

# iPhone: el error común que hace que la batería se agote más rápido

11/05/2026



Muchos usuarios cometen un error sencillo que termina consumiendo más batería en el iPhone: creer que al tocar el icono de Wi-Fi en el Centro de Control la conexión se apaga por completo. Esa acción suele dar la sensación de ahorrar energía, pero en realidad deja la interfaz inalámbrica en un estado intermedio y mantiene procesos activos.

## El error común que hace que la batería del iPhone se agote más rápido

Desde iOS 11 Apple modificó cómo operan los accesos rápidos: al desactivar Wi-Fi en el Centro de Control el iPhone se desconecta de la red pero no apaga el módulo. Ese componente sigue buscando redes, gestionando conexiones conocidas y sosteniendo funciones del sistema como AirDrop o

la mejora de la localización, aunque el usuario no lo note.

Ese comportamiento no genera un pico de consumo por sí solo, **pero sí un gasto constante que, en jornadas largas o en equipos con la batería degradada, afecta la autonomía.** Para apagar el Wi-Fi por completo hay que ir a Ajustes – Wi-Fi y desactivarlo desde ese menú; es el paso que muchos omiten.

La salud del acumulador es clave: en iPhone se puede chequear en el apartado **Salud de la batería**, donde se ve el porcentaje de capacidad máxima. **Por debajo del 80% es frecuente necesitar más de una carga al día.** Además, la pantalla con alto brillo, apps en segundo plano, **la ubicación y la señal móvil influyen mucho.**



La salud del acumulador es clave: en iPhone se puede chequear en el apartado **Salud de la batería**, donde se ve el porcentaje de capacidad máxima

## **Cómo cuidar la batería del iPhone**

Optimizar no exige cambios drásticos: bajar el brillo, limitar la actualización en segundo plano y revisar permisos de ubicación suelen rendir. **Usar el modo de bajo consumo por debajo del 20% ayuda a extender la jornada.** También conviene

evitar exposiciones prolongadas a temperaturas extremas, que degradan la batería y reducen su rendimiento.

Una alternativa práctica es automatizar el encendido y apagado del Wi-Fi: **la app Atajos permite activar la conexión al llegar al hogar o al trabajo y desactivarla al salir.** Así se evita dejarla encendida durante traslados. **Tanto en iPhone como en Android, muchos consumos vienen de procesos en segundo plano, no solo del uso visible.**

Entender el funcionamiento real del **Centro de Control y revisar la Salud de la batería permite tomar decisiones sencillas que mejoran la autonomía.** Para ahorrar energía, apagar el Wi-Fi desde Ajustes en vez del acceso rápido suele ser más eficaz. **Pequeños ajustes cotidianos pueden dar varias horas extra de uso en un iPhone.**

Fuente: La 100