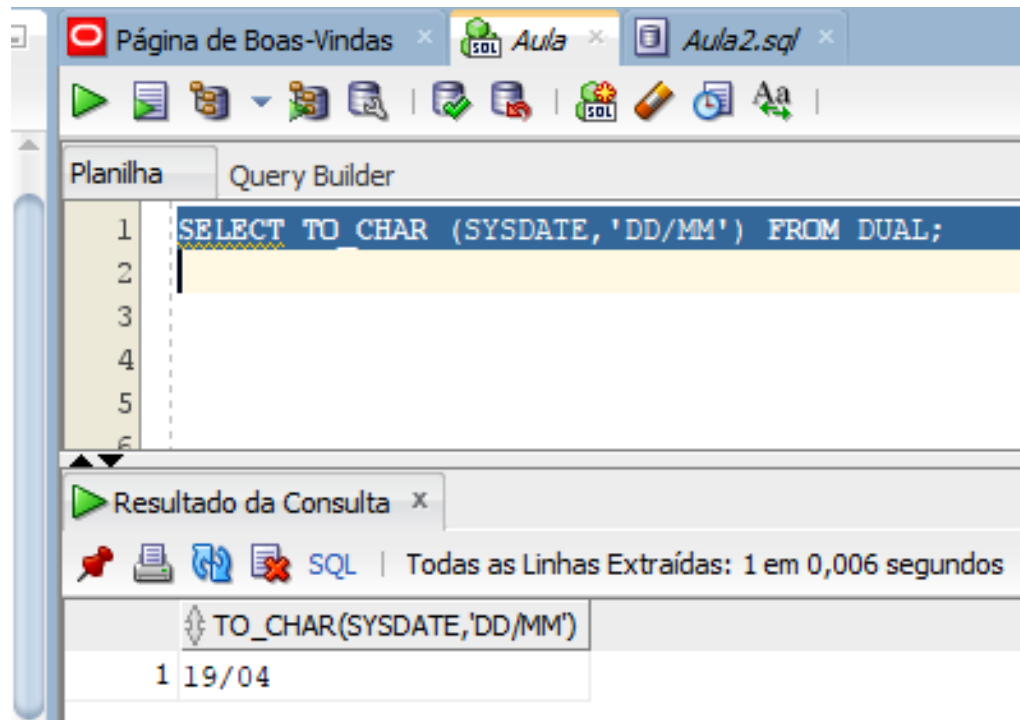


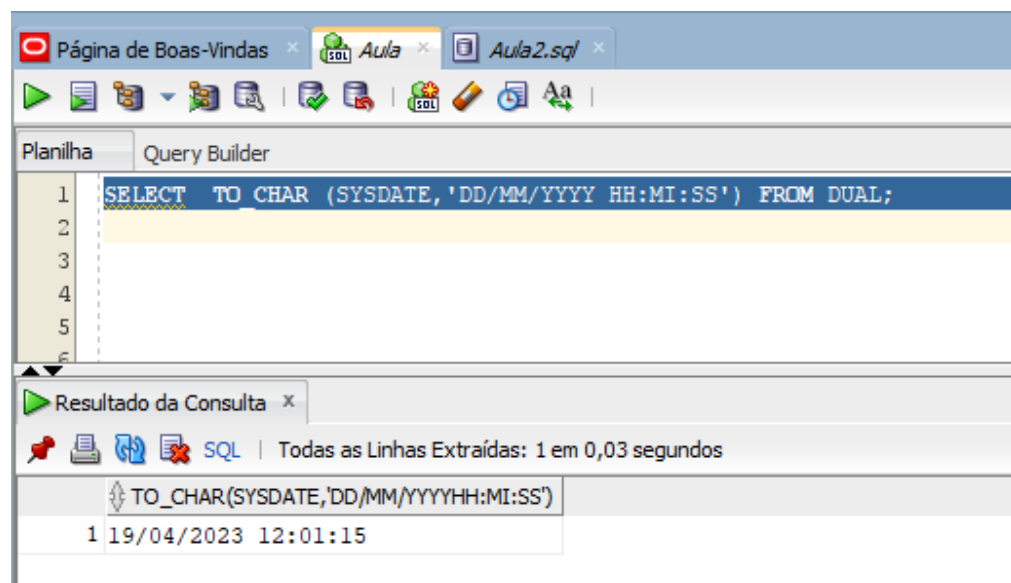
**Atividade Banco de Dados**

**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

Planilha	Query Builder
1	
2	SELECT NOME, IDADE, TO_CHAR(DATA_NASCIMENTO, 'DD/MONTH/YYYY') FROM TB_CLIENTES;
3	
4	
5	
6	

Resultado da Consulta x	Resultado da Consulta 1 x	Resultado da Consulta 2 x
-------------------------	---------------------------	---------------------------

SQL | Todas as Linhas Extraídas: 15 em 0,022 segundos

	NOME	IDADE	TO_CHAR(DATA_NASCIMENTO, 'DD/MONTH/YYYY')
1	Fernando Cavalcante	18	12/FEVEREIRO/2000
2	Cesar Teixeira	18	12/MARÇO /2000
3	Fabio Carvalho	16	05/JANEIRO /1992
4	Edson Meilletes	22	07/OUTUBRO /1995
5	Marcelo Mattos	25	25/MARÇO /1992
6	Petra Oliveira	22	14/NOVEMBRO /1995
7	Valdeci da Silva	22	07/OUTUBRO /1995
8	Erica Carvalho	27	01/SETEMBRO /1990
9	Marcos Nougeuira	23	13/JANEIRO /1995
10	Abel Silva	22	11/SETEMBRO /1995
11	Gabriel Araujo	32	16/MARÇO /1985
12	Walber Lontra	28	20/JUNHO /1989
13	Carlos Eduardo	34	20/DEZEMBRO /1983
14	Paulo Cesar Mattos	26	30/AGOSTO /1991
15	Eduardo Jorge	23	19/JULHO /1994

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

Planilha	Query Builder
1	
2	SELECT SYSDATE + 127 FROM DUAL;
3	
4	
5	
6	

Resultado da Consulta x	Resultado da Consulta 1 x	Resultado da Consulta 2 x
-------------------------	---------------------------	---------------------------

SQL | Todas as Linhas Extraídas: 1 em 0,005 segundos

	SYSDATE+127
1	24/08/23

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 não esteja de acordo com a data de nascimento, faça a atualização utilizando a cláusula 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