

Introducción a los gestos de "desplazamiento" y "hacer zoom"

¿Por qué tenemos que desplazarnos y hacer zoom?

Casi todo lo que hace con una tableta o teléfono inteligente implica tocar la pantalla de alguna manera. Todas las tabletas y teléfonos inteligentes tienen una **pantalla táctil**. Cuando la pantalla detecta dónde se toca, su dispositivo hace algo a modo de respuesta.

Algunas de las formas más importantes de tocar su pantalla le permiten:

- Ampliar las partes importantes de la pantalla para que pueda leer un texto pequeño o ver un detalle diminuto.
- Reducir para que pueda ver la imagen completa o encontrar otro sitio diferente para ampliarlo.
- Desplazarse en la pantalla para que pueda ver sitios diferentes.
- Desplazar algunos controles para que pueda modificar la configuración.

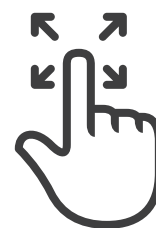
Otros dos tipos importantes de controles de pulsación se incluyen en la guía **Introducción a los gestos de "pulsar" y "deslizar"**.

Desplazarse alrededor

En muchas aplicaciones y páginas web puede **desplazarse** para ver más páginas o más información. Digamos que está en Facebook, por ejemplo. Cuando abra la aplicación, solo verá uno o dos elementos en la parte superior de su cronología, pero podría haber cientos más debajo.

Desplácese hacia abajo hasta esos elementos tocando la pantalla y deslizando su dedo hacia arriba. La velocidad con la que se mueva la información en la pantalla depende de lo rápido que deslice su dedo. Para desplazarse rápidamente, deslice rápido su dedo y después levántelo.

Con algunas aplicaciones, incluida Facebook, el movimiento continuará un poco más incluso después de que haya levantado el dedo. De esa manera, puede desplazarse por las páginas de información muy rápido.

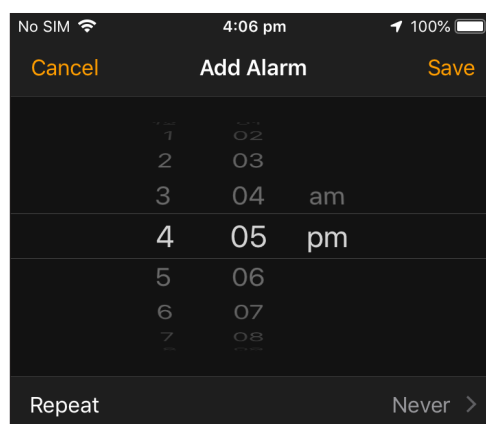


Introducción a los gestos de "desplazamiento" y "hacer zoom"

Desplazarse por las opciones

Las aplicaciones en tabletas y teléfonos inteligentes pueden tener muchas formas diferentes en las que puede elegir la configuración. A veces, solo tiene que teclear en números, otras, puede mover el cursor deslizante en la pantalla, marcar una casilla o pulsar una pestaña. Y otras veces tiene que desplazarse por una lista de números u otra configuración. Normalmente así es como configura la fecha y la hora de una alarma.

Aquí tiene un ejemplo de un teléfono. La columna de la izquierda es la hora del día. La del medio son los minutos. La última es para A.M. o P.M.



Para cambiar la hora, coloque su dedo en la columna que quiera y deslícela hacia arriba o hacia abajo antes de quitar su dedo. Esta configuración seguirá desplazándose incluso después de que haya levantado el dedo de la pantalla, así que puede moverse rápidamente por los números.

Hacer zoom

Al hacer zoom en su teléfono inteligente, está cambiando el tamaño de las imágenes y el texto de la pantalla. Puede hacerlos más grandes o más pequeños.

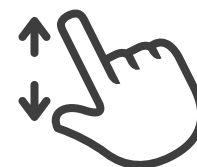


Introducción a los gestos de "desplazamiento" y "hacer zoom"

"Pellizcar hacia afuera" amplía las cosas

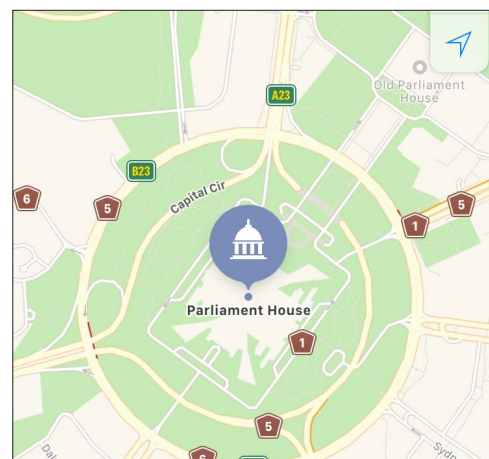
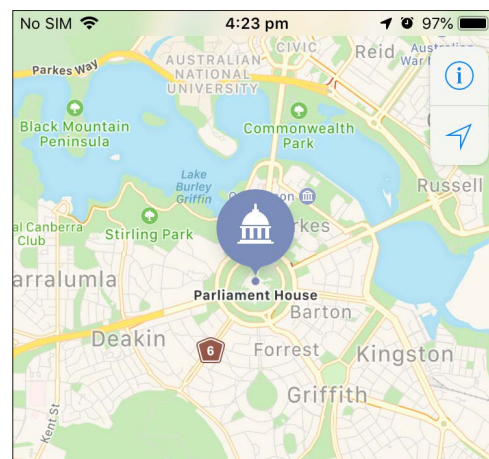
Digamos que está una página web con una imagen en la pantalla de su teléfono inteligente, pero es demasiado pequeña para verla con claridad. Pues bien, puede hacerla más grande. Y eso se consigue ampliando al utilizar gestos en la pantalla.

Esto se llama **pellizcar (pinching)**, porque usa dos dedos, normalmente su dedo índice y el pulgar, pero pueden ser dedos diferentes. Para ampliar un elemento de la pantalla, separe los dos dedos. A la acción de ampliar a veces se le llama **pellizcar hacia afuera (pinching out)**, porque extiende los dedos, como dar un pellizco al revés.



Así es cómo puede hacerlo.

- Paso 1.** Junte las puntas de su dedo y del pulgar y colóquelas con cuidado sobre el elemento o el texto que quiere ampliar.
- Paso 2.** Sin levantar los dedos de la pantalla, sepárelos un poco. Verá que los contenidos de la pantalla aumentan su tamaño.
- Paso 3.** Siga separándolos hasta que el elemento que está viendo sea del tamaño que quiere.
- Paso 4.** Si sus dedos se quedan sin espacio en la pantalla, puede levantarlos, juntarlos y después volverlos a colocar sobre la pantalla y ampliar un poco más.
- Paso 5.** Como está ampliando el elemento, puede cambiar su posición en la pantalla moviendo ambos dedos.



Aunque **pellizcar hacia afuera**, o ampliar, no funcionará en todas las pantallas. Por ejemplo, no puede ampliar su pantalla de **Inicio**, la de Facebook ni la mayoría de las aplicaciones de mensajería. Pero puede ampliar imágenes en su aplicación de fotos y en muchas páginas web. La función de "zoom" puede ser muy útil en el caso de páginas web, en las que el texto a veces puede ser pequeño o difícil de leer.

La única forma de saber seguro si funcionará el hacer zoom en una aplicación es probándolo.

Introducción a los gestos de "desplazamiento" y "hacer zoom"

Desplazarse alrededor de una página ampliada

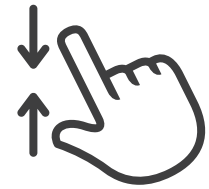
A veces, resulta útil poder utilizar el gesto de desplazarse en las pantallas que ya ha ampliado.

Porque cuando ha ampliado una página, solo ve una parte de la misma. El resto de la página sigue ahí, pero más allá de los bordes de la pantalla.

Para ver lo que no aparece, puede tocar suavemente la pantalla con un dedo y deslizarlo un poco hacia la derecha, la izquierda, hacia arriba o hacia abajo. Verá que se mueven los contenidos de la pantalla, mostrando las diferentes partes de la página que antes estaban ocultas.

"Pellizcar hacia dentro" para reducir la vista

Al igual que **pellizcar hacia afuera** hacía las cosas más grandes en la pantalla, puede juntar sus dedos a modo de pellizco para hacer más pequeños los detalles de la pantalla. Puede que quiera hacerlo después de haber ampliado una imagen, para volver a su tamaño anterior. **Pellizcar hacia dentro** también le permitirá ver detalles que habían desaparecido de los bordes de la pantalla.



En algunas aplicaciones puede seguir pellizcando hacia dentro, o reduciendo, para obtener una vista más y más pequeña. Por ejemplo, en algunas aplicaciones de mapas puede reducir hasta que se muestre una parte grande del mapa del mundo.

