
Experiência **Hackintosh**



Ricardo Gouveia

github.com/ricardogouveia3

twitter.com/ricardogouveia3

facebook.com/ricardogouveia2

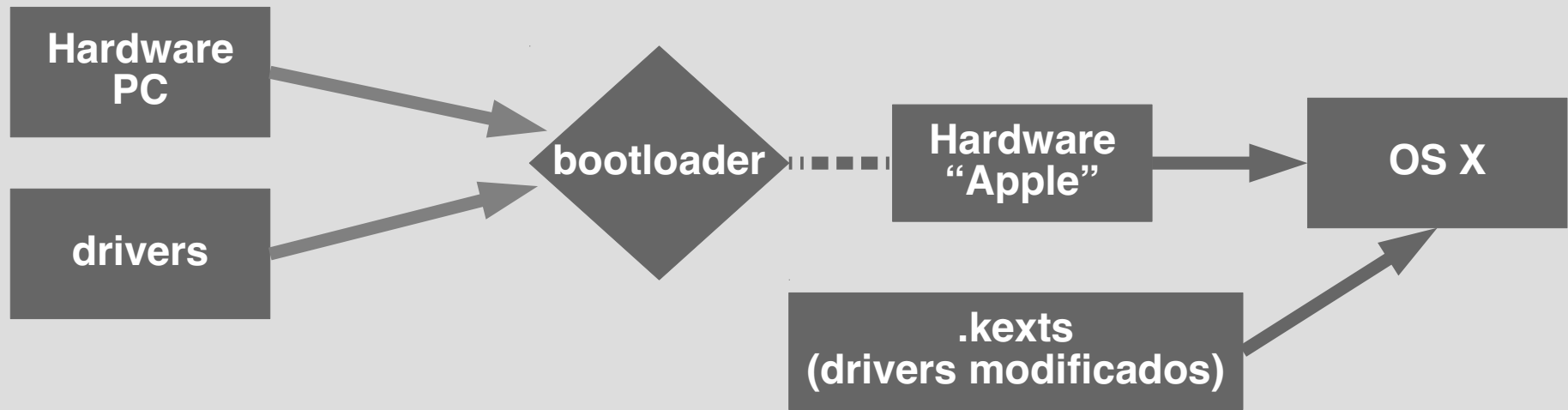
(Breve) **História do Hackintosh**

Antes de 2004, era possível instalar o sistema operacional da Apple em computadores pessoais

Com o projeto OSx86, o Mac OS ficou restrito a hardwares da empresa

Algumas pessoas ainda queriam usar o sistema da Apple, e iniciaram a produzir kernels e bootloaders modificados

Como **Funciona**



A Máquina

Processador **Intel Core 2 Duo 2.93GHz**

Memória RAM **6GB 664MHz DDR2 SDRAM**

Disco Rígido **360GB**

Placa de Vídeo **Zotac Geforce 210 1024MB**

○ Sistema Modificado

Para tornar o Hakintosh mais acessível, há versões do sistema já com conjunto de kernels, bootloaders e assistentes instaladores de .kexts disponíveis na internet

Software **Niresh-Mavericks 10.9.5**

Erros **Desconhecidos**

Em duas máquinas com Hardware e Instalações iguais, o hackintosh pode assumir diferentes comportamentos

Bugs máquina 1: Bootloader interno – Bios Date Config – Audio Kext – CD drive ejetando

Bugs máquina 2: iMessenger – Aquecimento – ...
