/\*UPDATES E DELETES DO CENARIO-1\*/

UPDATE departamento

SET telefone = '3200-9568'

WHERE id\_departamento = 3;

UPDATE funcionario

SET email = 'maripadilla@gmail.com'

WHERE id\_funcionario = 7;

DELETE

FROM funcionario

WHERE ID\_funcionario = 6;

DELETE

FROM funcionario

WHERE nome = 'Carla Leite';

---------------------------------------------------------------------

/\*UPDATES E DELETES DO CENARIO-2\*/

UPDATE paciente

SET telefone = '(65) 99333-4444'

WHERE cpf = '56565656565';

DELETE

FROM consulta

WHERE id\_medico = 3;

UPDATE medico

SET endereco = 'Rua ABC, Centro, Nº 21, Cuiabá-MT'

WHERE nome = 'Marta Clemente';

DELETE

FROM medico

WHERE especialidade = 'Cardiologia';

-------------------------------------------------------------------------

/\*CONSULTAS CENARIO 1\*/

/\*CONSULTA PARA SABER QUE FUNCIONARIOS DA EMPRESA TRABALHAM NO BLOCO B\*/

/\*SELECT seleciona os campos que quero vizualizar na consulta, AS renomeia o nome da coluna na consulta\*/

SELECT funcionario.nome AS "Nome do Funcionario",

departamento.nome AS "Nome do Departamento",

funcionario.email AS "Email do Funcionario",

departamento.telefone AS "Telefone do Departamento",

bloco AS "Bloco do Departamento"

FROM departamento, funcionario /\*as informações serão pegas destas tabelas\*/

WHERE departamento.id\_departamento = funcionario.id\_departamento /\*atributo em comum que as tabelas devem ter\*/

AND bloco = 'B' /\*o que um atributo deve valer para aparecer na consulta\*/

ORDER BY 1,2 /\*coloca em ordem os dados da coluna, começando pela priemira\*/

--------------------------------------------------------

/\*CONSULTAS CENARIO 2\*/

/\*CONSULTAR MEDICOS QUE ATENDERAM NA DATA DE 01/04/2021 E EM QUE TURNO TRABALHARAM\*/

SELECT medico.nome AS "Nome do Médico",

especialidade AS "Especialidade Médica",

dt\_consulta AS "Data de Consulta",

turno AS "Turno"

FROM medico, consulta

WHERE medico.id\_medico = consulta.id\_medico

AND dt\_consulta = '01/04/2021'

ORDER BY 1,2

/\*CONSULTAR EXAMENS SOLICITADOS A PACIENTES COM TIPO SANGUINEO TIPO O+\*/

SELECT paciente.nome AS "Nome do paciente",

dt\_consulta AS "Data de consulta",

exame\_solicitado AS "Examens solicitados",

tp\_sanguineo AS "Tipo sanguineo"

FROM consulta, paciente

WHERE paciente.id\_paciente = consulta.id\_paciente

AND tp\_sanguineo = 'O+'

ORDER BY 1,2

/\*CONSULTA PARA VISUALIZAR AS PRESCRIÇÕES (E QUE MÉDICOS FIZERAM A CONSULTA) DOS PACIENTES DO SEXO FEMININO QUE FORAM ATENDIDAS PELA CLINICA\*/

SELECT medico.nome AS "Nome do Médico",

paciente.nome AS "Nome do Paciente",

dt\_consulta AS "Data da Consulta",

sexo AS "Sexo do Paciente",

prescricao AS "Prescrição"

FROM medico, consulta, paciente

WHERE medico.id\_medico = consulta.id\_medico

AND paciente.id\_paciente = consulta.id\_paciente

AND sexo = 'F'

ORDER BY 1,2