



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(` ATMespxx.hlp>taskwin1',`Change_DisplayMode');CW(`subcon')}] cambiar el modo de 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.
- 2 Haga clic en la ficha Pantallas.
- 3 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.
- 4 Haga clic en el botón Escalar imagen a pantalla.
- 5 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.
- Esta característica sólo está disponible si la pantalla plana está ajustada en el [modo de visualización](#) principal. [Haga clic aquí](#) para información acerca de cómo cambiar el modo de visualización de la pantalla plana.

{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.
- 2 Haga clic en la ficha Pantallas.
- 3 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.
- 4 Arrastre el regulador para ajustar el brillo de la pantalla plana.
- 5 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.
- 2 Haga clic en la ficha Pantallas.
- 3 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.
- 4 Haga clic en el botón Predeterminados.
- 5 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 de gráficos permite mostrar el contenido de la pantalla en distintos modos de pantalla, disponiendo de distintas resoluciones y frecuencias de regeneración.

