

Consulta 1:

```
SELECT funcionario.nome, processo.valor  
FROM funcionario  
INNER JOIN advogado AS a ON a.cpf = funcionario.cpf  
INNER JOIN processo_advogado AS p ON a.cpf = p.id_advogado AND p.status_processo = 'Transito'  
INNER JOIN processo ON p.id_processo = processo.id;
```

Essa consulta faz a pesquisa dos valores dos processos em transito e retorna o preço e qual advogado está responsável pela causa.

Consulta 2:

```
SELECT cliente.nome, processo.valor  
FROM cliente  
INNER JOIN processo ON cliente.cpf = processo.id_cliente  
INNER JOIN processo_advogado AS p ON p.id_processo = processo.id AND p.status_processo = 'Julgado';
```

Essa consulta retorna o valor das causas e o nome dos clientes que já tiveram o processo julgado.

Consulta 3:

```
SELECT cliente.nome, processo.valor  
FROM cliente  
INNER JOIN processo ON cliente.cpf = processo.id_cliente  
INNER JOIN processo_advogado AS p ON p.id_processo = processo.id AND EXTRACT(MONTH FROM  
processo.data_processo) = 10  
AND p.status_processo = 'Julgado';
```

Essa consulta trará o valor de todos os processos que já foram finalizados em um determinado mês, essa consulta por exemplo procurou do mês 10.

Consulta 4:

```
SELECT funcionario.nome, SUM(processo.valor)  
FROM funcionario  
INNER JOIN advogado ON funcionario.cpf = advogado.cpf  
INNER JOIN processo_advogado ON processo_advogado.id_advogado = advogado.cpf  
INNER JOIN processo ON processo.tipo = 'Criminal' AND processo_advogado.id_processo = processo.id  
GROUP BY funcionario.nome;
```

Essa consulta retorna o valor das causas criminais dos advogados do escritório.