



Intel lanzó una actualización final de BIOS para solucionar el problema de estabilidad de CPU

Intel ha lanzado una nueva actualización de microcódigo para los procesadores Intel Core de 13ª y 14ª generación para solucionar un problema grave que puede provocar bloqueos y potencialmente dañar los procesadores con el tiempo.

Según [Intel](#), esta actualización, la tercera de su tipo, corrige la causa principal del problema de inestabilidad.

Detalles del parche:

- La actualización soluciona problemas que ocurren cuando el procesador está en reposo o en actividades ligeras.
- El origen del problema es un circuito que no responde bien a niveles elevados de voltaje y temperatura.
- Intel asegura que la actualización no afecta el rendimiento en juegos ni aplicaciones de manera perceptible.

Problema recurrente durante meses

Ha tomado varios meses para que Intel identificara la raíz del problema. Los usuarios comenzaron a experimentar fallos hace meses, y las teorías sobre la causa del problema circularon ampliamente en Internet.

Intel ya había lanzado dos actualizaciones de microcódigo para los procesadores afectados, que resolvieron tres de los cuatro problemas identificados. Estas actualizaciones se publicaron en junio y agosto de 2024.

Procesadores afectados:

Incluyen modelos Intel Core i9, i7 y i5 de las series 13ª y 14ª generación.

- i9-13900KS, i9-14900KS



Intel lanzó una actualización final de BIOS para solucionar el problema de estabilidad de CPU

- i9-13900K, i9-14900K
- i9-13900KF, i9-14900KF
- i9-13900F, i9-14900F
- i9-13900, i9-14900
- i7-13700K, i7-14700K
- i7-13700KF, i7-14700KF
- i7-13790F, i7-14790F
- i7-13700F, i7-14700F
- i7-13700, i7-14700
- i5-13600K, i5-14600K
- i5-13600KF, i5-14600KF

Actualización de BIOS necesaria

Este último parche debe implementarse como una actualización de BIOS, y los fabricantes de placas base ya tienen acceso a él.

Aún no se sabe con certeza cuándo estarán disponibles las primeras versiones del BIOS actualizado. Puede que pasen varias semanas hasta que se lancen las versiones beta, y más tiempo hasta que se publique la versión final.

Es posible que las primeras actualizaciones del BIOS lleguen en octubre de 2024.

Intel sugiere que los usuarios revisen las actualizaciones en el sitio web del fabricante de su placa base. El [sitio de productos compatibles](#) de Intel también puede proporcionar información sobre las últimas actualizaciones para el procesador.

Verificar la placa base en Windows

Los usuarios de Windows pueden acceder a la Información del Sistema para obtener detalles sobre su placa base. Simplemente abre el menú Inicio, escribe «información del sistema» y presiona Enter para abrir la herramienta.



Intel lanzó una actualización final de BIOS para solucionar el problema de estabilidad de CPU

En la información, busca el fabricante y el modelo del sistema o las especificaciones de la placa base. Usa estos datos para visitar el sitio web del fabricante y comprobar si hay actualizaciones disponibles.