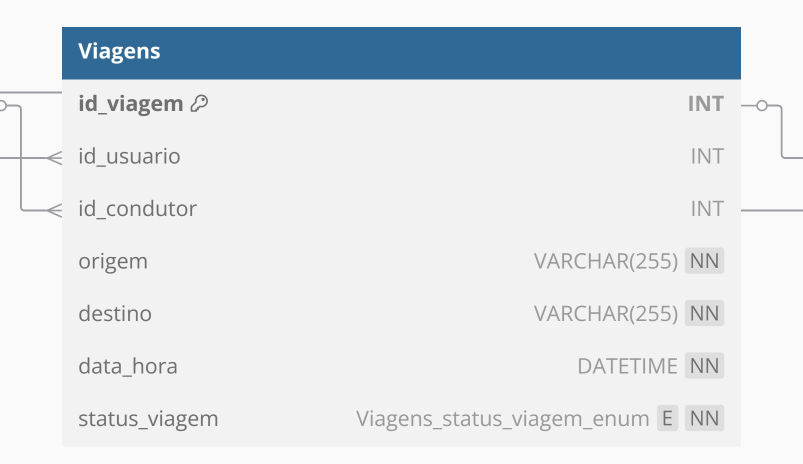
Usuarios	
id_usuario 🖉	INT
nome	VARCHAR(100) NN
telefone	VARCHAR(20) NN
email	VARCHAR(100) NN
tipo_usuario	Usuarios_tipo_usuario_enum E NN
localizacao	VARCHAR(255)

Condutores	
id_condutor 🖉	INT
carro_modelo	VARCHAR(50) NN
placa_veiculo	VARCHAR(15) NN
localizacao	VARCHAR(255)
nota_avaliacao	FLOAT



	Avaliacoes	
	id_avaliacao 🖉	INT
~	id_viagem	INT
~	id_usuario	INT
	nota_avaliacao	FLOAT
	comentario_avaliacao	TEXT

Areas_Risco	
id_risco 🖉	INT
alerta_latitude	DECIMAL(10,8) NN
alerta_longitude	DECIMAL(11,8) NN
alerta_descricao	TEXT NN
nivel_risco	Areas_Risco_nivel_risco_enum E NN

Usuarios	
id_usuario 🖉	INT
nome	VARCHAR(100) NN
telefone	VARCHAR(20) NN
email	VARCHAR(100) NN
tipo_usuario	Usuarios_tipo_usuario_enum E NN
localizacao	VARCHAR(255)

0 1	Condutores	
01	id_condutor 🖉	INT
	carro_modelo	VARCHAR(50) NN
	placa_veiculo	VARCHAR(15) NN
	localizacao	VARCHAR(255)
	nota_avaliacao	FLOAT

	Viagens			
	id_viagem 🔑		INT	0
*	id_usuario		INT	
*	id_condutor		INT	_
	origem	VARCHAR(255)	NN	
	destino	VARCHAR(255)	NN	
	data_hora	DATETIME	NN	
	status_viagem	Viagens_status_viagem_enum E	NN	

	Avaliacoes	
	id_avaliacao 🖉	INT
*	id_viagem	INT
*	id_usuario	INT
	nota_avaliacao	FLOAT
	comentario_avaliacao	TEXT

Areas_Risco	
id_risco 🖉	INT
alerta_latitude	DECIMAL(10,8) NN
alerta_longitude	DECIMAL(11,8) NN
alerta_descricao	TEXT NN
nivel_risco	Areas_Risco_nivel_risco_enum E NN

```
Enum Usuarios_tipo_usuario_enum {
    passageiro
    condutor
}

Enum Viagens_status_viagem_enum {
    solicitada
    em andamento
    concluída
    cancelada
}

Enum Areas_Risco_nivel_risco_enum {
    baixo
    médio
    alto
    crítico
}
```

