Base de dados

Como é que crio uma base de dados MySQL no cPanel?

É muito provável que o seu site necessite de uma base de dados MySQL, para funcionar corretamente. Aprenda como criar uma base de dados MySQL no cPanel.

O que é uma base de dados MySQL?

MySQL é um dos sistema de gestão de base de dados (SGBD) mais utilizado em todo o mundo. Este SGBD é opensource, gratuito e utiliza SQL (Structured Query Language), uma Linguagem de Consulta Estruturada.

Para criar a base de dados MySQL é necessário aceder ao cPanel. Consulte o nosso artigo Aqui! para saber como se deve ligar ao cPanel.

Vamos começar

- 1. Aceder ao cPanel
- 2. Ir até ao separador "Bases de Dados"
- 3. Clicar no endereço "Bases de Dados MySQL"
- 4. No separador "Criar Nova Base de Dados"
- 5. Colocar o nome da base de dados na caixa de texto "Nova Base de Dados: cpaneluser_"
- 6. Clicar no botão "Criar Base de Dados"
- 7. Clicar no botão "Voltar"
- 8. No separador "Adicionar Novo Usuário"
- 9. Colocar o nome do utilizador na caixa de texto "Usuário: cpaneluser_"
- 10. Colocar uma palavra-passe na caixa de texto "Senha:"
- 11. Repetir a palavra-passe na caixa de texto "Senha (Repetir):"
- 12. Clicar no botão "Criar Usuário"
- 13. No separador "Adicionar Usuário ao Base de Dados"
- 14. Selecionar a base de dados na Select Box "Base de Dados:"
- 15. Selecionar o usuário na Select Box "Usuário:"
- 16. Clicar no botão "Adicionar"
- 17. Na página seguinte no separador "Gerenciar Privilégios de Usuários"
- 18. Selecionar todas as opções
- 19. Clicar no botão "Fazer Alterações"
- 20. Clicar no botão "Voltar"

ID de solução Único: #1006 Autor: Martinho Novais

Atualização mais recente: 2014-01-28 17:49