



## Con estas Apps es seguro pedir un préstamo

Pedir dinero a través de aplicaciones o páginas web muchas veces es un volado, pues abundan las apps fraudulentas que en vez de sacarte de un apuro te meten en otro.

En México el pedir dinero prestado a través de aplicaciones en una práctica que se ha popularizado en los últimos años debido a la facilidad y practicidad de conseguir dinero de manera rápida. Se estima que el uso de estos medios financieros han aumentado en un **244%** en los últimos dos años, al menos el **33%** de la población mexicana tiene accesos al algún tipo de crédito.

Pero no todo es miel sobre hojuelas, ya que las apps montadeudas rondan asechando a las personas que no verifican su autenticidad llevándolos a una telaraña de deudas infinitas. Es por ello que la **CONDUSEF** pide a los usuarios usar sus herramientas para no caer en este tipo de estafas.

Es muy fácil verificar la situación de las instituciones que ofrecen servicios de crédito o préstamo personal, tan solo debes de agregar los damos en la página de **(SIPRES) Sistema de Registro de Prestadores de Servicios Financieros** antes de pedir cualquier préstamo ahí de manera fácil sabrás si la institución o app es confiable.

## Apps seguras para pedir dinero

**Kueski** ofrece préstamos rápidos en línea, sin necesidad de papeleo o garantías. Los usuarios pueden solicitar préstamos desde su celular y recibir el dinero en su cuenta bancaria en minutos

**Tala** es una app que ofrece préstamos personales a corto plazo con montos pequeños. Su enfoque está en brindar acceso rápido a financiamiento.

**Mercado pago** ofrece préstamos personales, además de considerar el pago de servicios o recargas telefónicas a crédito.

**Creditea** es una plataforma que ofrece préstamos personales y líneas de crédito con montos mayores y plazos flexibles

[https://eltiempomx.com/noticia/2024/con-estas-apps-es-seguro-pedir-un-prestamo.html#google\\_vignette](https://eltiempomx.com/noticia/2024/con-estas-apps-es-seguro-pedir-un-prestamo.html#google_vignette)