

CINEMA

JONAH HEX (2010)



Synopsis: 1970s-era DC antihero Jonah Hex makes his way to the big screen as Crank co-writers Mark Neveldine and Brian Taylor team to follow the disfigured gunslinger and part-time bounty hunter on his biggest adventure yet. Supernatural elements combine with Western aesthetics to take viewers on a wild and bloody ride, with Josh Brolin leading the way as Hex and John Malkovich stepping into the villainous role of Turnbull.

~ Jason Buchanan, All Movie Guide Hollywood.com Says
'Jonah Hex' is an exercise in silliness designed to rob you of \$10.

The first thing you notice about Jonah Hex is the fact that you can make a drinking game out of people saying the words "Jonah Hex." It happens so often, I began to believe that this was simply how people used to greet one another in the Old West. You walk into a room: "Jonah Hex!" "Well, Jonah Hex to you too, buddy!" Take a bottle of whiskey with you into the movie* and take a shot every time someone says his name and you will have an incredible 74 minutes. You might also be dead at the end.

DEPOIS DE PROTÓTIPO ENCONTRADO EM BAR, APPLE APRESENTA QUARTA GERAÇÃO DO IPHONE



Steve Jobs, diretor-executivo da Apple, anunciou na segunda-feira (7) a nova versão de seu celular multimídia, conhecida extra-oficialmente como iPhone 4G por representar a quarta geração do telefone lançado em 2007. A novidade, com nome oficial de iPhone 4, foi apresentada durante o evento para desenvolvedores Worldwide Developers Conference (WWDC 2010), realizado em San Francisco.

De acordo com Jobs, o iPhone de quarta geração terá mais de 100 novos recursos em relação ao 3GS, seu antecessor. O novo aparelho é 24% mais fino, o que o torna o smartphone de menor espessura no mundo, ainda segundo o líder da Apple. "É o mais fino smartphone. Aço inoxidável, vidro na parte frontal e atrás. Extraordinária qualidade de construção. Não acho que há um outro produto de consumo como este", desafiou Jobs.

O iPhone 4 terá uma câmera frontal VGA e outra traseira de 5.0 megapixels com flash LED e zoom digital de 5 vezes. Ela gravará vídeos em alta definição, que, assim como na versão anterior, poderão ser editados no próprio aparelho e enviados por e-mail com apenas um clique. Além do software de edição nativo, os usuários poderão baixar o aplicativo iMovie para iPhone (US\$ 4,99 na App Store), que permite combinar clips, colocar música, fotos, legendas e transições, além de efeitos básicos.

O sistema operacional, como já havia sido divulgado pela Apple, é o iPhone OS 4, agora renomeado para iOS 4.

TECNOLOGIA

Além do recurso multitarefa – que permite ao usuário, por exemplo, ouvir música, enquanto envia um e-mail e navega na internet – o iPhone 4 aglomera as mensagens de e-mail em conversas para facilitar seu acompanhamento, permite a criação de pastas

e tem suporte à SSL VPN (para comunicação segura de dados).

Outra novidade será o buscador Bing, da Microsoft, que aparecerá como terceira opção de ferramenta de buscas para os usuários, ao lado do Google e Yahoo!.

Com tela de 3,5 polegadas, o novo iPhone tem 78% dos pixels do iPad (tela de 9,7 polegadas) e apresenta resolução de 960 x 640. Isso porque a novidade conta com uma tecnologia definida por Jobs como "Retina Display". "Em qualquer tela,

há pixels. Nós aumentamos absurdamente a densidade dos pixels [em relação ao 3 GS], aumentamos quatro vezes", explicou, dizendo que agora são 326 pixels por polegada. Na apresentação, ele mostrou a maior nitidez com essa novidade, comparando imagens de uma tela do iPhone 3Gs com a do novo aparelho. "Uau", concluiu o líder da Apple. O iPhone 4 terá o mesmo chip utilizado nos iPads, o Apple A4. Com a redução do espaço utilizado pelo chip, foi possível aumentar o tamanho da bateria e, consequentemente, sua duração. Serão sete horas de duração no modo 3G (ligações), seis horas no modo 3G (internet), 10 horas usando Wi-Fi (internet), 10 horas para vídeo e 40 horas para músicas.

Além disso, um novo sistema de antenas deve melhorar a transmissão de dados (via Bluetooth e Wi-Fi), além da qualidade das chamadas e conexão com a internet. "Depois de algumas fotos terem circulado [em referência à divulgação antecipada do blog "Gizmodo"], muitas pessoas perguntaram o que são essas linhas no aparelho. Elas são parte dos elementos da estrutura primária do novo telefone. É parte de sua engenharia brilhante. Ele usa essa estrutura como parte do seu sistema de antena", explicou.

O último recurso anunciado foi o de videochamadas, batizado de FaceTime. Ele utiliza a rede Wi-Fi e funciona tanto na posição retrato como paisagem. O iPhone 4 estará disponível em duas cores, preto e branco, e será vendido

por US\$ 199 (16 GB) e US\$ 299 (32 GB). A pré-venda começa em 15 de junho, com entrega em cinco países inicialmente. A partir de julho, outros 18 países receberão o novo iPhone. As vendas em lojas acontecerão em 24 de junho.

No evento, Steve Jobs fez questão de reforçar a superioridade da sua marca em comparação ao rival Android, do Google. "Uma pesquisa da Nielsen indica que o BlackBerry possui 35% do mercado americano. O iPhone ainda detém 28%, Windows 19% e Android 9%. Ou seja, segundo o levantamento nós temos três vezes o marketshare do Android."

Novos jogos

Durante a apresentação, Marcus Pinkus, CEO da Zynga, desenvolvedora de games sociais, anunciou que o Farmville chegará ao iPhone no final de junho. O jogo já conta com mais de 70 milhões de usuários na web.

Já o vice-presidente sênior da Activision confirmou que a empresa adaptou o Guitar Hero para iPhone e iPods touch. Por US\$ 2,99, usuários da Apple poderão usar os aparelhos para "tocar" clássicos do rock.

Encontrado em Bar:

O aparelho não é exatamente uma novidade: seu protótipo foi exibido pelo site "Gizmodo" no dia 19 de abril, depois que um funcionário da Apple o esqueceu em um bar de Redwood City. O portátil tinha um disfarce para que parecesse o iPhone 3GS (até então, a versão mais nova do iPhone). O Gizmodo afirmou ter pago US\$ 5 mil pelo aparelho.

Apesar de atrair a atenção do mundo inteiro, a divulgação rendeu dor de cabeça ao blog de tecnologia. Jason Chen, um dos editores do blog, teve seus computadores, servidores e iPad apreendidos pela polícia (que justificou a ação dizendo que as máquinas poderiam conter fotos do protótipo), e o site de tecnologia não foi convidado a participar do WWDC, como faz regularmente.

Brian Lam, outro editor do Gizmodo, deu a entender que a cobertura do evento com a apresentação do novo iPhone (anunciado com antecedência pelo blog) seria feita de qualquer forma. "Fui ensinado que os jornalistas devem conseguir a história. Nós ainda podemos facilmente cobrir o WWDC", escreveu nesta segunda em seu Twitter.