



# RAKUTEN KOBO UTILIZA FOXIT PDF SDK PARA MOSTRAR Y MARCAR PDF EN SUS LECTORES ELECTRÓNICOS PERSONALIZADOS

Rakuten  
kobo



ESTUDIO DE CASO

## DESAFÍOS Y OBJETIVOS

Rakuten Kobo quería que se pudieran ver y marcar los PDF en sus lectores electrónicos. La solución que estaban utilizando en ese momento cargaba lento y los usuarios no podían marcar eficazmente las páginas. Estaban interesados en mejorar la experiencia del usuario en cuanto al rendimiento general, pellizcar/hacer zoom, cambiar de página, hacer anotaciones, tomar notas y escribir en PDF.

## POR QUÉ ELEGIR FOXIT

Rakuten Kobo probó y evaluó otros SDK de PDF y descubrió que el rendimiento y la personalización ofrecidos por Foxit superaban a la competencia. Requerían un diseño específico de Linux ARM diseñado específicamente para su lector electrónico y trabajaron en estrecha colaboración con nuestros desarrolladores, que los apoyaron para poner en marcha el proyecto. Después de confirmar a través de una prueba de concepto que la solución satisfacía sus necesidades, fue una elección fácil.

### Acerca de Rakuten Kobo

Rakuten Kobo es una empresa que vende libros digitales ubicada en Toronto, Canadá. La firma fue fundada en 2009 y el equipo desarrolla lectores electrónicos, libros electrónicos y audiolibros para sus 58 millones de usuarios de todo el mundo.

W "El rendimiento y las funciones que Foxit PDF SDK ha agregado a nuestra línea de lectores electrónicos han mejorado enormemente la experiencia del usuario y nos han ayudado a alcanzar nuestros objetivos de crecimiento".

*—Ramesh Mantha, vicepresidente de Dispositivos, Rakuten Kobo*

## RESULTADOS

Los lectores electrónicos Rakuten Kobo de 7, 8 y 10 pulgadas ahora vienen con un visor y editor de PDF personalizados. Los usuarios de sus lectores electrónicos pueden marcar fácilmente páginas en PDF que se cargan al instante. Esto ha proporcionado una experiencia de PDF mucho mejor para sus clientes.