

FAZENDO BUILD PARA APLICATIVOS  
ANDROID COM CORONA SDK.  
INSTALANDO APLICATIVOS  
ANDROID EM TABLETS E MOBILE  
PHONES

# CORONA SDK



THALES O. LIMA  
LUCIANO V. LIMA  
NAYARA S. COSTA



# wikilivros

## CORONA SDK - Fazendo BUILD para aplicativos Android com Corona SDK.

**Instalando aplicativos Android em Tablets e Mobile Phones.**

Este livro é uma coleção de informações estruturadas, que torna mais fácil para o leitor interessado em adquirir a plataforma SDK CORONA, criar aplicações nativas para telefones celulares e tablets. Como tudo no mundo, todas as informações neste livro podem ser encontradas na Internet e em outros livros, mas nada tão fácil e simples como está descrito aqui. As informações são tão bem estruturadas, simples e diretas, que você chega a pensar que não precisaria ter adquirido este livro para conhecê-las. Este é o propósito que é seguido em todos os nossos livros. Então, você tem todas as dicas deste livro, passo a passo, figura por figura. Duas coisas são extremamente complicadas de fazer quando se trata de fazer aplicativos que funcionem em vários tabletes e celulares (mobile phones) em sistema Android. Em primeiro lugar, não existe um padrão para Android. Quem programa em Java, Objective C e Lisp sabem bem como isto é uma tarefa quase impossível. Ao terminar seu aplicativo, você tem que construir o mesmo (fazer BUILD) levando em conta as dimensões da tela, o processador (o que roda em Arm7 muitas vezes não roda em Arm6, por exemplo) e outros fatores. Em segundo lugar, instalar os aplicativos, bem como baixar, também é uma tarefa que muitas empresas acabam não conseguindo fazer e perdem vendas por isto. Este livro mostra passo a passo, figura por figura, foto por foto como fazer isto sem problemas e sem pré-requisitos. UM ITEM INDISPENSÁVEL PARA QUALQUER PESSOA HOJE EM DIA. APROVEITE!

[Clique aqui para obter este livro](#)