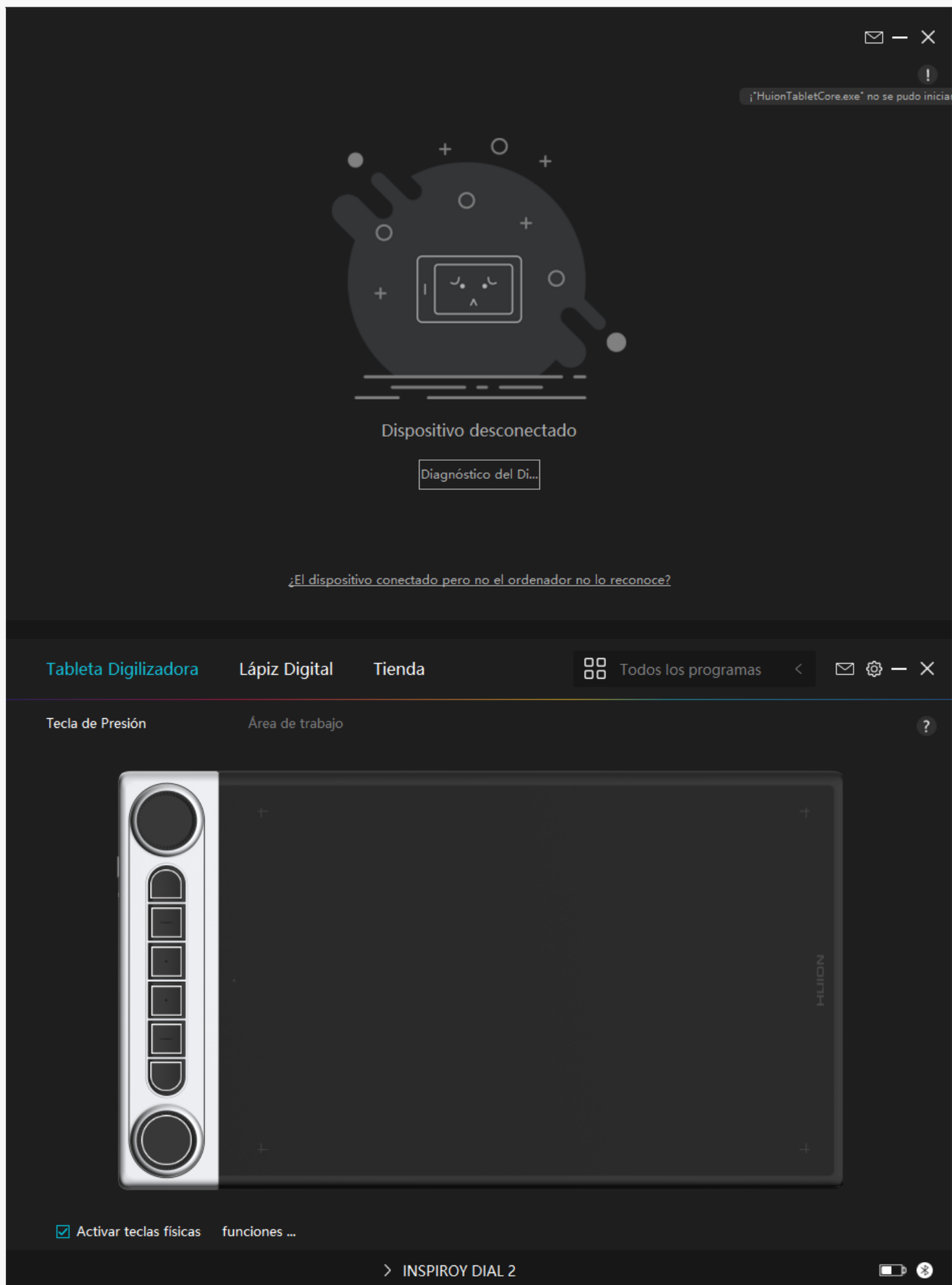
③ Open the driver and a picture of Inspiroy Dial 2 will appear, indicating that the pen tablet is successfully connected to your computer. Now you can use your pen tablet.

④ Si falla la conexión, reinicie el controlador o el ordenador.

Note: The pen tablet cannot work once the driver is uninstalled or deleted. In this case please click [Driver-Inspiroy Dial 2](#) to reinstall a driver, and your pen tablet and digital pen will restore to their default settings.

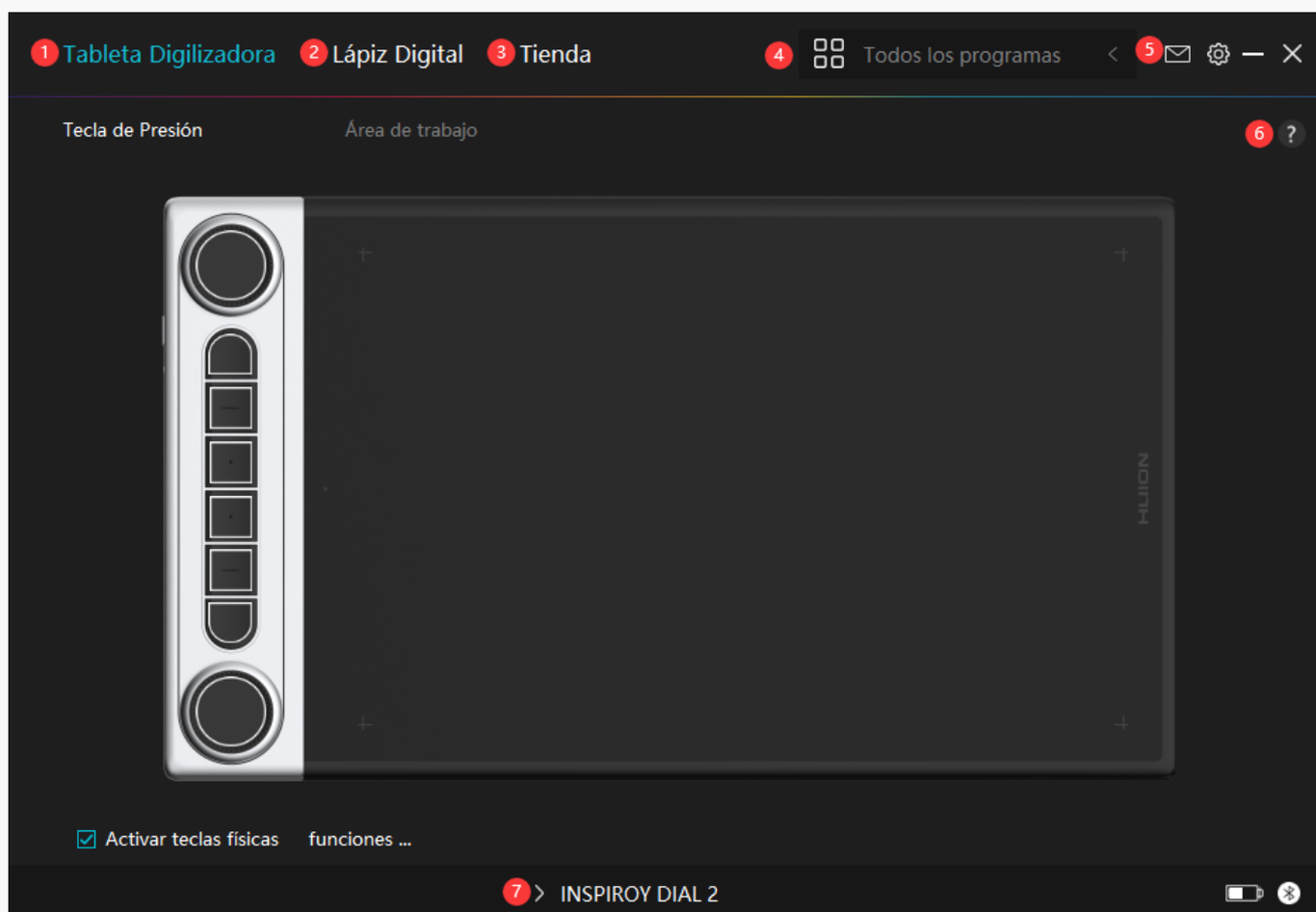
## Cómo instalar el controlador en un dispositivo Windows/Mac

1. Seleccione el controlador adecuado para su dispositivo en nuestro sitio web: [Driver-Inspiroy Dial 2](#).
2. Pulse en Driver-Inspiroy Dial 2 para descargarlo.
3. Siga las instrucciones para completar la instalación.



## Controlador

Vista General de la Interfaz del Controlador



## 1. Tableta gráfica

En la interfaz "Tableta Gráfica", los usuarios pueden ajustar las funciones de la tableta, incluidas las teclas, el área de trabajo y los controladores de doble dial.

[Consultar Sección](#)

## 2. Monitor Interactivo

Los usuarios pueden configurar las funciones del lápiz en esta interfaz de "Lápiz Digital", incluyendo las teclas de presión, la Selección de Modo, el Ajuste de Sensibilidad a la Presión y la Prueba de Presión.

[Consultar Sección](#)

## 3. Tienda

Huion Store es donde puede conseguir la información más reciente del producto, como las preguntas frecuentes o la promoción de ventas. Además, aquí también puede comprar otros productos o accesorios de Huion.

## 4. Añadir Programas

1. Algunos programas que ya han sido abiertos aparecerán para usted para que elija después de pulsar en Añadir un Programa en la pantalla. Para obtener más programas, pulse en el Navegador y elija el elemento que desea añadir.
2. Puede configurar diferentes funciones para distintos programas. Las funciones de las teclas de presión cambian automáticamente cuando va cambiando de un programa a otro.
3. Cuando selecciona "Todos los programas", las funciones de las teclas de presión que configure sirven para todos los programas. Al pulsar en Añadir un Programa en la lista desplegable, puede configurar las funciones para un programa concreto y, por tanto, realizar ajustes únicos para diferentes programas. Después, cuando inicie un programa concreto, el controlador lo reconocerá automáticamente y las funciones de configuración cambiarán a las correspondientes.

## 5. Ajustes

Los usuarios pueden ajustar las funciones de un controlador en esta interfaz, incluyendo la verificación de la información del dispositivo, la configuración de la copia de seguridad, la configuración general y su versión.

[Consultar sección](#)

## 6. Problemas Comunes

Haga clic en "?" y salta a Soporte en nuestro sitio web:

<https://support.huion.com/en/support/home> para obtener un manual de usuario o retroalimentarnos sobre posibles problemas.

## 7. Cambiar entre dispositivos

El controlador admite como máximo dos dispositivos. Las funciones de estos pueden ser personalizadas por los usuarios. Al cambiar entre ellos, las funciones cambian a las correspondientes.

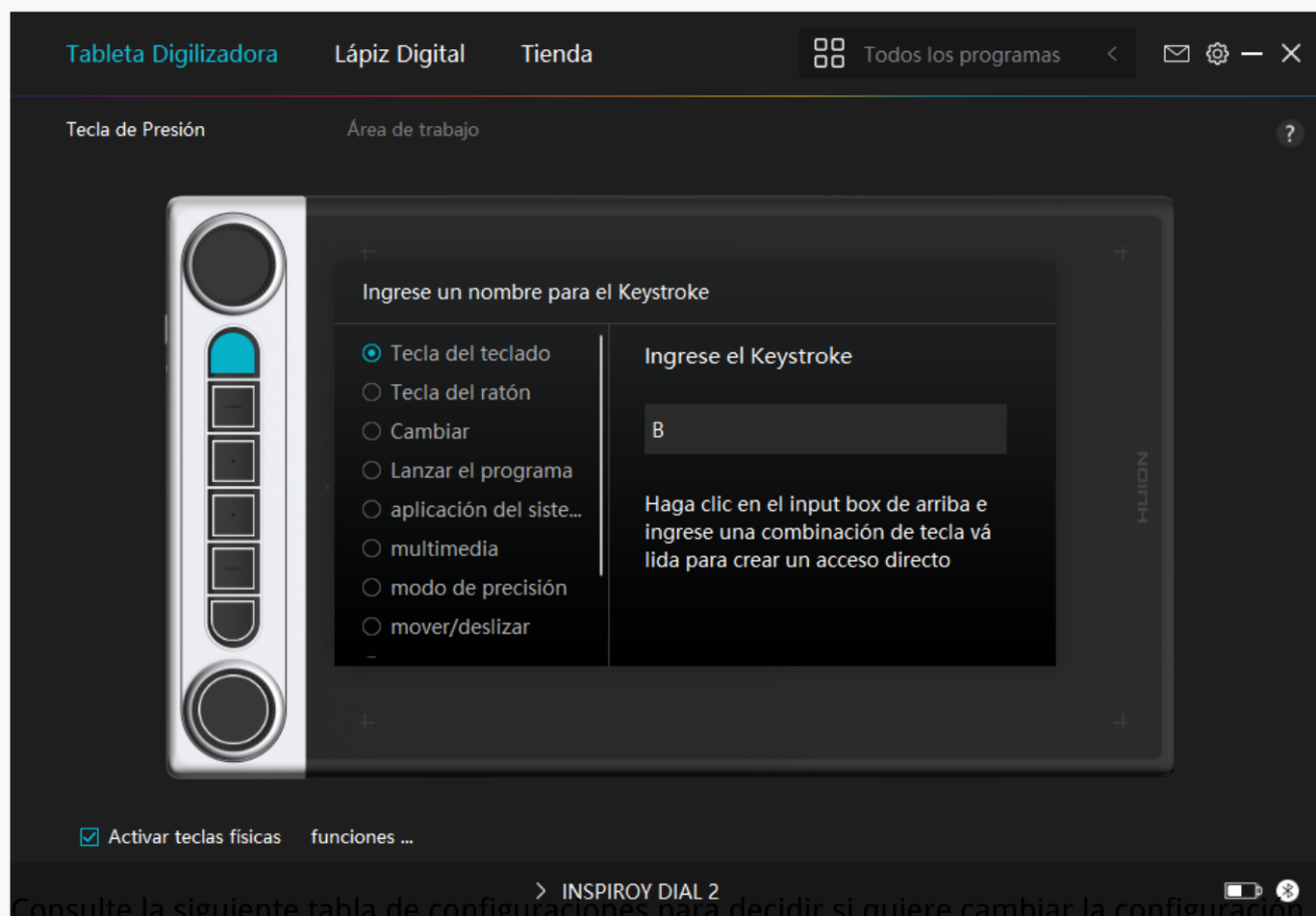
Configuración de la tableta gráfica

### Tecla de Presión

Puede personalizar las funciones de estas teclas según sus propios hábitos. (También puede desmarcar "Habilitar teclas de presión" en la esquina inferior izquierda para desactivar estas funciones).

1. Coloque el cursor sobre uno de los botones en la pantalla de su computadora para verificar su valor predeterminado.

2. Haga clic en un botón y asígnele la función que desee. (Puede elegir entre las siguientes funciones).



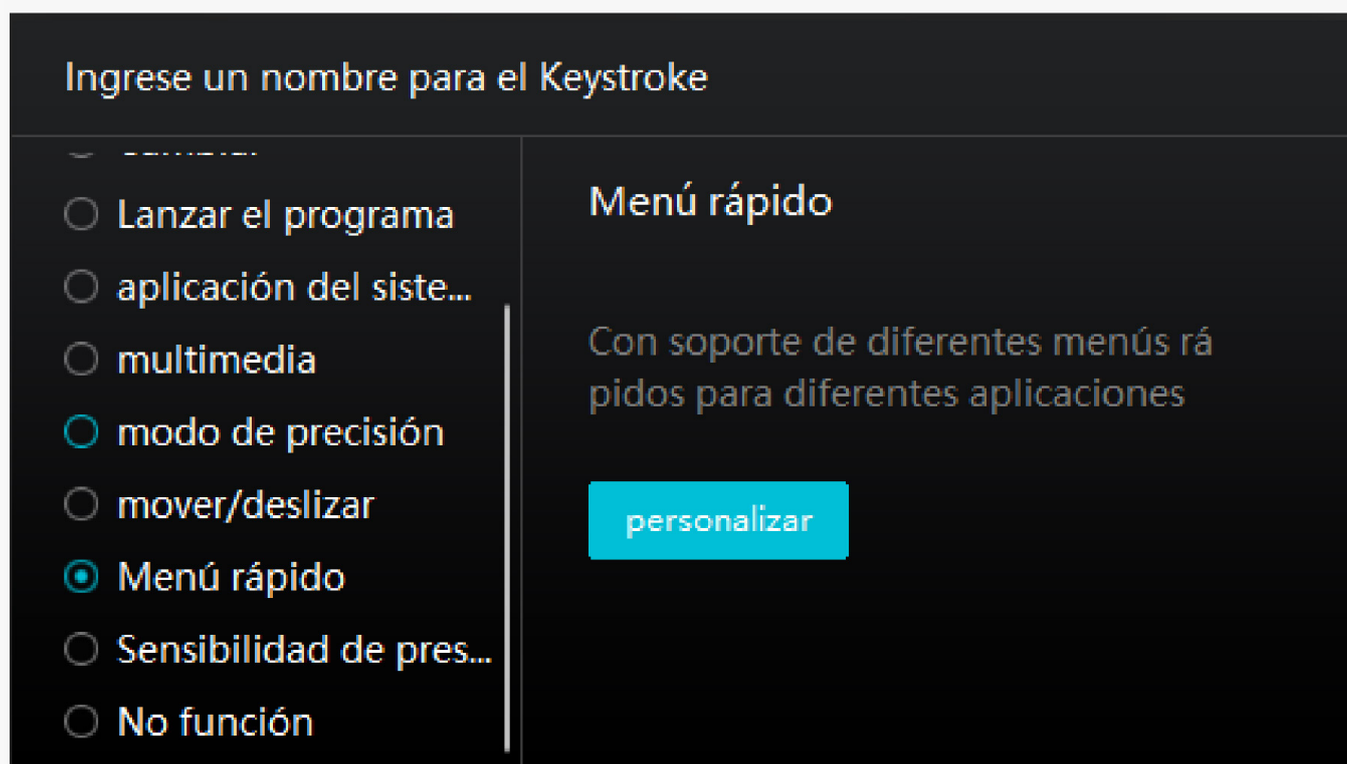
Consulte la siguiente tabla de configuraciones para decidir si quiere cambiar la configuración actual.

Nota: El desempeño de las funciones de la tabla siguiente depende del dispositivo que los usuarios hayan conectado. Y esta tableta está sujeta a cambios sin previo aviso.

Teclas del Teclado	Pulse en el cuadro de entrada anterior e introduzca una combinación para crear un acceso directo.
Tecla del Ratón	Seleccione las funciones de un ratón o rueda Ratón: botón izquierdo del ratón, botón derecho del ratón, botón central del ratón y doble clic izquierdo. adelante y rueda hacia atrás. Otras funciones: Ctrl, Alt, Shift y Wi
Cambiar	Seleccione entre Cambiar pantalla, Cambiar pincel, Activar/desactivar Activar/desactivar modo juego.
Ejecutar Programa	Pulse en Navegador y seleccione el programa que quiere ejecutar. Después, pulse la tecla para iniciar el elemento.
Aplicación del	Puede aplicar estas funciones para las teclas de presión: Bloquea

Sistema	Suspender, Apagar, Mostrar/Ocultar escritorio, Vista de tareas, M Calculadora.
Multimedia	Puede aplicar estas funciones para las teclas de presión: Canción siguiente, Reproducir/Pausa, Subir volumen, Bajar volumen y Silencio.
Modo de Precisión	Puede alternar entre la precisión normal y la precisión que elija, Ultrafina. En la ventana Modo de precisión que aparece, mueva el control deslizante para establecer la precisión a la que cambia. Por ejemplo, si asigna la precisión a un botón del lápiz, cuando presiona el botón del lápiz, el lápiz funciona con la precisión que seleccionó en el control deslizante. Cuando presiona el botón del lápiz, vuelve a trabajar con la precisión normal. Presione el botón del lápiz por tercera vez para salir del modo de precisión.
Panorámica/Desplazamiento	Esta función le permite desplazarse por un documento o elemento. punta del lápiz hacia arriba y hacia abajo o hacia la derecha y la izquierda.  Cuando selecciona Panorámica/Desplazamiento, aparece la ventana Desplazamiento. Mueva el control deslizante a su velocidad de desplazamiento preferida.
Menú Rápido	Recójalo y podrá usar la tecla para abrir el Menú Rápido. La información para su referencia se encuentra debajo de esta tabla.
Sensibilidad de Presión Fija	Puede bloquear la presión en el nivel actual hasta que libere el control deslizante. Por ejemplo, si asigna esta configuración a un botón del lápiz, puede configurar la sensibilidad de presión habilitada en su aplicación hasta que alcance el nivel de sensibilidad que quiera. Luego, mantenga pulsado el botón del lápiz para que el lápiz funcione con el tamaño de pincel que quiera. Mantenga pulsado el botón del lápiz para que el lápiz funcione con el tamaño de pincel que quiera.
Ninguna	Cuando selecciona Ninguna, las teclas no funcionarán.

Nota: las imágenes son únicamente una referencia.



Pulse en Personalizar en la imagen de arriba para que aparezca un menú rápido (ver imagen 1). Para cada uno de los seis botones de la izquierda, los usuarios pueden introducir un nombre y ajustarle una función única. Después, los usuarios pueden abrir el menú rápido pulsando la tecla (ver imagen 2). El menú desaparece después de pulsar en cualquiera de los seis botones. Al pulsar en "Fijar" una vez, el menú se fijará en el escritorio, mientras que después del segundo intento, el botón "Fijar" cambia a "Cerrar" y el menú desaparece (ver imagen 3). Ponga el cursor en el menú para arrastrarlo.

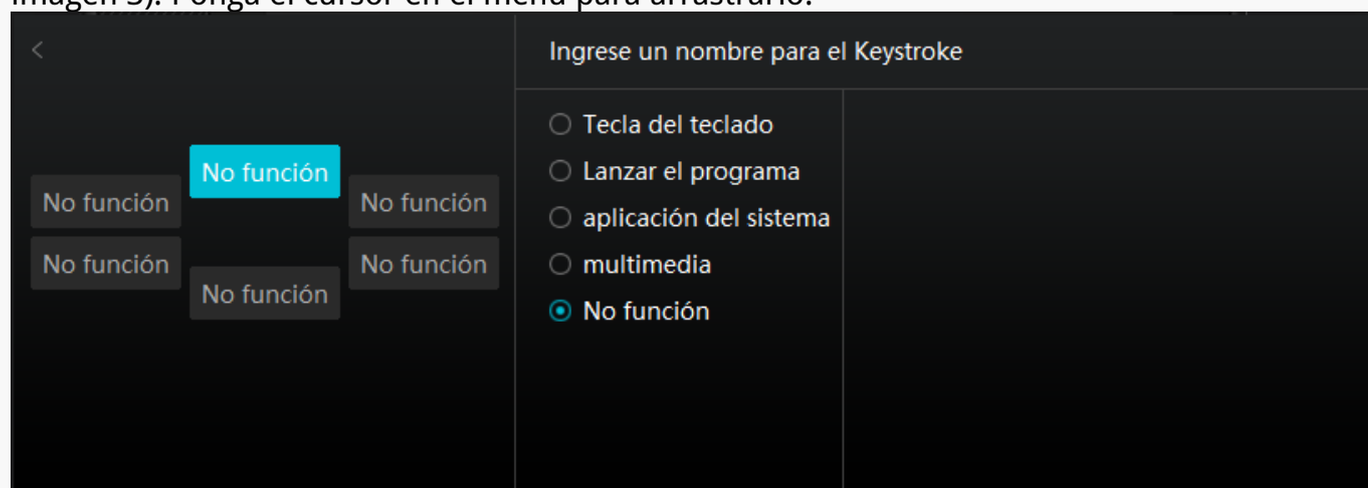


Imagen 1

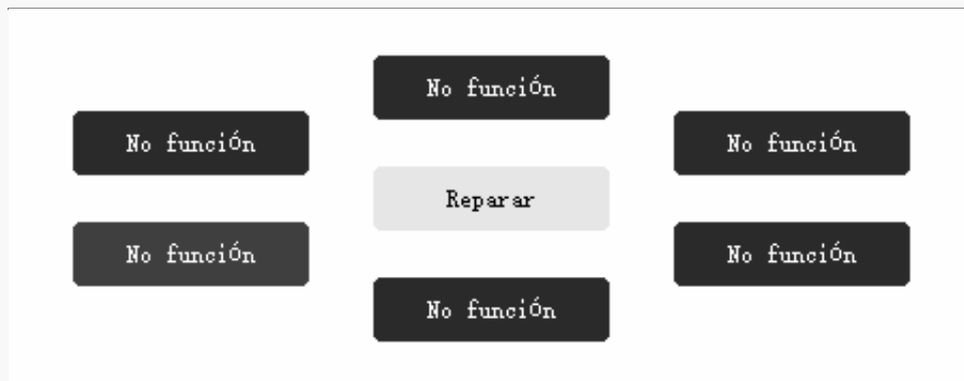


Imagen 2

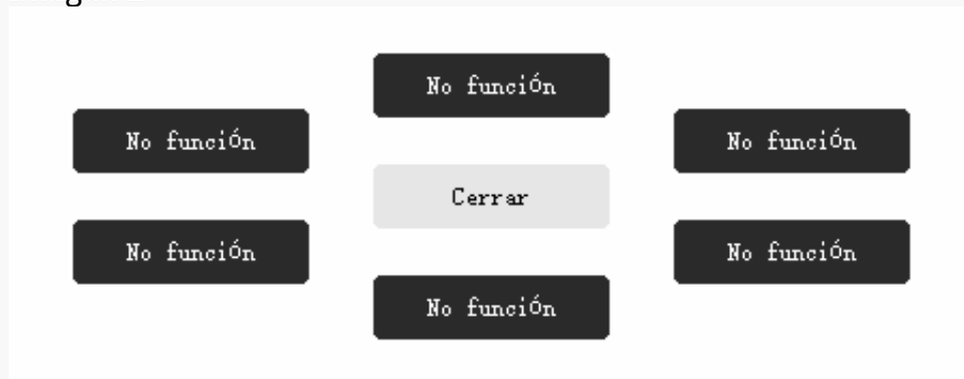


Imagen 3

## Área de Trabajo

Seleccione el área de trabajo en "Tab" para ajustar la proporción de la distancia del movimiento del lápiz en la tableta gráfica con respecto al movimiento del cursor correspondiente en el monitor.

Si solo un monitor está en uso:

De forma predeterminada, toda el área activa de la Tableta se asigna a todo el monitor.

Si más de un monitor está en uso:

① Modo extendido: los monitores están en modo extendido y debe elegir uno que se asignará en la interfaz del controlador y los otros monitores funcionarán como pantallas externas.

② Modo de espejo: en el modo de espejo (todos los monitores muestran el mismo contenido), la tableta se asigna a la pantalla completa en cada monitor y los cursores que se muestran en ellos se mueven simultáneamente.

## 1. Configuración del Área de Trabajo

Defina el área de trabajo activa de Inspiroy Dial 2 que se asignará al monitor. Se pueden elegir tres modos en el controlador:

[1] Área completa: toda el área activa de la tableta se asignará al monitor. Es la configuración predeterminada.

[2] Relación de pantalla: la relación de aspecto del área activa de la tableta depende de la del dispositivo de visualización. En el modo Relación de pantalla, estas dos relaciones se mantienen iguales.

[3] Área de personalización:

1> Introducir valores de coordenadas.

2> Puede ajustar el área de trabajo de la tableta gráfica cambiando los contornos del rectángulo más pequeño (vea la imagen 1). También puede arrastrar los dos rectángulos azules para seleccionar las áreas activas del lápiz digital en la pantalla y la tableta. (ver foto 2 y 3).

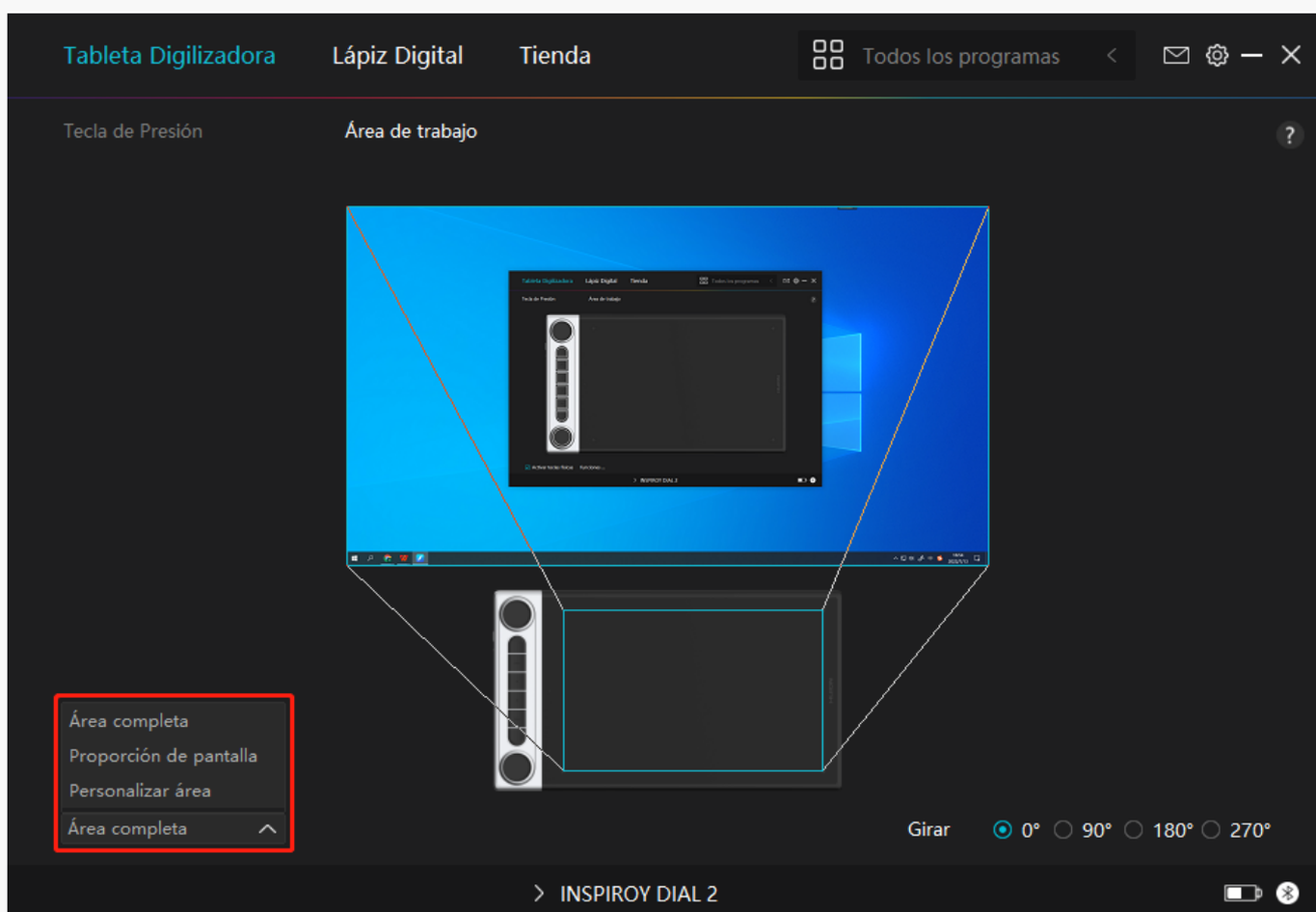


Imagen 1

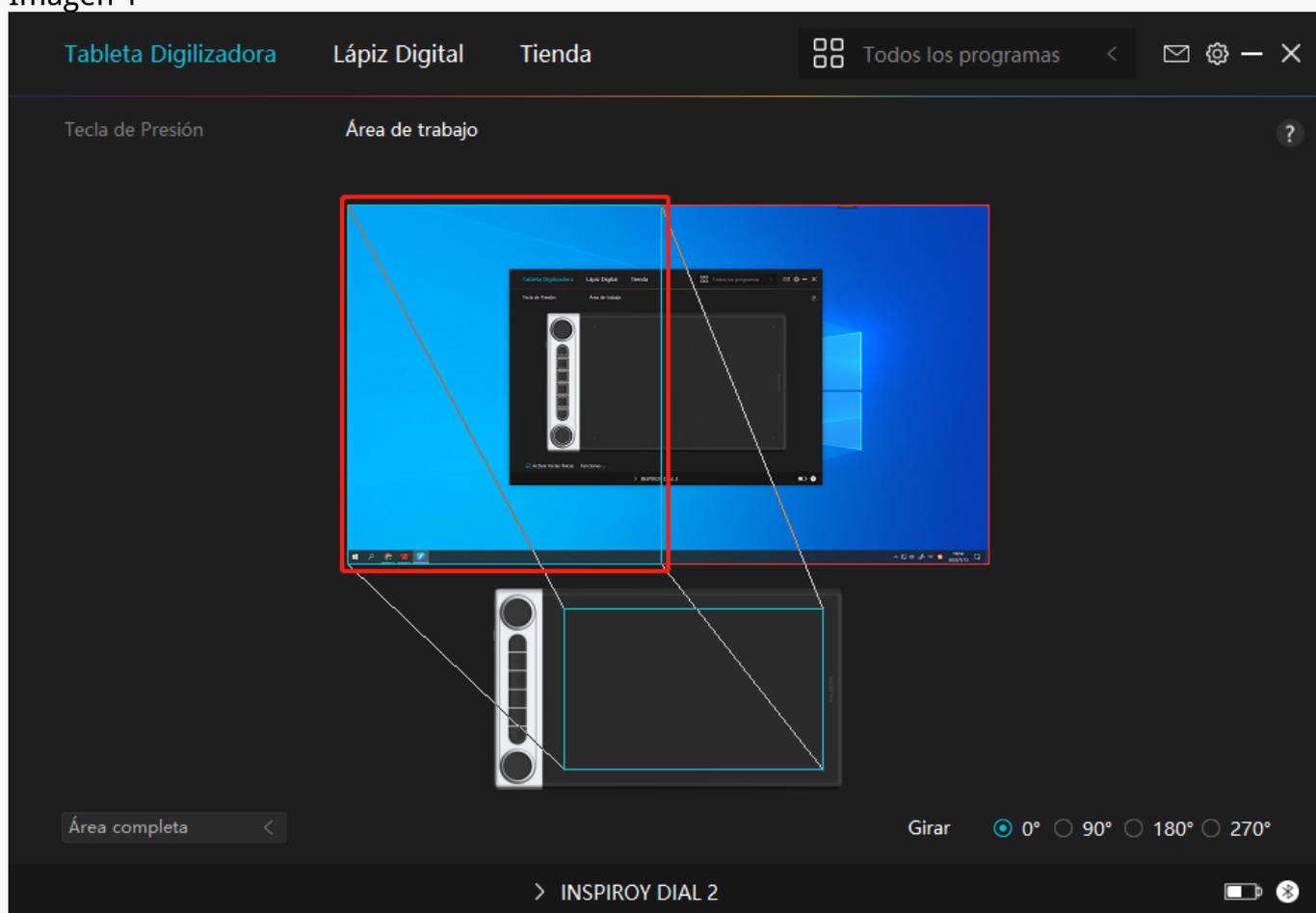


Imagen 2

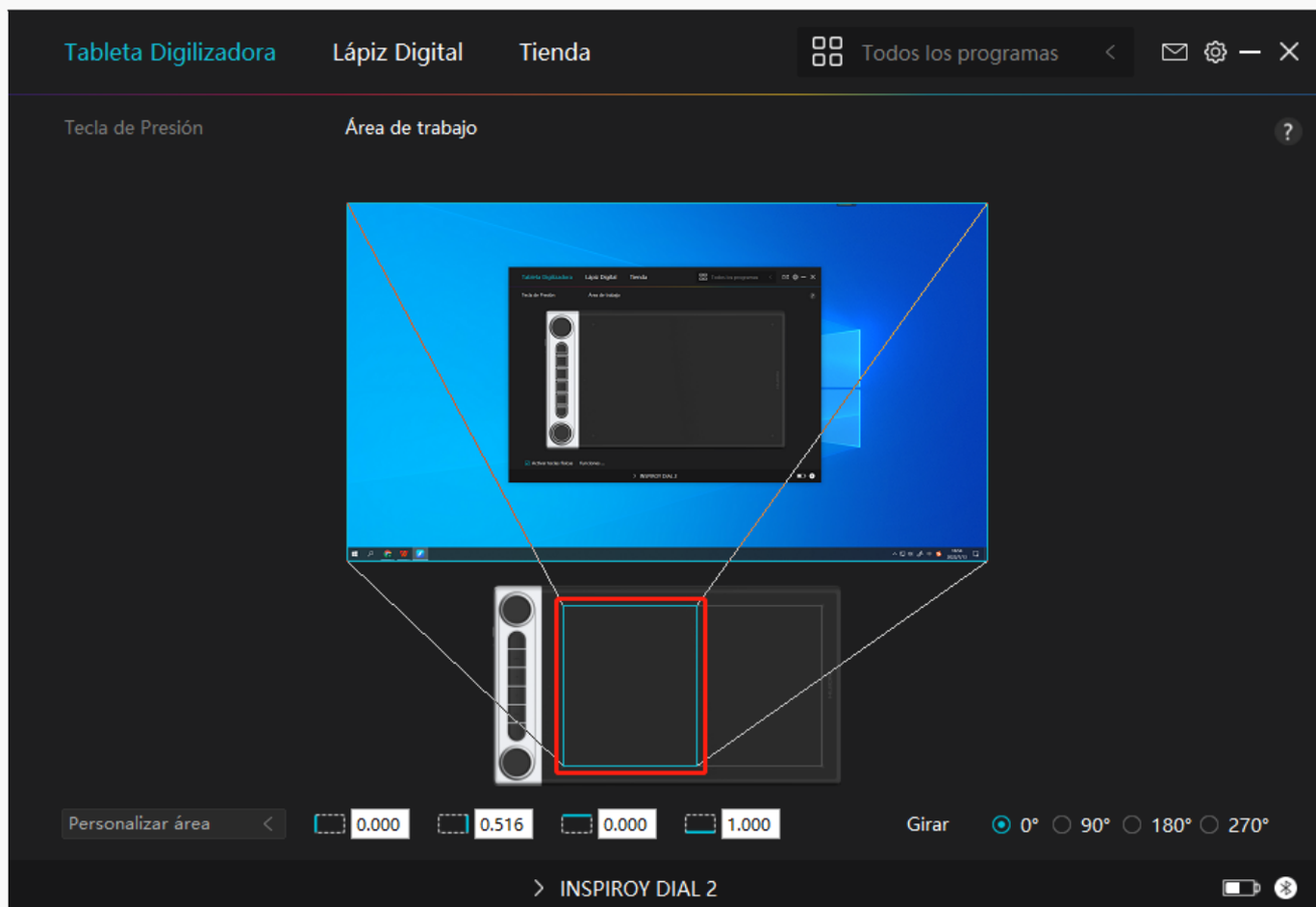
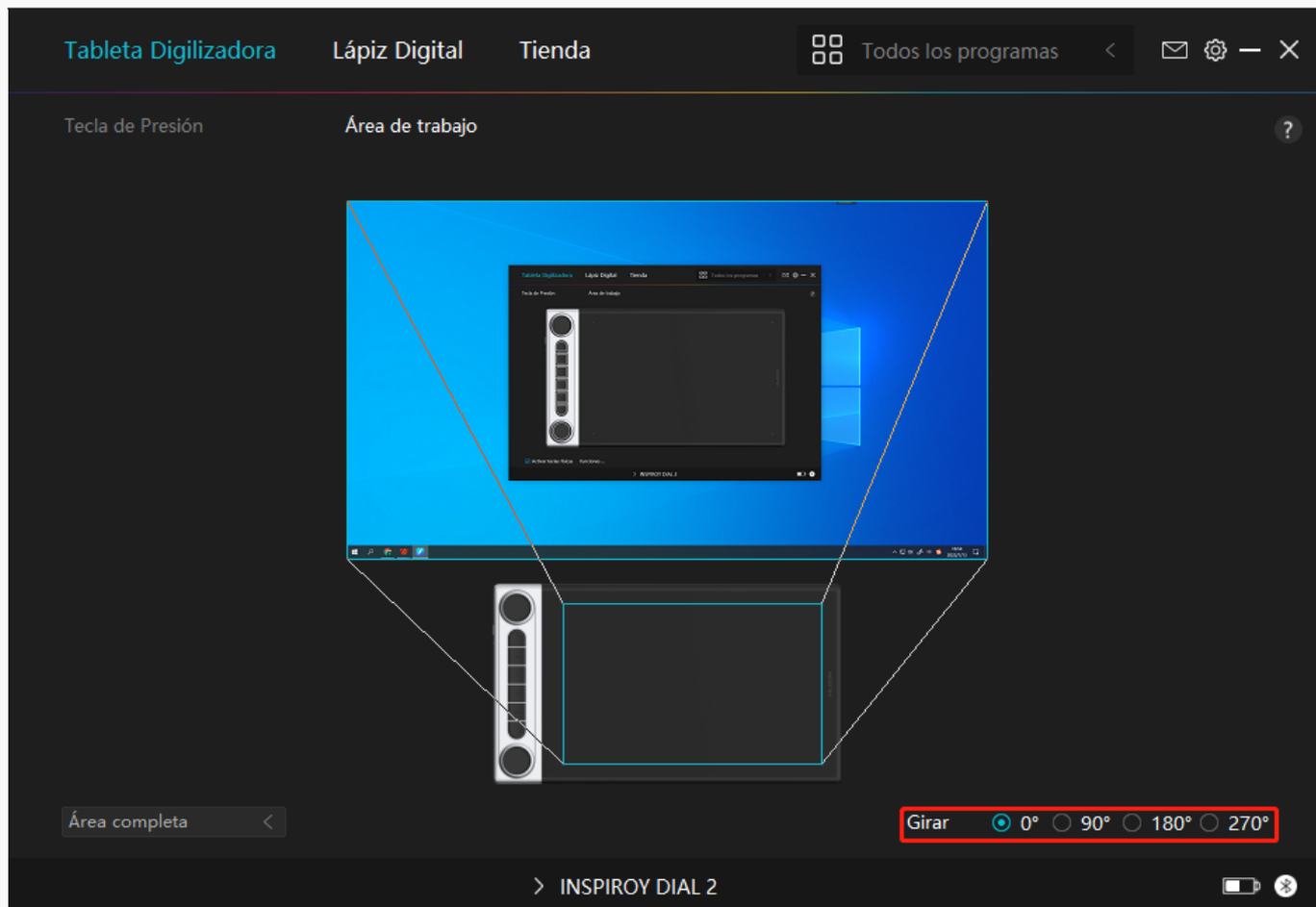


Imagen 3

## 2. Girar el Área de Trabajo

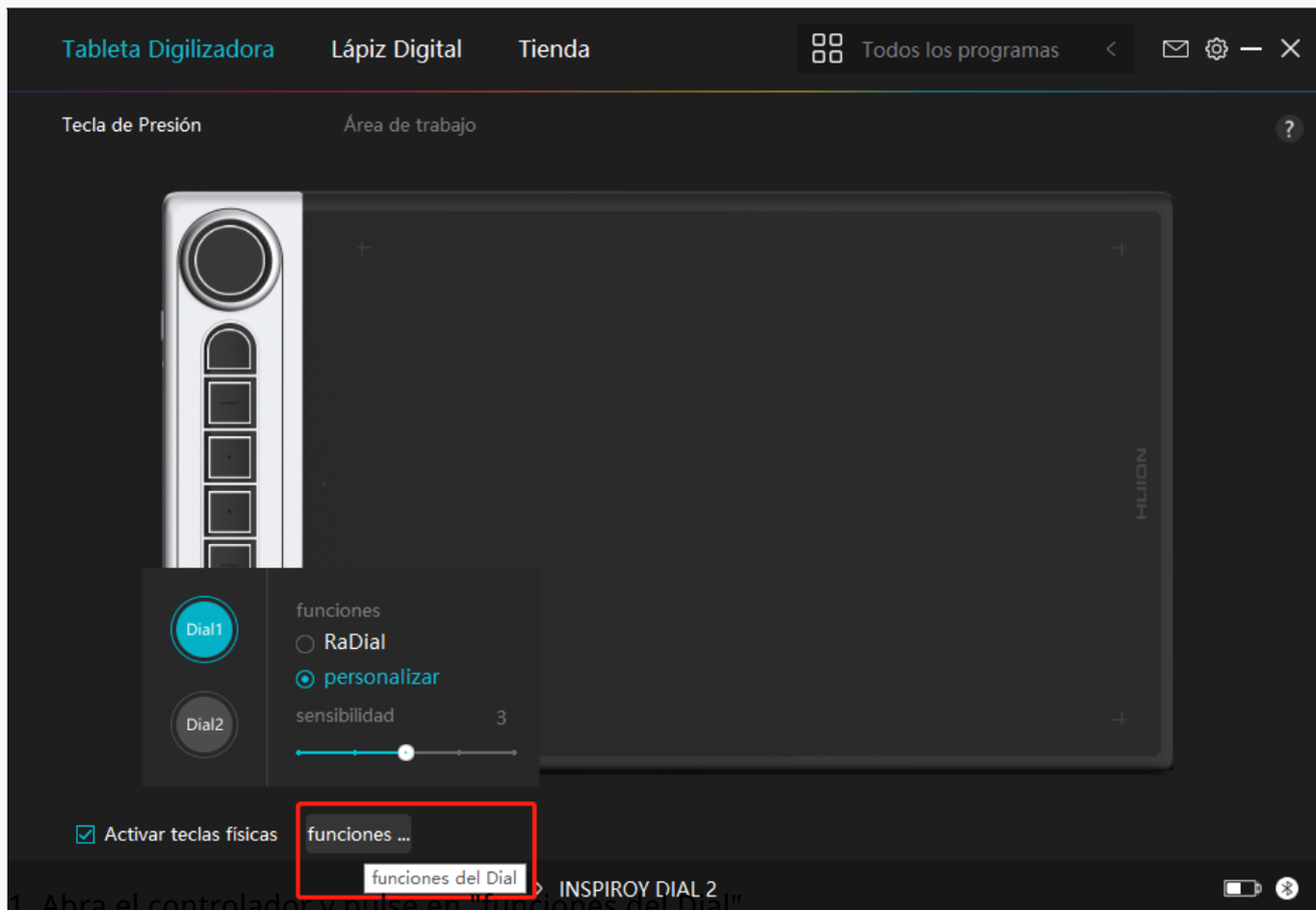
Tanto los usuarios zurdos como los diestros pueden usar libremente la tableta digitalizadora porque se puede girar 0°, 90°, 180° o 270°.



### Ajuste del Dial

Puede utilizar cualquier controlador de dial por separado o usarlo para trabajar con el menú Radial de Windows. La función de un controlador de dial se puede programar en el controlador de Huion. Para cambiar o personalizar las herramientas del menú Radial de Windows, acceda a Configuración de Windows > Dispositivos > Rueda. Además, puede pulsar el botón de cambio de función para alternar entre tres funciones de un controlador de dial o diferentes herramientas de su menú Radial de Windows.

### Utilizar el controlador dial por separado



1. Abra el controlador y pulse en "funciones del Dial".

2. Elija Dial 1 (Dial 2).

3. Seleccione "Personalizar".

4. Arrastre el control deslizante para seleccionar la sensibilidad del Dial 1.

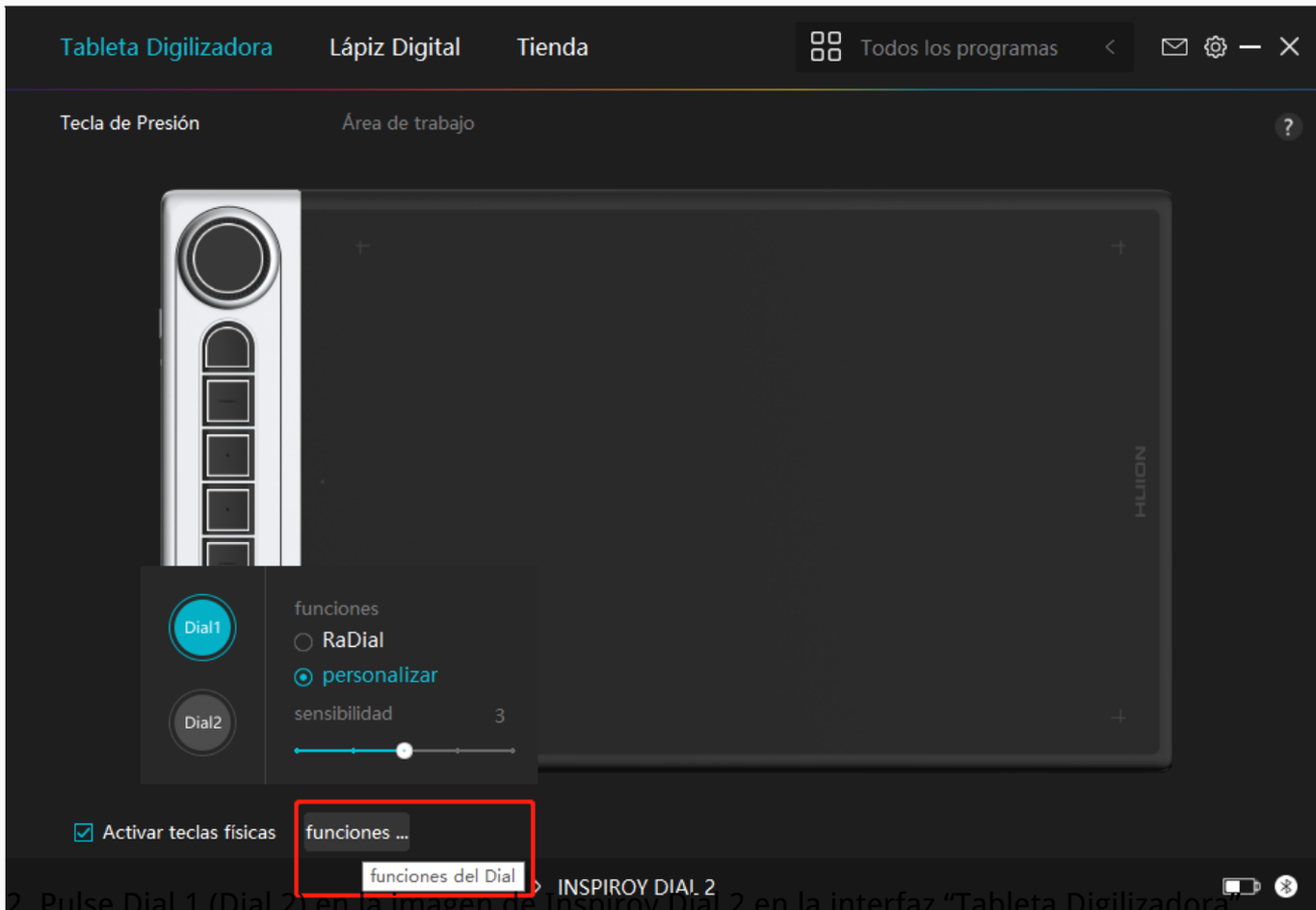
5. Gire el controlador de dial hacia la derecha o hacia la izquierda para usarlo.

Nota:

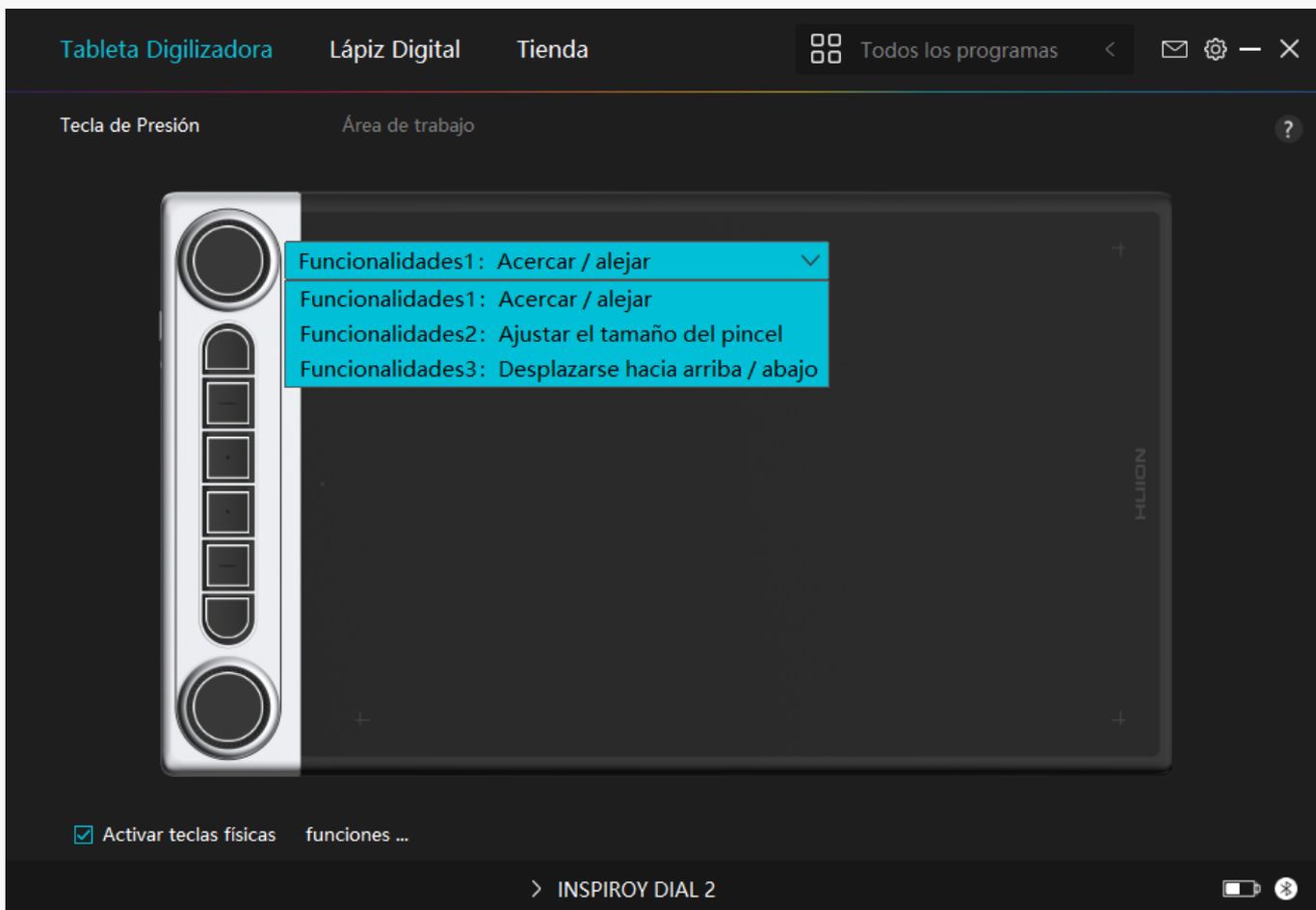
Hay tres funciones predeterminadas para cada controlador de dial y puede cambiar cualquiera de ellas.

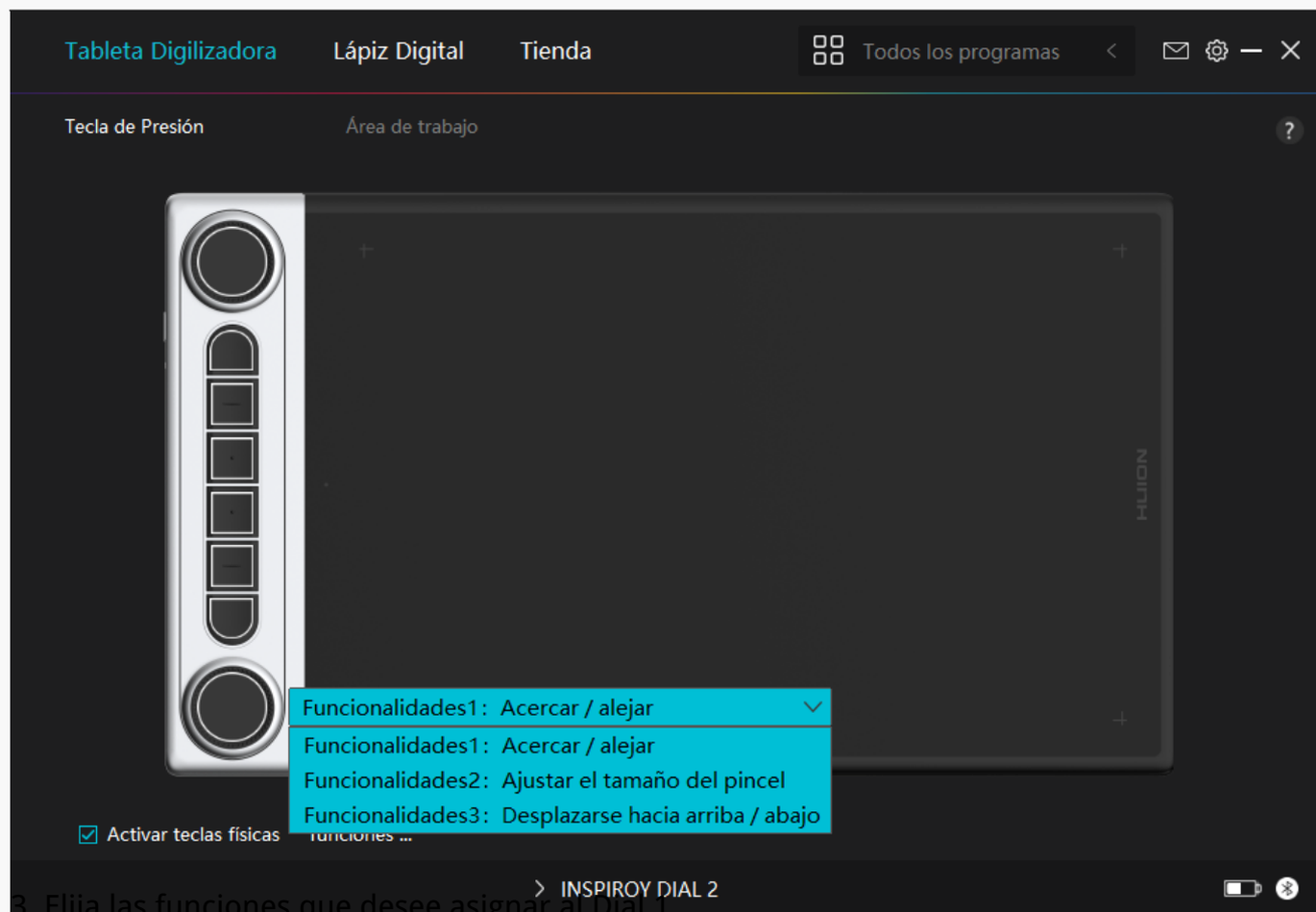
Para cambiar las funciones del controlador de dial, siga las instrucciones:

1. Seleccione "Personalizar" en la interfaz "funciones del Dial" del controlador.



3. Pulse Dial 1 (Dial 2) en la imagen de Inspiroy Dial 2 en la interfaz "Tableta Digilizadora".





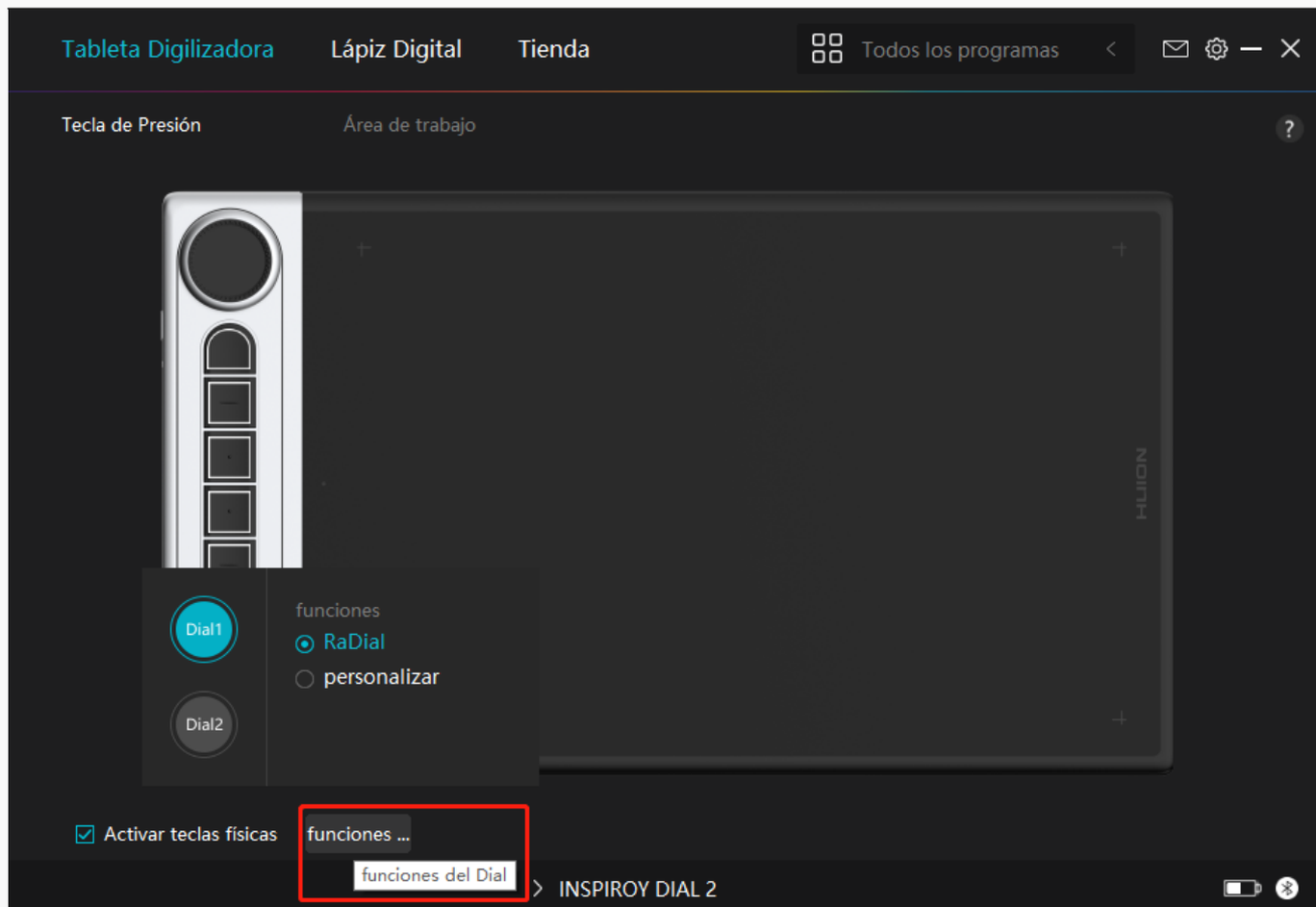
3. Elija las funciones que desea asignar al Dial 1.

\*Para obtener información detallada sobre las funciones de un controlador de dial, consulte la tabla siguiente de ajustes.

Default	The default three functions of a dial controller are "Zoom in/out", "Adjust Brush Size",
Multimedia	You can turn the dial controller to play the previous song or next song. You can also r
Customize	Click on the input box (Clockwise/Anticlockwise) and enter a valid key combination to controller clockwise or anticlockwise to perform the shortcuts you entered.
None	Selecting "None" means the dial controller will perform no function when you turn it.

## Use el controlador de dial para trabajar con el Menú Radial de Windows

1. Abra el controlador y pulse en "funciones del Dial".



2. Elija Dial 1 (Dial 2).
3. Seleccione "Radial".
4. Gire el controlador de dial hacia la derecha o hacia la izquierda para usarlo.

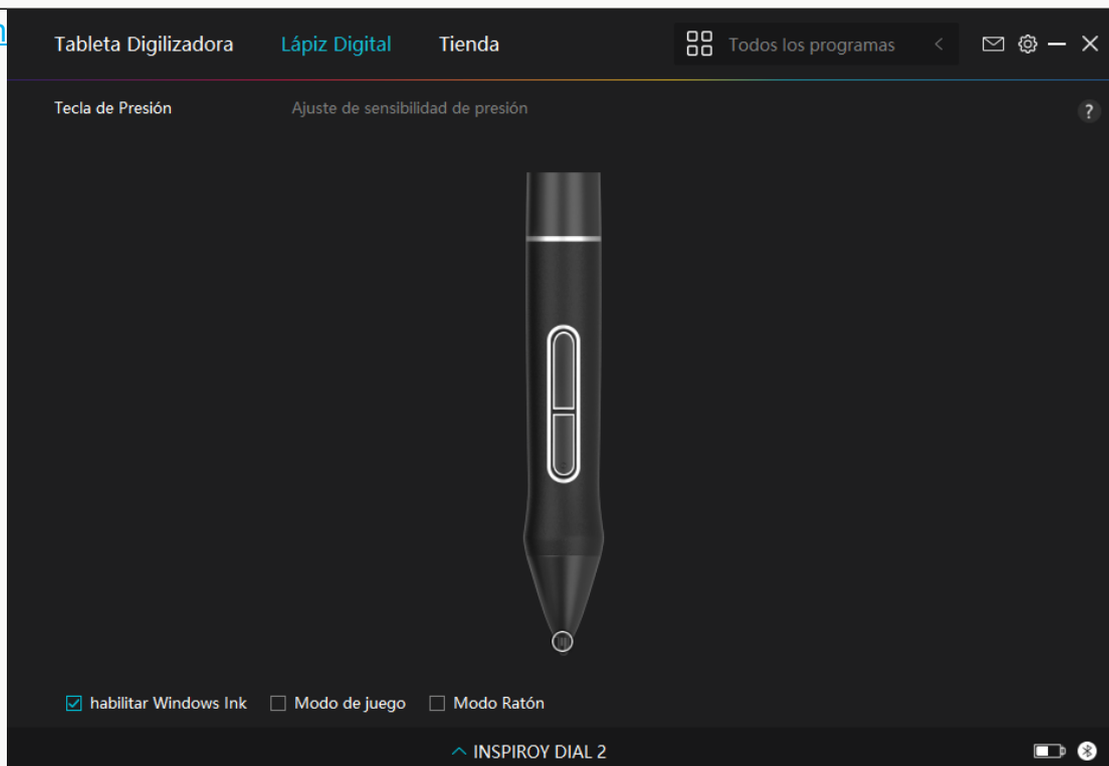
Para cambiar las herramientas de su menú Radial de Windows, siga estas instrucciones:

1. Seleccione "Radial" en la interfaz "funciones del Dial" del controlador.
2. Acceda a Configuración de Windows > Dispositivos > Rueda.
3. Elija las herramientas predeterminadas para el menú Radial o personalícelas.

## Configuración del Lápiz Digital

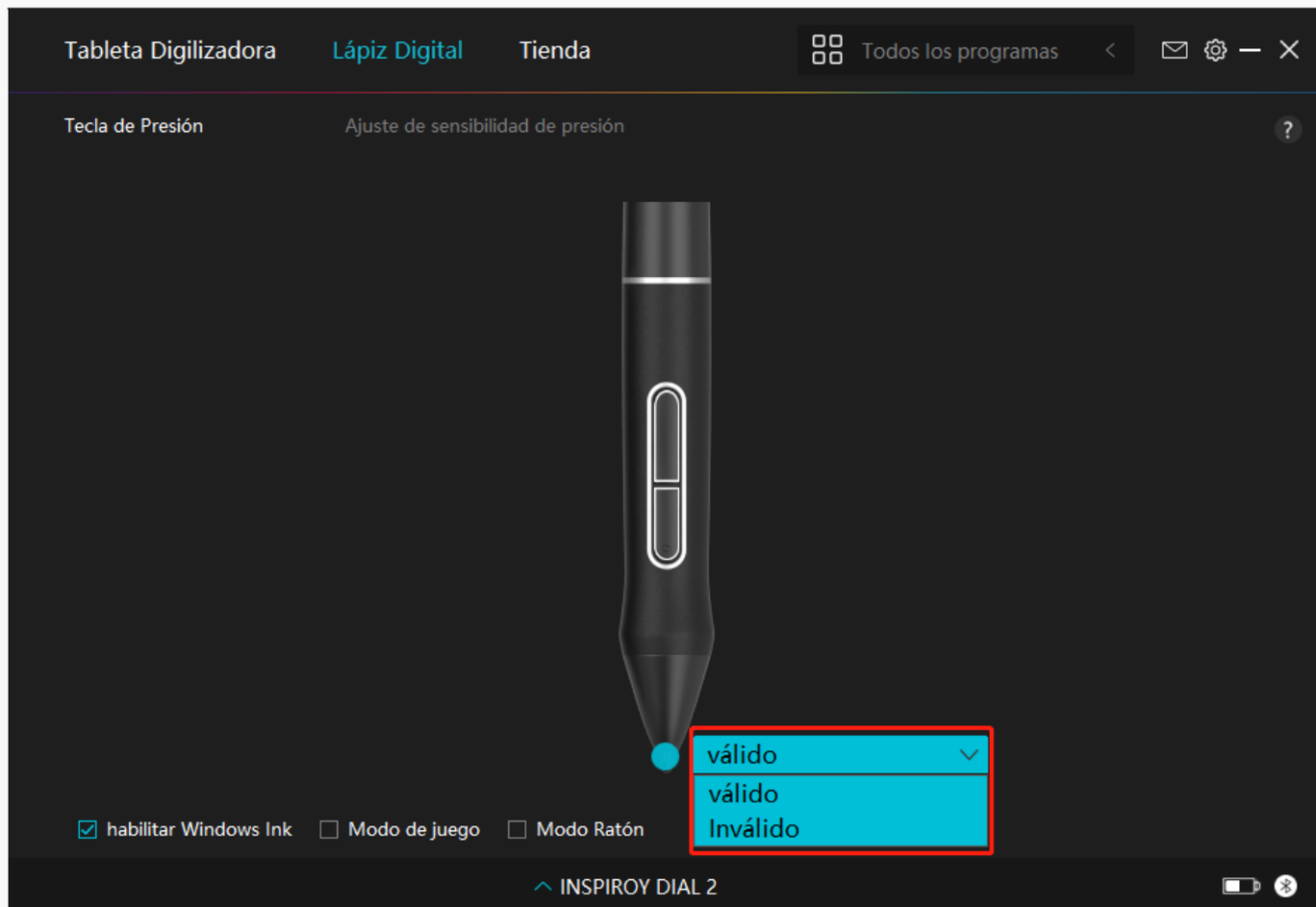
### 1. Tecla de Presión

Puede usar este lápiz digital para interactuar con su dispositivo, lo que incluye dibujar, escribir, mover archivos o activar las funciones de las teclas de presión del lápiz. La configuración de las teclas de presión del lápiz es la misma que la configuración de la tecla de presión de la tableta. Consúltelo.

[Consultar sección](#)

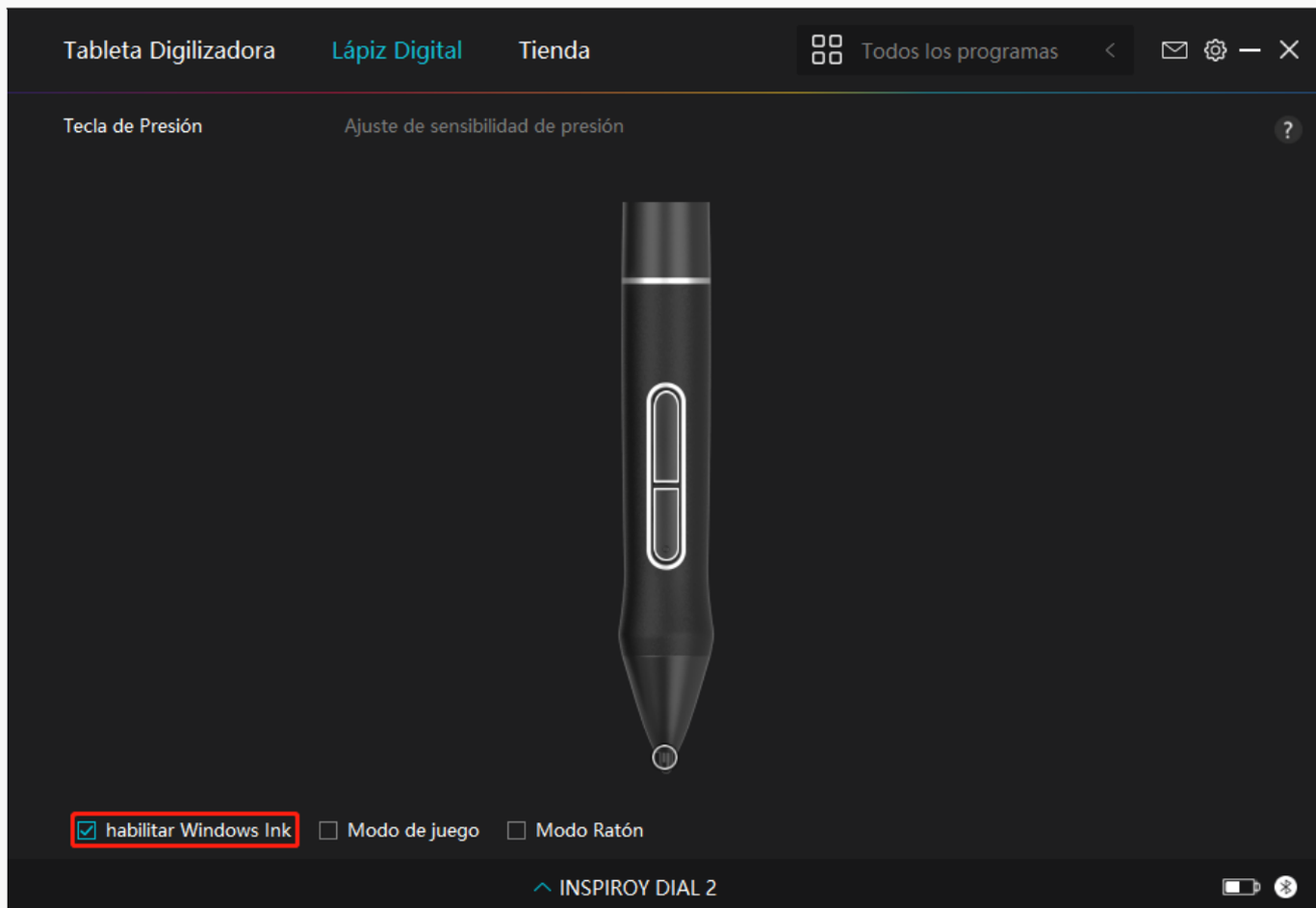
## 2. Actividad de la Punta del Lápiz

La punta del lápiz digital se puede ajustar como Válida/No válida según las necesidades del usuario. Pulse en el botón desplegable para configurar su actividad. En el modo Válido, el lápiz funciona correctamente y en el modo no válido, el lápiz tiene el movimiento de cursor, pero no puede completar las acciones especificadas.



### 3. Habilitar Windows Ink

Microsoft Windows brinda un amplio soporte para la entrada de lápiz. Cuando se marca la opción "habilitar Windows Ink", las funciones del lápiz son compatibles con softwares como Microsoft Office, Windows Whiteboard, Adobe Photoshop , SketchBook 6, etc.

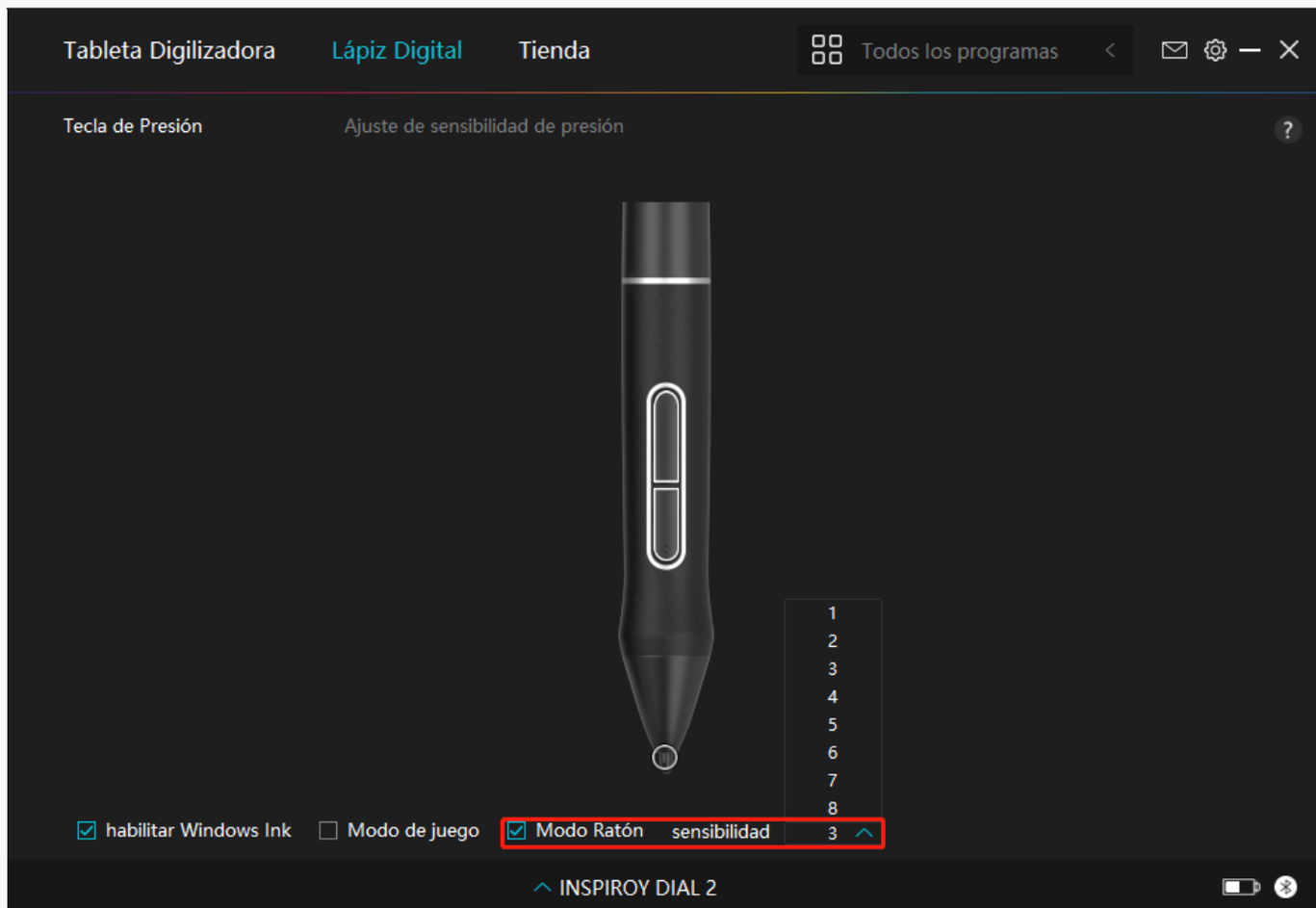


## 4. Modo de juego y modo de ratón

**Modo de juego:** este modo es ideal para juegos OSU. En el modo de juego, puede disfrutar de emocionantes juegos de OSU a medida que el cursor del monitor se acelera para seguir el movimiento del lápiz. No se sugiere elegir el modo de juego si no está jugando juegos de OSU.

**Modo Ratón:**

En Modo Ratón, el bolígrafo digital actúa como un ratón. Mueva la punta del lápiz a través de la tableta y el cursor en el monitor se moverá a una nueva posición en consecuencia. El cursor dejará de moverse y permanecerá en ese lugar cuando levante el lápiz de la tableta. Por lo tanto, puede usar el lápiz para interactuar con su computadora mientras usa un mouse o un panel táctil. También puede ajustar la velocidad del cursor en la configuración de Sensibilidad según sus hábitos. Hay 8 niveles para que elija.



## 5. Ajuste de la Sensibilidad a la Presión

El usuario puede ajustar el nivel de sensibilidad a la presión arrastrando el control deslizante en el cuadro Ajuste de Sensibilidad a la Presión de acuerdo con sus hábitos de uso. El usuario también puede marcar las cinco opciones de suave a fuerte a la derecha del cuadro para elegir la sensibilidad a la presión adecuada. Pulse el botón Rehacer en la parte superior derecha para volver a la presión predeterminada.

(1) Elegir la fuerza requerida para que un lápiz produzca un clic o una sensación de presión.

(2) Puede cambiar la pendiente de la curva de respuesta a la presión.

(3) Determinar la presión que se debe aplicar a la punta del lápiz para obtener el nivel más alto de sensibilidad a la presión.

- Dibuje líneas en el cuadro Prueba de Presión con el lápiz, y la barra de la derecha mostrará simultáneamente los cambios de presión en la punta. Pulse el botón "Eliminar" de arriba para eliminar las líneas, restablecer el nivel de sensibilidad a la presión y probar hasta que encuentre el nivel de sensibilidad a la presión adecuado.

- Una curva pronunciada indica una respuesta más sensible.

Tableta Digilizadora   Lápiz Digital   Tienda   Todos los programas

Tecla de Presión   Ajuste de sensibilidad de presión

Ajuste de sensibilidad de presión   Prueba de Presión

Resultado

Presión

1 2 3

Haga clic en Umbral   Sensibilidad

Suave

Fuerte

8191

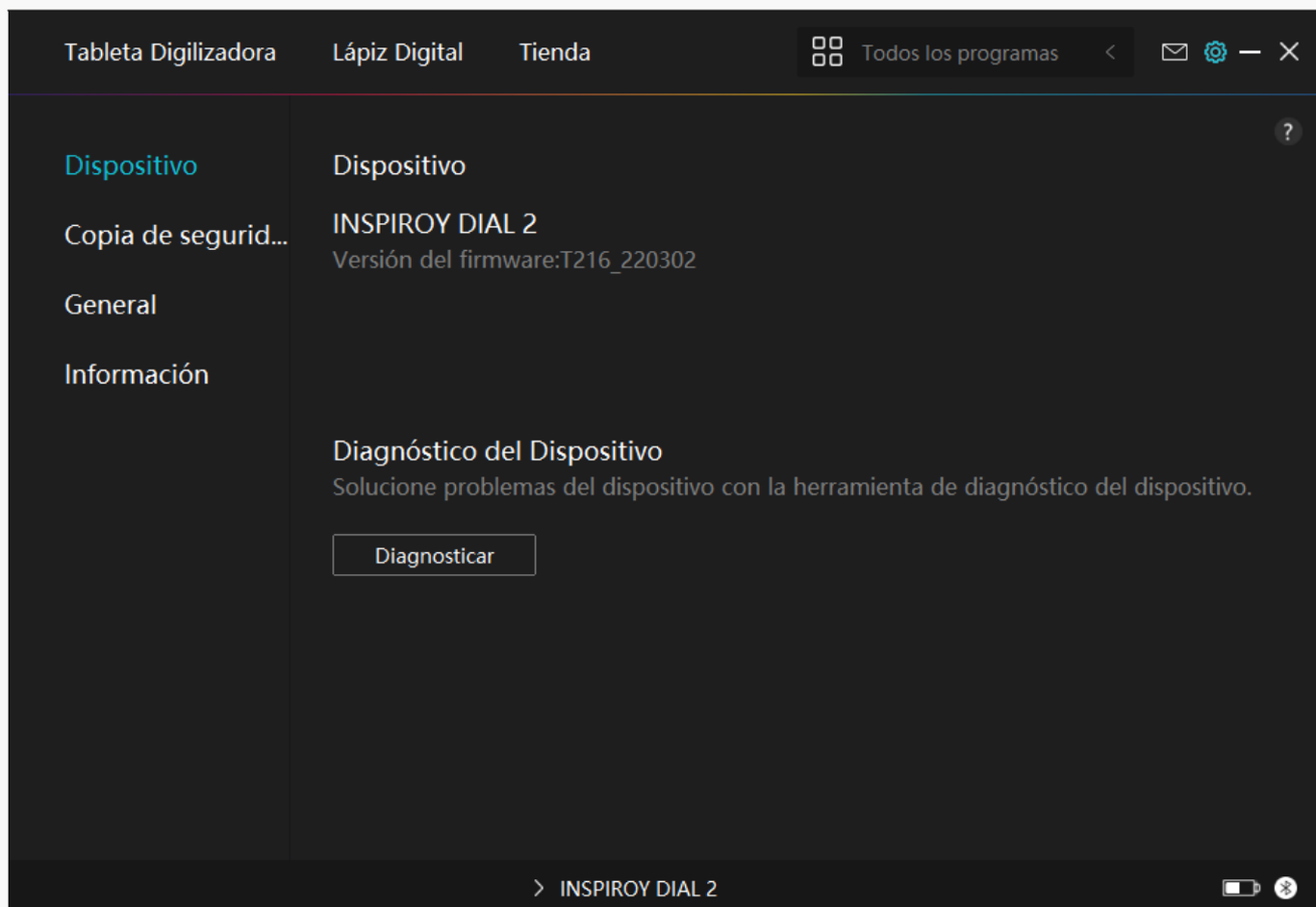
0

INSPIROY DIAL 2

## Configuración del Controlador

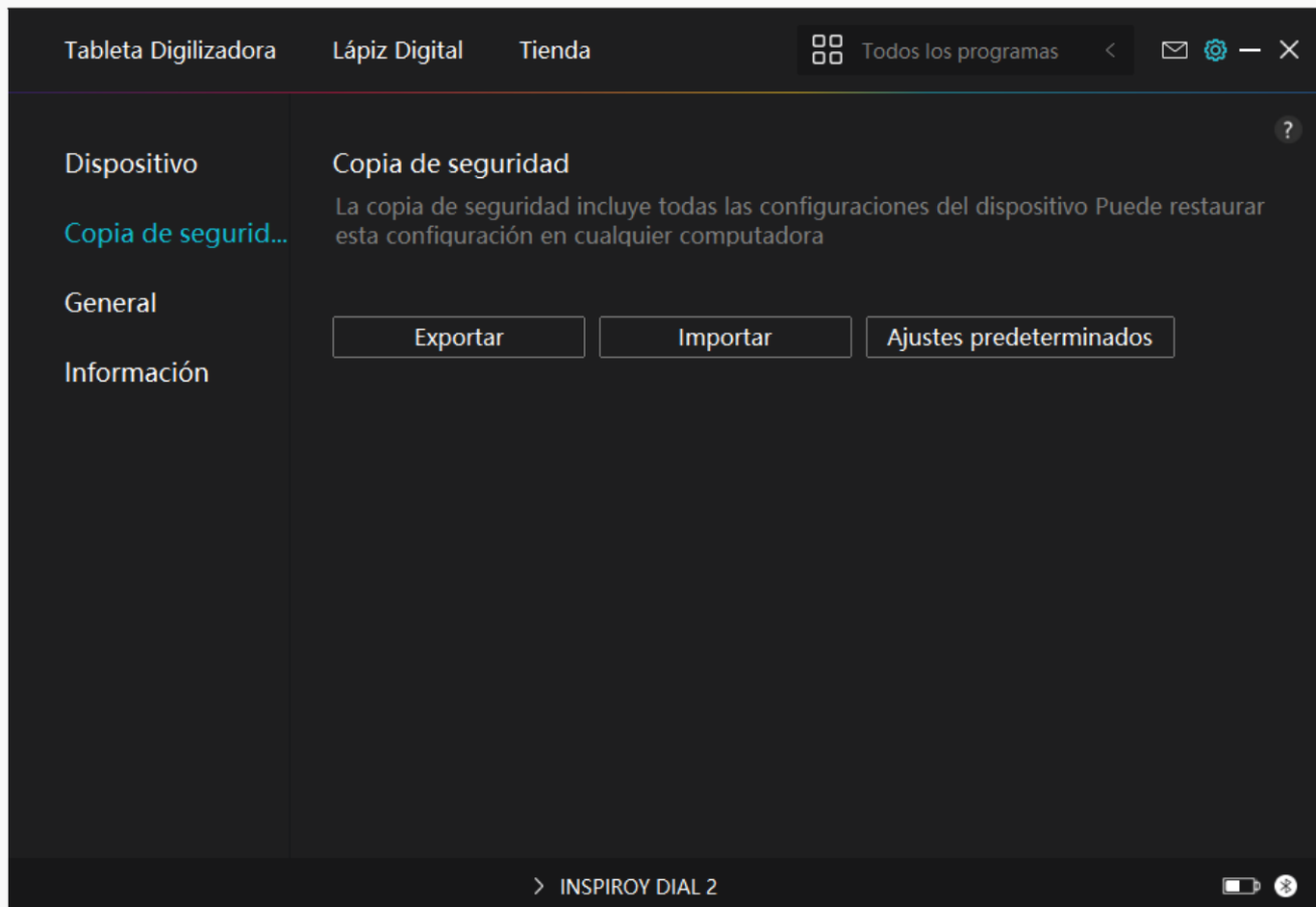
### 1. Dispositivo

Aquí puede ver la versión del Firmware y pulsar para ejecutar la herramienta de diagnóstico del dispositivo.



## 2. Copia de Seguridad

El controlador puede importar y exportar sus ajustes personalizados, lo que ayuda a evitar ajustes repetidos al iniciar un programa diferente.



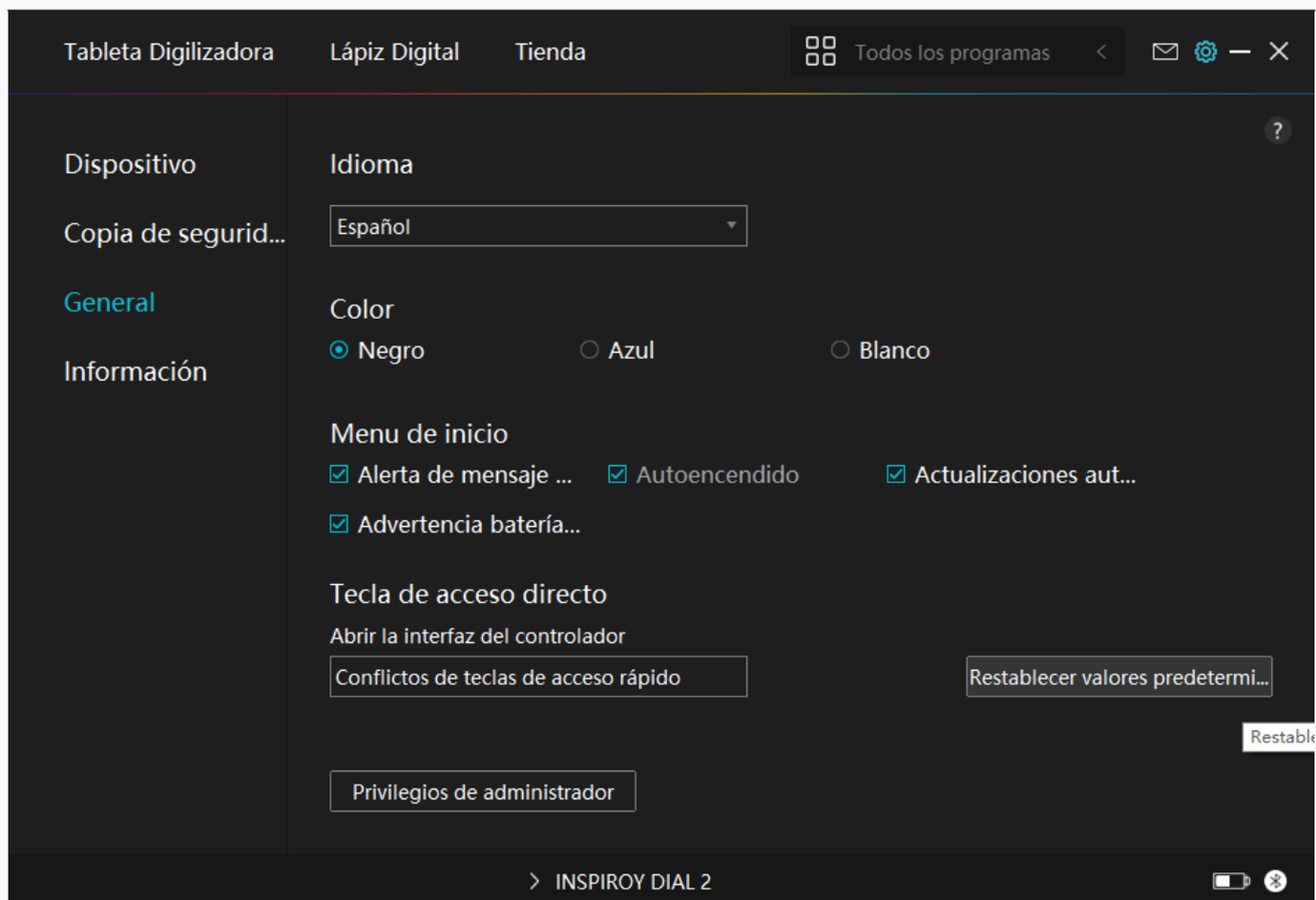
### 3. General

**Idioma:** pulse en el botón desplegable para seleccionar un idioma.

**Color:** puede seleccionar el color de la interfaz del controlador entre oscuro, azul y claro según sus preferencias.

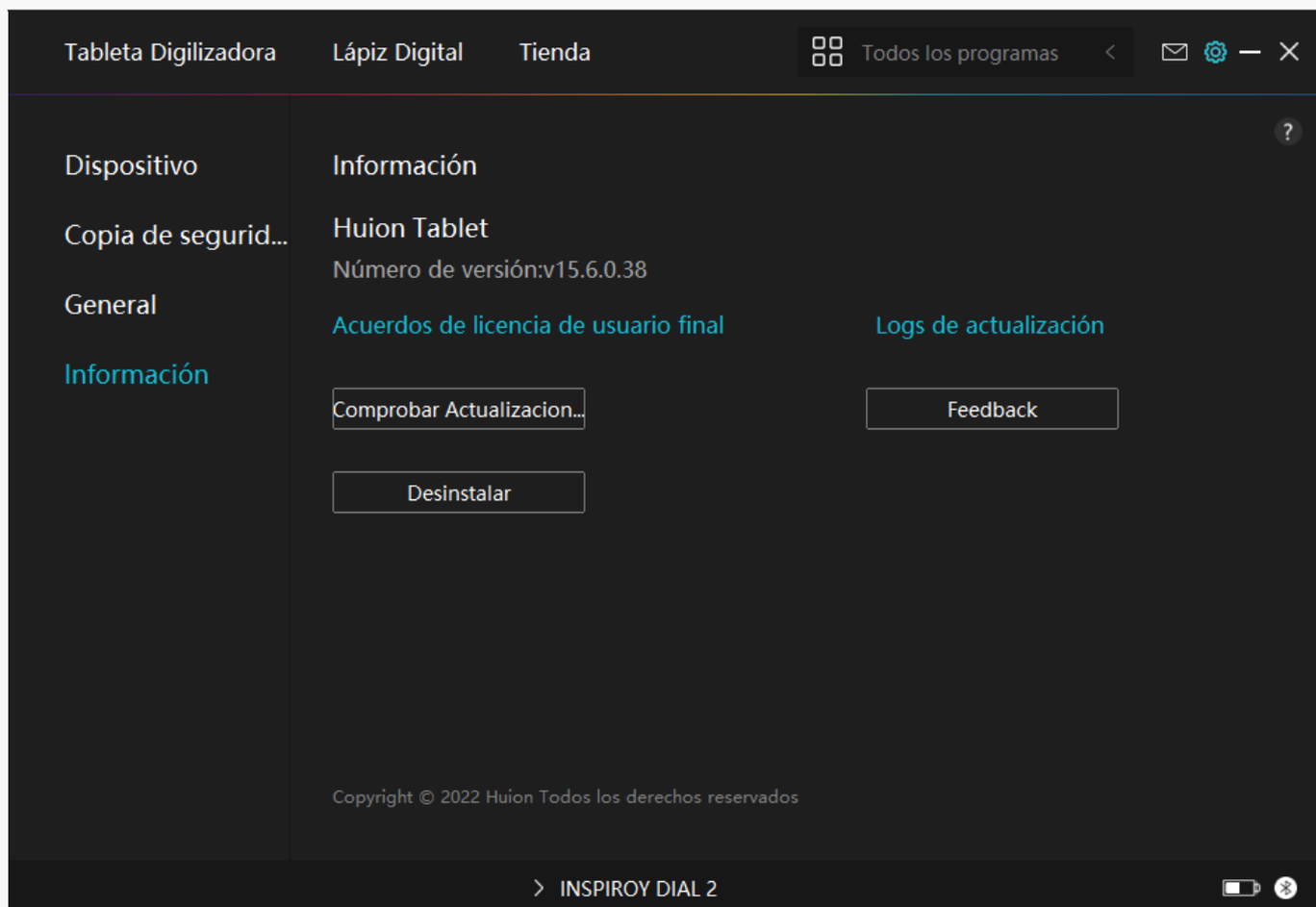
**Menú Inicio:** haga clic para habilitar o deshabilitar "Inicio automático", "Alerta de mensaje nuevo", "Actualizaciones automáticas", "Advertencia de batería baja" y "Recordatorio de sedentarismo".

**Tecla de acceso rápido:** puede configurar una tecla de acceso rápido para que se muestre la interfaz del controlador rápidamente según sus hábitos de uso.



## 4. Acerca de

Los usuarios pueden ver aquí la versión del controlador. Pulse en "Buscar actualizaciones" para ver la última versión del controlador y luego siga las instrucciones para actualizar el controlador en caso necesario.



## Cómo Utilizar el Lápiz Digital

### Sujetar el Lápiz:

Sujete el lápiz digital como sujeta un lápiz real. Ajuste el agarre para que pueda alternar las teclas de presión del lápiz con el pulgar o el dedo índice. Tenga cuidado de no presionar de forma accidental la tecla mientras dibuja con el lápiz.

Nota: Coloque el bolígrafo sobre la mesa cuando no esté en uso. No coloque el lápiz sobre la tableta digitalizadora, de lo contrario, puede interferir con el funcionamiento del mouse y otros dispositivos, y también puede evitar que su computadora entre en modo de suspensión.

### Movimiento del Cursor:

Mueva el lápiz ligeramente por encima del área de trabajo de la tableta sin tocar la superficie de la tableta y el cursor en la pantalla se moverá a la nueva posición en consecuencia.

### Clic:

Toque la tableta digitalizadora con el lápiz para hacer un clic. Haga clic para resaltar o seleccionar un elemento en la pantalla. Toque la tableta dos veces para abrirla.

## Mover:

Tome un archivo o ícono, luego deslice la punta del lápiz sobre la tableta para moverlo.

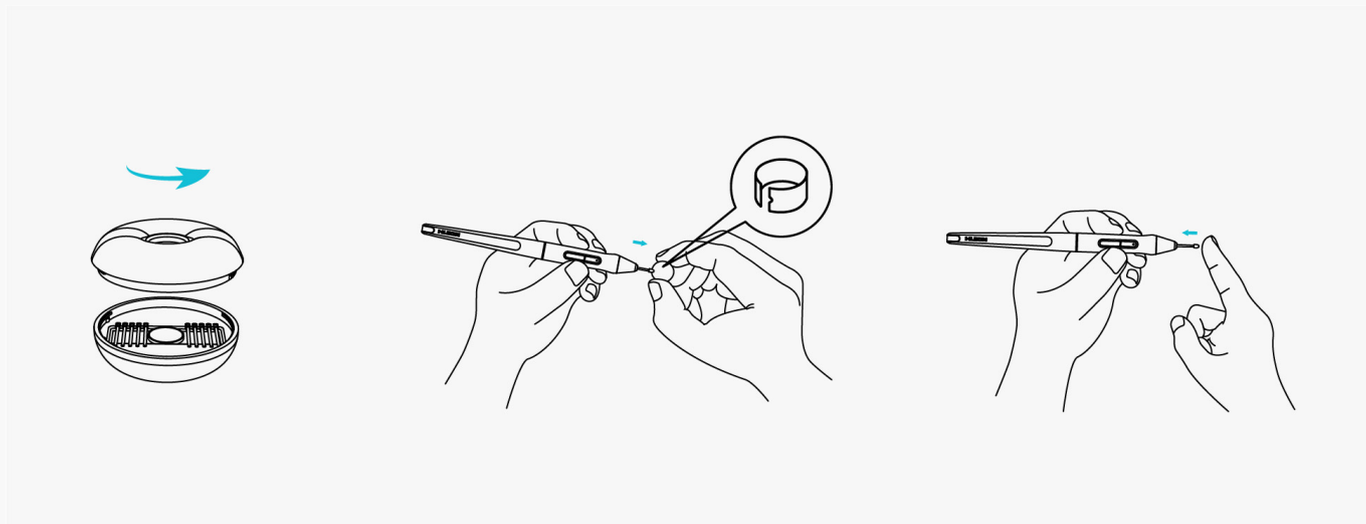
## Use las Teclas de Presión del lápiz:

Hay dos teclas de presión en el lápiz digital, cuyas funciones se pueden programar en la interfaz del controlador. Las teclas de presión del lápiz funcionarán siempre que la distancia vertical entre la punta del lápiz y la tableta no supere los 10 mm.

## Reemplazar la Punta del Lápiz

Consejo: cuando la punta del lápiz esté desgastada, reemplácela por una nueva punta a tiempo.

1. Gire el portalápiz hacia la izquierda y saque una punta de repuesto.
2. Inclíne el lápiz y extraiga la punta del lápiz con el clip del lápiz.
3. Inserte la punta de repuesto directamente en el cuerpo del lápiz hasta que la punta deje de avanzar hacia adelante.



## Solución de Problemas

La tableta digitalizadora no puede sentir la presión del lápiz mientras el cursor se puede mover.

Es posible que haya instalado otros controladores o ejecutado el software de dibujo al instalar el controlador. Desinstale todos los controladores, cierre el software de dibujo y luego vuelva a instalar el controlador Huion. Se sugiere reiniciar su computadora después de finalizar la instalación. Además, si la aplicación no es compatible con el controlador o no es compatible con la sensibilidad a la presión, tampoco habrá sensibilidad a la presión en esta aplicación.

## El lápiz digital no funciona.

1. Asegúrese de que está usando el lápiz suministrado originalmente con su pantalla.
2. Asegúrese de instalar correctamente el controlador.

## La tecla de presión no funciona.

1. Compruebe que la función de tecla de presión esté habilitada en el controlador;
2. Asegúrese definir correctamente la tecla de presión.

## El ordenador no entra en modo de suspensión.

No coloque el bolígrafo digital en el área de trabajo de la tableta cuando no la esté usando, de lo contrario, la computadora no podrá ingresar al modo de suspensión o reposo.

## La tecla de presión del lápiz digital no funciona.

Las teclas de presión del lápiz digital no funcionarán cuando la distancia vertical entre la punta del lápiz y la tableta supere los 10 mm. Si la distancia vertical está dentro de los 10 mm y la tecla de presión del lápiz no funciona, verifique si el controlador funciona bien y si ha asignado funciones a las dos teclas correctamente o no. Luego, si las teclas aún no funcionan, es posible que su bolígrafo esté roto y puede comunicarse con nuestro equipo de servicio siempre que el bolígrafo esté en garantía.

## La computadora no puede reconocer la tableta digital.

Verifique si el puerto USB de su computadora funciona bien. Si no es así, intente con otro puerto USB.

## Error al conectar Inspiroy Dial 2 a otro dispositivo y Aparece "Dispositivo desconectado".

Reinicie su computadora o controlador; asegúrese de que el puerto USB y el cable USB-C funcionen bien; desconecte el cable USB y vuelva a conectarlo; pruebe con otro puerto USB; descargue y vuelva a instalar el controlador más reciente; incluya el controlador en la lista blanca en dispositivos macOS.

Si no se resuelve su problema, pulse en [Preguntas Frecuentes](#) para ver más métodos de

---

solución de problemas o envíenos un correo electrónico ([service@huion.com](mailto:service@huion.com)).