

Exercícios - Consultas em SQL

1. Inicie o XAMP, clique nos botões de START do Apache e do MySQL e espere eles ficarem “verdes”. Na linha do MySQL clique no botão Admin e será iniciado o phpMyAdmin que é a ferramenta que iremos usar para a criação do Banco de Dados.
2. Faça o download do arquivo com o banco de dados, disponível no Sistema Acadêmico.
3. No menu superior, clique em “Importar” e escolha o arquivo baixado. Verifique se a importação do BD ocorreu corretamente e foram criadas as tabelas e inseridas as instâncias de cada uma.
4. Execute as consultas a seguir utilizando **comandos em SQL**:
 - a. Mostre todos os dados dos serviços cadastrados;
 - b. Mostre as datas e os horários dos agendamentos cadastrados;
 - c. Mostre o custo somente do serviço “Corte de cabelo masculino”;
 - d. Mostre o nome dos funcionários que entraram na empresa no ano de 2022;
 - e. Mostre o nome e o tempo estimado dos serviços que demoram mais que 30 minutos;
 - f. Mostre o nome e o custo dos serviços que custam menos que R\$ 45.00;
 - g. Mostre as datas e os horários dos agendamentos que foram atendidos pela funcionária “Sandra Carvalho”;
 - h. Mostre as datas e os horários dos agendamentos que foram atendidos pela funcionária “Fernanda Pádua” e no período da manhã;
 - i. Mostre o nome dos clientes que foram atendidos no mês de Setembro de 2022;
 - j. Mostre o nome dos clientes e dos funcionários que atenderam no mês de Setembro de 2022;
 - k. Mostre o nome dos clientes e dos funcionários que atenderam no mês de Setembro de 2022, no período da tarde.
5. Salve o arquivo com as suas consultas criadas na aula de hoje.