

# I PORTALMAIS APRESENTA IPBRICK 5.0

A solução funciona agora com mais sistemas Linux

O Linux World, que decorreu em São Francisco, nos Estados Unidos da América, foi o palco escolhido pela iPortalMais para apresentar ao mercado mundial o IPBrick 5.0.

Entre as novidades da nova versão do sistema operativo para servidores de intranet e comunicações destaca-se o facto de esta passar a estar disponível para os vários sistemas Linux – Debian, Ubuntu e Oracle Linux – permitindo, por exemplo, migrar instalações 5.0 de Debian para Ubuntu e de Ubuntu para Oracle Linux. A IPBrick será «funcionalmente 100% igual a todas as distribuições sobre as quais assentar», avança o director-geral da iPortalMais, Raúl Oliveira. De acordo com este responsável, o IPBrick 5.0 será «a primeira distribuição Linux de valor acrescentado a estar disponível sobre mais do que uma base Linux», sendo por isso uma «inovação lusa, que virá a revolucionar a forma como o Linux é visto, e terminará com o eterno debate de qual é o melhor

Linux de todos». A versão 5.0 traz outras novidades em relação à versão anterior 4.3. Entre as principais melhorias está a integração do conceito UCoIP (Unified Communications over IP), ou seja, a nova versão é a primeira que o traz de base, sem necessidade de instalação de pacotes de software adicionais. No IPBrick.I (servidor de Intranet), a grande novidade reside no facto de o sistema de Groupware – contactos, agenda/calendário e tarefas – ser agora compatível com o Mozilla Thunderbird, oferecendo aos utilizadores o conforto que tanto apreciam no Outlook Exchange. Quanto ao IPbrick.C (servidor de comunicações), as novidades são muitas, mas a iPortalMais destaca o controlo de acessos e a monitorização dos acessos à empresa. A versão 5.0 vem ainda munida de um novo subproduto, o IPBrick.BC (Border Controller), que transforma praticamente o IPBrick num softswitch de VoIP.



Raúl Oliveira, CEO da iPortalMais