

### Atividades Práticas

1. Crie uma consulta que exiba o nome e o endereço de e-mail de todas as pessoas da tabela funcionário que trabalham no id\_departamento 90.  
`SELECT nome, email FROM funcionario  
WHERE id_departamento = 90;`
2. O gerente o RH decidiu dar a todos os funcionários um aumento de 5%. Antes ele quer verificar quanto ficaria o salário com esse aumento para os funcionários cujo id\_funcao é IT\_PROG. Como seria o SELECT a ser feito?  
`SELECT salario AS 'Salário', salario + (salario*0.05) AS 'Salário  
com aumento de 5%'  
FROM funcionario WHERE id_funcao = 'IT_PROG';`
3. Qual seria o SELECT para ver somente as linhas do titulo\_funcao Gerente de Marketing da tabela funcao?  
`SELECT * FROM funcao WHERE titulo_funcao = 'Gerente de  
Marketing';`
4. Faça o SELECT de e-mail do funcionário id 102.  
`SELECT email FROM funcionario WHERE id_funcionario = 102;`
5. Selecione os ids dos gerentes e o nome dos departamentos de todos os departamentos que não trabalham (!=) no departamento 90.  
`SELECT id_gerente, nome_departamento FROM departamento  
WHERE id_departamento != 90;`