#### 19/OCT/2025

Documentación revisada y preservada en línea, generada con apoyo de:



# Guías Rápidas – Colección BOLSA FÁCIL Trading Tools *Open Source* disponibles en

# https://calentamientoglobalacelerado.net/tradingtools/

Estas guías sintetizan el funcionamiento y ventajas de las cinco aplicaciones principales de la colección **BOLSA FÁCIL Trading Tools**, haciendo énfasis en su sencillez, filosofía minimalista y usabilidad directa desde consola CMD en Windows®. Cada herramienta representa una alternativa sencilla y robusta frente a aplicaciones convencionales más complejas, evitando distracciones y facilitando la automatización y el análisis ágil de datos de mercados financieros.



# 1. NOTINOTI



#### ¿Qué es?

Una herramienta ultra sencilla para recibir en una ventana de consola los titulares de noticias económicas relevantes (agencia de referencia: Investing.com).

#### ¿Cómo se usa?

- Descarga desde la web oficial la última versión de notinoti.py
- En una ventana de consola CMD:
  - o Instala dependencia solo la primera vez:
    - py -m pip install --upgrade pip
    - py -m pip install playwright beautifulsoup4 lxml winotify
    - py -m playwright install chromium
- Ejecuta desde una ventana CMD y en la misma carpeta del programa la opción que desees:
  - py notinoti.py (actualiza cada 5 min por defecto)
  - py notinoti.py 10 (intervalo personalizado, en minutos)
- Soporta atajo de inicio automático con Windows®.
- Verifica los ficheros LOG y JSON generados para histórico de noticias e integraciones.
- Salir pulsando Ctrl+C.

#### Ventajas frente a aplicaciones convencionales:

- Sin interfaz recargada: Solo la información esencial, cero distracciones.
- Ejecución directa: No requiere cuentas ni webs de terceros abiertas.
- **Ligereza absoluta:** < 1 MB, consumo de recursos mínimo.

#### Valor de la sencillez

El entorno limpio permite máxima concentración. Las alertas llegan automáticamente, sin navegar ni hacer clics repetitivos.

### 2. SINVER100



#### ¿Oué es?

Un monitor de volatilidad exprés para índices y acciones, mostrando cambios de precio, rachas y alertas simples en consola.

#### ¿Cómo se usa?

- Descarga desde la web oficial la última versión de sinver100.py
- Instala los módulos requeridos la primera vez y siguiendo las instrucciones de https://calentamientoglobalacelerado.net/tradingtools/sinver100.html
- Ejecuta desde una ventana CMD y en la misma carpeta del programa:

#### py sinver100.py

- Personaliza los valores a monitorizar editando la lista de símbolos.
- Analiza los avisos automáticos cada cierto intervalo.
- Consulta logs para revisar movimientos pasados.

#### Ventajas clave:

- Visualización instantánea: Veloz, sin esperas.
- **Sin gráficos complejos:** Solo lo relevante: cambios, soportes y rachas.
- Configuración mínima: Solo edita la lista de símbolos y listo.

#### Valor de la simplicidad

Todo lo esencial cabe en unos segundos en pantalla. Cero menús, cero distracciones: te centras sólo en lo que importa.

# 3. EL VIGÍA



#### ¿Qué es?

Un vigilante automático para saltos y patrones anormales en precios bursátiles. Lanza alertas directas ante cambios inesperados, útil para traders manuales.

#### ¿Cómo se usa?

- Descarga desde la web oficial la última versión de elvigia.py
- Instala los módulos requeridos la primera vez y siguiendo las instrucciones de <u>https://calentamientoglobalacelerado.net/tradingtools/elvigia.html</u>
- Ejecuta desde una ventana CMD y en la misma carpeta del programa:

py elvigia.py

- Revisa en vivo los resultados ante movimientos relevantes.
- Su funcionamiento "siempre alerta" permite dejarlo en segundo plano.

#### Ventajas destacadas:

- Alerta temprana real: Actúa al instante ante anomalías, sin perder tiempo.
- **Fácil integración:** Solo está activo y notifica, sin menús complejos.
- Multiplataforma CMD: No requiere más que Python y consola.

#### Filosofía minimalista

No te distraes con indicadores superfluos: si ocurre algo importante, lo sabrás al instante, con texto claro en pantalla.

### 4. FINDERNEG



#### ¿Qué es?

Herramienta para detectar, listar y seguir activos financieros que atraviesan fases negativas o bajistas según criterios simples automáticos.

#### ¿Cómo se usa?

- Descarga desde la web oficial la última versión de finderneg.py
- Instala los módulos requeridos la primera vez y siguiendo las instrucciones de https://calentamientoglobalacelerado.net/tradingtools/finderneg.html
- Ejecuta desde una ventana CMD y en la misma carpeta del programa:

#### py finderneg.py

- Visualiza el listado automático de activos en fase descendente.
- Historial y herramientas de análisis disponibles en los ficheros .LOG.

#### Ventajas frente a software tradicional:

- **Resultados inmediatos:** No tienes que "filtrar" ni perderte en menús.
- Sin configuraciones engorrosas: Plug & play, lo básico ya seleccionado.

#### Valor único: simplicidad

Identificar situaciones bajistas no puede ser más directo. Todo el foco en hallazgos útiles y sin imágenes innecesarias.

# 5. FINDERPOS



#### ¿Qué es?

Similar a FINDERNEG pero para posiciones positivas: muestra activos financieros en fase alcista u oportunidades emergentes.

#### ¿Cómo se usa?

- Descarga desde la web oficial la última versión de finderpos.py
- Instala los módulos requeridos la primera vez y siguiendo las instrucciones de https://calentamientoglobalacelerado.net/tradingtools/finderneg.html
- Ejecuta desde una ventana CMD y en la misma carpeta del programa:

py finderpos.py

• Listados estructurados, todos accesibles sin navegar ni configurar nada.

### Ventajas competitivas:

- Inmediatez absoluta: ¿Qué sube? Lo ves en segundos.
- Estricta focalización: Sólo emergentes alcistas, sin ruido extra.
- Minimalismo funcional: Lo importante está a la vista, lo irrelevante nunca aparece.

#### Simplicidad insustituible

Maximiza tu atención con solo lo necesario. Menos pasos, más resultados, cero interferencias.

¿Quieres recomendaciones más personalizadas, ejemplos o una estructura concreta para PDF? ¡Dímelo y adapto las guías a tu contexto de uso, nivel técnico o necesidades puntuales!

# \*\* Sites oficiales:

- 1. <a href="https://calentamientoglobalacelerado.net/tradingtools/">https://calentamientoglobalacelerado.net/tradingtools/</a>
- 2. <a href="https://calentamientoglobalacelerado.net/tradingtools/notinoti.html">https://calentamientoglobalacelerado.net/tradingtools/notinoti.html</a>
- 3. https://calentamientoglobalacelerado.net/tradingtools/sinver100.html
- 4. https://calentamientoglobalacelerado.net/tradingtools/elvigia.html
- 5. https://calentamientoglobalacelerado.net/tradingtools/finderneg.html
- 6. https://calentamientoglobalacelerado.net/tradingtools/finderpos.html