

Atividade Introdução ao desenvolvimento web e Banco de dados

1. descreva o que seria a camada de front-end no desenvolvimento web.

O front-end seria a parte visual das páginas web.

1. descreva o que seria a camada de back-end no desenvolvimento web.

É a camada não tangível da página, nela está toda a parte lógica de tratamento de dados da página.

1. Diferencie a camada de front-end da camada de back-end.

A camada de front-end trabalha diretamente com o usuário enquanto a de back-end trata os dados.

1. Descreva com suas palavras o que seria um banco-dados.

É um banco de tabelas que trabalha com conjuntos de informações.

1. Descreva o que é um SGDB..

É um Sistema Gerenciador de Banco de Dados.

1. Qual a diferença do banco de dados relacional para o banco de dados não relacional?

Banco de dados não relacionais não trabalham com clássicas tabelas, e não existe relação entre as tabelas.

1. O que é uma chave primária e qual a função dela?

É um tipo de dados único em uma tabela.

1. O que é uma chave estrangeira e qual a função dela?

É a forma que se ligam às tabelas, em que os dados da chave primária de uma tabela são ligados a outra.

1. Descreva o que seria o DER e qual a sua importância.

O Diagrama de Entidade Relacional é muito importante na compreensão do funcionamento do Banco de Dados.

1. Qual a importância do banco de dados para o desenvolvimento web.

No desenvolvimento web os bancos de são usados para armazenar os dados, conjunto de informações, que geralmente são fornecidos pelo usuário