

# Guía de prensa para pruebas de TI-Nspire™

## ***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, incluso 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 por 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 del 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.

© 2021 Texas Instruments Incorporated

Los productos reales pueden ser ligeramente distintos de las imágenes proporcionadas.

## ***Índice de contenido***

<b>Cómo usar el modo de evaluación</b> .....	<b>1</b>
Ingresar en el modo de evaluación eligiendo restricciones .....	1
Ingresar en el modo de evaluación con un código para prueba .....	4
Ejemplos de códigos de prueba .....	6
Cómo tener acceso a la ayuda del Modo de evaluación .....	7
Cómo borrar datos en el modo de evaluación .....	8
Cómo verificar las restricciones del Modo de evaluación .....	9
Cómo operar el dispositivo portátil en el modo de evaluación .....	9
Cómo trabajar con documentos en el modo de evaluación .....	11
Cómo transferir las restricciones del modo de evaluación .....	12
Cómo salir del Modo de evaluación .....	14
Modo de evaluación en varios dispositivos portátiles .....	16
Cómo comprender las restricciones del Modo de evaluación .....	18
Modo de evaluación para la calculadora TI-84 Plus .....	22
<b>Información general</b> .....	<b>26</b>

# Cómo usar el modo de evaluación

Las pautas de muchas evaluaciones internacionales, nacionales y estatales permiten o requieren que los estudiantes usen dispositivos portátiles TI-Nspire™ cuando tomen un examen. El modo de evaluación permite preparar con rapidez los dispositivos portátiles de los estudiantes para exámenes cuando el uso de aplicaciones, programas u otros archivos está restringido. Cuando un dispositivo portátil está en el Modo de evaluación, 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 podrán ingresar al diccionario chino-inglés.

El Modo de evaluación deshabilita temporalmente los documentos y ciertas funciones de las aplicaciones de un dispositivo portátil. Después del examen, estos documentos y funciones se pueden restaurar con facilidad para usarlos en la clase.

La función de modo de evaluación está disponible en los siguientes dispositivos portátiles TI-Nspire™:

- Dispositivos portátiles TI-Nspire™ y TI-Nspire™ CAS con la versión de SO 1.3 o superior.
- Dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX y TI-Nspire™ CX CAS con la versión de SO 3.0 o superior
- Dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX-C y TI-Nspire™ CX-C CAS con la versión de SO 3.1 o superior
- Dispositivos portátiles TI-Nspire™ CM-C y TI-Nspire™ CM-C CAS con la versión de SO 3.1 o superior.
- Dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX II y TI-Nspire™ CX II CAS con la versión de SO 5.0 o superior.
- Dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX II-T y TI-Nspire™ CX II-T CAS con la versión de SO 5.0 o superior.



El modo de evaluación también está disponible en el modo de TI-84 Plus y cuando se usa un dispositivo portátil TI-Nspire™ que permita cambiar entre los teclados numéricos de TI-Nspire™ y TI-84 Plus. Para obtener más detalles, consulte [Modo de evaluación para TI-84 Plus](#).

**Nota:** Algunos estados solo permiten el uso de TI-Nspire™ en modo TI-84. Para saber si el estado donde se encuentra compatible con la tecnología TI-Nspire™, consulte el sitio web de Información estatal/provincial en: [education.ti.com/go/testprep](http://education.ti.com/go/testprep).

## ***Ingresar en el modo de evaluación eligiendo restricciones***

**Nota:** Esto aplica a los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX y TI-Nspire™ CX II, excepto cuando se indique lo contrario.

### **Inicie el dispositivo portátil**

1. Asegúrese de que el dispositivo portátil esté apagado.
2. Presione y **mantenga presionadas** las teclas  .

No suelte las teclas hasta que se muestre la pantalla Modo de evaluación.

### Seleccione una configuración de ángulo

1. Presione **tab** según sea necesario para resaltar el menú de Configuración de ángulo.
2. Presione **▶** para que se muestre la lista de las unidades de los ángulos. Las unidades disponibles son grado y radián.
3. Presione **▲** o **▼** para resaltar la unidad del ángulo que desee utilizar y luego presione **enter** para seleccionarla.

### Seleccionar un modo CAS (solo TI-Nspire™ CX II CAS)

1. Presione **tab** según sea necesario para resaltar el menú **Modo** de CAS.
2. Presione **▶** para mostrar la lista de los modos de CAS. Los modos disponibles son: Activado, Aritmético exacto y Desactivado.

**Nota:** Si selecciona Activado, se activarán las funciones de CAS y la manipulación de símbolos. Si selecciona Aritmética exacta habilita los resultados exactos en términos de fracciones apiladas,  $\pi$  y radicales  $\sqrt{\quad}$ . Si selecciona Desactivado desactiva CAS y los resultados exactos.

3. Presione **▲** o **▼** para resaltar el modo que desee utilizar y luego presione **enter** para seleccionarlo.

### Seleccionar un modo aritmético exacto (solo TI-Nspire™ CX II-T)

1. Presione **tab** según sea necesario para resaltar el menú **Modo** de Aritmética exacta.
2. Presione **▶** para mostrar la lista de los modos de Aritmética exacta. Los modos disponibles son: Encender y Apagar.

**Nota:** Si selecciona Encender activa los resultados exactos en términos de fracciones apiladas,  $\pi$  y radicales  $\sqrt{\quad}$ . Si selecciona Apagar desactiva resultados exactos.

3. Presione **▲** o **▼** para resaltar el modo que desee utilizar y luego presione **enter** para seleccionarlo.

### Seleccionar o borrar restricciones

**Nota:** Dependiendo de la versión del SO del dispositivo portátil, todas las restricciones pueden o no seleccionarse de forma predeterminada. Asegúrese de que los dispositivos portátiles tienen el SO más reciente y revise detenidamente la restricción para asegurarse de que la funcionalidad adecuada está desactivada.

Puede establecer cada restricción de manera individual o puede seleccionar o borrar rápidamente todas las restricciones presionando **ctrl** **A**.

- Al seleccionar una restricción, se desactivarán o limitarán las funciones específicas durante la sesión de Modo de evaluación.
- Al borrar una restricción se podrán usar las funciones asociadas durante la sesión.

**Nota:** Para obtener una lista detallada de las restricciones, consulte [Cómo comprender las restricciones del modo de evaluación](#).

1. Presione **tab** 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.
2. Cuando haya una restricción resaltada, presione **esc** para borrarla o seleccionarla.

### Ingresar al Modo de evaluación

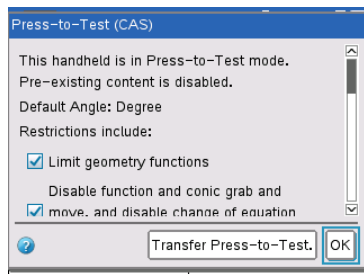
**Nota:** No podrá cambiar las restricciones después de ingresar al Modo de evaluación. Debe salir del Modo de evaluación y luego volver a introducirlo con nuevas configuraciones. Para cancelar sin ingresar al Modo de evaluación, presione **esc** o **tab** para seleccionar **Cancelar** y luego presione **enter**.

1. Para continuar e ingresar al Modo de evaluación y usar las configuraciones actuales, presione **tab** para seleccionar **Ingresar al Modo de evaluación** y luego presione **enter**.

El dispositivo portátil guarda las configuraciones y se reinicia. Cuando se haya completado el reinicio, se mostrará el siguiente cuadro de diálogo para confirmar que el dispositivo portátil esté en Modo de evaluación. En TI-Nspire™ CX II, también se muestran el código de prueba y el modo CAS.

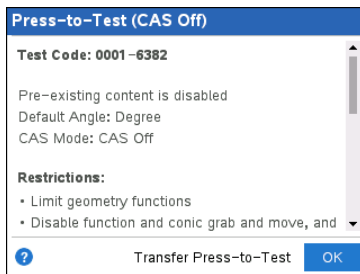
*SO TI-Nspire™ CX CAS*

*Restricciones predeterminadas (sin opción para desactivar CAS)*



*SO TI-Nspire™ CX II CAS*

*Restricciones predeterminadas con CAS desactivado*



**Nota:** La pantalla del dispositivo portátil puede ser diferente, dependiendo de que si modificó o no las configuraciones. No podrá cambiar las configuraciones después que el dispositivo portátil se reinicie.

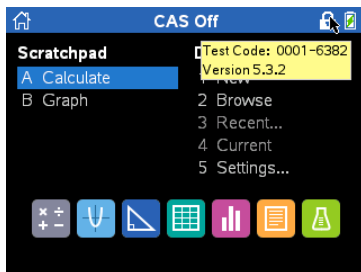
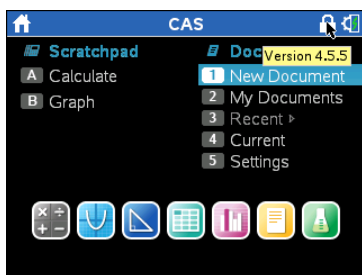
2. Presione **esc** o **enter** para seleccionar **OK**.

Se abre la pantalla Inicio. El icono del candado en la barra de título indica que el dispositivo portátil está en el Modo de evaluación. Al pasar el cursor sobre el icono se muestra la versión de SO y el código de prueba de TI-Nspire™ CX II.

*SO TI-Nspire™ CX CAS (sin opción de desactivar*

*SO TI-Nspire™ CX II CAS con CAS desactivado*

CAS)





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

**Nota:** Los datos del Bloc de Notas, documentos y carpetas preexistentes se restaurarán cuando salga del Modo de evaluación.

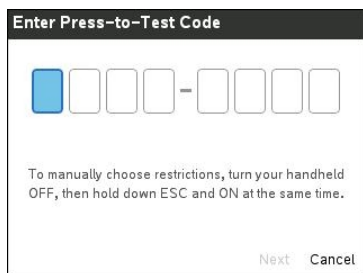
- Se crea una carpeta "Modo de evaluación" dentro de la carpeta Mis documentos.
- **TI-Nspire™ CX II-T:** Dependiendo de la funcionalidad de Aritmética exacta que haya seleccionado, aparecerá "Aritmética exacta" o "Aritmética exacta desactivada" en las pantallas de inicio y del modo de evaluación.
- **TI-Nspire™ CX II CAS:** Dependiendo de la funcionalidad de CAS haya seleccionado, aparecerá "CAS"/"CAS activado", "Aritmético exacto" o "CAS desactivado" en las pantallas de inicio y del modo de evaluación.
- Si el diccionario chino-inglés está instalado, este se deshabilitará en los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX-C.

## ***Ingresar en el modo de evaluación con un código para prueba***

**Nota:** Esto aplica solo a los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX II . Para obtener un código de prueba puede utilizar el [método Elegir restricciones](#) o preparar el dispositivo portátil en el software TI-Nspire™ Premium Teacher (consulte la sección *Preparación remota de los dispositivos portátiles* de la guía).

1. Asegúrese de que el dispositivo portátil esté apagado.
2. Presione y **mantenga presionadas** las teclas  .

No suelte las teclas hasta que se muestre la pantalla Ingresar código de modo de evaluación.



**Nota:** También se muestra después de restaurar los valores predeterminados de fábrica o reiniciar el dispositivo portátil.

3. Ingrese el código de prueba de ocho dígitos.

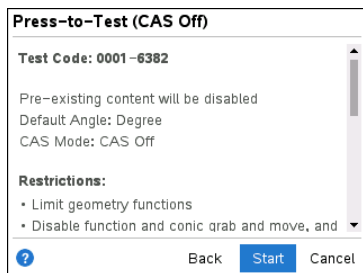
Si el código es válido, aparecerá una marca de verificación verde.



**Nota:** Este ejemplo utiliza el código predeterminado TI Factory Default 0001-6382.

4. Presione **Siguiente**.

Aparece la pantalla Resumen.

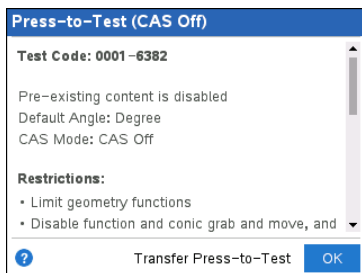


Desplácese para revisar las restricciones o presione **Atrás** para ingresar un código diferente.

5. Presione **Inicio** para ingresar al modo de evaluación.

Después de reiniciar, aparece la pantalla Resumen.





6. Presione **Aceptar** para iniciar la prueba.

### Notas

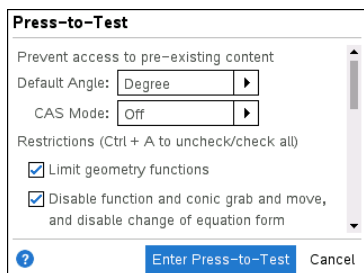
- Cuando se valida el código, se almacena y se muestra cuando se vuelve a invocar el diálogo **Ingresar código de modo de evaluación**.
- Se utilizan los mismos códigos de prueba para todos los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX II CAS, TI-Nspire™ CX II y TI-Nspire™ CX II-T. La configuración CAS y de modo aritmético exacto se ignoran cuando corresponde.

### Ejemplos de códigos de prueba

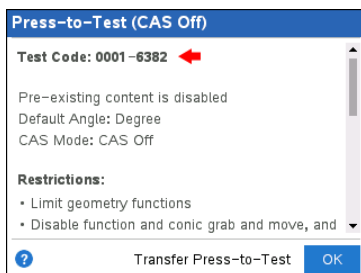
#### Restricciones predeterminadas de TI Factory Default

- Ángulo predeterminado = grado
- Modo CAS = apagado
- Solucionador numérico habilitado

*Configuración del modo de evaluación*



*Pantalla de resumen del modo de evaluación*



#### Restricciones mínimas

- Ángulo predeterminado = grado
- Modo CAS: activado
- Todas las restricciones desactivadas

*Configuración del modo de evaluación*

*Pantalla de resumen del modo de evaluación*

**Press-to-Test**

Default Angle: Degree

CAS Mode: On

Restrictions (Ctrl + A to uncheck/check all)

Limit geometry functions

Disable function and conic grab and move, and disable change of equation form

Disable vector functions, including

Enter Press-to-Test Cancel

**Press-to-Test (CAS On)**

Test Code: 0000-0000

Pre-existing content is disabled

Default Angle: Degree

CAS Mode: CAS On

Transfer Press-to-Test OK

### Restricciones máximas

- Ángulo predeterminado = grado
- Modo CAS = apagado
- Todas las restricciones activadas

### Configuración del modo de evaluación

**Press-to-Test**

Prevent access to pre-existing content

Default Angle: Degree

CAS Mode: Off

Restrictions (Ctrl + A to uncheck/check all)

Limit geometry functions

Disable function and conic grab and move, and disable change of equation form

Enter Press-to-Test Cancel

### Pantalla de resumen del modo de evaluación

**Press-to-Test (CAS Off)**

Test Code: 0006-5534

Pre-existing content is disabled

Default Angle: Degree

CAS Mode: CAS Off

**Restrictions:**


- Limit geometry functions
- Disable function and conic grab and move, and

Transfer Press-to-Test OK

**Nota:** El código de prueba de restricciones máximas cambiará si se agregan restricciones en el futuro.

### Cómo tener acceso a la ayuda del Modo de evaluación

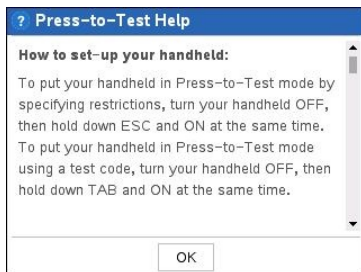
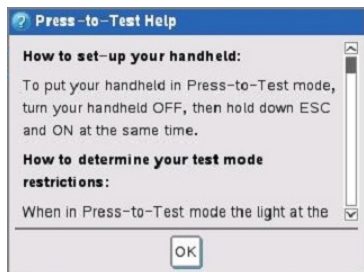
Use uno de los siguientes métodos para recibir ayuda para usar el modo de evaluación:

- Desde la ventana del Modo de evaluación, haga clic en el botón de Ayuda  que se encuentra en la esquina inferior izquierda.
- En un documento abierto: Presione **doc**, y luego seleccione **Modo de evaluación > Ayuda**.

Se abre la ventana de Ayuda.

TI-Nspire™ CX Ayuda

TI-Nspire™ CX II Ayuda





## Cómo borrar datos en el modo de evaluación

Puede borrar documentos, datos de Bloc de Notas y bibliotecas que se agregaron en una sesión del Modo de evaluación sin salir del Modo de evaluación. El borrar los datos no cambiará las restricciones del modo de evaluación, así que puede utilizar este método para iniciar una nueva prueba que requiera las mismas restricciones.

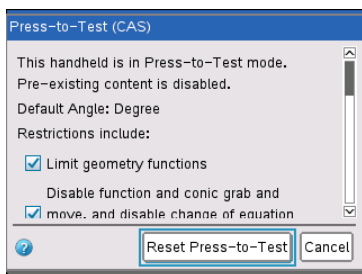
**Nota:** Para cambiar las restricciones, debe [salir del Modo de evaluación](#) y luego volver a [ingresar al Modo de evaluación](#) con nuevas configuraciones.

Para borrar datos del Modo de evaluación sin cambiar las restricciones:

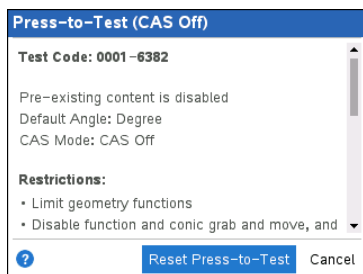
1. Asegúrese de que el dispositivo portátil esté apagado.
2. Encienda el dispositivo portátil presionando y **manteniendo presionadas** las teclas  .

Se muestra la pantalla Modo de evaluación con una opción para **Restablecer**.

SO TI-Nspire™CX CAS



SO TI-Nspire™CX II CAS con CAS desactivado



3. Seleccione **Reseteo Modo de Evaluación** para borrar los datos.

- o -

Seleccione **Cancelar** para cerrar la ventana sin borrar los datos.

**Nota para los dispositivos portátiles TI-Nspire™ con teclado numérico portátil:** Borrar los datos de modo de evaluación mientras que usa el teclado numérico TI-Nspire™ no afectará los datos creados con el teclado numérico TI-84 Plus. Los datos de TI-84 Plus

permanecen intactos, aunque no sea posible tener acceso a ellos mientras que esté conectado el teclado numérico TI-Nspire™.

## Cómo verificar las restricciones del Modo de evaluación

Puede revisar las restricciones y la configuración del ángulo que están en efecto en un dispositivo portátil que se encuentre en el Modo de evaluación. No podrá cambiar las restricciones durante la sesión de prueba. Deberá salir del Modo de evaluación y volver a entrar con nuevas restricciones.

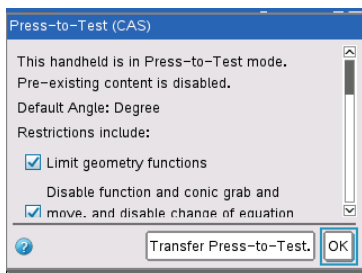
Para verificar las restricciones actuales:

1. Apague el dispositivo portátil y vuelva a encenderlo.

Se abre un cuadro de diálogo que muestra las configuraciones del Modo de evaluación seleccionadas. En TI-Nspire™ CX II, también se muestran el código de prueba y el modo CAS.

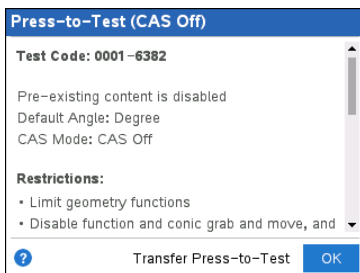
SO TI-Nspire™ CX CAS

Restricciones predeterminadas (sin opción para desactivar CAS)



SO TI-Nspire™ CX II CAS

Restricciones predeterminadas con CAS desactivado



2. Presione ▲ o ▼ para desplazarse por las restricciones.

TI-Nspire™ CX: Se mostrarán las restricciones en efecto actualmente con una marca de verificación.

## Cómo operar el dispositivo portátil en el modo de evaluación

Cuando un dispositivo portátil se encuentra en modo de evaluación, el El indicador de luz LED en la parte superior del dispositivo portátil parpadeará (en el TI-Nspire™ CX II). La luz LED le permitirá ver rápidamente que el dispositivo portátil está en el Modo de evaluación, incluso cuando el dispositivo portátil esté apagado.

- (Numérico) Si el indicador de luz LED parpadea en verde-verde, todas las restricciones están seleccionadas.
- (Aritmética exacta) Si el indicador de luz LED parpadea en verde-verde, todas las restricciones están seleccionadas y Aritmética exacta estará desactivada.
- (CAS) Si el indicador de luz LED parpadea en verde-verde, todas las restricciones están seleccionadas y CAS estará desactivado.

- Si el indicador de luz LED parpadea en amarillo-amarillo, una o más restricciones han sido borradas.

#### **Notas:**

- Los dispositivos portátiles más antiguos de TI-Nspire™ CAS no tienen un indicador de luz LED en la parte superior.
- La luz LED en el dispositivo portátil TI-Nspire™ CM-C indica solamente el estado de la batería. No parpadea cuando el dispositivo portátil está en el Modo de evaluación.

#### **Configuraciones del sistema**

Las configuraciones del sistema en efecto antes de ingresar al modo de evaluación no se pasan a la sesión de modo de evaluación. En cambio, cuando ingresa al Modo de evaluación por primera vez, las configuraciones del sistema serán las predeterminadas. Puede cambiar las configuraciones mientras esté en el Modo de evaluación. Cuando salga del Modo de evaluación, las configuraciones del sistema se restaurarán a las configuraciones en efecto antes de haber ingresado al Modo de evaluación.

#### **Cómo liberar almacenamiento para el modo de evaluación**

Si el dispositivo portátil no tiene suficiente memoria disponible para ingresar al modo de evaluación, se mostrará un mensaje sugiriendo quitar algunos documentos.

Las opciones incluyen:

- Hacer una copia de respaldo de los documentos en una computadora o en otro dispositivo portátil y después eliminarlos del dispositivo portátil. Puede restaurar los documentos después de salir del Modo de evaluación.
- Cómo eliminar documentos innecesarios del dispositivo portátil.

Para obtener instrucciones detalladas sobre cómo liberar almacenamiento, consulte la sección "*Administración de archivos*" de la guía *Cómo comenzar*, del dispositivo portátil.

#### **Cómo apagar o encender el dispositivo portátil en el Modo de evaluación**

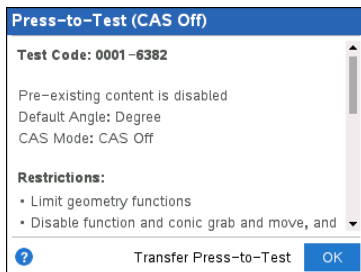
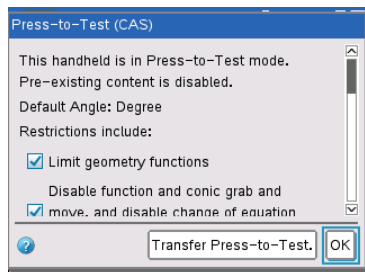
Si apaga el dispositivo portátil o si ingresa al Modo de desconexión automática (Automatic Power Down™, APD™) mientras que se encuentra en el Modo de evaluación, permanecerá en el Modo de evaluación cuando se encienda de nuevo. Un mensaje le recordará que el dispositivo portátil está en modo de evaluación y se muestran las restricciones seleccionadas.

*SO TI-Nspire™CX CAS*

*Restricciones predeterminadas (sin opción para desactivar CAS)*

*SO TI-Nspire™ CX II CAS*

*Restricciones predeterminadas con CAS desactivado*



**Nota:** Si hay un cuadro de diálogo abierto cuando el dispositivo portátil se apaga mientras que se encuentra en el Modo de evaluación, ese cuadro de diálogo aparecerá cuando encienda de nuevo el dispositivo portátil.

## Autoguardado

Si el dispositivo portátil se reinicia mientras se encuentra en modo de evaluación, el dispositivo portátil permanecerá en modo de evaluación y volverá al último documento activo.

## Cómo administrar la energía de las baterías

Si usa un dispositivo portátil TI-Nspire™ o TI-Nspire™ CAS, puede quitar y reemplazar las baterías mientras se encuentre en el Modo de evaluación. Si cambia las baterías, el dispositivo portátil permanecerá en el Modo de evaluación. Cuando lo encienda de nuevo, se mostrará el cuadro de diálogo de recordatorio.


Antes de ingresar al Modo de evaluación o antes de comenzar un examen, debe asegurarse de que la batería recargable esté completamente cargada en cualquier dispositivo portátil que utilice una batería recargable.

## Cómo trabajar con documentos en el modo de evaluación

Cuando el dispositivo portátil se encuentre en el Modo de evaluación, todas las carpetas y los documentos presentes en el dispositivo portátil estarán deshabilitados antes de haber ingresado al Modo de evaluación. Mientras está en el Modo de evaluación, solamente podrá ver la carpeta de Modo de evaluación que aparece en Mis documentos.

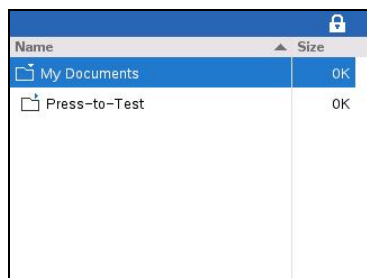
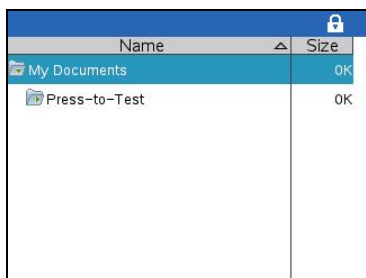
Los profesores pueden enviar y recopilar documentos cuando los dispositivos portátiles se encuentren en el Modo de evaluación. Sin embargo, si desea recopilar un documento que los estudiantes hayan creado o editado mientras se encontraban en el Modo de evaluación, deberá recopilar el documento antes de que los estudiantes salgan del Modo de evaluación.

## Cómo tener acceso a la carpeta Modo de evaluación

1. Presione  para obtener acceso a la pantalla de Inicio.
2. Seleccione **Examinar** para abrir el administrador de archivos.

SO TI-Nspire™ CX OS

SO TI-Nspire™ CX II OS



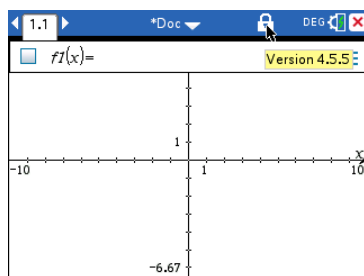
Puede crear, guardar o eliminar carpetas y documentos dentro de la carpeta del Modo de evaluación.

### Cómo crear un nuevo documento

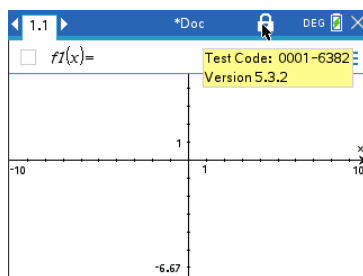
1. Presione **[Fn] on** para obtener acceso a la pantalla de Inicio.
2. Seleccione **Nuevo** o presione **[ctrl] [N]** para abrir un documento nuevo.
3. Use **▼** y **▲** para resaltar la aplicación que desea agregar a la página y luego presione **[enter]**.

A El icono del candado en la barra de título indica que el dispositivo portátil está en modo de evaluación. Al pasar el cursor sobre el icono se muestra la versión de SO y el código de prueba de TI-Nspire™ CX II.

SO TI-Nspire™ CX OS



SO TI-Nspire™ CX II OS



### Cómo transferir las restricciones del modo de evaluación

Use la función Transferir del Modo de evaluación para distribuir rápidamente una configuración específica de restricciones de Modo de evaluación a varios dispositivos portátiles de los estudiantes sin necesidad de una computadora.

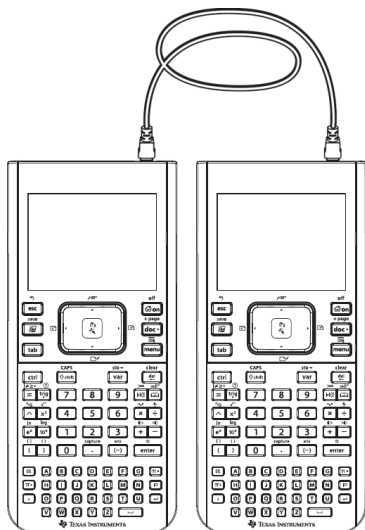
#### Requisitos

- Si envía configuraciones del Modo de evaluación a un dispositivo portátil que ya esté en el Modo de evaluación, las configuraciones de restricciones se sobrescribirán en el dispositivo portátil receptor y se perderán todos los datos creados durante la sesión de Modo de evaluación.

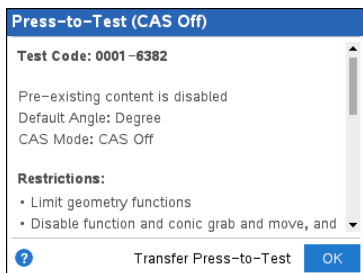
- El dispositivo portátil transmisor debe tener la misma versión de sistema operativo que el dispositivo portátil TI-Nspire™ receptor, o una versión superior.
- Si el dispositivo portátil receptor no tiene suficiente almacenamiento, la transferencia fallará.

### Cómo transferir las configuraciones

1. Ingrese al Modo de evaluación en el dispositivo portátil "transmisor". Asegúrese de seleccionar la configuración específica de restricciones necesarias para el examen.
2. Conecte el dispositivo portátil remitente a un dispositivo portátil "receptor" con un cable USB de conector mini a mini.



3. Asegúrese de que ambos dispositivos portátiles estén encendidos y que la ventana de Modo de evaluación esté visible en el dispositivo portátil transmisor. Si es necesario, apague el dispositivo portátil y vuelva a encenderlo.

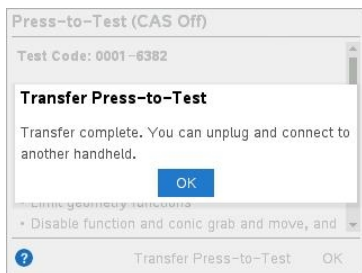


4. Seleccione **Transferir Modo de evaluación**.



La configuración del ángulo y las restricciones del modo de evaluación se copian al dispositivo portátil receptor.

Cuando se haya realizado la transferencia, el dispositivo portátil receptor se reiniciará en el Modo de evaluación y la pantalla del dispositivo portátil transmisor mostrará un mensaje de confirmación.



**Nota:** Ahora ambos dispositivos portátiles se podrán utilizar como dispositivos portátiles transmisores.

5. Conecte el siguiente dispositivo portátil receptor y repita a partir del paso 3 hasta que todos los dispositivos portátiles estén configurados.

## ***Cómo salir del Modo de evaluación***

Cuando salga del Modo de evaluación en un dispositivo portátil:

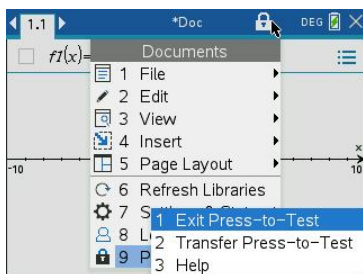
- Se eliminan todos los documentos creados durante la sesión del Modo de evaluación. Si vuelve a ingresar al Modo de evaluación, la carpeta de Modo de evaluación está vacía.
- Todos los archivos y las configuraciones del sistema se restauraron al estado original antes de haber ingresado al Modo de evaluación.
- Si se abrió un documento antes de ingresar al Modo de evaluación, ese documento se restaurará a la misma vista (Examinar, Ordenador de páginas o Vista de página) como estaba anteriormente. Si el documento tenía cambios sin guardar, los cambios quedarán sin guardarse.
- Si no hay ningún documento abierto, el dispositivo portátil mostrará la carpeta Mis documentos.

## **Cómo utilizar otro dispositivo portátil para salir del Modo de evaluación**

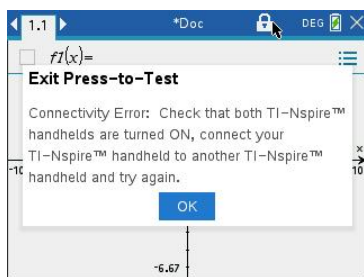
Puede salir del Modo de evaluación en el dispositivo portátil al conectarse a otro dispositivo portátil y si usa el comando de menú de **Salir del Modo de evaluación**. Los dos dispositivos portátiles pueden mezclarse. Por ejemplo, puede conectar un dispositivo portátil TI-Nspire™ CX a un dispositivo portátil TI-Nspire™ o conectar un dispositivo portátil TI-Nspire™ CAS a un dispositivo portátil que no tenga CAS.

**Importante:** Si el otro dispositivo portátil está en el Modo de evaluación, también saldrá del Modo de evaluación.

1. Conecte el dispositivo portátil a otro dispositivo portátil con el cable de conexión de unidad a unidad.
2. Asegúrese de que ambos dispositivos portátiles estén encendidos.
3. En el dispositivo portátil, presione **on** para mostrar la pantalla de Inicio.
4. Seleccione **Examinar** y después presione **doc** para mostrar el menú de Documentos.
5. En el menú de Documentos, seleccione **Modo de evaluación > Salir del Modo de evaluación**. Este elemento del menú se activará solo en el Modo de evaluación.



- El dispositivo portátil saldrá del Modo de evaluación y se reiniciará en modo normal. Si el otro dispositivo portátil se encuentra en el Modo de evaluación, este también saldrá del Modo de evaluación y se reiniciará.
- Si el dispositivo portátil no está conectado correctamente, aparecerá el siguiente mensaje.



- El dispositivo portátil no saldrá del Modo de evaluación hasta que se reinicie. Si desconecta el cable antes de que comience el reinicio, el dispositivo portátil permanecerá en el Modo de evaluación.

**Nota:** También puede salir del Modo de evaluación al recibir satisfactoriamente una actualización del SO (desde otro dispositivo portátil o a través del software de la computadora). El recibir la misma versión del SO no causará que el dispositivo portátil salga del Modo de evaluación.

## **Modo de evaluación en varios dispositivos portátiles**


Los profesores que usan TI-Nspire™ Premium Teacher Software pueden cancelar el modo de evaluación de manera remota en varios dispositivos portátiles. CX y CX II. Los dispositivos portátiles deben estar encendidos y conectados a la computadora del profesor a través de uno de estos medios:

- Estación de acoplamiento TI-Nspire™ o estación de acoplamiento TI-Nspire™ CX
- Soporte de TI-Nspire™ Navigator™
- Adaptador de red inalámbrico TI-Nspire™ CX
- Una conexión directa por medio de un cable USB estándar

### **Cómo cancelar TI-Nspire™ CX Premium Teacher Software**

1. Asegúrese de que los dispositivos portátiles están activados y conectados a la computadora del profesor con uno de estos medios:
2. En el menú **Herramientas**, seleccione **Prepare dispositivos > Salir del modo de evaluación**.

### **Cómo cancelar utilizando TI-Nspire™ Student Software**

1. Conecte el dispositivo portátil a la computadora.
2. En el cuadro de herramientas de Documentos, abra el Explorador de contenidos.
3. En el panel de Dispositivos Portátiles Conectados, seleccione un dispositivo portátil.
4. En el menú Opciones , seleccione **Salir del modo de evaluación**.

### **Cómo cancelar por medio de Enviar a la clase**

Cuando una clase esté en sesión y los estudiantes hayan iniciado sesión, puede cancelar el modo de evaluación si envía el archivo “Exit Test Mode.tns” a la clase. Los estudiantes que todavía no han iniciado sesión recibirán el archivo cuando inicien sesión.

1. Cree un archivo .tns vacío con el nombre “Exit Test Mode.tns” y guárdelo en la carpeta predeterminada de TI-Nspire™.

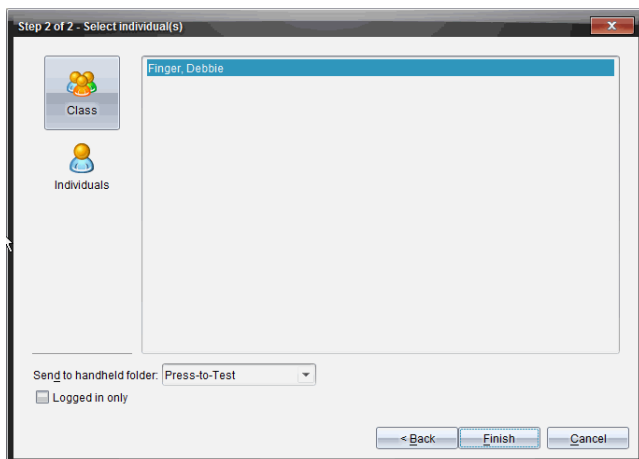
**Nota:** El nombre de archivo es sensible a las mayúsculas y debe escribirse tal como se indicó.


2. Haga clic en **Herramientas > Enviar a Clase**.


Se abre el cuadro de diálogo Seleccionar archivos para enviar.

3. Asegúrese de que la pestaña **Archivos** esté abierta.
4. Vaya a la carpeta donde se encuentra el archivo “Exit Test Mode.tns” y selecciónelo.
5. Haga clic en **Siguiente**.

Se abre el cuadro de diálogo Seleccionar personas individuales.



- Haga clic en **Clase**  para enviar el archivo a toda la clase. Para enviar el archivo solo a los miembros de la clase que han iniciado sesión en ese momento, seleccione el cuadro de comprobación **Solo con 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 **Modo de evaluación** en el campo **Enviar a la carpeta del dispositivo portátil**.
- Haga clic en **Terminar**.

Para los estudiantes que iniciaron sesión, el archivo "Exit Test Mode.tns" se envía a los dispositivos portátiles conectados y se deshabilita el modo de evaluación. Los dispositivos portátiles se reinician y se carga el sistema operativo.

### Cómo cancelar mediante la Herramienta de transferencia

- Cree un archivo .tns vacío con el nombre "Exit Test Mode.tns" y guárdelo en la carpeta predeterminada de TI-Nspire™.

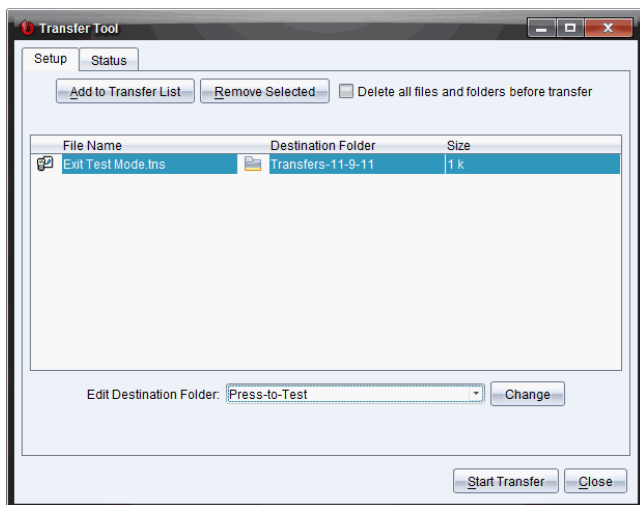
**Nota:** El nombre de archivo es sensible a las mayúsculas y debe escribirse tal como se indicó.

- En el espacio de trabajo de Contenido, seleccione **Herramientas > Herramienta de transferencia**.

Se abre la Herramienta de transferencia.

- Haga clic en **Agregar a la lista de transferencias**.
- Vaya a la carpeta donde esté ubicado el archivo "Exit Test Mode.tns" y selecciónelo para agregarlo a la lista de transferencias.
- En la Herramienta de transferencia, seleccione el archivo "Exit Test Mode.tns".

El campo **Editar carpeta de destino** se activará cuando seleccione el nombre del archivo.



6. Escriba **Modo de evaluación** en el campo **Editar carpeta de destino** y haga clic en **Cambiar**.

**Nota:** Debe escribir el nombre de la carpeta manualmente. No puede seleccionarlo navegando hasta la carpeta del Modo de evaluación del dispositivo portátil.

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

El archivo "Exit test Mode.tns" se envía a los dispositivos portátiles conectados y se cancela el modo de evaluación. Los dispositivos portátiles se reiniciarán y se cargará el sistema operativo.

Para cancelar el Modo de evaluación en los dispositivos portátiles adicionales, desconecte los dispositivos portátiles reiniciados y conecte los otros dispositivos portátiles. El proceso de transferencia continuará hasta que 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 comprender las restricciones del Modo de evaluación***

De manera predeterminada, todas las restricciones se seleccionan al ingresar en el modo de evaluación, con la excepción de Solucionador numérico.

- Al seleccionar una restricción se desactivarán o limitarán sus funciones específicas durante la sesión del Modo de evaluación.
- Al borrar una restricción se podrán usar las funciones asociadas durante la sesión.

## Cómo restringir las funciones de Geometría

Cuando elija limitar las funciones de Geometría, todas las opciones en los menús **Medición**, **Construcción** y **Transformación** se deshabilitan.

## Cómo restringir las funciones de Gráficos

En el menú Gráficos, los siguientes elementos estarán deshabilitados:

- **Acciones > Coordenadas y ecuaciones**
- **Geometría > Medición, Construcción y Transformación**

## Desactivar Función y Agarrar cónica, y Mover

- No puede mover ninguna función y ninguna cónica en Gráficos, Geometría o Bloc de Notas. Por ejemplo, si grafica  $y=x^3$ , puede seleccionar la función pero no puede moverla ni manipularla cuando la arrastre.
- No puede acceder al atributo que cambia entre la forma mostrada de una ecuación cónica entre Estándar y Extendido.
- Deshabilitar agarrar y mover las funciones y las cónicas no se aplica a las líneas y funciones de datos y estadísticas.
- El deshabilitar la función Agarrar y mover 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 del vector

Cuando se deshabilitan las funciones del vector, los estudiantes no podrán calcular las siguientes funciones:

- Vector de unidad [vUnidad()]
- Producto vectorial [pVectorial()]
- Producto punto [pPunto()]
- Vector propio [eigVc()]
- Valor propio [eigVI()]

## Cómo deshabilitar la función “isPrime” (es primo)

La función **isPrime**( determina si un número es un número primo (un número entero mayor que 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. Si un estudiante

introduce manualmente la función `isPrime()`, al enviar la expresión se producirá un mensaje de error.

### **Deshabilitar la funcionalidad de ecuación diferencial**

El tipo de gráfico de una ecuación diferencial se deshabilita en las aplicaciones de Gráficos y Geometría. Los usuarios no pueden escribir ni graficar manualmente una ecuación diferencial.

Las funciones matemáticas relacionadas `rk23()`, `euler()` y `deSolve()` también están deshabilitadas.

### **Cómo deshabilitar el Graficador de desigualdad**

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

### **Cómo deshabilitar el Graficador en 3D**

Cuando esta función está deshabilitada, los estudiantes no pueden utilizar la Vista de Gráficos en 3D.

### **Cómo deshabilitar el graficador implícito, las plantillas de cónicas, el análisis de cónicas y las cónicas geométricas**


Cuando estas características están deshabilitadas, los estudiantes no pueden graficar ecuaciones en términos de  $x = ay + c$  o  $ax + by = c$ . Las plantillas 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.

### **Cómo deshabilitar funciones trigonométricas**

El deshabilitar las funciones trigonométricas evita que los estudiantes usen las siguientes funciones en los cálculos o en el graficador.


<code>csc</code>	<code>sec</code>	<code>cot</code>
<code>csc<sup>-1</sup></code> , <code>arccsc</code>	<code>sec<sup>-1</sup></code> , <code>arcsec</code>	<code>cot<sup>-1</sup></code> , <code>arccot</code>
<code>csch</code>	<code>sech</code>	<code>coth</code>
<code>csch<sup>-1</sup></code> , <code>arccsch</code>	<code>sech<sup>-1</sup></code> , <code>arcsech</code>	<code>coth<sup>-1</sup></code> , <code>arccoth</code>

- Al intentar evaluar cualquiera de estas funciones se producirá un mensaje de error.

- Los estudiantes no podrán seleccionar las funciones **csc**, **sec**, **cot**, **csc-1**, **sec-1** y **cot-1** al presionar  en el dispositivo portátil.
- Los estudiantes no podrán seleccionar las funciones deshabilitadas desde el Catálogo

### Cómo deshabilitar la plantilla $\log_b x$

Los estudiantes no podrán utilizar los comandos y plantillas  $\log_b x$  (convierte a logaritmo base) y  $\log(a, b)$ , incluyendo plantillas  $\log_b x$ .

- Cuando los estudiantes presionan  en el dispositivo portátil, solo se aceptan los cálculos en el formato  $\log_{10}$ .
- Si un estudiante intenta introducir manualmente **log(a,b)** o **>>logbase(** en una expresión, al intentar evaluar la expresión se producirá 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 suma

Se evita que los estudiantes usen las funciones y plantillas de la suma. Se deshabilitan las funciones  $\Sigma$  y **sumSeq**.

### Cómo deshabilitar el buscador de raíz de polinomio

Se deshabilitan las funciones **polyRoots**(, **cPolyRoots**(, **solve**(, **simult**(, **zeros**(, y **cZeros**(. Al intentar evaluar cualquiera de estas funciones se producirá un mensaje de error.

**Nota:** Cuando las herramientas polinómicas están deshabilitadas, el usuario no puede usar Encontrar raíces de polinomio, Raíces reales de polinomio ni Raíces complejas de polinomio.

### Cómo deshabilitar el Solucionador de Ecuaciones Simultáneas

Los comandos **linSolve**( y **simult**( se deshabilitan en los menús y en el Catálogo. Al intentar evaluar cualquiera de estas funciones se producirá un mensaje de error.

### Deshabilitar el solucionador numérico

Los **nSolve** ( está deshabilitado en los menús y en el catálogo. Al intentar evaluar cualquiera de estas funciones se producirá un mensaje de error.

### Cómo desactivar los controles deslizantes

Cuando esta función está desactivada, los alumnos no pueden insertar ni crear controles deslizantes en las aplicaciones Gráficos, Geometría, Datos y estadísticas y Notas.



## Diccionario chino-inglés deshabilitado

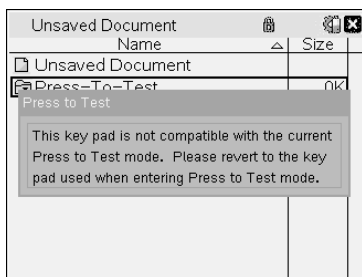
En el modo de evaluación, el diccionario chino-inglés se deshabilita automáticamente si está instalado en los dispositivos portátiles TI-Nspire™ CX-C. No podrá utilizar el diccionario mientras que esté en el Modo de evaluación.

## Modo de evaluación para la calculadora TI-84 Plus

La información de esta sección sólo aplica a los dispositivos portátiles TI-Nspire™ que le permiten cambiar entre el teclado numérico TI-Nspire™ y el teclado numérico TI-84 Plus. Para usar el Modo de evaluación en el modo de TI-84 Plus, el dispositivo portátil debe iniciarse con el teclado numérico de TI-84 Plus.

**Nota:** Si usa el Modo de evaluación en el modo de TI-84 Plus no afectará los documentos creados con el teclado numérico TI-Nspire™.

Asegúrese de salir del Modo de evaluación antes de intentar cambiar a un teclado numérico diferente. Si cambia de teclado numérico mientras que se encuentra en el Modo de evaluación, el dispositivo portátil mostrará el siguiente mensaje:



## Cómo habilitar el Modo de evaluación en el modo de TI-84 Plus

1. Apague el dispositivo portátil.
2. Mantenga presionadas  $\leftarrow$ ,  $\rightarrow$  y  $\text{ON}$  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 (ENCENDIDO) y las funciones logBASE y sumatoria ( $\Sigma$ ) están deshabilitadas.

3. Para cambiar las configuraciones predeterminadas, mueva el cursor sobre la configuración deseada y presione  $\text{ENTER}$ .

4. Presione **ZOOM** (después del botón de Aceptar en la pantalla) para seleccionar **Aceptar**.

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

```
RESET COMPLETE
DISABLE APPS, PROGRAMS
ANGLE: DEGREE
STAT DIAGNOSTICS: ON
DISABLE ToBASE: YES
DISABLE ΣC: 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: abs(
2: e^
3: nDeriv(
4: fnInt(
5: ToBASE(
FRAC FUNC MTRX VVAR
```

Presione **MATH**

```
NUM CPX PRB
6: fMin(
7: fMax(
8: nDeriv(
9: fnInt(
0: summation Σ(
A: ToBASE(
Solver...
```

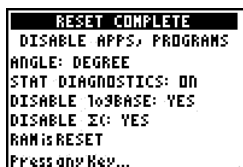
Otras variables almacenadas en la RAM y en la memoria archivada (incluyendo VarsAp) se borran.

## Cómo verificar que las funciones estén desactivadas en el modo de TI-84 Plus

Cuando los estudiantes intenten tener acceso a las funciones desactivadas, se muestran las siguientes ventanas de información:



**Nota:** Si un dispositivo portátil ya está en el Modo de evaluación, las aplicaciones y los programas se desactivarán. Si intenta ingresar al Modo de evaluación en un dispositivo portátil TI-Nspire™ con el teclado numérico TI-84 mientras que se encuentre en Modo de evaluación, se mostrará la pantalla de Restablecimiento completado. Los valores de configuración 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.



## Cómo salir del Modo de evaluación en el modo de TI-84 Plus

Cuando vuelva a habilitar los dispositivos portátiles TI-Nspire™ al usar un teclado numérico TI-84 y los dispositivos portátiles TI-84 Plus, las aplicaciones y los programas se restaurarán.

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

- Conecte su dispositivo portátil a otro dispositivo portátil TI-Nspire™ en el modo de 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 evaluación.
- 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.

```
RECEIVE
1: All+...
2: All-...
3: Prgm...
4: List...
5: Lists to TI82...
6: GDB...
7: Pic...
```

```
TRANSMIT
L1 LIST
L2 LIST
L3 LIST
L4 LIST
L5 LIST
L6 LIST
```

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

```
SELECT TRANSMIT
Transmit
```

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

**Nota:** Tal vez sea necesario darle un nuevo nombre o sobrescribir su variable para que la transferencia del archivo sea satisfactoria.

**Nota:** La aplicación TestGuard™ de TI para TI-83 Plus y TI-84 Plus no está diseñada para realizar y transferir configuraciones de prueba cuando se encuentra cargada en un dispositivo portátil TI-Nspire™ en el modo de TI-84, incluso la función Rehabilitación. Asimismo, las luces LED que parpadean indican que usted se encuentra en el Modo de evaluación, pero no parpadean cuando se encuentra en el modo de TI-84.

# Información general

## ***Ayuda en línea***

[education.ti.com/eguide](http://education.ti.com/eguide)

Seleccione su país para obtener más información del producto.

## ***Comuníquese con Asistencia de TI***

[education.ti.com/ti-cares](http://education.ti.com/ti-cares)

Seleccione su país para obtener recursos técnicos y otro tipo de ayuda.

## ***Información sobre el servicio y la garantía***

[education.ti.com/warranty](http://education.ti.com/warranty)

Seleccione su país para obtener información acerca de la duración de los términos de la garantía o sobre el servicio para productos.

Garantía limitada. Esta garantía no afecta a sus derechos legales.

Texas Instruments Incorporated

12500 TI Blvd.

Dallas, TX 75243