

# ¿Por qué mi celular no me deja descargar aplicaciones?: el motivo detrás de este problema

29/12/2024



En la era de la tecnología, de poco sirve tener un celular sin **aplicaciones**. Las mismas son las encargadas de la **comunicación**, como es el caso de WhatsApp, y del **entretenimiento**.

Sin embargo, muchas personas enfrentan problemas al querer descargarlas. Esta situación puede tener **diversas causas**, siendo la falta de almacenamiento y la conexión a internet las más comunes.

📱 *Celular. Foto: Unsplash.*


Los teléfonos inteligentes tienen una **capacidad de almacenamiento limitada** que, al llenarse, impide la descarga de nuevas aplicaciones. Por su parte, una conexión lenta puede

interrumpir la descarga de las Apps.

## Otras causas

Puede ocurrir que las **cuentas asociadas al dispositivo**, como las cuentas de Google en Android o Apple ID, presenten fallas de autenticación o configuración, deteniendo el proceso.

Además, el **sistema operativo del dispositivo** puede tener configuraciones que limiten la descarga de aplicaciones, como las **restricciones de acceso parental**, las **configuraciones de seguridad** o los **permisos limitados**.

 *Celular, tecnología. Foto: Unsplash*

También, hay que tener en cuenta que algunas aplicaciones pueden **no ser compatibles con todos los dispositivos**.

## Qué hacer si un celular no deja descargar aplicaciones

Lo primero que hay que hacer en estos casos es eliminar archivos y aplicaciones que no se usen para **liberar espacio**.

Si el problema persiste, se recomienda conectar el dispositivo a una **red WiFi**, **reiniciar el router** o **comprobar la calidad de la señal**. También se puede recurrir al uso de **datos móviles**.

 *Celular. Foto: Unsplash.*

Además, es importante **revisar si la cuenta asociada al dispositivo está correctamente configurada**. Para ello se debe revisar la configuración de la cuenta y actualizar la información, si es necesario.

Para ajustar las configuraciones del dispositivo se pueden **eliminar restricciones innecesarias** como desactivar cualquier configuración de control parental que pueda estar

impidiendo las descargas, y modificar las configuraciones de seguridad para permitir descargas de aplicaciones.

## Cómo evitar las fallas

Para evitar que un celular presente fallas, es fundamental **mantener el sistema operativo y las aplicaciones actualizadas**.

✘ *Apps, celular. Fuente: Unsplash*

Es importante evitar la instalación de aplicaciones de **fuentes no oficiales o desconocidas**. Descargar aplicaciones de sitios web no confiables puede introducir algún tipo de software malicioso, aumentando el riesgo de fallos y problemas de seguridad en el dispositivo.

## Aplicaciones en segundo plano

A través del portal especializado en tecnología, *9to5Mac*, el vicepresidente senior de ingeniería de software de Apple, Craig Federighi reveló que las apps en segundo plano no consumen recursos significativos para el aparato.

En este sentido, **el experto remarcó que con dicha acción** las aplicaciones se ponen en estado de suspensión y dejan de ejecutarse, por lo que en sí, no afectan al rendimiento del iPhone.

✘ *Aplicaciones, celular. Foto Unsplash.*

En contrapartida, **un grupo de desarrolladores de la famosa empresa**, explicó que las aplicaciones en la interfaz multitarea de iOS se comportan de dos maneras distintas y que las más recientes si consumen recursos.

Según señala Federighi, **las aplicaciones en segundo plano** no afectan el rendimiento de los celulares y por el contrario,

iniciar aplicaciones desde cero consume más energía que el estado de suspensión.

Fuente: Canal 26