



TI-*nspire*[™]

Guía de Presionar-para- Probar

Antes de usar (ó ensamblar) el producto lea cuidadosamente este instructivo.

Esta guía corresponde a la versión 3.2 del software TI-Nspire[™]. Para obtener la versión más reciente de la documentación, visite el sitio education.ti.com/guides.

Información importante

Excepto por lo que se establezca expresamente en contrario en la Licencia que se incluye con el programa, Texas Instruments no otorga ninguna garantía, ni expresa ni implícita, incluidas pero sin limitarse a cualquier garantía implícita de comerciabilidad e idoneidad con un propósito en particular, en relación con cualquier programa o material impreso, y hace dichos materiales disponibles únicamente "tal y como se encuentran". En ningún caso Texas Instruments será responsable en relación con ninguna persona de daños especiales, colaterales, incidentales o consecuenciales en conexión con o que surjan de la compra o el uso de estos materiales, y la responsabilidad única y exclusiva de Texas Instruments, independientemente de la forma de acción, no excederá la cantidad estipulada en la licencia para el programa. Asimismo, Texas Instruments no será responsable de ninguna reclamación de ningún tipo en contra del uso de estos materiales por parte de cualquier otro individuo.

© 2006 - 2012 Texas Instruments Incorporated

Índice de contenido

Información importante	ii
Cómo Usar Presionar-Para-Probar	1
Cómo habilitar el modo Presionar-para-Probar	1
Cómo operar el dispositivo portátil en el modo Presionar-para-Probar	5
Cómo trabajar con documentos en el modo Presionar-para-Probar	9
Cómo comprender las restricciones de Presionar-para-Probar..	11
Cómo salir del modo Presionar-para-Probar.....	18
Presionar-para-Probar para el modo TI-84 Plus.....	22
Apéndice: Información sobre servicio y garantía.....	27
Soporte y Servicio de Texas Instruments	27
Index	29

Cómo Usar Presionar-para-Examen

Las guías para muchas evaluaciones internacionales, nacionales y estatales permiten o requieren que los estudiantes usen dispositivos portátiles TI-Nspire™ cuando resuelven un examen.

Presionar-para- Examen le permite preparar con rapidez los dispositivos portátiles de los estudiantes para los exámenes en los que el uso de aplicaciones, programas u otros archivos está restringido. Cuando un dispositivo portátil está en el modo de Presionar-para-Examen, los estudiantes no pueden tener acceso a carpetas, documentos y datos del Bloc de Notas preexistentes. Los estudiantes que utilizan los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX-C no pueden acceder al diccionario chino-inglés.

Presionar-para-Examen deshabilita en forma temporal los documentos y ciertas características de las aplicaciones de un dispositivo portátil. Después del examen, estos documentos y características se pueden restaurar con facilidad para usarlos en el salón de clases.

La función Presionar-para-Examen está disponible en los siguientes dispositivos portátiles TI-Nspire™:



- Los dispositivos portátiles TI-Nspire™ y TI-Nspire™ CAS con la versión del sistema operativo 1.3 o superior
- Los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX y TI-Nspire™ CX CAS con la versión del sistema operativo 3.0 o superior
- Los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX-C y TI-Nspire™ CX-C CAS con la versión del sistema operativo 3.1 o superior
- Los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CM-C y TI-Nspire™ CM-C CAS con la versión del sistema operativo 3.1 o superior

Presionar-para-Examen también está disponible en el TI-84 y cuando se usa un dispositivo portátil TI-Nspire™ en el modo TI-84.

Nota: Algunos estados solo permiten el uso de TI-Nspire™ en modo TI-84. Para averiguar si su estado permite la tecnología de TI-Nspire™, consulte el sitio web de Información Estatal/Provincial en:

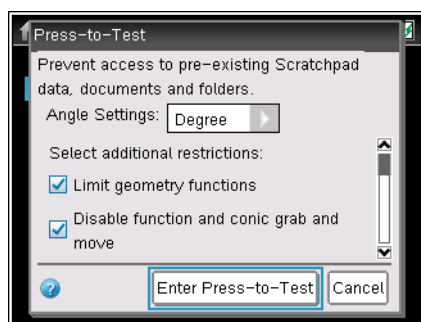
education.ti.com/educationportal/sites/US/nonProductSingle/stateoverview.html

Cómo Habilitar el Modo Presionar-para-Examen

1. Asegúrese de que el dispositivo portátil esté apagado.
2. En un Touchpad, mantenga **presionadas** las teclas  .

En un Clickpad: Mantenga **presionadas** las teclas   .

No suelte las teclas hasta que se despliegue la pantalla de Presionar-para-Examen.



De manera predeterminada, se seleccionan todas las restricciones. Debe cambiar las configuraciones para las restricciones antes de ingresar al modo Presionar-para-Examen. No puede cambiar las configuraciones después de ingresar al modo Presionar-para-Examen, a menos que salga y lo habilite de nuevo.

3. Seleccione las restricciones adicionales o limpie las restricciones según sea necesario.
 - Para aceptar las configuraciones predeterminadas, presione **enter** o haga clic en **Ingresar a modo Presionar-para-Examen**.
 - Para limpiar todas las configuraciones predeterminadas, presione **ctrl** **9**. Use la barra de desplazamiento para ver las restricciones y haga clic en el cuadro de comprobación correspondiente para seleccionar una de estas.
 - En un Clickpad: Presione **enter** o haga clic en **Ingresar a modo Presionar-para-Examen**.

Cuando usted ingresa al modo Presionar-para-Examen:








- Los datos preexistentes del Bloc de Notas se borran temporalmente.
- Los documentos y las carpetas preexistentes dentro de la carpeta Mis Documentos se borran temporalmente.

Nota: Los datos del Bloc de Notas, los documentos y las carpetas preexistentes se recuperan cuando se quita el modo Presionar-para-Examen.






- Se crea una carpeta "Presionar-para-Examen" dentro de la carpeta Mis Documentos.

- Si está instalado, se deshabilita el diccionario chino-inglés en los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX-C.

Cómo Cambiar las Configuraciones Predeterminadas



1. Para limpiar todas las configuraciones predeterminadas, presione  .
2. Si desea cambiar las configuraciones de ángulo, presione  para resaltar el menú.
 - a) Presione  para desplegar la lista de opciones. Las opciones disponibles son: grado, radián y gradián.
 - b) Presione  o  para resaltar la opción que desea elegir.
 - c) Presione  para seleccionar la opción.

En un Clickpad: Presione  para seleccionar la opción.

3. Presione  o presione  para moverse por la lista de restricciones. Para tener acceso rápido al último elemento de la lista, presione . Continúe presionando  para moverse hacia arriba por la lista de restricciones.
4. Cuando haya una restricción resaltada, presione  para limpiar la opción. Cuando se limpia la opción, esta queda disponible para los estudiantes. De manera predeterminada, todas las restricciones están seleccionadas (no disponibles para los estudiantes). Puede seleccionar o limpiar las siguientes funciones:
 - Limitar funciones de geometría
 - Deshabilitar la función para agarrar y mover las cónicas
 - Deshabilitar las funciones de vector, incluidos los vectores propios y los valores propios
 - Deshabilitar la función "isPrime" (es primo)
 - Deshabilitar graficador de ecuaciones diferenciales
 - Deshabilitar graficador de desigualdad
 - Deshabilitar el graficador en 3D
 - Deshabilitar el graficador implícito, las plantillas de cónicas, el análisis de cónicas y las cónicas geométricas
 - Limitar funciones trigonométricas
 - Deshabilitar la plantilla $\log_b x$ y las funciones de sumatoria

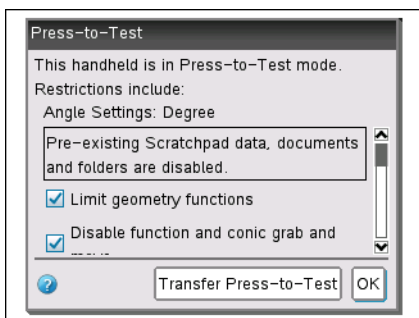
- Deshabilitar Buscador de Raíz Polinomial y Solucionador de Ecuaciones Simultáneas

5. Presione  para seleccionar **Ingresar a Modo Presionar-para-Examen** y después presione .

En un Clickpad: Presione  para seleccionar **Ingresar a modo Presionar-para-Examen** y después presione .

El dispositivo portátil guarda las configuraciones y se reinicia. Cuando el reinicio se haya completado, se desplegará el siguiente cuadro de diálogo para confirmar que el dispositivo portátil está en el modo Presionar-para-Examen.

Nota: La pantalla de su dispositivo portátil puede ser diferente, dependiendo de que usted modifique o no las configuraciones predeterminadas del modo Presionar-para-Examen. Usted no puede cambiar las configuraciones después de que el dispositivo portátil se reinicia.



Haga clic en ? para acceder a la ayuda.

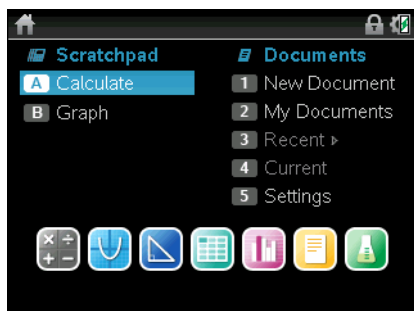
Haga clic aquí para transferir el modo Presionar-para-Examen a otro dispositivo portátil.

Haga clic en OK para aceptar las configuraciones.

6. Presione  o  para seleccionar **OK**.


En un Clickpad: Presione  o  para seleccionar **OK**.

Se abrirá la pantalla de Inicio.



El icono de Candado indica que el dispositivo portátil está en el modo Presionar-para-Examen.

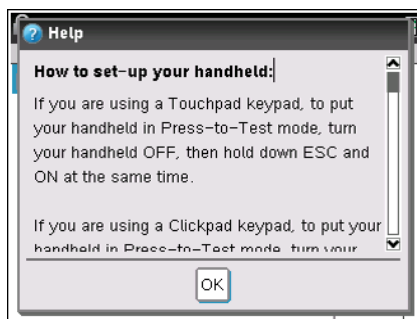
Cómo tener acceso a la Ayuda

1. Desde la ventana Presionar-para-Examen, haga clic en , que se encuentra en la esquina inferior izquierda.

Desde un documento abierto, presione **[doc]** y luego seleccione el modo **Presionar-para-Examen > Ayuda**.

En un Clickpad: Presione **[ctrl]**  y luego seleccione **Presionar-para-Examen > Ayuda**.

La ventana de Ayuda se abre, permitiéndole ver información acerca de cada restricción.




2. Haga clic en **OK** para cerrar la ventana de Ayuda.

Cómo Salir de Configuración

Para salir de la pantalla de Presionar-para-Examen sin habilitar el modo Presionar-para-Examen:

1. Presione **[esc]** o presione **[tab]** para seleccionar **OK**.

2. Presione .

En un Clickpad: Presione .

Cómo Operar el Dispositivo Portátil en el Modo Presionar-para-Examen


Cuando un dispositivo portátil está en el modo Presionar-para-Examen, el indicador de luz LED de la parte superior del dispositivo portátil parpadea, de modo que pueda ver con rapidez que Presionar-para-Examen está encendido —incluso cuando el dispositivo portátil esté apagado.

- Si el indicador de luz LED parpadea en verde-verde, todas las restricciones están seleccionadas.
- Si el indicador de luz LED parpadea en amarillo-amarillo, una o más restricciones se han limpiado.

Nota: Los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CAS más antiguos no tienen un indicador de luz LED en la parte superior. El LED de los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CM-C indica solamente el estado de la batería y no parpadea cuando se habilita Presionar-para-Examen.

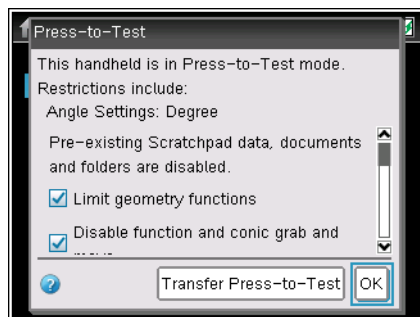
Cómo Verificar las Restricciones del Modo Presionar-para-Examen

Para verificar las restricciones seleccionadas:

1. Apague el dispositivo portátil.
2. Presione  para encender el dispositivo portátil.

En un Clickpad: Presione  para encender el dispositivo portátil.

Se abre un cuadro de diálogo que muestra las restricciones de Presionar-para-Examen seleccionadas.



3. Presione  o  para seleccionar **OK**.

En un Clickpad: Presione  o  para seleccionar **OK**.

Se abrirá la pantalla de Inicio.

Configuraciones del Sistema

Cuando se inicia Presionar-para-Examen, las configuraciones del sistema para el dispositivo portátil se configuran de manera predeterminada. Las configuraciones del sistema en el dispositivo portátil antes de iniciar Presionar-para-Examen no se retienen. Usted puede cambiar las configuraciones del sistema mientras esté en el modo Presionar-para-Examen. Cuando usted sale del modo Presionar-para-Examen, todas las configuraciones del sistema se restauran a las configuraciones seleccionadas antes de haber entrado al modo Presionar-para-Examen.

Cómo Eliminar Documentos de la Memoria

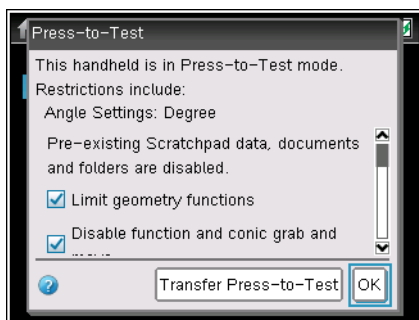
Si usted tiene muchos documentos almacenados en el dispositivo portátil, quizá no tenga suficiente memoria para iniciar Presionar-para-Examen. Si no hay suficiente memoria, se despliega el mensaje *“No hay suficiente memoria para entrar al modo Presionar-para-Examen. Por favor, elimine algunos documentos primero.”* en el dispositivo portátil.

Para restaurar la memoria, debe eliminar algunos de los documentos antes de poder entrar al modo Presionar-para-Examen. Para resolver este problema:

- Borre los documentos innecesarios de su dispositivo portátil.
- Use el software TI-Nspire™ para respaldar documentos en una computadora o en otro dispositivo portátil. Usted puede restaurar los documentos después de que salga del modo Presionar-para-Examen.

Cómo Apagar o Encender el Dispositivo Portátil en el Modo Presionar-para-Examen

Si usted apaga el dispositivo portátil o si entra en el modo de desconexión automática Automatic Power Down™ (APD™) mientras se encuentra en el modo Presionar-para-Examen, permanecerá en el modo de prueba cuando se encienda de nuevo. Un mensaje le recordará que el dispositivo portátil está en el modo Presionar-para-Examen y le mostrará las restricciones seleccionadas.



Nota: Si hay un cuadro de diálogo abierto cuando el dispositivo portátil se apaga mientras se encuentra en el modo Presionar-para-Examen, dicho cuadro de diálogo aparecerá cuando encienda nuevamente el dispositivo portátil.

Cómo Limpiar y Volver a Ingresar al Modo Presionar-para-Examen

Cuando un dispositivo portátil está en el modo Presionar-para-Examen, usted puede limpiar los datos agregados en una sesión anterior sin salir del modo Presionar-para-Examen. Los datos incluyen archivos, datos del Bloc de Notas y librerías. Para limpiar los datos de una sesión anterior:

1. Asegúrese de que el dispositivo portátil esté apagado.

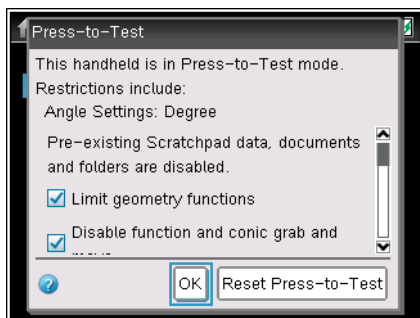
En un Touchpad: Presione **ctrl** **on**.

En un Clickpad: Presione **ctrl** **on**.

2. Presione **esc** **on** para encender el dispositivo portátil.

En un Clickpad: Presione **esc** **on**.

Se desplegará la pantalla de Presionar-para-Examen.



Haga clic en **Restablecer Presionar-para-Examen** para eliminar los datos.

3. Haga clic en **Restablecer Presionar-para-Examen** para eliminar los datos.

Para retener los datos de la sesión anterior, haga clic en **OK**.

Al seleccionar **Restablecer Presionar-para-Examen** se retienen todas las restricciones y se eliminan todos los documentos creados y los datos ingresados en la sesión anterior de Presionar-para-Examen.

Nota: Si usted ingresó y guardó datos en el dispositivo portátil en el modo TI-84, esos datos no se eliminarán si el dispositivo portátil se limpia en el modo Presionar-para-Examen por medio de un teclado numérico de TI-Nspire™. Sin embargo, en el TI-84 Plus no es posible acceder a los datos cuando se usa el teclado numérico de TI-Nspire™.

Autoguardado

Si el dispositivo portátil se reinicia mientras se encuentra en el modo Presionar-para-Examen, el dispositivo portátil permanece en el modo de prueba y regresa al último documento abierto.

Cómo administrar la energía de la batería

Si usa un dispositivo portátil TI-Nspire™ o CAS de TI-Nspire™, usted puede retirar y reemplazar las baterías mientras se encuentre en el modo Presionar-para-Examen. Si usted cambia las baterías, el dispositivo portátil permanecerá en el modo de prueba. Cuando lo encienda de nuevo, se desplegará el cuadro de diálogo de recordatorio.

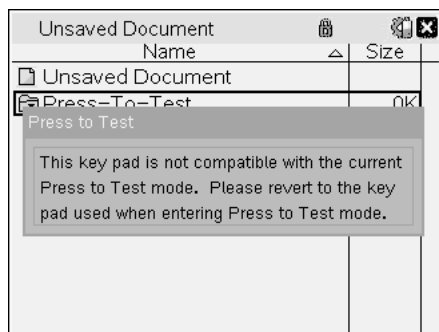
En cualquier dispositivo portátil que utilice batería recargable, antes de iniciar el modo Presionar-para-Examen o antes de comenzar un examen debe asegurarse de que la batería recargable esté completamente cargada.

Cómo Cambiar de Teclado Numérico

Todos los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX tienen teclados numéricos fijos. No puede cambiar a un teclado numérico diferente si utiliza los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX, TI-Nspire™ CX-C o TI-Nspire™ CM-C.

Cuando use un dispositivo portátil TI-Nspire™ o TI-Nspire™ CAS, asegúrese de salir del modo Presionar-para-Examen antes de intentar cambiar a un teclado numérico distinto; por ejemplo, de un teclado numérico TI-Nspire™ a un teclado numérico TI-84 Plus y viceversa.

Si usted cambia de teclado numérico mientras se encuentra en el modo Presionar-para-Examen, el dispositivo portátil desplegará el siguiente mensaje:





Cómo Trabajar con Documentos en el Modo Presionar-para-Examen

Cuando el dispositivo portátil se encuentre en el modo Presionar-para-Examen, todas las carpetas y los documentos presentes en el dispositivo portátil antes de haber entrado en el modo Presionar-para-Examen estarán deshabilitados. Mientras esté en el modo Presionar-para-Examen, usted solo verá la carpeta de Presionar-para-Examen en Mis Documentos.

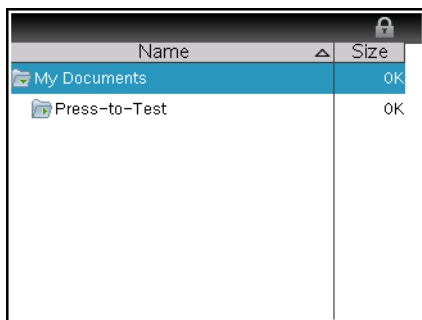
Los profesores pueden enviar y recopilar documentos cuando los dispositivos portátiles se encuentren en el modo Presionar-para-Examen. Sin embargo, si usted desea recopilar un documento que los estudiantes hayan creado o editado mientras se encontraban en el modo Presionar-para-Examen, deberá recopilar los documentos desde los dispositivos portátiles de los estudiantes antes de salir del modo Presionar-para-Examen.

Cómo Tener Acceso a Mis documentos

1. Presione  para acceder a la pantalla de Inicio.


En un Clickpad: Presione .


2. Seleccione **Mis Documentos** para abrir el administrador de archivos.









Usted puede crear, guardar o borrar carpetas y documentos dentro de la carpeta de Presionar-para-Examen.


Abrir un Documento Nuevo

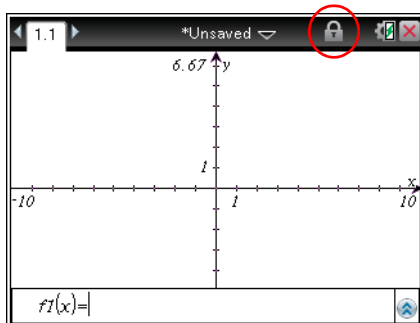
1. Presione  on para acceder a la pantalla de Inicio.

En un Clickpad: Presione .

2. Seleccione **Documento Nuevo** o   para abrir un documento nuevo.
3. Use  y  para resaltar la aplicación que desea agregar a la página y luego presione .

En un Clickpad: Presione .

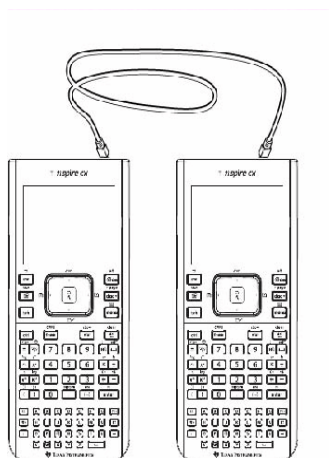
Si aparece un icono de candado  junto al nombre del documento abierto en la barra de título, significa que el dispositivo portátil se encuentra en el modo Presionar-para-Examen.



Cómo Transferir Presionar-para-Examen a los Dispositivos Portátiles

Use la función Transferir Presionar-para-Examen para instalar con rapidez una configuración de Presionar-para-Examen en los dispositivos portátiles de los estudiantes sin usar una computadora. Un profesor o supervisor puede:

- Configurar un dispositivo portátil “transmisor” con las restricciones requeridas para un examen y habilitar Presionar-para-Examen.
- Conectar el dispositivo portátil “transmisor” a un dispositivo portátil “receptor”. Ambos dispositivos portátiles deben estar encendidos.



Conecte los dos dispositivos portátiles por medio de un cable USB mini a mini.

- Envíe la configuración de Presionar-para-Examen al dispositivo portátil conectado. El dispositivo portátil conectado se reinicia, y se habilita Presionar-para-Examen.

Requisitos

Tenga en cuenta los siguientes requisitos cuando envíe una configuración de Presionar-para-Examen de un dispositivo portátil a otro.

- Si envía una configuración de Presionar-para-Examen a un dispositivo portátil que ya está en modo Presionar-para-Examen, se sobrescribirán las restricciones de Presionar-para-Examen en el dispositivo portátil receptor y se perderán todos los datos capturados durante la sesión de Presionar-para-Examen.

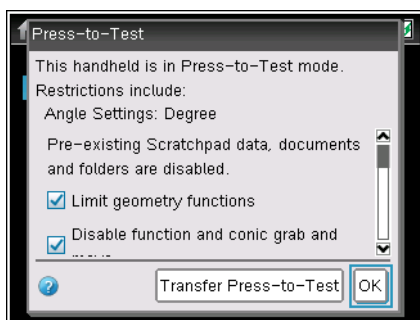
- El dispositivo portátil transmisor debe tener la misma versión de sistema operativo que el dispositivo portátil TI-Nspire™ receptor, o bien una versión superior.
- Si el dispositivo portátil receptor no tiene memoria suficiente, la transferencia de la configuración de Presionar-para-Examen fallará.

Cómo Enviar una Configuración de Presionar-para-Examen a un Dispositivo Portátil

Para enviar una configuración de Presionar-para-Examen de un dispositivo portátil a otro, siga los pasos a continuación.

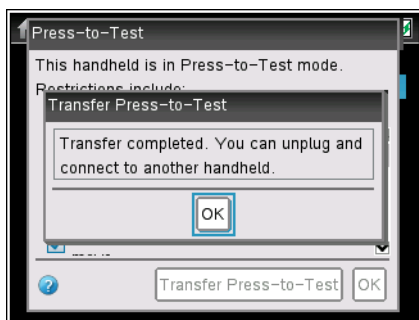
1. Habilite Presionar-para-Examen en un dispositivo portátil transmisor.
2. Conecte el dispositivo portátil transmisor a un dispositivo portátil receptor por medio de un cable USB mini a mini.
3. Asegúrese de que tanto el dispositivo portátil transmisor como el dispositivo portátil receptor estén encendidos.

En el dispositivo portátil transmisor, se abre un cuadro de diálogo que muestra las restricciones de Presionar-para-Examen seleccionadas.



4. Haga clic en **Transferir Presionar-para-Examen**.

La configuración de Presionar-para-Examen se envía al dispositivo portátil receptor. Cuando se completa la transferencia y se reinicia el dispositivo portátil conectado, se muestra un mensaje de confirmación.



5. Desconecte el dispositivo portátil receptor, conéctelo a otro dispositivo portátil y repita el paso 4 hasta que todos los dispositivos portátiles estén configurados.

Cómo Salir del Modo Presionar-para-Examen


Al salir de Presionar-para-Examen se limpian todos los datos y archivos creados mientras se encuentra en el modo Presionar-para-Examen. Todos los archivos y las configuraciones del sistema se restauran a su estado original antes de que se habilitara Presionar-para-Examen en el dispositivo portátil




- Se borran todos los documentos creados durante la sesión de Presionar-para-Examen. Si vuelve a ingresar al modo Presionar-para-Examen, la carpeta de Presionar-para-Examen estará vacía.
- Si se abrió un documento antes de entrar al modo Presionar-para-Examen, ese documento se restaura en la misma vista (Mis documentos, Ordenador de páginas o vista de página) cuando usted sale del modo Presionar-para-Examen. Si el documento contenía cambios no guardados, el documento abierto restaurado permanecerá sin guardar.
- Si no hay ningún documento abierto, el dispositivo portátil despliega Mis documentos.


Cómo Salir de Presionar-para-Examen en un Dispositivo Portátil

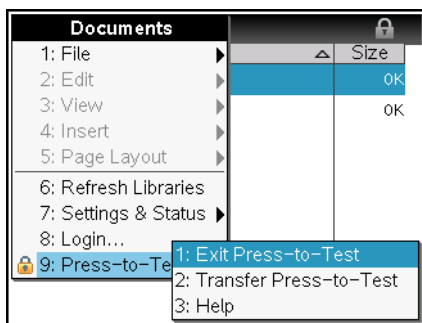
Si un dispositivo portátil tiene Presionar-para-Examen habilitado, puede conectarlo a cualquier otro dispositivo portátil TI-Nspire™ que no tenga Presionar-para-Examen instalado para eliminarlo del dispositivo portátil habilitado.

Nota: Los dispositivos portátiles pueden mezclarse. Puede conectar un dispositivo portátil TI-Nspire™ CX a un dispositivo portátil TI-Nspire™, o conectar un dispositivo portátil TI-Nspire™ CAS a un dispositivo portátil que no tenga CAS.

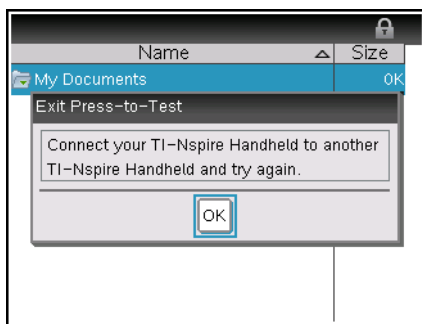
1. Conecte el dispositivo portátil que tiene Presionar-para-Examen habilitado a otro dispositivo portátil TI-Nspire™ mediante el cable de conexión de unidad a unidad.
2. Asegúrese de que ambos dispositivos portátiles estén encendidos.
3. En el dispositivo portátil que tiene Presionar-para-Examen habilitado, seleccione **Mis Documentos** y presione  para acceder al menú Documentos.

En un Clickpad: Presione , seleccione **Mis Documentos** y presione  .

4. Seleccione **Presionar-para-Examen**. Esta opción de menú está activa únicamente mientras se encuentra en el modo Presionar-para-Examen.
5. Presione  y seleccione **Salir de Presionar-para-Examen**.



- Si el dispositivo portátil está conectado a otro dispositivo portátil, el dispositivo portátil sale del modo Presionar-para-Examen y se reinicia en el modo normal. Si ambos dispositivos portátiles están en el modo Presionar-para-Examen, ambos dispositivos portátiles salen de Presionar-para-Examen.
- Si no hay ningún dispositivo portátil conectado correctamente, aparece el siguiente mensaje:



- El dispositivo portátil no sale del modo Presionar-para-Examen hasta que se reinicia. Si usted desconecta el cable durante la transferencia, su dispositivo portátil permanecerá en el modo Presionar-para-Examen.

Nota: También puede salir del modo Presionar-para-Examen al recibir correctamente una actualización del sistema operativo (desde un dispositivo portátil o el software de computadora). Recibir el mismo SO no causará que el dispositivo portátil salga del modo Presionar-para-Examen.

Cómo eliminar el modo Presionar-para-Examen de varios dispositivos portátiles

Los profesores que usen el TI-Nspire™ Navigator™ Teacher Software pueden utilizar la Herramienta de Transferencia para deshabilitar Presionar-para-Examen de varios dispositivos portátiles conectados a la computadora. Los dispositivos portátiles deben estar encendidos y conectados a través de uno de estos medios:

- La TI-Nspire™ Docking Station o la TI-Nspire™ CX Docking Station
- Soporte TI-Nspire™ Navigator™
- Adaptador de red inalámbrico TI-Nspire™ CX
- Una conexión directa por medio de un cable USB estándar

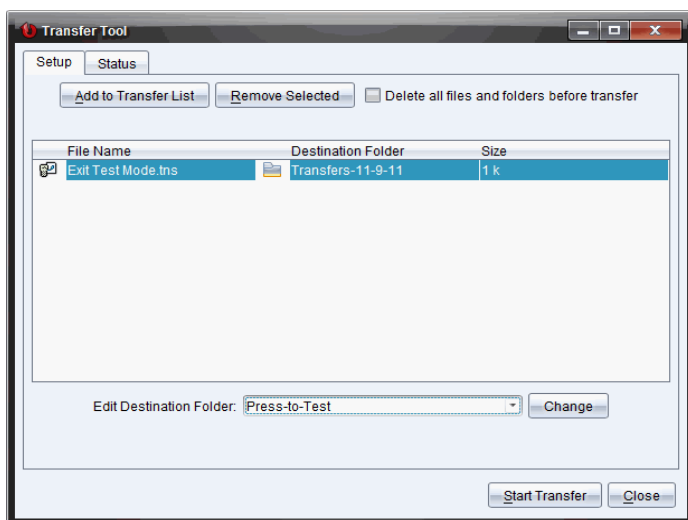
Cómo Eliminar el modo Presionar-para-Examen mediante la Herramienta de Transferencia

1. Cree un archivo .tns vacío con el nombre "Salir del Modo de Prueba.tns" y guárdelo en la carpeta TI-Nspire™ predeterminada.

Nota: El nombre de archivo es sensible al uso de mayúsculas y minúsculas; por lo tanto, debe nombrarlo tal como se indicó.

2. En el Espacio de Trabajo de Contenido, seleccione **Herramientas > Herramienta de Transferencia**.
Se abrirá la Herramienta de transferencia.
3. Haga clic en **Agregar a la Lista de Transferencia**.
4. Navegue a la carpeta donde esté ubicado el archivo "Salir del Modo de Examen.tns" y selecciónelo para agregarlo a la lista de transferencia.
5. En la Herramienta de Transferencia, seleccione el archivo Salir del Modo de Examen.tns.

El campo **Editar Carpeta de Destino** se activará cuando seleccione el nombre del archivo.



6. Escriba **Presionar-para-Examen** en el campo **Editar Carpeta de Destino** y haga clic en **Cambiar**.

No puede navegar a la carpeta Presionar-para-Examen en el dispositivo portátil.

7. Haga clic en **Iniciar transferencia**.

El archivo "Salir del Modo de Examen.tns" se envía a los dispositivos portátiles conectados, y el modo Presionar-para-Examen se deshabilita. Los dispositivos portátiles se reinician y se carga el sistema operativo.

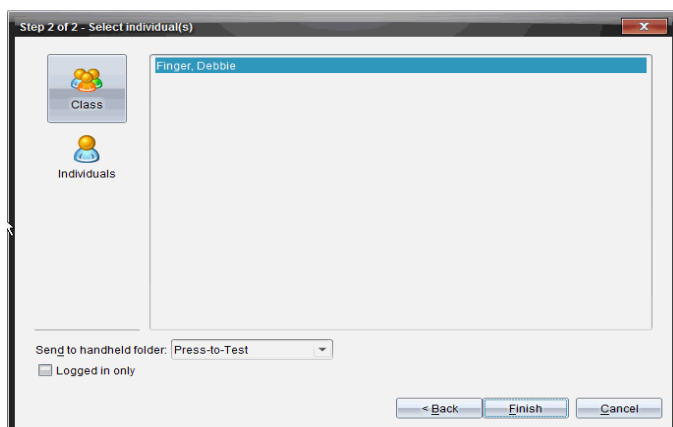
Para eliminar el modo Presionar-para-Examen de los dispositivos portátiles adicionales, desconecte los dispositivos portátiles reiniciados y conecte los otros dispositivos portátiles. El proceso de transferencia continuará hasta que usted lo detenga.


8. Para detener la transferencia, haga clic en **Detener Transferencia**.
9. Haga clic en **Cerrar** cuando se hayan completado todas las transferencias.


Cómo Eliminar el modo Presionar-para-Examen en una Clase

Cuando una clase está en sesión, puede eliminar el modo Presionar-para-Examen enviando el archivo "Salir del Modo de Prueba.tns" a la clase. Cuando envíe el archivo, todos los estudiantes que iniciaron sesión recibirán el archivo. Los estudiantes que no hayan iniciado sesión recibirán el archivo cuando lo hagan. Para eliminar el modo Presionar-para-Examen:

1. Haga clic en **Herramientas > Enviar a Clase**.
Se abrirá el cuadro de diálogo Seleccionar archivo(s) para enviar.
2. Asegúrese de que la pestaña **Archivos** esté abierta.
3. Navegue a la carpeta donde se encuentra el archivo "Salir del Modo de Examen.tns" y selecciónelo.
4. Haga clic en **Siguiente**.
Se abrirá el cuadro de diálogo Seleccionar individuo(s).



- Haga clic en **Clase**  para enviar el archivo a toda la clase. Para enviar el archivo sólo a los miembros de la clase que han iniciado sesión actualmente, seleccione el cuadro de comprobación **Sólo sesión iniciada**.

Nota: Para enviar el archivo a un estudiante en particular, haga clic en **Individuos**  y luego haga clic en el nombre del estudiante.

- Escriba **Presionar-para-Examen** en el campo **Enviar a Carpeta de Dispositivo Portátil**.
- Haga clic en **Terminar**.

Para los estudiantes que iniciaron sesión, el archivo “Salir del Modo de Prueba.tns” se envía a los dispositivos portátiles conectados y se deshabilita el modo Presionar-para-Probar. Los dispositivos portátiles se reinician y se carga el sistema operativo.

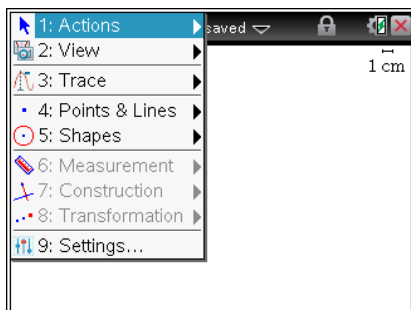
Entendiendo las Restricciones del modo Presionar-para-Examen

De modo predeterminado, todas las restricciones se seleccionan cuando ingresa el modo Presionar-para-Examen y se deshabilitan las opciones respectivas en los menús de la aplicación. Cuando se selecciona una restricción, se deshabilita la función asociada.

Cómo Restringir las Funciones de Geometría

Cuando usted elija limitar las funciones de geometría, todas las opciones en los menús de Medición, Construcción y Transformación estarán deshabilitadas.

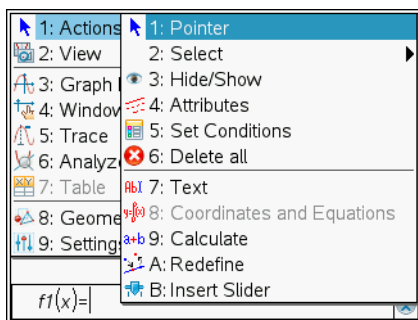
Nota: Presione ▼ y ▲ para desplazarse por los elementos del menú de la aplicación.



Las opciones en estos menús están deshabilitadas en el modo Presionar-para-Examen.

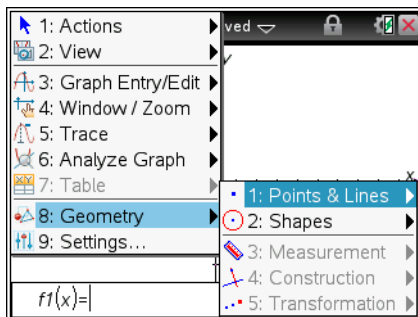
Cómo Restringir las Funciones de Gráficos

En el menú Gráficos, las siguientes opciones se encuentran deshabilitadas:



Acciones:

> Coordenadas y Ecuaciones



Geometría:

> Medición

> Construcción

> Transformación

Cómo Deshabilitar Agarrar y Mover las Funciones y las Cónicas




- No puede mover ninguna función ni cónica en Gráficos, Geometría o Bloc de Notas. Por ejemplo, si grafica $y=x^3$, puede seleccionar la función, pero no puede moverla de ninguna manera.
- Deshabilitar Agarrar y Mover las Funciones y las Cónicas no se aplica a las líneas y funciones de Datos y Estadísticas.
- Deshabilitar Agarrar y Mover las Funciones no restringe los deslizadores en las aplicaciones de Gráficos y Geometría.
- Aunque sí se puede agarrar el plano cartesiano y moverlo alrededor.











Cómo Deshabilitar las Funciones de Vector

Cuando se deshabilitan las funciones de vector, los estudiantes no serán capaces de calcular las siguientes funciones:

- Vector de unidad [unitV()]
- Producto cruz [crossP()]
- Producto punto [dotP()]
- Vector propio [eigVc()]
- Valor propio [eigVI()]

El vector se deshabilita en las siguientes ubicaciones.

Ubicación/Aplicación	Ruta de acceso
Catálogo	<ul style="list-style-type: none">• 1:  : Deshabilitar [unitV()], [dotP()], [eigVc()] y [eigVI()]• 2:  : Deshabilitar Vector > Vector Unitario, Producto Vectorial y Producto Punto• 2:  : Deshabilitar Matriz > Valores Propios > Avanzados y Matriz > Vectores Propios > Avanzados







Ubicación/Aplicación	Ruta de acceso
Calculadora y Bloc de Notas	<ul style="list-style-type: none"> •  > Matriz y Vector > Vector> Vector Unitario •  > Matriz y Vector > Vector> Producto Vectorial •  > Matriz y Vector > Vector> Producto Punto •  > Matriz y Vector > Valores Propios> Avanzados •  > Matriz y Vector > Vectores Propios> Avanzados
Notas	<ul style="list-style-type: none"> •  > Cálculos > Matriz y Vector> Vector > Vector Unitario •  > Cálculos > Matriz y Vector > Vector > Producto Vectorial •  > Cálculos > Matriz y Vector > Vector > Producto Punto •  > Cálculos > Matriz y Vector > Valores Propios > Avanzados •  > Cálculos > Matriz y Vector > Vectores Propios > Avanzados

Cómo Deshabilitar la Función “isPrime” (es primo)

La función **isPrime**(se usa para determinar si un número es un número primo (un número entero mayor de dos que solo es divisible por uno y por sí mismo). Deshabilitar esta función evita que los estudiantes seleccionen el comando **isPrime**(en el Catálogo y que seleccionen **Probar > IsPrime** en los Operadores Matemáticos. Cuando un estudiante introduce manualmente la función **isPrime**(, al enviar la expresión se produce un mensaje de error.

Cómo Deshabilitar el Graficador de Ecuaciones Diferenciales

El tipo de gráfico de Ecuación Diferencial se deshabilita en las aplicaciones de Gráficos y Geometría. Los usuarios no pueden escribir ni graficar manualmente una ecuación diferencial. Las opciones para graficar ecuaciones diferenciales están deshabilitadas en los siguientes menús.


Ubicación/Aplicación	Ruta de acceso
Gráficos y Bloc de Notas	<ul style="list-style-type: none">•  > Ingresar/Editar Gráfico > Ec. Dif.•   > Ingresar/Editar Gráfico > Ecuación Diferencial
Geometría (dentro de una ventana Analítica)	<ul style="list-style-type: none">•  > Ingresar/Editar Gráfico > Ec. Dif.•   > Ingresar/Editar Gráfico > Ecuación Diferencial

Cómo Deshabilitar el Graficador de Desigualdad

Cuando se deshabilita el graficador de desigualdad, los estudiantes no pueden graficar desigualdades con $<$, $>$, \leq y \geq ni agarrar y arrastrar desigualdades a un gráfico en las aplicaciones de Gráficos y Geometría y Bloc de Notas.





Cómo Deshabilitar el Graficador en 3D

Cuando se deshabilitan las opciones para usar el graficador en 3D, estas aparecen deshabilitadas en los siguientes menús.

Ubicación/Aplicación	Ruta de acceso
Gráficos y Bloc de Notas	 > Vista > Graficador en 3D



Cómo Deshabilitar el Graficador Implícito, las Plantillas de Cónicas, el Análisis de Cónicas y las Cónicas Geométricas

Cuando se deshabilitan estas opciones, los estudiantes no pueden graficar ecuaciones del tipo $x = ay + c$ o $ax + by = c$. Las plantillas de cónicas no están disponibles, y los estudiantes no pueden analizar cónicas ni graficar la cónica geométrica de una elipse, parábola, hipérbola o cónica de cinco puntos.

Ubicación/Aplicación	Ruta de acceso
Gráficos y Bloc de Notas	 > Ingresar/Editar Gráfico > Ecuación
Gráficos y Bloc de Notas	 > Analizar Gráfico > Analizar Cónicas
Gráficos y Bloc de Notas	 > Geometría > Figuras Se deshabilitan la elipse, parábola, hipérbola y cónica de cinco puntos.
Geometría	 > Figuras Se deshabilitan la elipse, parábola, hipérbola y cónica de cinco puntos.

Cómo Deshabilitar Funciones Trigonométricas

Deshabilitar las funciones trigonométricas evita que los estudiantes usen las funciones deshabilitadas en los cálculos o el graficador.

- Si usted presiona  en el dispositivo portátil, las funciones **csc**, **sec**, **cot**, **csc-1**, **sec-1** y **cot-1** estarán deshabilitadas.
- Los estudiantes no pueden seleccionar comandos y asistentes deshabilitados desde el Catálogo (al presionar  en el dispositivo portátil).
- Los estudiantes no pueden seleccionar Operadores Matemáticos y asistentes deshabilitados.
- Cuando un estudiante intenta introducir manualmente funciones deshabilitadas en una expresión, al enviar la expresión se produce un mensaje de error.

Las funciones trigonométricas limitadas se incluyen en la siguiente tabla:

csc	sec	cot
csc^{-1}	sec^{-1}	cot^{-1}


arccsc	arcsec	arccot
arccsch	arcsech	arccoth
sech	sech^{-1}	csch
csch^{-1}	coth	coth^{-1}

Cómo Deshabilitar la Plantilla $\log_b x$
















Se evita que los estudiantes usen los comandos y las plantillas $\log_b x$ (convertir a logbase) y $\log(a, b)$, incluidas las plantillas $\log_b x$.







- Cuando los estudiantes presionan $[\log]$ en el dispositivo portátil, sólo se aceptan los cálculos en el formato $\log 10$.
- Cuando un estudiante introduce manualmente los comandos **log(a,b)** y **>logbase(,**, al enviar el comando se produce un mensaje de error.
- Los estudiantes tienen permitido introducir **log(a)**, **log(a,10)** y **log(a,10)**.

Cómo Deshabilitar las Funciones y Plantillas de Sumatoria

Se evita que los estudiantes usen los comandos, , y las plantillas relacionadas con la sumatoria. Se deshabilitan los comandos $\Sigma()$ y

sumSeq(). En específico,  se deshabilita en las siguientes ubicaciones:

Ubicación/Aplicación	Ruta de acceso
Teclado numérico	
Notas	<ul style="list-style-type: none"> •  > Cálculos > Cálculo > Suma •   >  <p>Clickpad:   > </p>
Calculadora y Bloc de Notas	<ul style="list-style-type: none"> •  > Cálculo > Suma •   >  <p>Clickpad:   > </p>







Ubicación/Aplicación	Ruta de acceso
Catálogo (📖)	<ul style="list-style-type: none"> 1:  : Deshabilitar $\Sigma($ y sumSeq(2:  : Deshabilitar $\Sigma($ 4:  : Deshabilitar a (CAS: 5:  : Deshabilitar a) 5:  : Deshabilitar $\sum_{a=1}^n$ (CAS: 6:  : Deshabilitar $\sum_{a=1}^n$)



Cómo deshabilitar el Buscador de Raíz Polinomial

Se deshabilitan los comandos **polyRoots(**, **cPolyRoots(**, **solve(**, **cSolve(**, **simult(**, **cSimult(**, **zeros(**, y **cZeros(**. Cuando los estudiantes intentan introducir manualmente estos comandos, al enviar el comando se produce un mensaje de error.

En específico, estos comandos están deshabilitados en las siguientes ubicaciones.

Nota: Cuando las herramientas polinomiales están deshabilitadas, el usuario no puede usar Encontrar Raíces de Polinomio, Raíces Reales de Polinomio ni Raíces Complejas de Polinomio.






Ubicación/ Aplicación	Ruta de acceso
Notas	<ul style="list-style-type: none">  > Cálculos > Álgebra > Solución Numérica  > Cálculos > Álgebra > Resolver Sistema de Ecuaciones Lineales  > Cálculos > Álgebra > Herramientas Polinómicas
Calculadora y Bloc de Notas	<ul style="list-style-type: none">  > Álgebra > Solución Numérica  > Álgebra > Resolver Sistema de Ecuaciones Lineales  > Álgebra > Herramientas Polinómicas

Ubicación/ Aplicación	Ruta de acceso
Catálogo (📖)	<ul style="list-style-type: none"> 1:  : Deshabilitar polyEval(, polyRoots(, cPolyRoots(, solve(, cSolve, zeros(, y cZeros 2:  : Deshabilitar: <ol style="list-style-type: none"> Álgebra > Herramientas Polinómicas <ul style="list-style-type: none"> Encontrar raíces de Polinomio Raíces reales de Polinomio Raíces complejas de Polinomio Álgebra > Resolver Álgebra > Ceros Álgebra > Complejo Resolver Álgebra > Complejo Ceros <p>Nota: Algunos de los elementos enumerados son específicos para el dispositivo portátil TI-Nspire™ o el dispositivo portátil TI-Nspire™ CX CAS.</p>

Cómo Deshabilitar el Solucionador de Ecuaciones Simultáneas

Se deshabilitan los comandos **linSolve(**, **simult(**, y **cSimult(** en los menús y en el Catálogo. Cuando los estudiantes intentan introducir manualmente estos comandos, al enviar los comandos se produce un mensaje de error.

Estos comandos están deshabilitados en las siguientes ubicaciones.

Ubicación/Aplicación	Ruta de acceso
Notas	<ul style="list-style-type: none">  > Cálculos > Álgebra > Resolver Sistema de Ecuaciones Lineales  > Opciones de Cuadro Matemático  > Cálculos > Matriz y Vector > Simultáneo
Calculadora y Bloc de Notas	<ul style="list-style-type: none">  > Álgebra > Resolver Sistema de Ecuaciones Lineales  > Matriz y Vector > Simultáneo

Ubicación/Aplicación	Ruta de acceso
Catálogo (📖)	<ul style="list-style-type: none"> 1: : Deshabilitar linSolve(y Simult(2: : Dentro de Álgebra > Resolver Sistema de Ecuaciones, deshabilitar: <ol style="list-style-type: none"> Encontrar Sistema de Ecuaciones Resolver Sistema de Ecuaciones Lineales 2: : Deshabilitar Matriz > Simultáneo

Cómo deshabilitar el diccionario chino-inglés

Una vez que ingresa al modo Presionar-para-Examen, el diccionario chino-inglés se deshabilita automáticamente si está instalado en los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX-C. Usted no puede seleccionar la habilitación de esta función mientras esté en el modo Presionar-para-Examen.

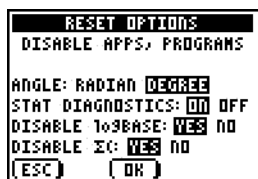
Modo Presionar-para-Examen para la calculadora TI-84 Plus

Para ingresar al modo Presionar-para-Examen en el modo TI-84, el teclado numérico de TI-84 Plus debe estar colocado y el modo TI-84 Plus debe estar habilitado.

Nota: El uso de Presionar-para-Examen en el modo TI-84 Plus no afecta los archivos de TI-Nspire™. La información de esta sección solo se aplica a TI-Nspire™ cuando se utiliza un teclado numérico de TI-84.

Cómo Habilitar el Modo Presionar-para-Examen para el Modo TI-84 Plus


1. Apague el dispositivo portátil.
2. Mantenga presionadas , y hasta que se abra la pantalla **Restablecer Opciones**.



De manera predeterminada, el modo de ángulo está configurado en GRADO, los Diagnósticos de Estadísticas están activados (ON) y las funciones logBASE y sumatoria (Σ) están deshabilitadas.

3. Para cambiar las configuraciones predeterminadas, mueva el cursor sobre la configuración deseada y presione **[ENTER]**.
4. Presione **[ZOOM]** (debajo de OK en la pantalla) para seleccionar **OK**.

Las opciones que usted haya seleccionado se despliegan en la pantalla Restablecimiento Completo.



```
RESET COMPLETE
DISABLE APPS, PROGRAMS
ANGLE: DEGREE
STAT DIAGNOSTICS: ON
DISABLE LOGBASE: YES
DISABLE Σ: YES
RAM IS RESET
Press any Key...
```

5. Presione cualquier tecla para continuar.
6. Pare verificar que las Aplicaciones, los Programas y las funciones están deshabilitadas:

Presione **[APPS]**

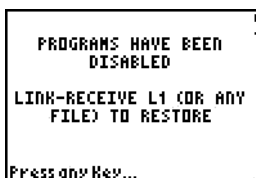


```
APPS HAVE BEEN
DISABLED

LINK-RECEIVE L1 (OR ANY
FILE) TO RESTORE

Press any Key...
```

Presione **[PRGM]**



```
PROGRAMS HAVE BEEN
DISABLED

LINK-RECEIVE L1 (OR ANY
FILE) TO RESTORE

Press any Key...
```

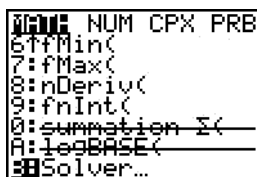
Presione **[ALPHA]**

[F2]



```
1: absC
2: EE
3: nDerivC
4: fnIntC
5: logBASEC
FRAC FUNC MTRX VVAR
```

Presione **MATH**

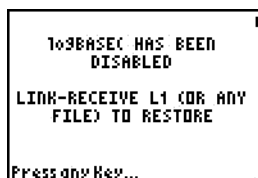


NUM CPX PRB
6:ifMin(
7:ifMax(
8:nDeriv(
9:fnInt(
0:summation Σ(
A:logBASE(
2:Solver...

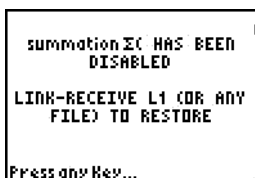
Otras variables almacenadas en RAM y en la memoria archivada (incluyendo VarsAp) se borran.

Cómo Verificar que las Funciones estén Deshabilitadas en el Modo TI-84 Plus

Cuando los estudiantes intentan tener acceso a las funciones deshabilitadas, se despliegan las siguiente pantallas informativas:



logBASE() HAS BEEN
DISABLED
LINK-RECEIVE L1 (OR ANY
FILE) TO RESTORE
Press any key...



summation Σ() HAS BEEN
DISABLED
LINK-RECEIVE L1 (OR ANY
FILE) TO RESTORE
Press any key...

Nota: Si un dispositivo portátil ya está en el modo de examen, las aplicaciones y los programas se deshabilitan. Si intenta iniciar el modo Presionar-para-Examen en un dispositivo portátil TI-Nspire™ utilizando el teclado numérico de TI-84 mientras se encuentra en el modo Presionar-para-Examen, se despliega la pantalla Restablecimiento Completo. Las configuraciones actuales se muestran y la RAM se restablece. El dispositivo portátil estará listo para que otro estudiante lo use en un estado de prueba limpio según sea necesario.



RESET COMPLETE
DISABLE APPS, PROGRAMS
ANGLE: DEGREE
STAT DIAGNOSTICS: ON
DISABLE logBASE: YES
DISABLE Σ(): YES
RAM is RESET
Press any key...

Cómo Salir del Modo Presionar-para-Examen en el Modo TI-84 Plus

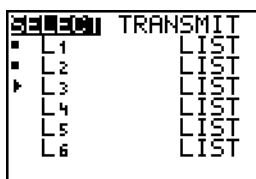
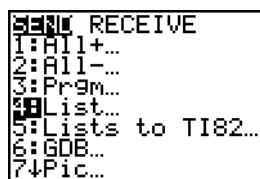
Cuando vuelve a habilitar los dispositivos portátiles TI-Nspire™ utilizando un teclado numérico de TI-84 y los dispositivos portátiles TI-84 Plus, se restauran las Aplicaciones y los Programas.

Para restaurar un dispositivo portátil TI-Nspire™ en el modo TI-84 Plus a su funcionalidad completa:

- Enlace su dispositivo portátil a otro dispositivo portátil TI-Nspire™ en el modo TI-84 Plus o a un dispositivo portátil TI-84 Plus.
- Transfiera cualquier archivo hacia o desde el dispositivo portátil que se encuentre en modo de prueba.
- De manera alternativa, puede usar TI Connect™ para descargar un archivo desde la computadora a su dispositivo portátil.

Para transferir un archivo desde otro dispositivo portátil TI-84 Plus:

1. En la unidad receptora, presione **[2nd] [LINK]** y después resalte **RECIBIR**. No presione **[ENTER]** todavía.
2. En la calculadora transmisora, presione **[2nd] [LINK]**.
3. Seleccione un archivo para enviar al seleccionar una categoría y después seleccione un archivo para enviar.



4. Resalte **TRANSMITIR** para enviar el archivo, pero no presione **[ENTER]** todavía.



5. Presione **[ENTER]** en la calculadora receptora.
6. Presione **[ENTER]** en la calculadora transmisora.

Nota: Puede ser necesario renombrar o sobrescribir su variable para que la transferencia del archivo tenga éxito.

Nota: La aplicación TI TestGuard™ para los dispositivos portátiles TI-83 Plus y TI-84 Plus no está diseñada para ejecutar y transferir configuraciones de prueba cuando se encuentra cargada en un dispositivo portátil TI-Nspire™ en el modo TI-84, incluida la función Rehabilitar. Asimismo, las luces LED parpadeantes que indican que usted está en el modo Presionar-para-Examen no parpadean cuando se encuentra en el modo TI-84.

Apéndice: Información sobre servicio y garantía

Soporte y Servicio de Texas Instruments

Para los EE.UU. y Canadá:

Para obtener información general

Página Principal: education.ti.com

Base de conocimientos y preguntas por correo electrónico: education.ti.com/support

Teléfono: (800) TI-CARES / (800) 842-2737
Para los EE.UU., Canadá, México, Puerto Rico y las Islas Vírgenes únicamente

Información internacional: education.ti.com/international

Para obtener soporte técnico

Base de Conocimientos y soporte por correo -electrónico: education.ti.com/support

Teléfono (no gratuito): (972) 917-8324

Para servicio (hardware) de producto

Clientes en los EE.UU., Canadá, México, Puerto Rico y las Islas Vírgenes: Siempre contacte a Soporte Técnico de Texas Instruments antes de devolver el producto para servicio.

Para todos los demás países:

Para obtener información general

Para obtener más información sobre los productos y servicios de TI, contacte a TI por correo electrónico o visite la dirección en Internet de TI.

Preguntas por correo electrónico: ti-cares@ti.com

Página Principal: education.ti.com

Información sobre servicio y garantía

Para obtener información sobre la duración y los términos de la garantía, o bien sobre el servicio para el producto, consulte el certificado de garantía incluido con este producto o contacte a su vendedor o distribuidor local de Texas Instruments.

Índice alfabético

A

- apagar y encender 7
- Autoguardado 8
- ayuda
 - cómo tener acceso 4

B

- Buscador de Raíz Polinomial 16

C

- Carpeta de Presionar-para-Probar 9
- Cómo abrir un nuevo documento 10
- Cómo administrar la energía de las baterías 8
- Cómo apagar el dispositivo portátil 7
- Cómo cambiar de teclado numérico 9
- Cómo cambiar las configuraciones predeterminadas 2
- Cómo comprender las restricciones 11
- Cómo deshabilitar "esPrimo" 13
- Cómo deshabilitar el Buscador de Raíz Polinomial 16
- Cómo deshabilitar el Solucionador de Ecuaciones Simultáneas 17
- Cómo deshabilitar funciones trigonométricas 14
- Cómo deshabilitar funciones y plantillas de sumatoria 15
- Cómo deshabilitar la función agarrar y mover 13
- Cómo deshabilitar la plantilla $\log_b x$ 15
- Cómo deshabilitar las funciones de vector 13
- Cómo eliminar documentos de la memoria 6
- Cómo eliminar Presionar-para-Probar 20
- Cómo eliminar Presionar-para-Probar de varios dispositivos portátiles 19

- cómo encender el dispositivo portátil 7
- cómo funcionan las restricciones 11
- Cómo habilitar el modo Presionar-para-Probar 1
- cómo habilitar el modo Presionar-para-Probar para TI-84 Plus 22
- Cómo limitar el graficador de desigualdad 14
- Cómo limpiar Presionar-para-Probar 7
- Cómo operar en el modo Presionar-para-Probar 5
- Cómo regresar a la funcionalidad normal 21
- cómo restaurar la memoria 6
- Cómo restringir funciones de geometría 12
- Cómo restringir las funciones de geometría 13
- Cómo salir de configuración 5
- Cómo salir del modo Presionar-para-Probar 18
- Cómo tener acceso a la Ayuda 4
- Cómo tener acceso a Mis documentos 9
- Cómo trabajar con documentos 9
- cómo volver a entrar a Presionar-para-Probar 7
- configuración
 - cómo salir 5
- Configuraciones del sistema 6
- configuraciones predeterminadas
 - cómo cambiar 2

D

- Deshabilitar "esPrimo" 11
- Deshabilitar Buscador de Raíz Polinomial y Solucionador de Ecuaciones Simultáneas 12
- Deshabilitar graficador de desigualdad 11
- Deshabilitar la función agarrar y mover 11

Deshabilitar la plantilla $\log_b x$ y las funciones de sumatoria 11
Deshabilitar las funciones de vector 11

dispositivos portátiles CX
cómo administrar la energía de las baterías 8

F

funciones de sumatoria 15
funciones trigonométricas 14

G

graficador de desigualdad 14

I

icono de candado 10
Indicador de luz LED 5
Indicador de luz LED parpadeante 5
isPrime(, function 13

L

limitar funciones de geometría 12
Limitar funciones geométricas 11
Limitar funciones trigonométricas y deshabilitar funciones "esPrimo". 11
linSolve(17
 $\log_b x$ (convertir a logaritmo base) 15

M

Mis documentos 9
modo Presionar-para-Probar
cómo habilitar 1
Modo TI-84 Plus 9, 22

N

nuevo documento 10

P

plantillas 15
Presionar-para-Probar
cómo salir 18

Presionar-para-Probar para el modo TI-84 Plus 22

R

restricciones 5
cómo comprender 11
verificar 5
Restricciones del modo Presionar-para-Probar 5

S

Simult(17
solucionador de ecuaciones simultáneas 17

T

TI-84 Plus
cómo salir del modo Presionar-para-Probar 24
cómo verificar que las funciones están deshabilitadas 24
habilitar Presionar-para-Probar 22
transfiera un archivo desde otro dispositivo portátil TI-84 Plus 24

V

varios dispositivos portátiles
cómo eliminar Presionar-para-Probar 19
Ventana de Ayuda 4
verificar restricciones 5