



### 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 Primeros Pasos

{button ,Contents()} obtener información más detallada



## Características de la pantalla plana

### Dígame cómo...

{button ,AL(`EDD',1,`,`);CW(`subcon')} activar/desactivar la visualización de pantalla plana

{button ,AL(`CDM',1,`,`);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 Primeros Pasos

{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 Configuración.
- 3 Haga clic en el botón Avanzadas.
- 4 Haga clic en la ficha Pantallas.
- 5 Haga clic en el botón Panel.  
La pantalla plana debe estar activada para poder cambiar sus propiedades de visualización. [Haga clic aquí](#) para más información.
- 6 Haga clic en el botón Escalar la imagen al tamaño del panel.
- 7 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 Configuración.
- 3 Haga clic en el botón Avanzadas.
- 4 Haga clic en la ficha Pantallas.
- 5 Haga clic en el botón Panel.  
La pantalla plana debe estar activada para poder cambiar sus propiedades de visualización. [Haga clic aquí](#) para más información.
- 6 Arrastre el regulador para ajustar el brillo de la pantalla plana.
- 7 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 Configuración.
- 3 Haga clic en el botón Avanzadas.
- 4 Haga clic en la ficha Pantallas.
- 5 Haga clic en el botón Panel.  
La pantalla plana debe estar activada para poder cambiar sus propiedades de visualización. [Haga clic aquí](#) para más información.
- 6 Haga clic en el botón Predeterminados.
- 7 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](#)



## POWERPLAY™

La tecnología ATI POWERPLAY™ maximiza la duración de las baterías para portátiles. Cuando se encuentra activado, POWERPLAY™ supervisa de manera constante la configuración de pantalla de la portátil para reducir automáticamente el consumo de energía del adaptador de gráficos.

Cuando se activa POWERPLAY™, el modo de ahorro de batería no puede siempre activarse de inmediato, ya que POWERPLAY™ sólo se activa en ciertas condiciones de pantalla. Las condiciones que impiden la activación de POWERPLAY™ son las siguientes:

- La PC portátil está conectada. POWERPLAY™ sólo está disponible cuando la portátil se utiliza con baterías.
- Se está utilizando más de un dispositivo de visualización.
- Uno o más de los ajustes de pantalla (resolución, profundidad de color, frecuencia de actualización) es demasiado alto para permitir la activación de POWERPLAY™.
- La portátil está ejecutando superposición de video, como en el caso de reproducción de DVD.

### Nota

- Cuando POWERPLAY™ está activo, el modo de ahorro de batería se puede desactivar de manera automática si se sitúa la portátil en alguna de las condiciones anteriores (por ejemplo, si se aumenta la profundidad de color de la pantalla). Como consecuencia, siempre se puede obtener mayor rendimiento de aplicaciones y configuraciones.

### Deseo saber cómo...

{button ,JI('>taskwin1',`IDH\_POWERPLAY\_EnableDisable`);CW(`subcon`)} activar/desactivar POWERPLAY™



## Uso de POWERPLAY™

### Para activar/desactivar POWERPLAY™

- 1 Haga clic aquí  para acceder a Propiedades de pantalla de la ficha Configuración.
- 2 Haga clic en el botón Avanzada.
- 3 Haga clic en la ficha POWERPLAY™.
- 4 Haga clic en el botón Activar POWERPLAY™.  
Aparece una marca de selección cuando se ha solicitado POWERPLAY™.
- 5 Haga clic en el botón Predeterminados.
- 6 Haga clic en Aceptar o Aplicar para guardar los cambios realizados.  
El cuadro Estado de POWERPLAY™ se actualiza para indicar el cambio de estado. Para acceder a una descripción general del funcionamiento de POWERPLAY™, [haga clic aquí](#).

### Notas

- Cuando POWERPLAY™ está activado, tiene la opción de seleccionar **Permitir reducción automática de profundidad de color**. Con esta opción seleccionada, POWERPLAY™ reduce de manera automática la profundidad de color de la pantalla a 16 bits y activa el modo de ahorro de batería, siempre que éste sea el único ajuste que impida la activación de POWERPLAY™.
- Al seleccionar **Activar notificaciones de POWERPLAY™**, se le notificará cada vez que el estado de POWERPLAY™ cambie durante el funcionamiento normal de la portátil.
- Para obtener información sobre el cambio de los ajustes de pantalla, como profundidad de color y resolución, consulte el archivo de Ayuda en pantalla de Microsoft, al que puede acceder desde el menú **Inicio**.

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.

[Haga clic aquí](#) para activar la ficha Contenido Ayuda.

La introducción de una marca de selección aquí activa la tecnología POWERPLAY™, que maximiza la duración de la batería de la PC portátil.

La introducción de una marca de selección aquí activa POWERPLAY™ para que reduzca de manera automática la profundidad de color de la pantalla a 16 bits, si éste es el único ajuste que impide la activación de POWERPLAY™. El modo de ahorro de batería de POWERPLAY™ se activa de manera automática después de reducirse la profundidad de color.

La introducción de una marca de selección aquí activa las notificaciones de POWERPLAY™.

Haga clic en este botón para restaurar la configuración de POWERPLAY™ a los valores predeterminados en fábrica.

