

#### 4 consultas para atender a listex 5

##### 5) Selecionar o nome e valor dos salários dos profissionais que são funcionários públicos.

```
Select pro_nome, pro_salario
from profissional, contrato, vinculo
where profissional.pro_cpf= contrato.pro_cpf
and contrato.vin_codigo=vinculo.vin_codigo
and vinculo.vin_nome='Funcionário Público';
```

##### Resultado:

PRO_NOME	PRO_SALARIO
Júlio Soares	3800
Augusto de Souza	4500

##### 6) Listar os funcionarios que receberam mais 2.000,00 e que possui o vinculo de bolsista e que possui inscrição em algum treinamento.

```
Select profissional.pro_nome, vinculo.vin_nome, pagamento.pag_vl_liquido
From pagamento, profissional, contrato, vinculo, inscricao
Where profissional.pro_cpf=pagamento.pro_cpf
And pagamento.PAG_VL_LIQUIDO>2000.00
And profissional.pro_cpf=contrato.pro_cpf
And contrato.vin_codigo=vinculo.vin_codigo
and vinculo.vin_nome='Bolsista'
And profissional.pro_cpf= inscricao.pro_cpf;
```

##### Resultado:

PRO_NOME	VIN_NOME	PAG_VL_LIQUIDO
Ana Santos	Bolsista	2619

##### 7) Listar os treinamentos que serão realizados no setor que o funcionario que possui o cpf '00000000002' trabalha inclusive o vinculo que este funcionario possui e todos os pagamentos realizados para este funcionario.

```
Select profissional.pro_nome, vinculo.vin_nome, treinamento.tre_nome,
pagamento.pag_dt, pagamento.pag_vl_liquido
From profissional, contrato, vinculo, setor, treinamento, pagamento
Where profissional.pro_cpf='00000000002'
And profissional.set_codigo=setor.set_codigo
```

And contrato.pro\_cpf= profissional.pro\_cpf  
 And contrato.vin\_codigo=vinculo.vin\_codigo  
 And treinamento.set\_codigo=setor.set\_codigo  
 And pagamento.pro\_cpf= profissional.pro\_cpf;

PRO_NOME	VIN_NOME	TRE_NOME	PAG_DT	PAG_VL_LIQUIDO
Ana Santos	Bolsista	Bacias Amazônicas	05-JAN-07	2619

**8) Listar os endereços dos pontos georreferenciados do setor 'Represas' e dos profissionais que trabalha neste setor.**

Select setor.set\_nome, profissional.pro\_nome, ponto.pon\_geo as ponto\_setor,  
 ponto.pon\_geo as ponto\_profissional  
 from PROFISSIONAL, setor, PONTO  
 where setor.set\_codigo=1  
 and profissional.set\_codigo=setor.set\_codigo  
 and setor.pon\_id = ponto.pon\_id  
 and profissional.pon\_id=ponto.pon\_id;

**Resultado:**

SET_NOME	PRO_NOME	PONTO_SETOR(SDO_GTYPE, SDO_SRID, SDO_POINT(X, Y, Z), SDO_ELEM_INFO, SDO_ORDINATES)	PONTO_PROFIOSSIONAL(SDO_GTYPE, SDO_SRID, SDO_POINT(X, Y, Z), SDO_ELEM_INFO, SDO_ORDINATES)
Represas	Augusto de Souza	SDO_GEOMETRY(2001, NULL, NULL, SDO_ELEM_INFO_ARRAY(1, 1, 1), SDO_ORDINATE_ARRAY(23.12, 45.51))	SDO_GEOMETRY(2001, NULL, NULL, SDO_ELEM_INFO_ARRAY(1, 1, 1), SDO_ORDINATE_ARRAY(23.12, 45.51))