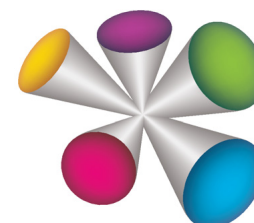




Manual del usuario del software

CONTENIDO

| | | | |
|--|----|--|----|
| Acerca del manual | 2 | Funciones de los botones | 16 |
| Navegación por el manual | 3 | Uso y personalización del menú radial | 20 |
| PERSONALIZACIÓN | 4 | Cómo trabajar con Cambio de pantalla | 21 |
| Apertura del panel de control | 4 | Trabajar con varios monitores | 22 |
| Descripción general del panel de control | 5 | Ajustes específicos de la aplicación | 23 |
| Calibrado del monitor interactivo | 7 | Creación de un ajuste específico de una aplicación | 24 |
| Ajuste del paso y de la fase (sólo VGA) | 8 | Cambio de los ajustes específicos de una aplicación | 24 |
| Personalización del lápiz | 9 | Eliminación de ajustes específicos de una aplicación | 24 |
| Ajuste de la sensibilidad de la punta y doble clic | 10 | Cómo trabajar con varias herramientas | 25 |
| Ajuste de la sensibilidad del borrador | 11 | Cambio del modo de la tableta | 26 |
| Ajustes avanzados de la presión de la punta y del borrador | 11 | Instalación de varias tabletas | 26 |
| Personalización de los botones de herramientas | 12 | Administración de las preferencias | 27 |
| Personalización de la sensibilidad de la inclinación | 13 | Uso de aplicaciones integradas para el control de la tableta | 28 |
| Personalización de las funciones del monitor interactivo | 13 | Importación de ajustes avanzados | 29 |
| Personalización de las ExpressKeys | 14 | GLOSARIO | 30 |
| Personalización de las Touch Strips | 15 | | |





ACERCA DEL MANUAL

Este documento permite acceder rápidamente a la información sobre su monitor interactivo. Para desplazarse por el documento, haga clic en un botón de navegación o en una palabra resaltada. A menos que se indique lo contrario, la información es la misma para ordenadores Windows y Macintosh, aunque las capturas de pantalla mostradas son de Windows.

Nota: Este manual no contiene información acerca de cómo instalar Cintiq. Para obtener más información, consulte la guía de instalación del producto.

Si no está familiarizado con la documentación electrónica, consulte [navegación por el manual](#).

- Vaya directamente a los temas [contenido](#) o [índice](#) haciendo clic sobre ellos.
- Las MAYÚSCULAS PEQUEÑAS se utilizan para identificar los nombres de las teclas, los cuadros de diálogo y las opciones del panel de control.
- Siempre podrá utilizar la herramienta de zoom del visualizador para aumentar el tamaño de la página en la pantalla de visualización.
- La siguiente información no está incluida en este producto: información acerca del hardware o sistema operativo específico de su ordenador o información acerca de su software de aplicaciones. La mejor forma de informarse sobre ellos es utilizar el conjunto de manuales y discos que se incluyen con el hardware, el sistema operativo o la aplicación.
- Muchas aplicaciones incluyen soporte para las características del monitor interactivo (por ejemplo, la sensibilidad a la presión, inclinación, rotación y simulación del aerógrafo). Visite el sitio Web de Wacom para buscar una lista de aplicaciones compatibles con estas características.
- Para obtener información sobre cómo aprovechar al máximo las características del monitor interactivo cuando lo utilice con una aplicación determinada, consulte los manuales de instrucciones de dicha aplicación.

La filosofía de Wacom es la de mejorar todos sus productos continuamente. Como resultado de esto, de vez en cuando llevamos a cabo cambios y mejoras de ingeniería. Por lo tanto, puede que en este documento no se incluyan algunos cambios, modificaciones y mejoras.





NAVEGACIÓN POR EL MANUAL

Utilice los controles de navegación para desplazarse por el manual:



Ir a la primera página

Contenido

Ir a la lista de contenidos

Índice

Ir al índice



Volver a la vista anterior



Ir a la página anterior o a la página siguiente

[tema](#)

Ir a un tema



Continuación del tema

Adobe® Reader® proporciona herramientas adicionales para utilizar e imprimir el manual. Consulte la ayuda de Adobe Reader para obtener más información.





PERSONALIZACIÓN

Cuando ya conozca todos los aspectos básicos del uso del lápiz con el monitor interactivo, puede personalizar el modo de funcionamiento de Cintiq. En este capítulo se describe cómo usar el panel de control de la tableta Wacom para establecer los ajustes del monitor interactivo y de la herramienta de entrada.

Los usuarios más experimentados pueden aprender a optimizar Cintiq creando [ajustes específicos de la aplicación](#).

[Apertura del panel de control](#)

[Descripción general del panel de control](#)

[Calibrado del monitor interactivo](#)

[Ajuste del paso y de la fase \(sólo VGA\)](#)

[Personalización del lápiz](#)

[Personalización de las funciones del monitor interactivo](#)

[Funciones de los botones](#)

[Uso y personalización del menú radial](#)

[Cómo trabajar con Cambio de pantalla](#)

[Trabajar con varios monitores](#)

[Ajustes específicos de la aplicación](#)

[Cómo trabajar con varias herramientas](#)

[Cambio del modo de la tableta](#)

[Instalación de varias tabletas](#)

[Administración de las preferencias](#)

[Uso de aplicaciones integradas para el control de la tableta](#)

[Importación de ajustes avanzados](#)

APERTURA DEL PANEL DE CONTROL

Para abrir el panel de control de la tableta Wacom, utilice el lápiz en la pantalla del monitor interactivo:

- **Windows.** Haga clic en el botón INICIO de Windows y seleccione TODOS LOS PROGRAMAS. A continuación seleccione TABLETA WACOM y elija la opción PROPIEDADES DE LA TABLETA WACOM.
- **Macintosh.** Abra PREFERENCIAS DEL SISTEMA desde el Dock, el menú de Apple o desde la carpeta APLICACIONES. A continuación, haga clic en el icono de la TABLETA WACOM.

Una vez abierto el panel de control, puede comenzar a personalizar Cintiq. Consulte [descripción general del panel de control](#).

Nota: Se admiten preferencias específicas de usuario. Después de iniciar sesión, cada usuario puede personalizar sus ajustes personales en el panel de control de la tableta Wacom. Cuando se cambie de usuario se cargarán automáticamente los ajustes de ese usuario.





DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PANEL DE CONTROL

Utilice el panel de control de la tableta Wacom para personalizar Cintiq o las herramientas de introducción de datos.

La parte superior del panel de control muestra iconos que representan los ajustes de TABLETA, HERRAMIENTA y APLICACIÓN.

Cierra el panel de control.

Ajustes de HERRAMIENTA

Seleccione FUNCIONES para personalizar los ajustes de las ExpressKeys, las Touch Strips y el [menú radial](#).

Seleccione GRIP PEN para personalizar los ajustes del lápiz.

Restablece los ajustes predefinidos de la ficha seleccionada.

Muestra este manual.

Muestra [opciones avanzadas](#).

Las fichas muestran los ajustes personalizables de la HERRAMIENTA seleccionada.

Muestra un cuadro de diálogo de información y una opción de acceso al cuadro de diálogo DIAGNÓSTICO.

Pruebe las diferentes configuraciones hasta encontrar la que mejor se adapte a sus necesidades. Cualquier cambio que realice se aplicará inmediatamente. Haga clic en PREDEFINIDO para volver a los ajustes predefinidos de fábrica.

Hay disponible información sobre la mayoría de los elementos del panel de control. Coloque el cursor de la pantalla sobre un elemento y manténgalo en esa posición; en unos segundos aparecerá una ventana emergente con consejos.

El tabulador y las teclas de dirección del teclado se pueden utilizar para desplazarse por el panel de control.





Fichas y listas del panel de control: las listas TABLETA, HERRAMIENTA y APLICACIÓN del panel de control permiten seleccionar la tableta, herramienta o aplicación cuyos ajustes desea cambiar.

Para cambiar los ajustes de las herramientas, abra el panel de control y seleccione FUNCIONES de la tableta o la herramienta que desee personalizar. Si desea obtener más información, consulte [personalización del lápiz](#) y [personalización de las funciones del monitor interactivo](#).

La lista TABLETA muestra un icono para cada monitor interactivo o tableta compatibles instalados en su sistema y conectados actualmente. Todos los ajustes que se muestran a continuación de esta lista se aplican a la tableta o monitor interactivo seleccionado.

- El panel de control no se abrirá si no hay un monitor interactivo o tableta compatible conectado al ordenador.
- Sólo se puede ver o modificar la configuración de un monitor interactivo o tableta conectados.
- No se podrá borrar un monitor interactivo o tableta de la lista del panel de control si el dispositivo no está conectado al ordenador.

Consulte también [instalación de varias tabletas](#).

La lista HERRAMIENTA muestra un icono para las FUNCIONES de la tableta y para las distintas herramientas utilizadas en la misma. Consulte también [cómo trabajar con varias herramientas](#).

La lista APLICACIÓN permite definir los ajustes de las herramientas que sólo se aplican a una aplicación específica. Consulte [ajustes específicos de la aplicación](#).

Consulte también [cambio del modo de la tableta](#).

Nota: La lista APLICACIÓN está dirigida a usuarios con experiencia; no es necesario seleccionar ni añadir una aplicación para personalizar las herramientas Cintiq.



La selección actual aparecerá resaltada.



CALIBRADO DEL MONITOR INTERACTIVO

Debe calibrar el monitor interactivo para alinear el cursor de la pantalla con la posición del lápiz en la pantalla del monitor. Esto es necesario para compensar el ángulo de visión y para ajustar el paralaje causado por el cristal protector de la pantalla del monitor. Coloque Cintiq en su posición de trabajo y siga el procedimiento que se indica a continuación.

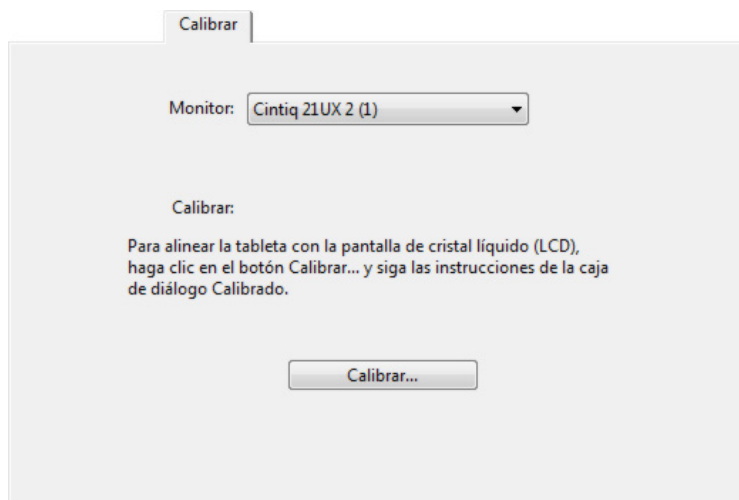
Importante: cuando utilice una conexión VGA, asegúrese de que la pantalla está ajustada correctamente antes de su calibración.

1. Abra el panel de control de la tableta Wacom.

Si hay instalado más de un monitor interactivo en el sistema, seleccione la unidad con la que va a trabajar en la lista TABLETA.
2. Seleccione GRIP PEN en la lista HERRAMIENTA. A continuación, seleccione la ficha CALIBRAR.
3. Si está trabajando con varios monitores, seleccione la opción MONITOR correspondiente a Cintiq. (En la lista sólo aparecen los monitores definidos en una de las resoluciones admitidas por Cintiq.)
4. Haga clic en CALIBRAR... para activar la pantalla de calibración.
5. Sujete el lápiz y mantenga la cabeza en la misma posición que cuando trabaja con el monitor interactivo. Utilice la punta del lápiz para hacer clic en el centro del retículo de la esquina superior izquierda.
6. A continuación, haga clic en el centro del retículo que se muestra en la esquina inferior derecha.
7. Para comprobar la alineación, sitúe el lápiz en varios puntos de la pantalla. Haga clic en ACEPTAR para aceptar la calibración. Haga clic en INTENTAR DE NUEVO para volver a calibrar.

Nota: Lea las indicaciones de la pantalla de calibración para obtener instrucciones detalladas y opciones adicionales. El ajuste de la calibración sirve para todas las aplicaciones.

Sugerencia: Para ver el cursor de la pantalla ligeramente desplazado de la posición real de la punta del lápiz, realice la calibración haciendo clic en el punto que muestra ese desplazamiento con respecto del retículo. Por ejemplo, para que el cursor aparezca 25 mm (1/10 de pulg.) por encima de la punta del lápiz hacia la izquierda, realice la calibración haciendo clic en un punto situado 2,5 mm (1/10 de pulg.) por debajo del retículo hacia la derecha.



Patrón de ajuste para paso y fase (sólo VGA). Consulte la guía de instalación y el manual de hardware de Cintiq para obtener más información.

Nota: En función de su configuración del producto, "Paso" también puede denominarse "Reloj".

AJUSTE DEL PASO Y DE LA FASE (SÓLO VGA)

Algunos equipos y tarjetas de vídeo no permiten que la función de autosincronización funcione correctamente al conectar el monitor interactivo por primera vez. Si parte del texto aparece borrosa, utilice la opción **AUTO AJUSTE** para sincronizar automáticamente la señal recibida. Si la imagen continúa borrosa, ajuste el paso y la fase. Para obtener una calidad de pantalla óptima, ajuste su tarjeta de vídeo a la resolución máxima (nativa) que se pueda utilizar con el monitor interactivo. Coloque Cintiq en su posición de trabajo y siga el procedimiento que se indica a continuación.

Nota: En función de su configuración del producto, "Paso" también puede denominarse "Reloj".

1. Abra el panel de control de la tableta Wacom.

Si hay instalado más de un monitor interactivo en el sistema, seleccione la unidad con la que va a trabajar en la lista **TABLETA**.

2. Seleccione la ficha **CALIBRAR**.
3. Si trabaja con varias pantallas, asegúrese de seleccionar la opción correspondiente al monitor interactivo en el menú **MONITOR**.

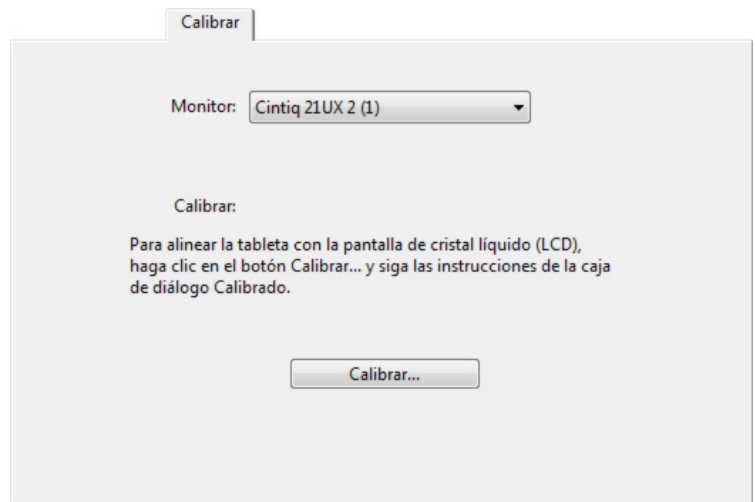
4. Haga clic en **CALIBRAR...** para activar la pantalla de calibración.

5. Con los controles de la pantalla de visualización (OSD) del monitor interactivo, abra el menú OSD y seleccione la opción **PASO**.
A continuación, ajuste el nivel de paso de modo que el patrón de líneas verticales finas se muestre de manera uniforme.

6. En el menú OSD, seleccione la opción **FASE**. Ajuste el nivel de fase para que el patrón de ajuste se muestre claramente.

7. Una vez finalizados estos ajustes, pulse los botones **INTRO** y **MENÚ** del monitor interactivo para salir del menú OSD.

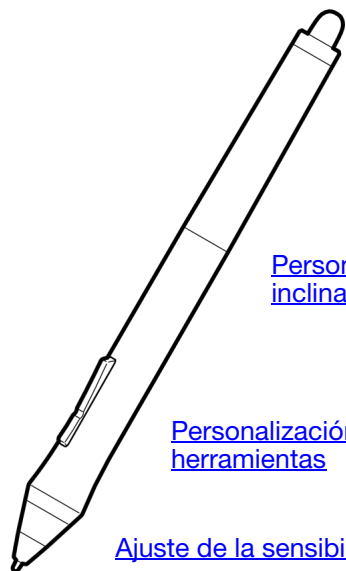
8. Haga clic en el botón **CANCELAR** o pulse **ESC** para salir de la pantalla de calibración.



Patrón de ajuste para paso y fase (sólo VGA).

PERSONALIZACIÓN DEL LÁPIZ

Utilice el lápiz para abrir el panel de control de la tableta Wacom. El lápiz se selecciona en la lista HERRAMIENTA y aparecen las fichas correspondientes. Si el lápiz no se selecciona automáticamente, selecciónelo en la lista HERRAMIENTA. Seleccione una ficha y elija una de las opciones disponibles.

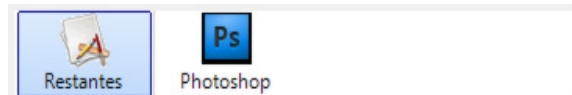


[Ajuste de la sensibilidad del borrador](#)

[Personalización de la sensibilidad de la inclinación](#)

[Personalización de los botones de herramientas](#)

[Ajuste de la sensibilidad de la punta y doble clic](#)



[Ajustes específicos de la aplicación](#)

Wacom ofrece una serie de lápices opcionales, como el lápiz Art Marker y el aerógrafo, que son compatibles con Cintiq. Estas herramientas son totalmente compatibles con el software del controlador y aparecerán en la lista HERRAMIENTA del panel de control de la tableta Wacom después de tocar el área activa del monitor interactivo con la punta del lápiz. El panel de control se actualizará automáticamente para mostrar la nueva herramienta y las opciones disponibles para su personalización.

En las aplicaciones que admiten las funciones de estos lápices, es posible ajustar la funcionalidad de rotación del lápiz Art Marker o de la ruedecilla del aerógrafo en la aplicación. Consulte la documentación de la aplicación para obtener más información.

Si va a utilizar estas herramientas opcionales en la tableta del monitor interactivo, visite el sitio Web de Wacom para obtener una lista de las aplicaciones que actualmente admiten las funciones avanzadas de estas herramientas.

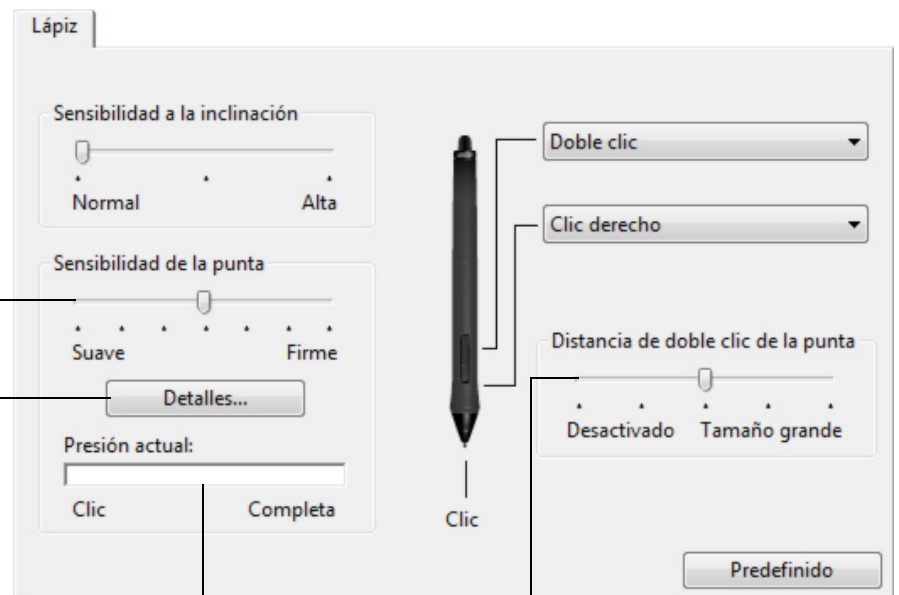
AJUSTE DE LA SENSIBILIDAD DE LA PUNTA Y DOBLE CLIC

Para ajustar la sensibilidad de la punta del lápiz , seleccione la ficha LÁPIZ.

Personaliza el nivel de presión necesario para hacer clic, dibujar o aplicar tinta. Arrastre el deslizador para una mayor o menor sensibilidad.

Para crear trazos de pincel gruesos o hacer clic con un ligero toque, utilice el ajuste de punta SUAVE. Para obtener un control máximo al dibujar líneas finas, use un ajuste de punta FIRME.

Muestra el cuadro de diálogo [DETALLES DE SENSIBILIDAD](#) de la punta en el que puede personalizar la sensibilidad de la punta.



Con el cursor de la pantalla posicionado sobre un área vacía del panel de control, presione la pantalla del monitor interactivo con la punta del lápiz para probar el ajuste actual de sensibilidad de la punta. Utilice la barra PRESIÓN ACTUAL para determinar la dureza con que debe presionar el lápiz para alcanzar la presión máxima.

Ajusta el tamaño del área de doble clic. Arrastre el deslizador a la posición DESACTIVADO si no desea el [doble clic asistido](#).

Sugerencias:

- Utilice una SENSIBILIDAD DE LA PUNTA suave para que haya un rango de valores de presión más amplio con la mayor parte de las aplicaciones sensibles a la presión.
- En algunas aplicaciones, un ajuste de presión muy suave puede hacer que el lápiz reaccione en exceso, de manera que cada leve presión en el lápiz se vea multiplicada en la pantalla. Si se produce esta situación, utilice un ajuste más firme de SENSIBILIDAD DE LA PUNTA.
- Para hacer doble clic de forma más fácil, amplíe el área de rozamiento que lo acepta (la distancia de doble clic).
- Una distancia mayor del doble clic puede provocar un retraso al principio de las pinceladas en algunas aplicaciones de dibujo. Si percibe tales efectos, establezca una distancia de doble clic menor y utilice el botón del lápiz para hacer doble clic. También puede configurar una ExpressKey para hacer doble clic.

AJUSTE DE LA SENSIBILIDAD DEL BORRADOR

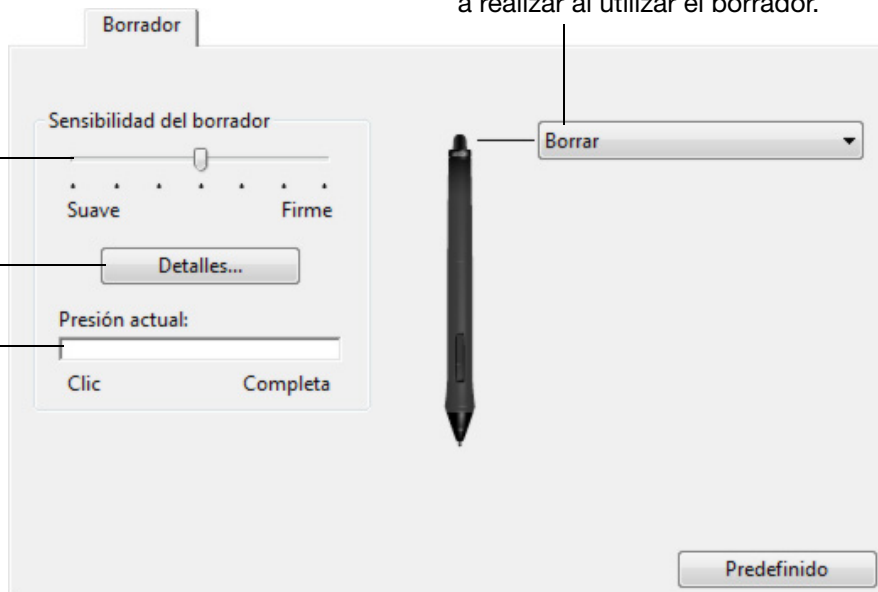
Para ajustar la sensibilidad del borrador del lápiz, seleccione la ficha BORRADOR.

Personaliza el nivel de presión necesario para borrar.

Seleccione la **función** que se va a realizar al utilizar el borrador.

Muestra el cuadro de diálogo **DETALLES DE SENSIBILIDAD** del borrador en el que podrá personalizar la sensibilidad del borrador.

Con el cursor de la pantalla posicionado sobre un área vacía del panel de control, presione la pantalla del monitor interactivo con el borrador del lápiz para probar el ajuste actual de sensibilidad del borrador. Utilice la barra PRESIÓN ACTUAL para determinar la dureza con que debe presionar el borrador para alcanzar la presión máxima.



AJUSTES AVANZADOS DE LA PRESIÓN DE LA PUNTA Y DEL BORRADOR

Para personalizar aún más los ajustes de presión de la punta o del borrador, en la ficha LÁPIZ o BORRADOR, haga clic en el botón **DETALLES...**. Las opciones del cuadro de diálogo **DETALLES DE SENSIBILIDAD** permiten cambiar la sensibilidad a la presión de la punta o del borrador y hacer clic en los ajustes de umbral de forma independiente.

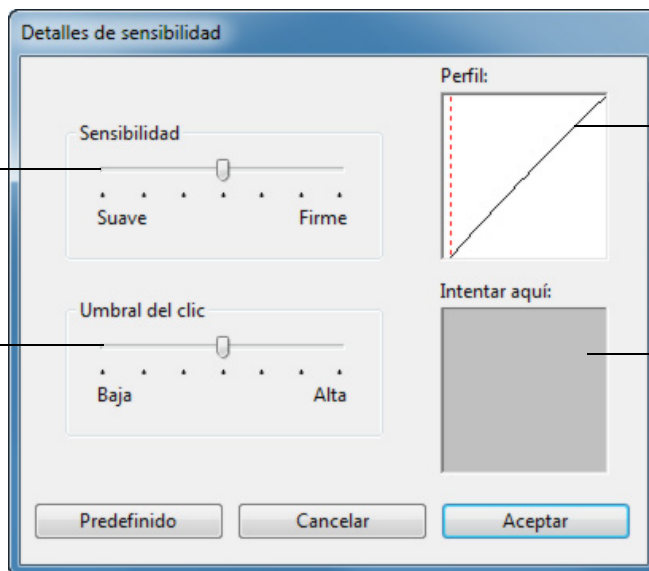
Importante: en las fichas **LÁPIZ** y **BORRADOR**, estos ajustes se configuran simultáneamente con el deslizador **SENSIBILIDAD DE LA PUNTA** o **SENSIBILIDAD DEL BORRADOR**, que anulan los ajustes de presión de detalles.

Arrastre el deslizador para seleccionar un ajuste de sensibilidad a la presión.

Si el toque que utiliza es suave, seleccione un ajuste más suave.

Arrastre el deslizador para ajustar el nivel de umbral del clic.

Este ajuste determina la fuerza necesaria para generar un clic de botón.



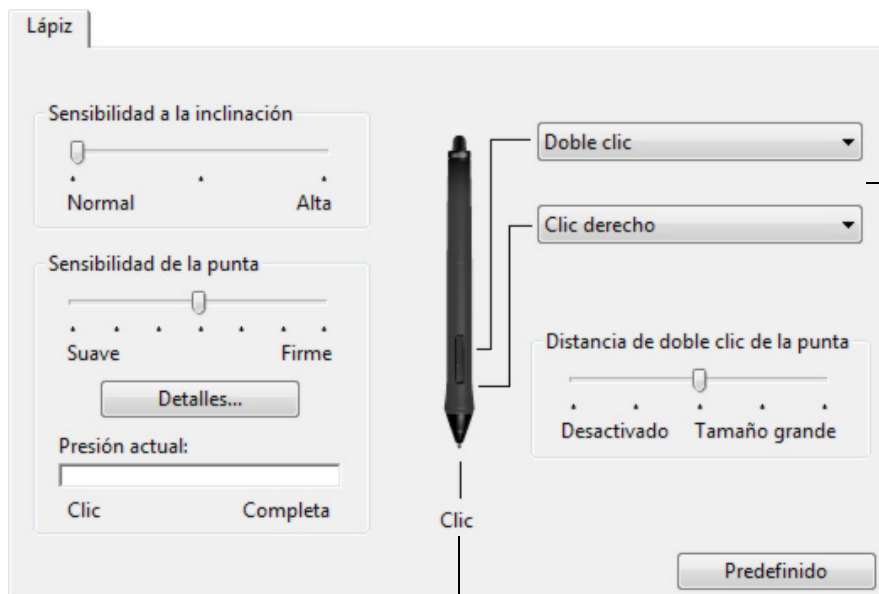
Muestra gráficamente los ajustes de curva de **SENSIBILIDAD** a la presión y los ajustes de **UMBRAL DEL CLIC** seleccionados.

Si la curva de presión aumenta rápidamente, la sensibilidad del lápiz será mayor.

Con la punta o el borrador del lápiz, realice varios trazos en el cuadro para comprobar los resultados de los cambios.

PERSONALIZACIÓN DE LOS BOTONES DE HERRAMIENTAS

Seleccione la ficha LÁPIZ para cambiar las funciones asignadas a los botones laterales y a la punta del lápiz.



Seleccione la [función](#) que se va a realizar al pulsar el botón superior o inferior del lápiz.

Cuando acerque la punta del lápiz a 5 mm (0,20 pulg.) o menos de la superficie de la tableta, sin tocarla, y pulse el botón del lápiz superior o inferior, se realizará la función seleccionada.

Sugerencia: Para hacer más fácil el doble clic, seleccione DOBLE CLIC para definir el botón lateral de forma que haga doble clic automáticamente.

Haga doble clic aquí para cambiar la función asignada a la punta del lápiz.

- Se debe definir al menos un botón de herramienta para la función de CLIC.
- La punta debe estar definida en CLIC para dibujar en la mayoría de las aplicaciones gráficas.

Puede cambiar el MODO DEL BOTÓN LATERAL para ajustar mejor la manera en la que le gustaría utilizar el lápiz al hacer clic derecho o realizar otras funciones de clic. Para acceder a estos ajustes, haga clic en el botón OPCIONES... del panel de control. Seleccionar:

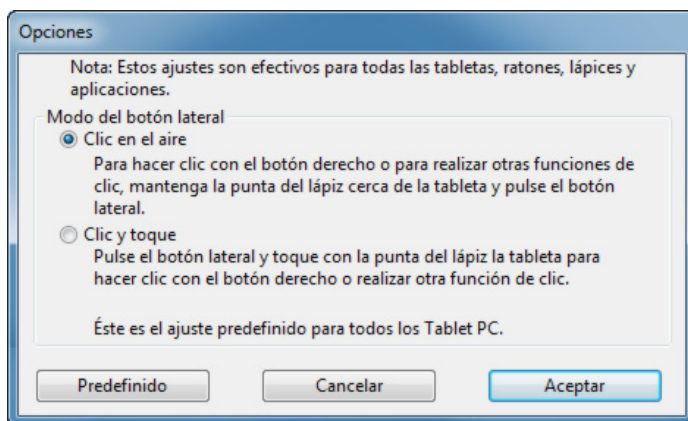
- CLIC EN EL AIRE permite realizar la función de clic sin que la punta del lápiz toque la superficie de la pantalla del monitor interactivo.
- CLIC Y TOQUE permite la colocación precisa de las funciones de clic. Cuando lo seleccione, debe pulsar en primer lugar el botón lateral y, a continuación, tocar la superficie de la pantalla del monitor interactivo con la punta del lápiz para realizar la función de clic. Éste es el ajuste predefinido para todos los Tablet PC.



Clic en el aire



Golpe de clic

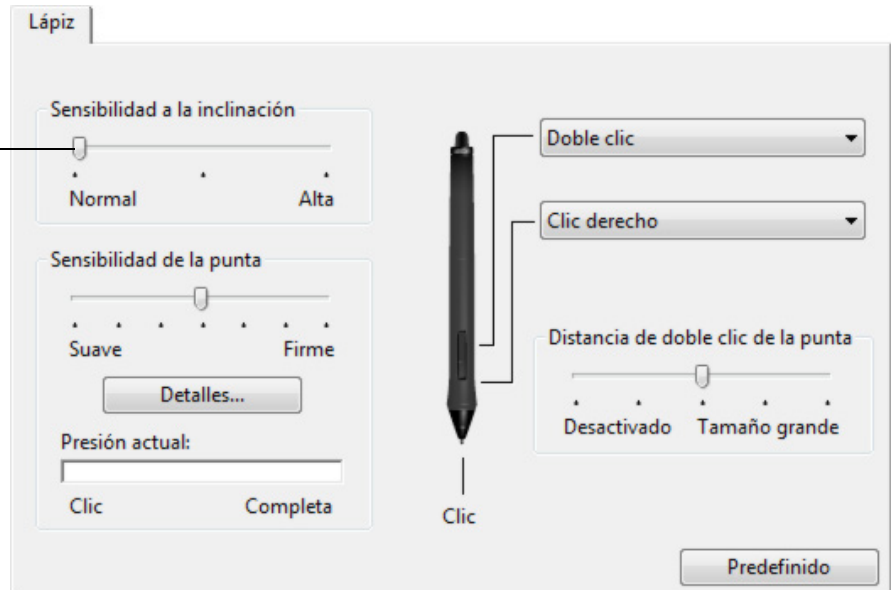


PERSONALIZACIÓN DE LA SENSIBILIDAD DE LA INCLINACIÓN

Para ajustar la sensibilidad de la inclinación del lápiz, seleccione la ficha LÁPIZ. La sensibilidad de la inclinación determina la inclinación que se debe dar a la herramienta para conseguir el efecto de inclinación máximo. Con mayor sensibilidad, debe inclinar el lápiz menos que a una sensibilidad menor.

Arrastre el deslizador para aumentar o disminuir la SENSIBILIDAD A LA INCLINACIÓN. A continuación, compruebe el nuevo ajuste en una aplicación compatible con la inclinación. El ajuste de inclinación se aplica tanto a la punta como al borrador de la herramienta.

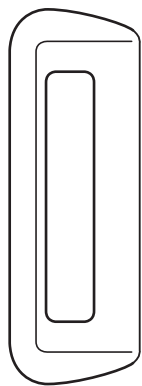
La inclinación es sensible a la dirección y se puede utilizar en algunas aplicaciones para controlar la orientación del pincel u otras características.



Si desea obtener una lista de aplicaciones gráficas que admiten la inclinación, visite la página Web de Wacom.

PERSONALIZACIÓN DE LAS FUNCIONES DEL MONITOR INTERACTIVO

Para personalizar el monitor interactivo, sencillamente abra el panel de control de la tableta Wacom y seleccione el icono FUNCIONES en la lista HERRAMIENTA. Seleccione una ficha que desee personalizar y cambie los ajustes con las opciones disponibles.



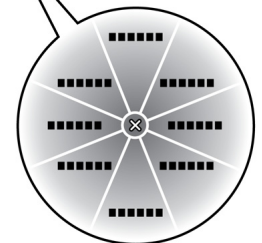
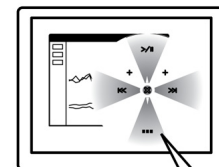
[Personalización de las Touch Strips](#)



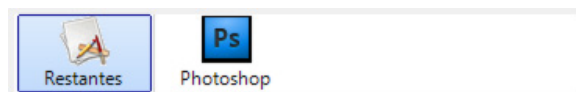
[Personalización de las ExpressKeys](#)



[Cómo trabajar con Cambio de pantalla](#)



[Uso y personalización del menú radial](#)



[Ajustes específicos de la aplicación](#)

PERSONALIZACIÓN DE LAS EXPRESSKEYS

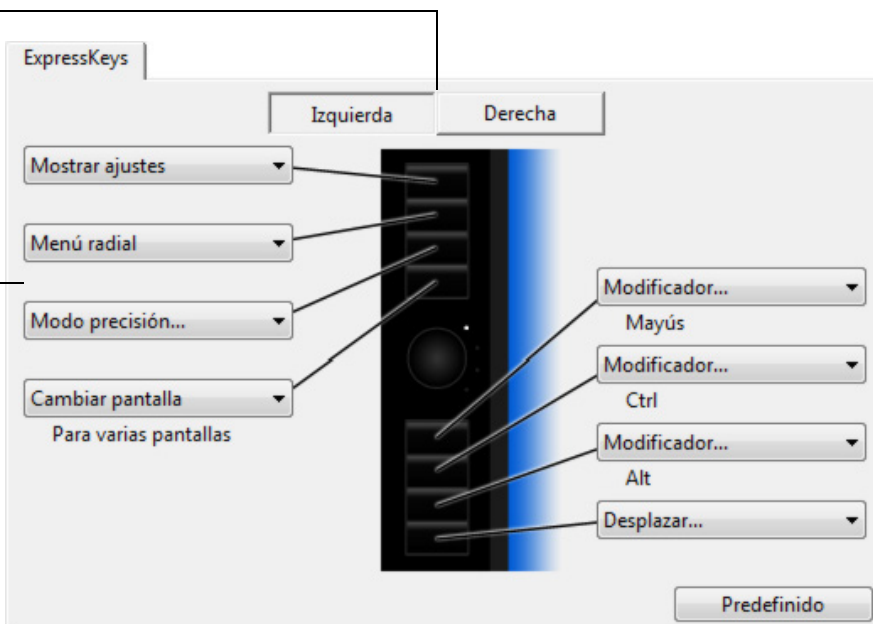
Al seleccionar la ficha EXPRESSKEYS, se muestran las funciones actuales en los menús desplegables correspondientes. Cada tecla se puede personalizar para que realice la función de un cambio de pantalla, de un modificador, de una pulsación de tecla o cualquier otra función.

Seleccione IZQUIERDA o DERECHA para definir qué conjunto de ExpressKeys se va a personalizar.

Utilice los menús desplegables para seleccionar la [función](#) que se realizará al pulsar el botón. Su elección se mostrará en el menú desplegable o debajo de él.

Las funciones ExpressKey se pueden definir para utilizarse con [aplicaciones específicas](#).

Nota: Las opciones pueden variar, en función del modelo de monitor interactivo.



Importante: algunas aplicaciones pueden anular y controlar las funciones ExpressKey. Para obtener más información, consulte [uso de aplicaciones integradas para el control de la tableta](#).

PERSONALIZACIÓN DE LAS TOUCH STRIPS

Al seleccionar la ficha TOUCH STRIP, se muestran las funciones de Touch Strip establecidas actualmente. Se puede personalizar cada Touch Strip para realizar ampliaciones, reducciones, desplazamientos o pulsaciones de teclas personalizadas. También puede definir las funciones de Touch Strip como DESACTIVADA. Consulte el manual del hardware para obtener información acerca de cómo trabajar con Touch Strips.

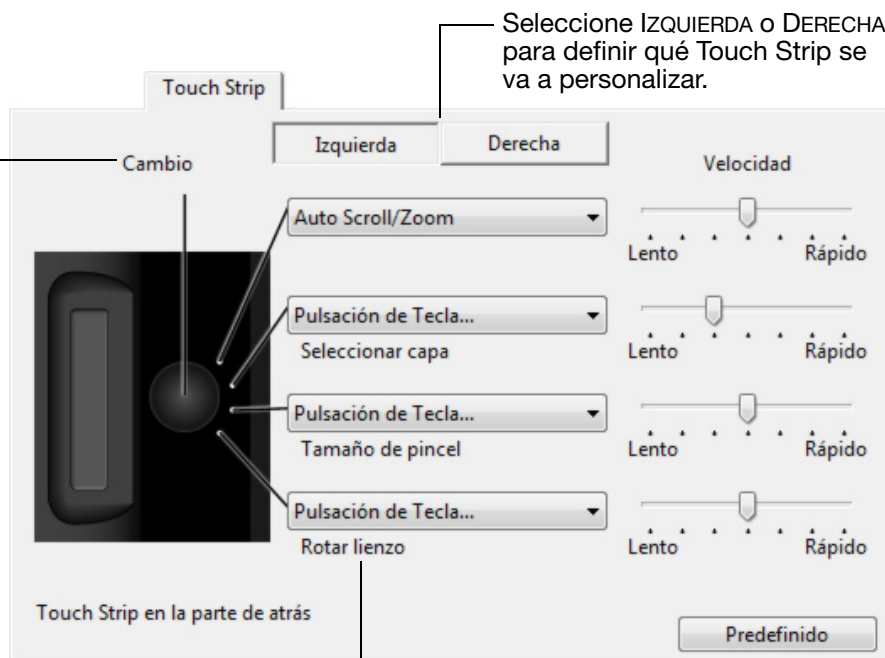
Las funciones de Touch Strip se pueden definir para utilizarse con aplicaciones específicas. Los cambios que se realicen en esta ficha se aplican a la aplicación seleccionada actualmente en la lista APLICACIÓN del panel de control.

El ajuste VELOCIDAD se puede personalizar para cada función. Este ajuste controla la velocidad a la que se produce la ampliación y el desplazamiento, o la velocidad a la que se envían a una aplicación los eventos de pulsación de tecla.

Sugerencias:

- Para ampliar las imágenes alrededor de la posición actual del cursor en pantalla al trabajar en Adobe Photoshop CS3 o posterior, abra el panel de preferencias generales de Adobe Photoshop, active la opción HACER ZOOM CON RUEDA DE DESPLAZAMIENTO y haga clic en ACEPTAR.
- Pulse el botón de cambio de Touch Strip para cambiar entre las funciones de Touch Strip.

Nota: Las opciones pueden variar, en función del modelo de monitor interactivo.



Seleccione la función que se realizará cuando la Touch Strip esté en uso. Los ajustes predefinidos son:

| | |
|--|--|
| AUTO SCROLL/ZOOM | Define la Touch Strip para ampliar en la mayoría de aplicaciones gráficas y para desplazarse en la mayor parte del resto de aplicaciones. No se admite el desplazamiento página a página. Mueva el dedo hacia arriba por la banda para ampliar o desplazarse hacia abajo. Mueva el dedo hacia abajo para reducir o desplazarse hacia arriba. Es posible que algunas aplicaciones interpreten eventos de ampliación o reducción como eventos de desplazamiento o es posible que ignoren la ampliación o reducción completamente. De la misma manera, es posible que los eventos de desplazamiento se interpreten como eventos de ampliación o reducción o que se ignoren completamente. |
| PULSACIÓN DE TECLA... SELECCIONAR CAPA | Define la Touch Strip para desplazarse hacia arriba o hacia abajo en una pila de capas. |
| PULSACIÓN DE TECLA... TAMAÑO DE PINCEL | Define la Touch Strip para aumentar o reducir el tamaño del pincel de la herramienta de dibujo. |
| PULSACIÓN DE TECLA... ROTAR LIENZO | Permite rotar o invertir una imagen al trabajar con Adobe Photoshop CS4 o posterior. |

Para personalizar una Touch Strip para otras acciones, seleccione la opción PULSACIÓN DE TECLA.... A continuación puede definir una función de [pulsación de tecla](#) personalizada. Para obtener más información sobre las pulsaciones de teclas admitidas en una aplicación concreta, consulte la documentación que se facilita con esa aplicación.

Importante: algunas aplicaciones pueden anular y controlar las funciones de Touch Strip. Para obtener más información, consulte [uso de aplicaciones integradas para el control de la tableta](#).

FUNCIONES DE LOS BOTONES

Las siguientes opciones están disponibles para los ajustes de menú radial, controles de la tableta o botón de herramienta. No todas las opciones están disponibles para todos los controles o modelos de monitor interactivo.

NOMBRE DE LA FUNCIÓN

DESCRIPCIÓN

CLICS

- CLIC
Esta opción simula un clic con el botón principal del ratón. Asegúrese de que al menos un botón realiza esta función para que siempre pueda desplazarse y hacer clic.
- CLIC DERECHO
Simula un clic con el botón derecho del ratón, que muestra un menú contextual.
- CLIC CENTRAL
Esta opción simula un clic con el botón central del ratón.
- DOBLE CLIC
Simula un doble clic. Para que el doble clic resulte más sencillo, use esta función en lugar de puntear dos veces con la punta del lápiz.
- BLOQUEO DE CLIC
Simula mantener pulsado el botón principal del ratón. Pulse el botón de herramienta una vez para iniciar el bloqueo del clic. Pulse el botón de nuevo para desbloquear el clic. El bloqueo del clic resulta muy útil para arrastrar objetos o seleccionar bloques de texto.
- 4º CLIC
Simula un cuarto clic con el botón del ratón.
- 5º CLIC
Simula un quinto clic con el botón del ratón.

PULSACIÓN DE TECLA...

Le permite simular pulsaciones de tecla. Seleccione esta opción para mostrar el cuadro de diálogo DEFINIR PULSACIONES DE TECLA.

Introduzca una pulsación de tecla o una combinación de pulsaciones de tecla en el cuadro de introducción de TECLAS. Las combinaciones de pulsaciones de tecla pueden incluir letras, números, teclas de función (por ejemplo, F3) y teclas de modificación (por ejemplo, MAYÚS, ALT o CTRL para Windows, o MAYÚS, OPCIÓN, COMANDO, y CTRL para Macintosh). También puede seleccionar combinaciones de pulsaciones y pulsaciones especiales en el menú desplegable AÑADIR CARACTERÍSTICAS ESPECIALES.

Una vez definida una pulsación o secuencia de pulsaciones de tecla, haga clic en ACEPTAR.

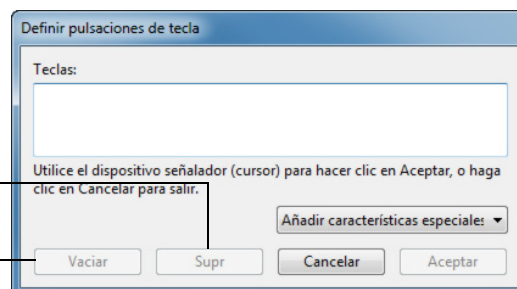
Importante: dado que las teclas INTRO (Windows) y RETORNO (Macintosh) se pueden seleccionar como una pulsación de tecla definida, no se pueden utilizar para seleccionar ACEPTAR. En este caso, debe utilizar la herramienta de introducción Cintiq para hacer clic en el botón ACEPTAR.

Cuando se le indique, introduzca un nombre para la definición de pulsación de tecla. El nombre aparecerá con el control respectivo o en el menú radial, según corresponda.

Puede crear funciones de pulsación de tecla diferentes para otras aplicaciones. Consulte [ajustes específicos de la aplicación](#).

Elimina sólo la última entrada del cuadro de introducción de pulsaciones de tecla.

Borra el cuadro de introducción de pulsaciones de tecla.



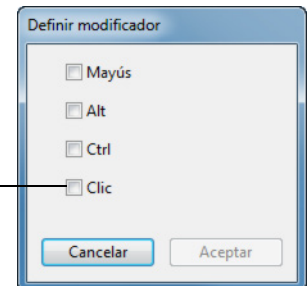
Para obtener más información sobre los accesos directos de pulsaciones de teclas admitidos en una aplicación concreta, consulte la documentación que se facilita con la aplicación.



NOMBRE DE LA FUNCIÓN
DESCRIPCIÓN
MODIFICADOR...

Permite simular las teclas de modificación (por ejemplo, MAYÚS, ALT, o CTRL para Windows, o MAYÚS, OPCIÓN, COMANDO, y CTRL para Macintosh). Muchas aplicaciones usan teclas de modificación para restringir el tamaño o la ubicación de objetos.

Elija una o más opciones de teclas de modificación. Seleccione la casilla CLIC si desea que se produzca un clic de ratón al pulsar el botón del lápiz.


MENÚ RADIAL

Muestra un [menú radial](#) en la pantalla. Cada nivel del menú jerárquico está formado por ocho fragmentos de menú que contienen funciones y opciones que elegir.

VOLVER

Simula el comando VOLVER (ATRÁS) en las aplicaciones del navegador.

ADELANTE

Simula el comando ADELANTE en las aplicaciones del navegador.

DESPLAZAR...

Permite colocar un documento o una imagen en cualquier dirección dentro del panel activo al pulsar un botón predefinido para la función DESPLAZAR y, a continuación, arrastrar el elemento con la punta del lápiz por el área activa de la pantalla del monitor interactivo.

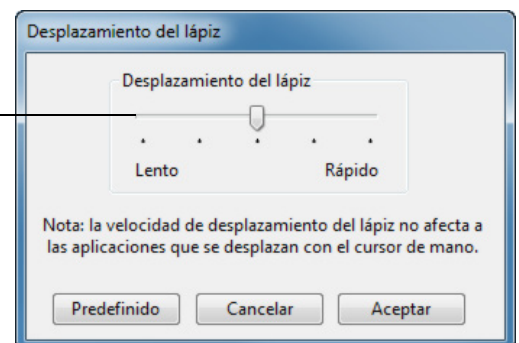
Cuando seleccione DESPLAZAR, el cuadro de diálogo DESPLAZAMIENTO DEL LÁPIZ le solicitará que establezca una velocidad de desplazamiento que se utilizará en aquellas aplicaciones que no sean compatibles con los desplazamientos de mano (nivel de píxeles) en un documento o en una imagen.

Un ajuste más lento reduce la velocidad de desplazamiento y resulta útil para trabajar con primeros planos y trabajos más detallados en los que es necesario un control más preciso de la imagen.

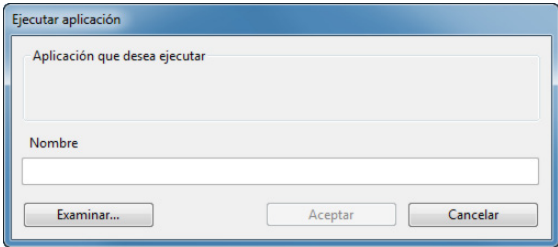
A medida que mueva la punta del lápiz, el documento o la imagen se moverán para seguir la dirección del movimiento del lápiz en la pantalla del monitor interactivo.

Suelte el botón del lápiz o levante la punta de la superficie de la pantalla cuando haya finalizado.

En algunas aplicaciones de Windows, el documento seguirá con precisión al cursor de la pantalla mientras desplaza la punta del lápiz. Por el contrario, en otras aplicaciones sólo se desplazará de forma general en la misma dirección que el cursor de la pantalla.





| NOMBRE DE LA FUNCIÓN | DESCRIPCIÓN |
|-----------------------------|---|
| MOSTRAR ESCRITORIO | Minimiza todas las ventanas abiertas para mostrar un escritorio limpio. |
| CAMBIO DE APLICACIONES | Aparece el cuadro de diálogo de cambio de aplicaciones centrándose en la siguiente aplicación abierta. En los sistemas Windows 7 o Vista que ejecuten Aero, se activará Flip 3D centrándose en las siguientes aplicaciones abiertas. |
| ABRIR/EJECUTAR... | <p>Abre un cuadro de diálogo donde puede seleccionar una aplicación, un archivo o un archivo de comandos específico.</p> <p>Haga clic en EXAMINAR... para localizar la aplicación, el archivo o el archivo de comandos que va a iniciar. La selección que realice aparece en el cuadro APLICACIÓN QUE DESEA EJECUTAR. Haga clic en ACEPTAR para aceptar la selección.</p>  <p>Se cierra el cuadro de diálogo y la opción ABRIR/EJECUTAR... que haya seleccionado se asignará como opción del botón de herramienta. Pulse el botón de la herramienta para ejecutar la opción asignada.</p> <p>Si la selección es para el menú radial, se mostrará en el menú radial.</p> |
| CAMBIO DE TINTA | (Macintosh.) Permite activar y desactivar la función “tinta en cualquier aplicación” de Ink. Ink reconoce y convierte automáticamente la escritura manual en texto y la inserta en un documento. Debe activar el reconocimiento de escritura manual para poner en marcha esta función. Consulte la ayuda de Macintosh para obtener información sobre cómo trabajar con Ink. |
| EXPOSÉ | (Macintosh.) Coloca en mosaico todas las ventanas abiertas. Para acceder a esta opción, seleccione primero PULSACIÓN DE TECLA... y, a continuación, haga clic en el menú AÑADIR CARACTERÍSTICAS ESPECIALES del cuadro de diálogo. |
| MANTENIMIENTO DE LA PRESIÓN | Bloquea la presión en el nivel de presión actual hasta que suelte el botón. Por ejemplo, puede pintar con sensibilidad a la presión hasta que consiga el tamaño de pincel que desee. A continuación, pulse el botón y siga pintando con el mismo tamaño de pincel hasta que suelte el botón. |
| MODO PRECISIÓN | <p>Cambia la proyección alrededor de la posición de la punta del lápiz de tal forma que debe mover el lápiz a una distancia doble para que el cursor de la pantalla pueda cubrir la misma distancia en la pantalla. Para activarlo, mantenga pulsado el botón de herramienta al cual se le ha asignado la función. Al soltar el botón se vuelve a la proyección normal.</p> <p>Cuando el lápiz está en modo ratón, el movimiento del cursor de la pantalla se ajusta para actuar como si la aceleración estuviese desactivada y la velocidad estuviese definida como lenta.</p> |
| CAMBIAR PANTALLA | Para sistemas de varios monitores. Le permite cambiar el cursor de la pantalla entre Cintiq Pen Display y las demás pantallas. Al seleccionarlo, Cintiq se puede utilizar como monitor interactivo (el cursor de la pantalla se sitúa en la punta del lápiz) o como una tableta Wacom estándar (el cursor de la pantalla se puede desplazar por todo el escritorio o pantallas adicionales). Consulte Cómo trabajar con Cambio de pantalla . |



NOMBRE DE LA FUNCIÓN

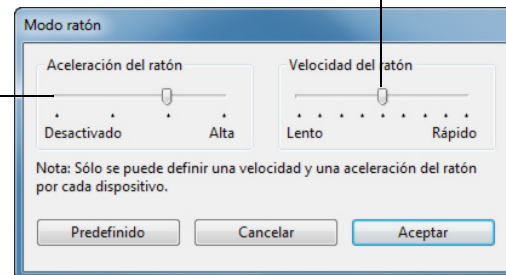
DESCRIPCIÓN

CAMBIO DE MODO....

Alterna entre el [modo lápiz](#) y el [modo ratón](#). La primera vez que se define un botón del lápiz como CAMBIO DE MODO..., aparece el cuadro de diálogo MODO RATÓN que permite ajustar la velocidad y la aceleración del ratón.

En el modo ratón, define la velocidad de tracción del cursor de la pantalla.

En el modo ratón, define la aceleración del cursor de pantalla.



Se puede acceder a los ajustes del modo ratón desde varias ubicaciones diferentes a través del panel de control. Sin embargo, para cada herramienta de introducción de datos y cada aplicación que esté personalizando, sólo se puede realizar un ajuste de ACELERACIÓN DEL RATÓN y de VELOCIDAD.

Los ajustes de aceleración y velocidad del modo ratón son independientes de los ajustes del sistema. Los cambios realizados en estos ajustes a través del panel de control de la tableta Wacom no afectarán a ajustes del sistema similares. Sin embargo, los cambios realizados en ajustes del sistema similares pueden afectar a los ajustes del monitor interactivo.

BORRAR

Ajuste predefinido para el borrador. Consulte el manual del hardware para obtener más información sobre cómo utilizar el borrador.

MOSTRAR AJUSTES

Muestra un diagrama de las ExpressKeys y de las Touch Strips de la tableta (en la pantalla de visualización) en el que se indican los ajustes actuales de las funciones para cada control.

TABLET PC

- PANEL DE ENTRADA DE TABLET PC
- DIARIO
- DEFINIDO POR TABLET PC

(Para los Tablet PC y los sistemas Windows que son compatibles con el Panel de entrada de Tablet PC.) Cuando pulsa un botón de herramienta configurado para esta función, se abre el panel de entrada de Tablet PC.

(Para Windows 7 y Vista y sistemas Tablet PC que incluyen Microsoft Journal.) Abre Microsoft Journal.

(Para los Tablet PC y los sistemas Windows que son compatibles con el Panel de entrada de Tablet PC.) Establece la función del botón según la configuración de:

- Paneles de control de LÁPIZ Y DISPOSITIVOS DE ENTRADA y CONFIGURACIÓN DE TABLET PC de Windows 7 y Vista.
- Panel de control CONFIGURACIÓN DEL LÁPIZ (DIGITAL) Y TABLERO de Windows XP Tablet Edition.

DESACTIVADO

Desactiva la función del botón.

DEFINIDO POR LA APLICACIÓN

Sólo notifica el número del botón a la aplicación. Esta opción se utiliza para aplicaciones, como programas CAD, con compatibilidad incorporada para la tableta.

PREDEFINIDO

Devuelve a un botón el ajuste predefinido.

AYUDA

Activa una visualización de los ajustes actuales de ExpressKey y Touch Strip.

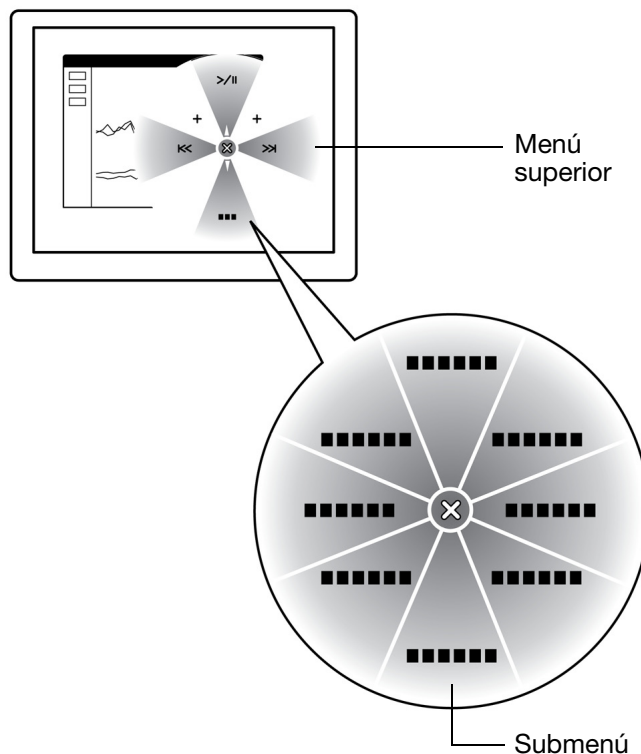
USO Y PERSONALIZACIÓN DEL MENÚ RADIAL

El menú radial es un menú desplegable circular que ofrece acceso rápido a funciones de edición, navegación y control de medios, entre otras.

- Para mostrar el menú radial, defina un botón de la herramienta o ExpressKey en la función MENÚ RADIAL. Al pulsar ese botón se muestra el menú radial centrado en la posición del cursor en la pantalla.
- El menú radial jerárquico aparece en formato circular y se extiende por todo el escritorio. Cada nivel del menú está formado por ocho fragmentos de menú que a su vez pueden contener diferentes características y opciones a elegir.
- Para seleccionar una opción disponible, haga clic sobre ella en el menú radial. Es posible que algunas selecciones muestren un submenú en el que se puede elegir entre las opciones disponibles.

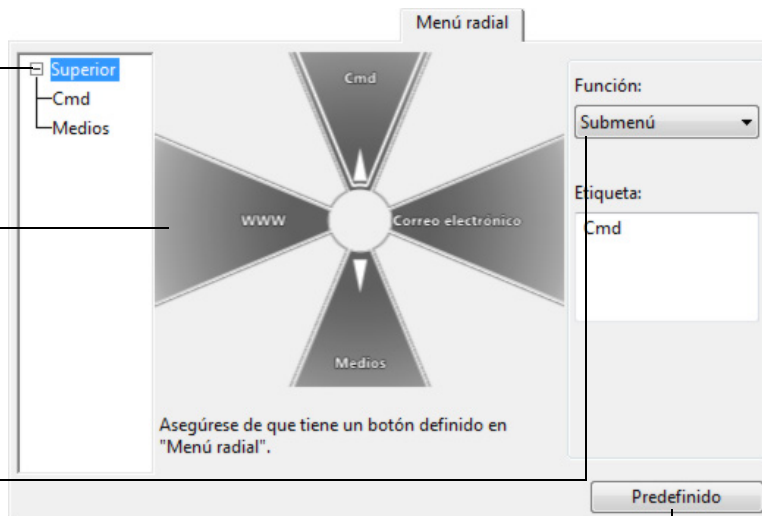
Si se mantiene pulsado el botón que abre el menú radial, se puede hacer clic en un elemento del menú sin cerrar el menú radial.

- El menú se cierra tras realizar una selección. Para cerrar el menú radial sin hacer una selección, haga clic en la "X" situada en el centro del menú o en un fragmento de control que no tenga función asignada. También puede volver a pulsar el botón utilizado para mostrar el menú.



Use la ficha MENÚ RADIAL para personalizar las funciones disponibles en el menú radial.

1. Seleccione el menú o submenú que desee personalizar.
2. Seleccione un fragmento de control en el que desea personalizar los ajustes.



3. Elija las funciones que desea realizar.

Nota: Pulse la tecla INTRO (RETORNO) para añadir varias líneas de texto.

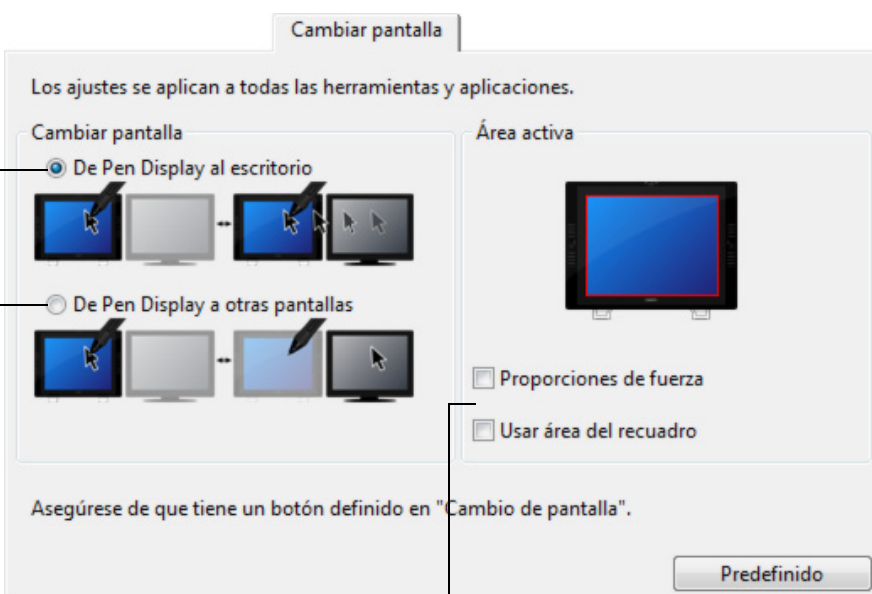
Devuelve el diseño actual del menú radial a sus valores predefinidos.

CÓMO TRABAJAR CON CAMBIO DE PANTALLA

CAMBIO DE PANTALLA sólo está disponible en sistemas de varios monitores. Esta función le permite utilizar el lápiz en el monitor interactivo para llevar el cursor de la pantalla a cualquier pantalla del sistema. Después de definir una ExpressKey o un botón lateral del lápiz para la función CAMBIO DE PANTALLA, a continuación puede pulsar ese botón para alternar el cursor de la pantalla entre Cintiq y las demás pantallas. Por ejemplo, Cintiq se puede utilizar como monitor interactivo, donde el cursor de la pantalla se sitúa en la punta del lápiz, o como una tableta Wacom estándar, en la que el cursor de la pantalla se puede desplazar por todo el escritorio o pantallas adicionales.

Al abrir el panel de control de la tableta Wacom y seleccionar Cintiq, estará disponible la ficha CAMBIO DE PANTALLA si el sistema tiene dos o más pantallas. La ficha CAMBIO DE PANTALLA le permite definir cómo se aplicará la proyección de tableta a cada cambio de pantalla.

- Cuando seleccione DE PEN DISPLAY AL ESCRITORIO y pulse un botón de herramienta al que se ha asignado la función CAMBIO DE PANTALLA, el cursor de la pantalla cambiará de Cintiq a todo el escritorio del sistema. Si pulsa el botón de herramienta por segunda vez, el cursor de la pantalla volverá a Cintiq.
- Cuando seleccione DE PEN DISPLAY A OTRAS PANTALLAS y pulse el botón de herramienta, el cursor de la pantalla se desplazará de Cintiq a otro monitor o monitor interactivo activo. Si se añaden otras pantallas al sistema, el cursor de la pantalla cambiará de pantalla en pantalla hasta que regrese al Cintiq donde se produjo el primer cambio.



Las opciones de ÁREA ACTIVA le permiten determinar el tamaño del área en que el lápiz funciona sobre el monitor interactivo. Cuando haga una selección, el indicador rojo se actualiza para indicarla.

Importante: si utiliza ajustes específicos de la aplicación con CAMBIO DE PANTALLA, asegúrese de que todas las aplicaciones personalizadas de la lista APLICACIÓN (incluidas las RESTANTES) tienen un botón de herramienta asignado a CAMBIO DE PANTALLA. La forma más fácil de hacerlo es asignar CAMBIAR PANTALLA a una ExpressKey antes de crear cualquier ajuste específico de la aplicación.

- PROPORCIONES DE FUERZA ajusta el tamaño del área activa de la tableta para mantener proporciones horizontales y verticales correctas entre Cintiq y todo el escritorio o la nueva pantalla de proyección. En función de los ajustes, puede que algunas partes del área activa de la tableta ya no estén disponibles cuando se seleccione esta opción. Cuando no está seleccionada, no se mantienen la escala ni las proporciones correctas. Por ejemplo, al dibujar un círculo en el monitor interactivo puede crear una elipse en una pantalla de proyección.
- USAR ÁREA DEL RECUADRO limita el área activa de la tableta hasta un tamaño de 15 x 20 cm (6 x 8 pulgadas). Si también se selecciona PROPORCIONES DE FUERZA, este tamaño puede ser menor. Cuando no se seleccione, se utilizará la mayor parte posible del área activa de la tableta para la proyección de tableta a pantalla.



TRABAJAR CON VARIOS MONITORES

Cuando trabaje con Cintiq y varios monitores en el mismo sistema, el movimiento del cursor de la pantalla en los monitores estándar dependerá de la configuración del sistema.

Si se conecta un segundo monitor en el modo de reflejo, tanto el monitor Cintiq como el otro mostrarán las mismas imágenes y el mismo movimiento del cursor en la pantalla.

Si se utiliza Cintiq con otros monitores en modo de monitor expandido, tiene varias opciones de navegación en los demás monitores:

- Configure una ExpressKey o un botón lateral del lápiz para la función CAMBIO DE PANTALLA. A continuación, puede pulsar el botón para cambiar el cursor de la pantalla entre Cintiq y las demás pantallas. Por ejemplo, Cintiq se puede utilizar como monitor interactivo (el cursor de la pantalla se sitúa en la punta del lápiz) o como una tableta Wacom estándar (el cursor de la pantalla se puede desplazar por todo el escritorio o pantallas adicionales). Consulte [Cómo trabajar con Cambio de pantalla](#) para obtener más información.
- Configure un botón lateral del lápiz o una ExpressKey para CAMBIO DE MODO. De este modo se puede cambiar rápidamente entre el modo lápiz para trabajar en Cintiq y el modo ratón para trabajar en los otros monitores.

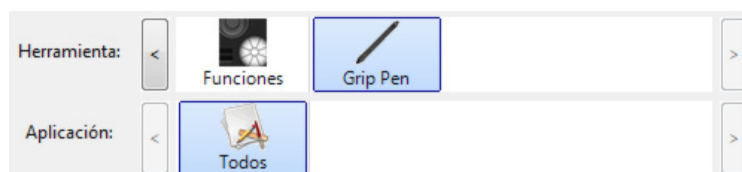
También puede adquirir una tableta Intuos4 y utilizarla para trabajar en los otros monitores en el modo LÁPIZ. El lápiz funciona tanto en la tableta Cintiq como en la tableta Intuos4.



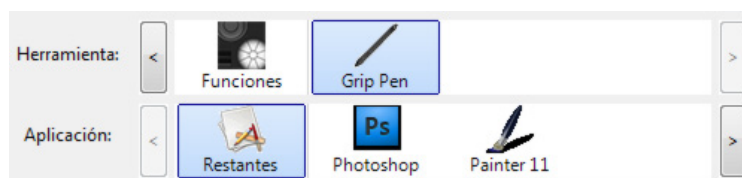
AJUSTES ESPECÍFICOS DE LA APLICACIÓN

Puede personalizar las herramientas para una aplicación en particular. Por ejemplo, puede ajustar la presión de la punta del lápiz en firme en una aplicación y en suave en otra aplicación. La lista APLICACIÓN permite añadir una aplicación individual a la lista y, a continuación, personalizar los ajustes de la herramienta para esa aplicación.

- Cuando se han creado ajustes que no son específicos de una aplicación y se selecciona una herramienta en la lista HERRAMIENTA, la lista APLICACIÓN muestra el icono TODOS que contiene ajustes de las herramientas que se aplican a todas las aplicaciones. En el ejemplo siguiente no se han añadido ajustes específicos de aplicación a GRIP PEN. Aparece el icono TODOS y el GRIP PEN tendrá los mismos ajustes en todas las aplicaciones.



- Cuando se agregan ajustes específicos a la lista APLICACIÓN, el icono TODOS cambia a RESTANTES y se muestra un icono de aplicación para las aplicaciones recién agregadas.



En el ejemplo anterior, se han agregado ajustes específicos de una aplicación para el GRIP PEN. Si selecciona el icono RESTANTES y realiza cambios en los ajustes de la ficha, se aplicarán los cambios en el GRIP PEN en todas las aplicaciones excepto en aquellas que haya agregado a la lista APLICACIÓN. Si selecciona un icono de aplicación y realiza cambios en los ajustes de la ficha, dichos cambios sólo se aplicarán al GRIP PEN cuando use esa aplicación.

Al crear ajustes específicos de una aplicación, se crea un grupo de ajustes diferente para la herramienta y la aplicación seleccionadas. Consulte las secciones siguientes para obtener más información:

[Creación de un ajuste específico de una aplicación](#)

[Cambio de los ajustes específicos de una aplicación](#)

[Eliminación de ajustes específicos de una aplicación](#)

Sugerencia: para comprobar los ajustes de las funciones ExpressKeys o Touch Strip para la aplicación en primer plano, configure una ExpressKey para MOSTRAR AJUSTES y pulse la tecla en cualquier momento.



CREACIÓN DE UN AJUSTE ESPECÍFICO DE UNA APLICACIÓN

En primer lugar elija el monitor interactivo y la herramienta de introducción de datos para los que desea crear un ajuste específico de una aplicación. A continuación, haga clic en el botón [+] de la lista APLICACIÓN para que aparezca el cuadro de diálogo AÑADIR APLICACIÓN PARA AJUSTES PERSONALIZADOS.

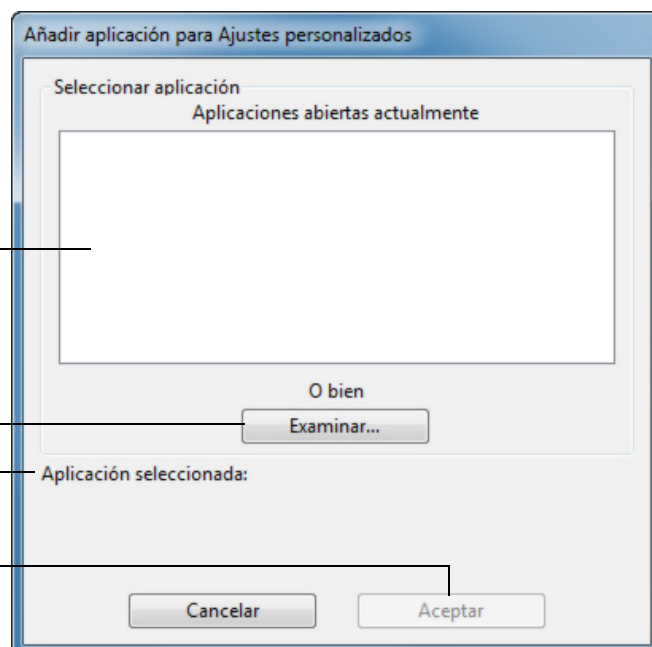
Elija uno de los dos métodos para seleccionar una aplicación:

- Abra la aplicación para la que desee crear ajustes personalizados y, a continuación, seleccione la aplicación en el cuadro de APLICACIONES ABIERTAS ACTUALMENTE.
- Para seleccionar el archivo ejecutable de cualquier aplicación instalada en el ordenador, utilice EXAMINAR...

La selección se agrega al cuadro APLICACIÓN SELECCIONADA en el que se muestra el nombre de la aplicación seleccionada.

Haga clic en ACEPTAR para completar el proceso.

Nota: Si dos programas tienen el mismo nombre de archivo ejecutable, compartirán los mismos ajustes personalizados.



Tras añadir una aplicación, su icono aparece en la lista APLICACIÓN siempre que la herramienta correspondiente esté seleccionada en la lista HERRAMIENTA. Seleccione la aplicación y, a continuación, personalice los ajustes de las fichas del panel de control para la herramienta y la aplicación seleccionada.

Una vez que haya creado ajustes específicos de una aplicación, las aplicaciones que no se hayan personalizado de esta forma utilizan los ajustes de las herramientas establecidos en RESTANTES.

Sugerencia: En primer lugar, personalice los ajustes de una aplicación. Cuando tenga cierta experiencia en el proceso, puede crear más ajustes específicos de aplicación.

CAMBIO DE LOS AJUSTES ESPECÍFICOS DE UNA APLICACIÓN

Para cambiar los ajustes de las herramientas para una aplicación específica, seleccione la herramienta y la aplicación. A continuación, personalice los ajustes de la ficha.

ELIMINACIÓN DE AJUSTES ESPECÍFICOS DE UNA APLICACIÓN

Para eliminar el ajuste específico de una aplicación:

1. En la lista HERRAMIENTA, seleccione la herramienta para la que desee eliminar el ajuste específico. A continuación, en la lista APLICACIÓN, seleccione la aplicación que desee eliminar de la lista.
2. Haga clic en el botón [-] de la lista APLICACIÓN. En el cuadro de diálogo que aparece, haga clic en ELIMINAR para confirmar la selección. La aplicación seleccionada se elimina de la lista, junto con los ajustes de las herramientas personalizados que pueda haber creado para esa aplicación.

Sugerencia: para eliminar rápidamente todos los ajustes específicos de una aplicación de una sola herramienta, elimine esta última de la lista HERRAMIENTA. A continuación, vuelva a colocar la herramienta en el monitor interactivo. La herramienta se volverá a añadir a la lista HERRAMIENTA con los ajustes predefinidos.



CÓMO TRABAJAR CON VARIAS HERRAMIENTAS

El panel de control de la tableta Wacom se ha diseñado para ayudarle a personalizar y realizar un seguimiento de los ajustes de las herramientas Cintiq. La herramienta que utilice para abrir el panel de control se selecciona automáticamente y se muestran las fichas correspondientes a esa herramienta.

La lista HERRAMIENTA muestra un icono para las FUNCIONES de la tableta y para las distintas herramientas utilizadas en el monitor interactivo.

Si no se han añadido ajustes específicos de una aplicación, aparecerá el icono TODOS y los ajustes de la herramienta se aplicarán a todas las aplicaciones.

Los ajustes de las fichas se aplican sólo a la herramienta y la aplicación seleccionadas.



Para añadir una herramienta diferente a la lista HERRAMIENTA del panel de control, utilice la herramienta del monitor interactivo.

- Cuando seleccione una herramienta que se haya añadido a la lista HERRAMIENTA, se mostrarán los ajustes apropiados de la ficha para la herramienta. Todos los cambios que realice a los ajustes de la ficha se aplican a la herramienta. Los cambios surten efecto inmediatamente.

Si se añadió previamente una herramienta similar, la nueva herramienta tendrá los ajustes de la herramienta añadida previamente. Si lo desea, puede personalizar los ajustes de la herramienta añadida recientemente.

- Las herramientas idénticas utilizarán la misma configuración.

Para eliminar una herramienta seleccionada de la lista HERRAMIENTA, haga clic en el botón [-] de la lista HERRAMIENTA. En el cuadro de diálogo que aparece, haga clic en ELIMINAR para confirmar la selección. La herramienta seleccionada se elimina de la lista, junto con los ajustes personalizados que pueda haber creado para esa herramienta. (La herramienta eliminada se puede volver a añadir a la lista HERRAMIENTA volviendo a colocarla en la tableta.)

Todas las herramientas Cintiq disponen de una Tool ID única. En las aplicaciones compatibles, como Corel Painter, puede asignar diferentes herramientas a lápices distintos e ir cambiando entre ellas mediante el cambio del lápiz que tiene en la mano.

CAMBIO DEL MODO DE LA TABLETA

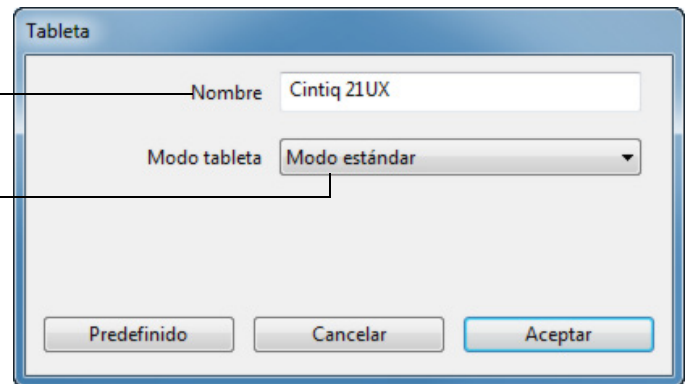
En la lista TABLETA del panel de control, haga doble clic en el icono del monitor interactivo para visualizar el cuadro de diálogo TABLETA. El ajuste de modo TABLETA se aplica a todas las herramientas y aplicaciones.

Nota: Esta opción puede no estar disponible para todos los modelos de monitor interactivo.

Si lo desea, introduzca un nuevo nombre para el icono del monitor interactivo.

Se recomienda el MODO ESTÁNDAR para las aplicaciones gráficas.

Seleccione el MODO DE RECONOCIMIENTO para obtener la máxima velocidad de transferencia de datos. Opción necesaria para algunas aplicaciones de reconocimiento de escritura manual.

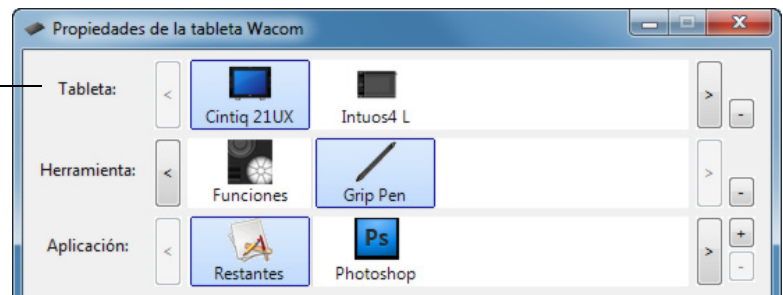


INSTALACIÓN DE VARIAS TABLETAS

La lista TABLETA muestra un icono en todas las tabletas o monitores interactivos admitidos que se hayan detectado en el sistema y permite seleccionar la tableta o el monitor interactivo en el que desea aplicar los cambios.

Seleccione el icono del monitor interactivo o la tableta cuyos ajustes de herramienta y aplicación desee personalizar.

- El panel de control no se abrirá si no hay un monitor interactivo o tableta compatible conectado al ordenador.
- Sólo se puede ver o modificar la configuración de un monitor interactivo o tableta conectados.



Para añadir una nueva tableta o monitor interactivo, conéctelo a su ordenador. El sistema encontrará automáticamente el monitor interactivo o tableta y lo inicializará. Aparecerá el icono del monitor interactivo o la tableta en el panel de control.

Importante: al instalar monitores interactivos o tabletas adicionales en sistemas Windows, tenga en cuenta que es posible que la función de borrador no funcione en algunas aplicaciones si se utilizan monitores interactivos o tabletas adicionales. La función de borrador seguirá funcionando correctamente si se utiliza el primer monitor interactivo o tableta que se añadió al panel de control.

Para eliminar uno de los múltiples monitores interactivos o tabletas del controlador, seleccione en el panel de control de la tableta Wacom el monitor interactivo o la tableta que desea borrar y haga clic en el botón [-] junto a la lista TABLETA.

- No se podrá borrar un monitor interactivo o tableta de la lista del panel de control si el dispositivo no está conectado al ordenador.
- Tenga en cuenta que debe reiniciar el ordenador para volver a añadir la tableta al controlador.



ADMINISTRACIÓN DE LAS PREFERENCIAS

Utilice la utilidad de preferencias de la tableta Wacom para administrar las preferencias del monitor interactivo de uno o varios usuarios.

En el caso de Windows, cierre en primer lugar cualquier aplicación abierta. A continuación, abra la utilidad haciendo clic en el icono INICIO y seleccionando TODOS LOS PROGRAMAS. Seleccione TABLETA WACOM y UTILIDAD DE ARCHIVO DE PREFERENCIAS DE LA TABLETA.

- Para eliminar las preferencias del usuario actual, haga clic en el botón ELIMINAR que aparece bajo MIS PREFERENCIAS.
- Para eliminar las preferencias de varios usuarios, haga clic en el botón ELIMINAR que aparece bajo PREFERENCIAS DE TODOS LOS USUARIOS. Se necesitan derechos de administrador para eliminar preferencias de todos los usuarios. Vuelva a iniciar cualquier aplicación de la tableta que estuviera ejecutando.
- Para realizar una copia de seguridad de sus preferencias, haga clic en el botón REALIZAR COPIA DE SEGURIDAD... que aparece bajo MIS PREFERENCIAS.
- Para restaurar las preferencias de las que haya realizado una copia de seguridad, haga clic en el botón RESTAURAR... que aparece bajo MIS PREFERENCIAS.

Siga todas las indicaciones que aparezcan.

En el caso de Macintosh, abra la carpeta principal de APLICACIONES. A continuación, abra la carpeta TABLETA WACOM y ejecute la UTILIDAD DE TABLETA WACOM.

- Para eliminar preferencias, seleccione USUARIO ACTUAL o TODOS LOS USUARIOS. A continuación, haga clic en el botón ELIMINAR. Cierre la sesión y, a continuación, vuelva a iniciarla. Cuando se cargue el controlador del software se creará un archivo de preferencias nuevo con los ajustes predefinidos de fábrica.
- Para realizar una copia de seguridad de sus preferencias, haga clic en USUARIO ACTUAL o en TODOS LOS USUARIOS. A continuación, haga clic en el botón REALIZAR COPIA DE SEGURIDAD...
- Para restaurar las preferencias de las que haya realizado una copia de seguridad, seleccione USUARIO ACTUAL o TODOS LOS USUARIOS. A continuación, haga clic en el botón RESTAURAR...

Siga todas las indicaciones que aparezcan.





USO DE APLICACIONES INTEGRADAS PARA EL CONTROL DE LA TABLETA

Es posible que algunas aplicaciones de software estén diseñadas para controlar directamente las funciones ExpressKeys o Touch Strip de la tableta. Cuando se trabaje en una aplicación que se haya integrado de esta forma, es posible que las ExpressKeys o Touch Strips realicen una función diferente a la definida actualmente en el panel de control de la tableta de Wacom.

- Si una aplicación anula una ExpressKey, el ajuste de la ExpressKey se actualiza automáticamente con el nuevo nombre de función o “Definido por la aplicación”. Todas las ExpressKeys, o algunas de ellas, se pueden anular, en función de la aplicación.
- Si una aplicación anula la Touch Strip, todas las funciones de Touch Strip se ven afectadas. Si una aplicación anula sólo una, dos o tres de las funciones disponibles de Touch Strip, las funciones restantes se configuran como OMITIR.
- Una aplicación integrada controlará las ExpressKeys o la Touch Strip sólo cuando esa aplicación esté activa y en primer plano. Al cerrar esa aplicación (o al seleccionar un nuevo panel de aplicación para trabajar), los ajustes del panel de control de la tableta Wacom vuelven a su estado anterior.
- Para revisar los ajustes de función de las ExpressKeys o Touch Strip para la aplicación actual en primer plano, defina una ExpressKey para MOSTRAR AJUSTES o AYUDA y pulse la tecla en cualquier momento.

Las aplicaciones que se han integrado de esta forma suelen ofrecer la posibilidad de no escoger o deshabilitar esta funcionalidad cuando se utiliza por primera vez la tableta Wacom con la aplicación. Consulte la documentación ofrecida con la aplicación para conocer los detalles específicos sobre funcionalidad y cómo personalizar o deshabilitar esta función.

Si no aparece ningún mensaje automático y la documentación de la aplicación no describe cómo deshabilitar este comportamiento, puede utilizar el panel de control de la tableta Wacom para crear [ajustes específicos de la aplicación](#) que anularán el comportamiento de la aplicación integrada.

Importante: si se ha creado un ajuste específico de una aplicación para una aplicación integrada y se define una función de ExpressKey o Touch Strip como DEFINIDO POR LA APLICACIÓN, se permitirá que la aplicación integrada controle la función.





IMPORTACIÓN DE AJUSTES AVANZADOS

La función de importación de ajustes avanzados permite importar ajustes del panel de control de la tableta Wacom que se hayan especificado en un archivo XML (Extensible Markup Language, Lenguaje de marcas extensible).

- Es posible que algunos desarrolladores de software creen archivos de ajustes personalizados que están específicamente diseñados para ofrecer un rendimiento óptimo al usar el producto Wacom con sus aplicaciones.
- Visite el sitio Web de Wacom de su región para elegir entre la gama de archivos de ajustes personalizados que pueden estar disponibles para su producto.

Cada archivo XML puede incluir ajustes personalizados para una o más aplicaciones. Estos ajustes se pueden aplicar a las funciones de ExpressKey, Touch Strip, menú radial o botón del lápiz y borrador.

Para importar ajustes avanzados:

1. Seleccione un archivo XML con ajustes para su uso con una aplicación particular. Haga doble clic en el archivo seleccionado.
2. Lea detenidamente y siga las instrucciones del cuadro de diálogo de confirmación que aparecerá.
 - La utilidad importará ajustes para una o más aplicaciones. Es posible que se anulen los ajustes previos para esas aplicaciones.
 - Se recomienda realizar una copia de seguridad de todos los ajustes del panel de control existentes antes de importar los ajustes avanzados.
 - Puede cancelar o continuar importando los ajustes.
3. Si selecciona importar los ajustes, sólo se importarán los ajustes especificados en el archivo XML. Se anularán los ajustes correspondientes y se usarán los nuevos valores. Todos los demás ajustes permanecerán sin ser modificados.
4. Una vez que se haya completado el proceso de importación, tendrá la oportunidad de ver los nuevos ajustes en el panel de control de la tableta Wacom.



GLOSARIO

Aceleración del ratón. Ajuste que permite definir la aceleración del cursor de pantalla al usar el modo ratón.

Ajustes específicos de la aplicación. Ajustes de las herramientas y tabletas Cintiq que se han personalizado para aplicaciones individuales. El panel de control de la tableta Wacom permite personalizar una herramienta para que funcione en diferentes aplicaciones. Los [Ajustes específicos de la aplicación](#) están activados cuando se utiliza la aplicación.

Aplicación apta para borrar. Aplicación de software con compatibilidad incorporada para el borrador del lápiz. Estas aplicaciones utilizan el borrador de muchas maneras distintas, en función de lo que más sentido tenga para la aplicación en cuestión.

Aplicación sensible a la presión. Cualquier aplicación que admita la introducción de datos sensible a la presión.

Área activa. Área del monitor interactivo donde se detectan las herramientas de introducción Cintiq.

Aspecto. Relación entre la dimensión vertical y horizontal del área activa del monitor interactivo.

Cursor de la pantalla. Cursor que aparece en la pantalla de visualización. Los cursores de la pantalla tienen distintas formas (como, por ejemplo, en forma de I, flecha o cuadro), según la aplicación que se está ejecutando.

Distancia de doble clic. La distancia máxima (en píxeles de la pantalla) a la que el cursor puede moverse entre clics y aún aceptarse como un doble clic. Si aumenta la distancia de doble clic, hará doble clic con mayor facilidad, pero puede provocar un retraso en los trazos a pincel en algunas aplicaciones gráficas.

Doble clic asistido. Función del panel de control de la tableta Wacom que facilita el doble clic configurando el tamaño de la distancia de doble clic.

ExpressKeys. Teclas de control personalizables que se encuentran en el monitor interactivo Cintiq.

Fuerza del clic. La cantidad de fuerza que debe aplicar a la punta del lápiz para que se produzca un clic.

Journal. Aplicación de Microsoft Windows que imita un diario físico de forma electrónica, pero con las ventajas de la toma de notas digital. Por ejemplo, puede crear bocetos rápidamente y tomar notas escritas a mano que puede convertir en texto y enviar a sus compañeros. Journal (Diario) incluye una gran variedad de herramientas de resaltado, marcadores y lápices, además de un borrador que se activa fácilmente en el extremo del lápiz de Wacom. Además, se puede realizar una búsqueda del contenido escrito a mano en Journal.

Menú radial. Menú jerárquico (en formato radial). Cada nivel del menú está formado por ocho fragmentos de menú que a su vez pueden contener diferentes funciones y opciones que elegir. Puede personalizar los botones del lápiz para ver este menú.

Modificador. Las teclas de modificación son, entre otras, MAYÚS, ALT y CTRL para Windows o MAYÚS, CTRL, COMANDO y OPCIÓN para Macintosh. Puede personalizar los botones de herramienta Cintiq o las ExpressKeys para simular una tecla de modificación.





Modo lápiz. Método para posicionar el cursor de la pantalla. Cada vez que posicione la herramienta de introducción Cintiq en la tableta del monitor interactivo, el cursor de la pantalla saltará al punto correspondiente de la misma. Esto es lo que se conoce como posicionamiento absoluto y es el ajuste predefinido del lápiz. Además, el modo lápiz permite colocar el cursor de la pantalla rápidamente sin tener que buscarlo primero y desplazarlo por el escritorio. Consulte también [Modo ratón](#).

Modo ratón. Método para posicionar el cursor de la pantalla. Si coloca la herramienta Cintiq en la tableta, puede desplazar el cursor de la pantalla con una acción “recoger y deslizar” parecida a la que se realiza al utilizar un ratón convencional. Esto se llama posicionamiento relativo. Consulte también [Modo lápiz](#).

Panel de entrada de Tablet PC (PET). El Panel de entrada de Tablet PC de Microsoft Windows le permite utilizar el lápiz Wacom para crear notas escritas a mano o trabajar con un teclado en pantalla. El Panel de entrada convierte dinámicamente la escritura manual en texto. La información que cree podrá insertarse en otros documentos, hojas de cálculo o ilustraciones.

Píxel. La unidad de medida más pequeña de la pantalla de visualización del monitor.

Proximidad. Altura sobre el [área activa](#) del monitor interactivo a la que se detectan las herramientas de introducción Cintiq.

Punta. Punta sustituible del lápiz.

Ruedecilla. Rueda de control del aerógrafo opcional.

Sensible a la inclinación. Calidad de la punta y el borrador del lápiz, sensibles al grado de inclinación entre la herramienta y la tableta. Se utiliza para crear trazos naturales de lápiz, pincel y borrador en aplicaciones que son sensibles a la inclinación.

Sensible a la presión. Calidad de la punta y el borrador del lápiz Wacom que detecta la cantidad de presión que se está aplicando. Se utiliza para crear trazos naturales de lápiz, pincel y borrador en aplicaciones que son sensibles a la presión.

Tool ID. Un número de serie único para cada herramienta de introducción Cintiq. Algunas aplicaciones gráficas, como Corel Painter, reconocen las Tool ID y le permiten asignar distintos ajustes y pinceles a cada herramienta Cintiq (por ejemplo, dos Grip Pen). De este modo, el cambio entre los ajustes y los pinceles resulta tan sencillo como alternar entre dos lápices.

Velocidad del ratón. Ajuste que permite definir la velocidad a la que se moverá el cursor de pantalla en modo ratón.

USB. Universal Serial Bus (bus serie universal). Estándar de interfaz de hardware para conectar dispositivos periféricos de ordenador. Los puertos USB admiten la conexión o desconexión durante el funcionamiento, lo que permite conectar o desconectar un dispositivo USB sin apagar el ordenador.

Wintab. Interfaz estándar utilizada por aplicaciones de Windows para recibir información de tabletas. En Windows, Cintiq admite todas las aplicaciones compatibles con Wintab.





ÍNDICE

| | | | |
|--|----|--|----|
| Acerca del manual | 2 | Panel de control | |
| Ajustes | | apertura | 4 |
| cambio para aplicación y herramienta | | fichas | 6 |
| específica | 24 | funciones | 5 |
| eliminación | 24 | listas | 6 |
| Ajustes avanzados, importación | 29 | Paso y fase, ajuste | 8 |
| Ajustes específicos de una aplicación | | Personalización | |
| cambio de ajustes | 24 | botones de herramientas | 12 |
| cómo trabajar con | 23 | doble clic | 10 |
| creación | 24 | ExpressKeys | 14 |
| eliminación | 24 | lápiz | 9 |
| Aplicaciones, integradas para el control de la tableta | 28 | Menú radial | 20 |
| Botones de herramientas, personalización | 12 | sensibilidad a la inclinación | 13 |
| Calibración, monitor interactivo | 7 | sensibilidad de la punta | 10 |
| Cambio de pantalla, cómo trabajar con | 21 | avanzada | 11 |
| Cómo añadir una herramienta nueva | 25 | sensibilidad del borrador | 11 |
| Doble clic, personalización | 10 | avanzada | 11 |
| Eliminación de ajustes | 24 | tableta | 13 |
| Funciones de los botones | 16 | ExpressKeys | 14 |
| Funciones, botón | 16 | Touch Strips | 15 |
| Funciones, panel de control | 5 | Touch Strips | 15 |
| Inclinación | | Preferencias, administración | 27 |
| sensibilidad, personalización | 13 | Sensibilidad de la punta, personalización | 10 |
| Instalación de varias tabletas | 26 | Sensibilidad de la punta, personalización | |
| Lápices, opcionales | 9 | avanzada | 11 |
| Lápiz, personalización | 9 | Sensibilidad del borrador, personalización | 11 |
| Manual | | avanzada | 11 |
| acerca de | 2 | Tableta | |
| navegación | 3 | Expresskeys, personalización | 14 |
| Menú radial | | modo, cambio | 26 |
| personalización | 20 | personalización | 13 |
| uso | 20 | Touch Strips, personalización | 15 |
| Monitores, uso de Cintiq con otros | 22 | Touch Strips, personalización | 15 |
| Navegación por el manual | 3 | Varias | |
| Nueva herramienta, cómo añadir | 25 | tabletas, instalación | 26 |
| | | Varias herramientas, cómo trabajar con | 25 |





Wacom Cintiq®

Manual del usuario del software

Versión 5.0, Revisión L2809

Copyright © Wacom Co., Ltd., 2009

Todos los derechos reservados. Se prohíbe la reproducción de cualquier parte de este manual, excepto para uso personal. Wacom se reserva el derecho de revisar esta publicación sin obligación de notificar dichos cambios. Wacom hace todo lo posible para ofrecer información actualizada y precisa en este manual. Sin embargo, Wacom se reserva el derecho de cambiar cualquier especificación y configuración del producto según su criterio, sin previo aviso y sin obligación de incluir dichos cambios en este manual.

El año que aparece arriba indica la fecha en la que Wacom preparó este manual. Sin embargo, la fecha de publicación del “manual” coincide con la de salida al mercado del producto Wacom correspondiente.

Tool ID y DuoSwitch son marcas comerciales y Cintiq y Wacom son marcas comerciales registradas de WACOM Co., Ltd. Adobe, Reader y Photoshop son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Adobe Systems Incorporated en EE.UU. o en otros países. Microsoft, Windows y Vista son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en EE.UU. o en otros países. Apple, el logotipo de Apple y Macintosh son marcas comerciales de Apple Computer, Inc., registradas en EE.UU. y otros países.

Cualquier otro nombre de producto o empresa mencionado en este documento puede ser una marca comercial o estar registrado como marca comercial. La mención de productos de terceros es meramente informativa y no constituye ni una promoción ni una recomendación. Wacom no asume ninguna responsabilidad respecto al rendimiento o uso de tales productos.

ExpressKey es una marca registrada de Ginsan Industries, Inc. y se utiliza con autorización.

