

## Android ultrapassará Windows e será sistema mais usado do mundo, diz IDC

Escrito por Administrator

Sex, 30 de Março de 2012 13:13

---

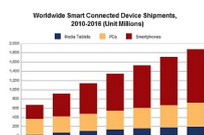
### **Consultoria divulgou uma previsão que mostra que a Microsoft apresentará uma queda de mais de 10% nos próximos quatro anos; iOS ficará em terceiro.**

Em 2016, o número de aparelhos com o sistema Windows será menor que a quantidade de aparelhos com o Android, da Google, segundo uma previsão da consultoria IDC. Em quatro anos, a liderança de mercado da Microsoft cairá de 36% para 25%, enquanto a concorrente terá um crescimento de apenas 2%, passando de 29% do domínio do segmento, para 31%, segundo informações do Daily Mail.

Apesar da queda, ao menos 90% dos PCs ainda rodarão o Windows. O aquecido segmento de smartphones deve crescer mais em relação ao de computadores, fazendo com que o sistema da Microsoft caia para a segunda posição mundial.

No ano passado, 916 milhões de dispositivos móveis e PCs foram vendidos em todo o mundo e esse número de continuar a crescer até 2016, segundo a previsão, atingindo 1.84 bilhão de unidades. Já o número de aparelhos com o sistema iOS, da Apple apresentará um aumento dos atuais 14,6% para 17,3%.

Mesmo com o lançamento de tablets com o Windows 8, previstos para este ano, a consultoria IDC ainda prevê uma “mudança dramática” para os aparelhos Android. O baixo preço e o grande número de dispositivos rodando o sistema da Google devem ser as razões para a predominância sobre o Windows.



No ano que vem, 1.1 bilhão de aparelhos smart (com conexão à internet) serão vendidos em todo o planeta, mantendo a média de crescimento anual de 15,4%.

## Android ultrapassará Windows e será sistema mais usado do mundo, diz IDC

Escrito por Administrator

Sex, 30 de Março de 2012 13:13

---

“Estamos em uma era de diversos dispositivos e acreditamos que a quantidade de pessoas que usam mais um de aparelho continuará a crescer”, declarou o vice-presidente de clientes e displays da IDC, Bob O’Donnell.

“Em muitos casos, os dispositivos móveis serão o principal método de conexão com a internet”, declarou Will Stofega, diretor de programas da consultoria Mobile Phone Technologies and Trends. “O desafio do progresso é integrar todos os dispositivos móveis de pessoa por meio de aplicativos e serviços na nuvem.”

Fonte: [IDG now](#)