

virtual bwin

Slot Planet Slots de Disperso teve como objetivo desenvolver um projeto de uma nova e inovadora plataforma de armazenamento portatil, em essência chamada "The First Database LLC", cuja base foi a IBM.

Com este objetivo, e com a criação de , um produto inovador em seu campo, foi criada a IBM Corporation, que criou as plataformas computacionais para a IBM.

Esta nova , plataforma de armazenamento foi anunciada em 18 de abril de 1993, em um discurso ao CEO Richard A. Sack, e no dia seguinte foi anunciado oficialmente seu código-fonte como a IBM Free ERP.

Em fevereiro de 1998, as duas plataformas se fundiram para formar a "Open Database";

A IBM foi o primeiro membro fundador do "Open Database Team" (FDB), que era responsável pelos lançamentos das versões iniciais e depois pela manutenção de um projeto novo e bem sucedido.

Em outubro de 1998, os proprietários dos aplicativos "Free e Database" foram anunciados como membros do "Open Database Group", que tornou a Free ERP uma plataforma de colaboração, gratuita para desenvolvimento.

A Free ERP também tinha foco em pesquisa para desenvolver as novas tecnologias emergentes como "computação distribuída", "encobrimento de dados" e outros modelos de aplicações.

No Brasil a Free Database foi lançada em 18 de fevereiro de 2000 através da empresa Cis co.

Ao redor da América Latina, a Free Database começou a oferecer a plataforma de armazenamento desktop ROM e armazenamento de dados.

No início da década de 2000, a empresa lançou seu primeiro produto, um modelo "Gigital", inspirado no "Google Earth" lançado em 1990.

Esse é o primeiro produto dessa plataforma (Google Display) lançado pela IBM.

Desde os anos 1990 que a IBM adquiriu , mais de 50% das ações de mercado e passou a incorporar os serviços e a tecnologia da Free Database na , plataforma de backup. Isso fez das mudanças profundas no mercado de compartilhamento de arquivos, em particular na nuvem e desktop.