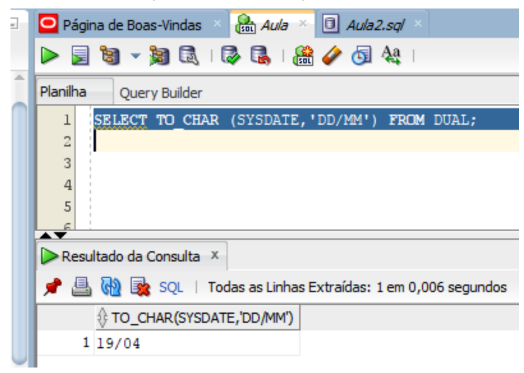
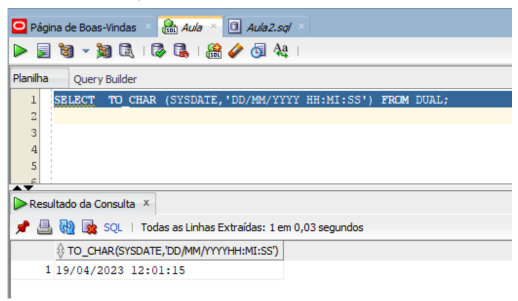
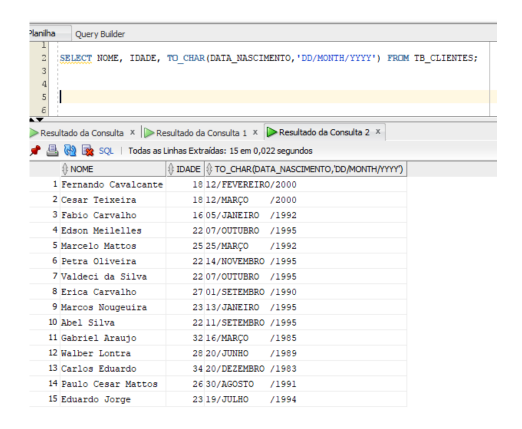
Atividade Banco de Dados Cicera Eduarda da Costa 23016727 1) Mostre a data do computador no SQLDeveloper



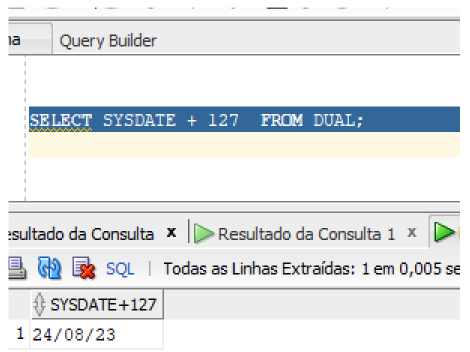
2) Use a função TO_CHAR para mudar o formato da data para: DIA + MÊS + ANO horas, minutos e segundos



3) Use o TO_CHAR para mostrar o formato da data de nascimento da tabela dos clientes: nome do cliente, idade, dia mês por extenso, ano com quatro dígitos e dia do nascimento



4) Use a função SYSDATE e apresente qual será a data daqui 127 dias



5) Use o MONTHS_BETWEEN para mostrar a idade dos clientes

- 6) Utilize a cláusula WHERE para encontrar o cliente Abel Silva e verifique se a idade dele está de acordo com a data de nascimento
- 7) Caso a data de nascimento do cliente Abel Silva n\u00e3o esteja de acordo com a data de nascimento, fa\u00e7a a atualiza\u00e7\u00e3o utilizando a cl\u00e1\u00fausula UPDATE
- 8) Use o comando ADD_MONTHS apresentar a data de vencimento de uma fatura daqui dez meses
- 9) Mostre a data da próxima quarta-feira
- 10) Apresente qual será o último dia do mês de outubro de 2023
- **11)** Com o comando TRUNC, mostre o primeiro dia do mês de uma data especificada
- 12) Use o comando ROUND com YEAR para mostrar o primeiro dia do próximo ano