



Dígame cómo...

{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_FPD_ATTRIBUTES_Display');CW(`subcon')}} ampliar el área de visualización en la pantalla plana

{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_FPD_ATTRIBUTES_Brightness');CW(`subcon')}} ajustar el brillo de la pantalla plana

{button ,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`ATMespxx.hlp>install',`Setup2')',`JI(`ATMespxx.hlp>install',`Setup')');CW(`subcon')}} volver a la ventana Para comenzar

{button ,Contents()}} obtener información más detallada



Características de la pantalla plana

Dígame cómo...

{button ,JI(` ATMespxx.hlp>taskwin1',`Enable_Disable_DisplayDevice');CW(`subcon')}} activar/desactivar la visualización de pantalla plana

{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_FPD_ATTRIBUTES_Display');CW(`subcon')}} ampliar el área de visualización en la pantalla plana

{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_FPD_ATTRIBUTES_Brightness');CW(`subcon')}} ajustar el brillo de la pantalla plana

{button ,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(` ATMespxx.hlp>install',`Setup2')',`JI(` ATMespxx.hlp>install',`Setup')');CW(`subcon')}} volver a la ventana Para comenzar

{button ,Contents()}} obtener información más detallada



Atributos de pantalla plana

Para ampliar la visualización de la pantalla plana

- 1 Haga clic aquí  para ver las Propiedades de pantalla en la ficha Configuración.
- 2 Haga clic en el botón Avanzado.
- 3 Haga clic en la ficha Visualización.
Si está ejecutando un [escritorio ampliado](#), antes debe seleccionar el adaptador de video cuyas propiedades de pantalla quiera cambiar. [Haga clic aquí](#) para más información.

- 4 Haga clic en el botón Pantalla.

La pantalla plana debe estar activada para poder cambiar sus propiedades de visualización. [Haga clic aquí](#) para más información.

- 5 Haga clic en el botón Escalar imagen a pantalla.

- 6 Haga clic en Aceptar o Aplicar para guardar los cambios que haya introducido.

Notas

- Al hacer clic en este botón, el área de visualización se ampliará al número fijo de píxeles de la pantalla plana. Por ejemplo, si está visualizando un modo 320 x 200 en una pantalla plana de 800 x 600, el área de visualización se ampliará a 800 x 600.

{button ,AL(`adjustment`)} [Temas relacionados](#)



Atributos de pantalla plana

Para ajustar el brillo de la pantalla plana

- 1 Haga clic aquí  para ver las Propiedades de pantalla en la ficha Configuración.
- 2 Haga clic en el botón Avanzado.
- 3 Haga clic en la ficha Visualización.
Si está ejecutando un [escritorio ampliado](#), antes debe seleccionar el adaptador de video cuyas propiedades de pantalla quiera cambiar. [Haga clic aquí](#) para más información.

- 4 Haga clic en el botón Pantalla plana.

La pantalla plana debe estar activada para poder cambiar sus propiedades de visualización. [Haga clic aquí](#) para más información.

- 5 Arrastre el regulador para ajustar el brillo de la pantalla plana.

- 6 Haga clic en Aceptar o Aplicar para guardar los cambios que haya introducido.

Nota

- Esta característica sólo está disponible en determinadas pantallas planas de alto contraste.

{button ,AL(`adjustment')} [Temas relacionados](#)



Atributos de pantalla plana

Para restaurar el brillo de la pantalla plana a los valores predeterminados

- 1 Haga clic aquí  para ver las Propiedades de pantalla en la ficha Configuración.
- 2 Haga clic en el botón Avanzado.
- 3 Haga clic en la ficha Visualización.
Si está ejecutando un [escritorio ampliado](#), antes debe seleccionar el adaptador de video cuyas propiedades de pantalla quiera cambiar. [Haga clic aquí](#) para más información.

- 4 Haga clic en el botón Pantalla plana.

La pantalla plana debe estar activada para poder cambiar sus propiedades de visualización. [Haga clic aquí](#) para más información.

- 5 Haga clic en el botón Predeterminados.
- 6 Haga clic en Aceptar o Aplicar para guardar los cambios que haya introducido.

Notas

- Esta característica sólo está disponible en determinadas pantallas planas de alto contraste.

{button ,AL(`adjustment')} [Temas relacionados](#)

Arrastre este regulador para ajustar el brillo de la pantalla plana.

Muestra la resolución y frecuencia de regeneración máximas que admite la pantalla plana.

Haga clic en este botón para escalar la imagen a toda la pantalla. El área de visualización se ampliará al número de píxeles fijo de la pantalla plana. Por ejemplo, si está visualizando un modo 320 x 200 en una pantalla plana de 800 x 600, el área de visualización se ampliará a 800 x 600.

Haga clic en este botón para restaurar el regulador Brillo a los valores predeterminados.

El acelerador gráfico permite mostrar el contenido en pantalla en distintos modos de visualización, disponiendo de distintas resoluciones y frecuencias de regeneración.

En Windows 98 puede ampliar el escritorio a otros dispositivos de visualización en cualquiera de las condiciones siguientes:

- El sistema tiene instalado más de un adaptador de video.
- El acelerador de gráficos ATI admite los modos de visualización principal y secundario (que permiten distintas resoluciones y frecuencias de regeneración), cada uno de los cuales es un adaptador de video diferente para Windows 98 y muestra su porción propia del escritorio ampliado.

[Haga clic aquí](#) para información detallada acerca de cómo ampliar el escritorio.

