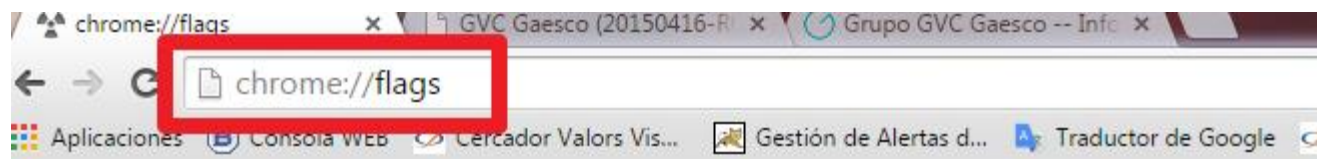




GLOOGLE CHROME (version42) VISUALIZACIÓN GRÁFICOS

1. En la barra de dirección, escribimos **chrome://flags** y pulsamos intro.



¡Atención! Estos experimentos pueden ser peligrosos

ADVERTENCIA Estas funciones experimentales pueden cambiar, dejar de funcionar o desaparecer en futuras versiones de Chrome, y es posible que el navegador se bloquee repentinamente. Bromas aparte, tener en cuenta que algunas funciones experimentales pueden ser comprometidas de forma inesperada. Cualquier experimento que habilites se habilitará para todos los usuarios de Chrome. Prueba nuestras interesantes funciones de Chrome, prueba nuestro canal beta en la página chrome.com/beta.

Experimentos

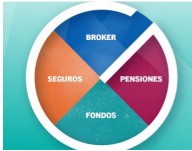
Ignorar la lista de renderización por software Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android

Ignora la lista de renderización por software y habilita la aceleración por GPU si el sistema lo permite. [#ignore-gpu-blacklist](#)

[Habilitar](#)

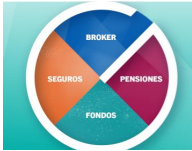
Inhabilitar DirectWrite Windows

Inhabilita el uso del sistema de representación de fuentes experimental DirectWrite. [#disable-direct-write](#)



2. Pulsamos en el botón de Herramientas de Chrome, que se encuentra en la parte superior/derecha (botón cuadrado con 3 rayitas) y seleccionamos BUSCAR

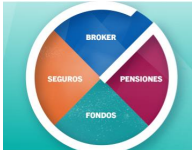
The screenshot shows the Chrome browser interface at the URL `chrome://flags`. The address bar contains the URL and a search icon. Below the address bar, there are several application icons. The main content area displays a warning message: **¡Atención! Estos experimentos pueden ser peligrosos**. Below this, there is a red warning icon and a paragraph of text starting with **¡VERTENCIA**. A list of experimental features is shown, including 'Habilitar la lista de renderización por software', 'Habilitar DirectWrite', 'Habilitar bloqueo de renderizador win32k', and 'Habilitar elementos canvas experimentales'. On the right side, the Chrome menu is open, showing options like 'Nueva pestaña', 'Nueva ventana', 'Nueva ventana de incógnito', 'Marcadores', 'Pestañas recientes', 'Editar', 'Copiar', 'Copiar', 'Pegar', 'Guardar página', 'Imprimir...', 'Buscar...', 'Imprimir...', 'Acercar/alejar', 'Historial', 'Descargas', 'Configuración', 'Información de Google Chrome', 'Ayuda', 'Más herramientas', and 'Salir'. The 'Buscar...' option is highlighted in blue, and a red arrow points to it from the right.



3. Dentro de BUSCAR, escribimos **NPAPI**. El navegador nos marcara en amarillo la opción **NPAPI MAC,WINDOWS** debemos pulsar en **HABILITAR**

The screenshot shows the Chrome://flags page with a search bar containing "NPAPI". The search results list several flags. The "Habilitar NPAPI" flag is highlighted in yellow, and a red arrow points to its "Habilitar" button. Other visible flags include "Habilitar elementos canvas experimentales", "Inhabilitar el elemento canvas 2D acelerado", "Habilitar lista de presentación para lienzo 2D", "Bordes de capas procesadas compuestas", "Contador de FPS", "Desactivar WebGL", and "Cliente nativo".

Flag Name	Platform	Current Value	Action
Habilitar elementos canvas experimentales	Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android	Default	Habilitar
Inhabilitar el elemento canvas 2D acelerado	Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android	Default	Habilitar
Habilitar lista de presentación para lienzo 2D	Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android	Predeterminado	Habilitar
Bordes de capas procesadas compuestas	Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android	Default	Habilitar
Contador de FPS	Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android	Default	Habilitar
Desactivar WebGL	Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android	Default	Habilitar
Habilitar NPAPI	Mac, Windows	Default	Habilitar
Cliente nativo	Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android	Default	Habilitar
Depuración de Native Client basada en GDB	Mac, Windows, Linux, Chrome OS	Default	Habilitar



4. Después de esto tan solo debemos cerrar el navegador y volverlo a abrir. Ya podremos visualizar los gráficos. Tanto en la **Markets** como en la **Información Bursátil**.



