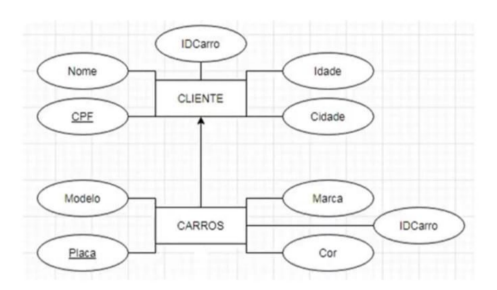
DIAGRAMA



```
public static void criar_tabela (String tabela, String... atributo) {
    try{
        Connection con = BancoDeDados.getConnection();

        String comando = "CREATE TABLE " + tabela + " (";
        for (String i : atributo) {
            comando = comando + i + ",";
        }
        comando = comando.substring(0, comando.length() -1);
        comando = comando + " );";

        System.out.println(comando);

        PreparedStatement ps = con.prepareStatement(comando);
        ps.execute();
    } catch (SQLException e) {
        e.printStackTrace();
    }
}
```

```
public static void salvar (CARROS CARROS) (
    try(
       Connection con = BancoDeDados.getConnection();
       PreparedStatement ps = con.prepareStatement("INSERT INTO CARROS (Placa, Modelo, Marca, Cor) values(?, ?, ?, ?)");
       ps.setString(1, CARROS.getPlaca());
       ps.setString(2, CARROS.getModelo());
       ps.setString(3, CARROS.getMarca());
       ps.setString(4, CARROS.getCor());
       ps.execute();
    } catch (SQLException e) {
       e.printStackTrace();
public static void salvar (CLIENTE CLIENTE) (
   try(
       Connection con = BancoDeDados.getConnection();
       PreparedStatement ps = con.prepareStatement("INSERT INTO CLIENTE (CPF, Nome, Cidade, Idade) values(?, ?, ?, ?)");
       ps.setString(1, CLIENTE.getCPF());
       ps.setString(2, CLIENTE.getNome());
       ps.setString(3, CLIENTE.getCidade());
       ps.setInt(2, CLIENTE.getIdade());
       ps.execute();
   } catch (SQLException e) {
       e.printStackTrace();
```

```
* Sauthor felip
 public class CLIENTE (
     private String CPF;
     private String Nome;
     private String Cidade;
     private int Idade;
      public CLIENTE() (
      public CLIENTE (String CPF, String Nome, String Cidade, int Idade) (
      this.CPF = CPF:
      this. Nome = Nome;
      this.Cidade = Cidade;
      this. Idade = Idade;
     public String getCPF() (
         return CPF;
     public void setCPF(String CPF) {
      this.CPF = CPF;
     public String getNome() (
      return Nome;
     public void setNome (String Nome) {
      this.Nome = Nome;
    public String getCidade() (
      return Cidade;
     public void setCidade(String Cidade) {
         this.Cidade = Cidade;
     public int getIdade() {
      return Idade;
public void setIdade(int Idade) {
         this. Idade = Idade;
```

```
public class CARROS (
   private String Placa;
   private String Modelo;
   private String Marca;
   private String Cor;
    public CARROS() {
    public CARROS (String Placa, String Modelo, String Marca, String Cor) (
    this.Placa = Placa;
    this. Modelo = Modelo;
    this.Marca = Marca;
    this.Cor = Cor;
   public String getPlaca() (
       return Placa;
   public void setPlaca(String Placa) (
       this.Placa = Placa;
   public String getModelo() {
       return Modelo;
   public void setModelo (String Modelo) {
       this.Modelo = Modelo;
   public String getMarca() (
       return Marca;
   public void setMarca (String Marca) {
       this.Marca = Marca;
   public String getCor() {
       return Cor;
   public void setCor(String Cor) (
       this.Cor = Cor;
```