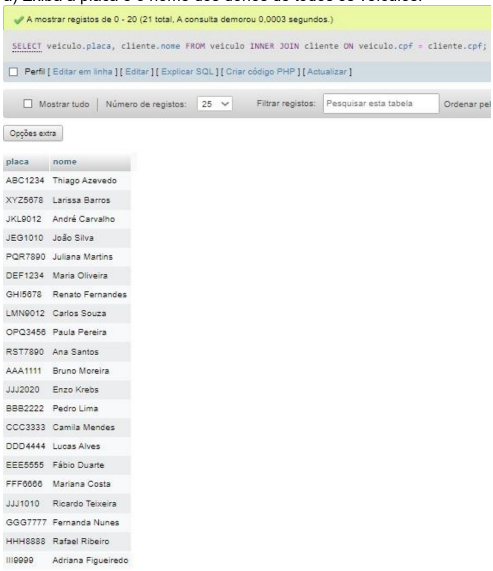
## ATIVIDADE JUNÇÃO DE TABELAS

## Enzo Krebs Silva - 2° ano C

a) Exiba a placa e o nome dos donos de todos os veículos.



b) Exiba o CPF e o nome do cliente que possui o veículo de placa "JJJ-2020".



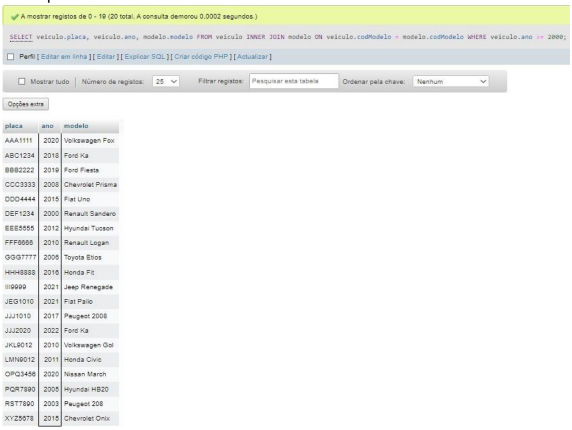
c) Exiba a placa e a cor do veículo que possui o código de estacionamento 1.

✓ A mostrar	registos de 0 - 0 (1 total, A cons	sulta demorou 0,0001 seg	gundos.)	
SELECT veic	ulo.placa, veiculo.cor FR	OM veiculo INNER JOIN	N estaciona ON veiculo.placa	= estaciona.placa WHERE estaciona.codLugar = 1;
Perfil [ Edi	itar em linha ] [ Editar ] [ Explica	r SQL][ Criar código PHF	P ] [ Actualizar ]	
☐ Mostra	ar tudo   Número de registos:	25 V Filtrar reg	gistos: Pesquisar esta tabela	
Opções extra				
placa cor				
ABC1234 Pret	to			

d) Exiba a placa e o ano do veículo que possui o código de estacionamento 1.

✓ A mo	strar registo	s de 0 - 0 (1 total, A cor	ısulta demorot	u 0,0002 segundos	s.)		
SELECT	veiculo.pl	aca, veiculo.ano F	ROM veiculo	INNER JOIN esta	aciona ON veiculo.plac	ca = estaciona.placa WHERE estaciona.codLugar = :	1;
☐ Perfil	[ Editar em l	linha][Editar][Explication	ar SQL][Cria	r código PHP ] [ Ad	ctualizar]		
M	lostrar tudo	Número de registos:	25 ~	Filtrar registos:	Pesquisar esta tabela		
Opções ex	tra						
placa	ano						
ABC1234	2018						

e) Exiba a placa, o ano do veículo e a descrição de seu modelo, se ele possuir ano a partir de 2000.



f) Exiba o endereço, a data de entrada e de saída dos estacionamentos do veículo de placa "JEG-1010".



g) Exiba a quantidade de vezes que os veículos de cor verde estacionaram.

A sua consulta SQL foi executada com êxito.
SELECT COUNT(*) AS total_verde FROM veiculo INNER JOIN estaciona ON veiculo.placa = estaciona.placa WHERE veiculo.cor = 'Verde';
Perfil [Editar em linha] [Editar] [Explicar SQL] [Criar código PHP] [Actualizar]
Opções extra
total_verde
2

h) Liste todos os clientes que possuem carro de modelo 1.

✓ A mostrar registos de	0 - 1 (2 total, A cons	ulta demorou	u 0,0002 segundos	.)		
SELECT cliente.nome F	ROM veiculo INNE	R JOIN cli	ente ON veiculo	.cpf = cliente.cpf WHE	RE veiculo.codModelo =	1;
Perfil [ Editar em linha	] [ Editar ] [ Explicar	SQL][Cria	r código PHP ] [ Ac	tualizar]		
☐ Mostrar tudo │ No	úmero de registos:	25 ~	Filtrar registos:	Pesquisar esta tabela	Ordenar pela chave:	Nenh
Opções extra						
nome						
Thiago Azevedo						
Enzo Krebs						

i) Liste as placas, os horários de entrada e saída dos veículos de cor verde.



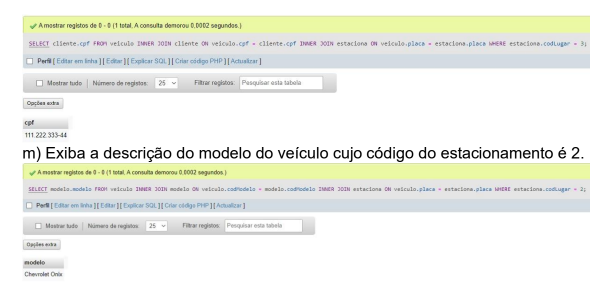
j) Liste todos os estacionamentos do veículo de placa "JJJ-2020".

A sua consulta SQL foi executada com êxito.
<pre>SELECT COUNT(*) AS total_estacionamentos FROM estaciona WHERE placa = 'JJJ2020';</pre>
Perfil [ Editar em linha ] [ Editar ] [ Explicar SQL ] [ Criar código PHP ] [ Actualizar ]
Opções extra
total_estacionamentos
1

k) Exiba o nome do cliente que possui o veículo cujo código do estacionamento é 2.

✓ A mostrar registos de 0 - 0 (1 total, A consulta demorou 0,0002 segundos.)
SELECT cliente.nome FROM veiculo INNER JOIN cliente ON veiculo.cpf = cliente.cpf INNER JOIN estaciona ON veiculo.placa = estaciona.placa wHERE estaciona.codLugar = 2;
Perfil [Editar em linha] [Editar] [Explicar SQL] [Criar código PHP] [Actualizar]
☐ Mostrar tudo │ Número de registos: 25 ∨ Filtrar registos: Pesquisar esta tabela
Opções extra
nome Larissa Barros

I) Exiba o CPF do cliente que possui o veículo cujo código do estacionamento é 3.



n) Exiba a placa, o nome dos donos e a descrição dos os modelos de todos os veículos.

