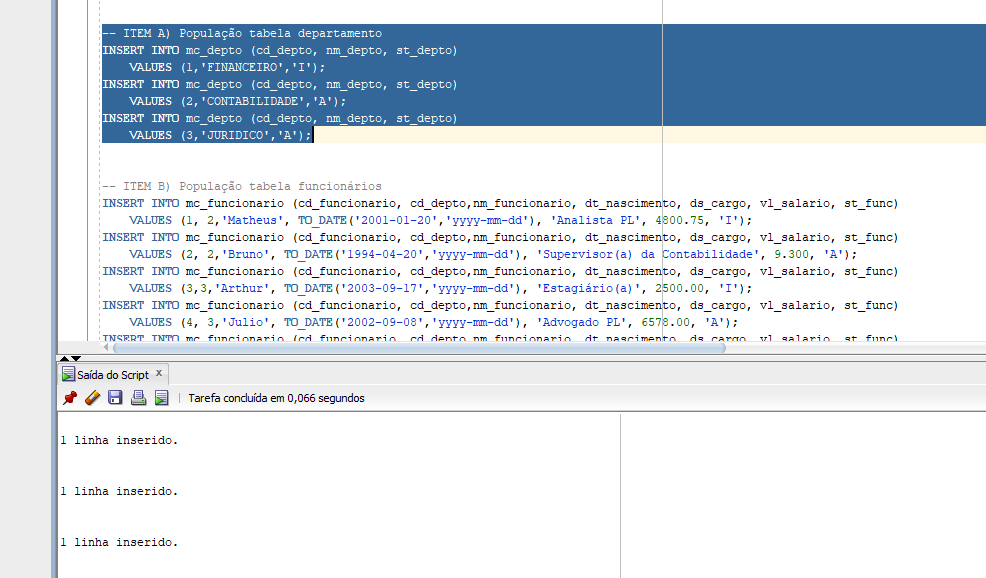
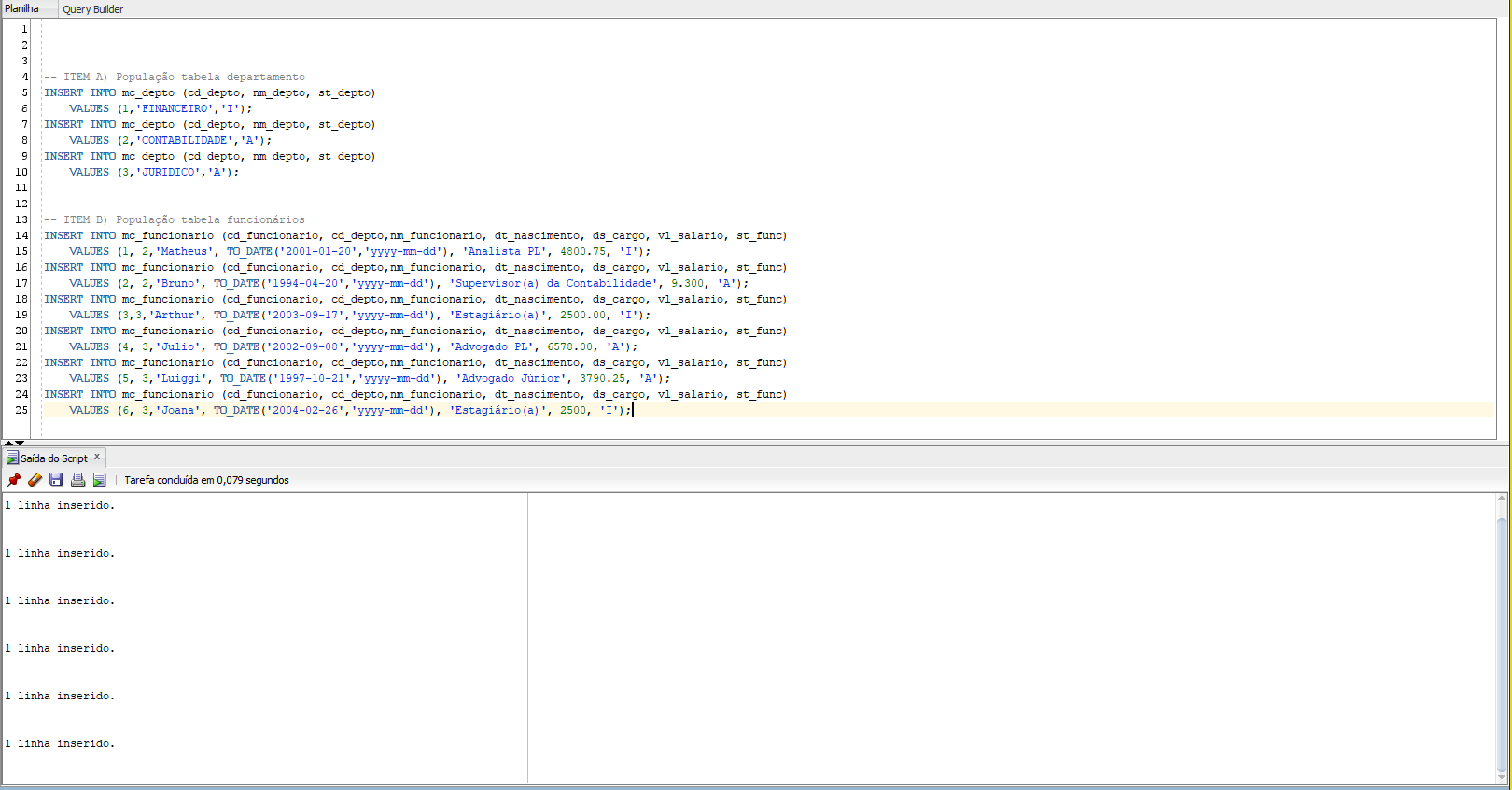
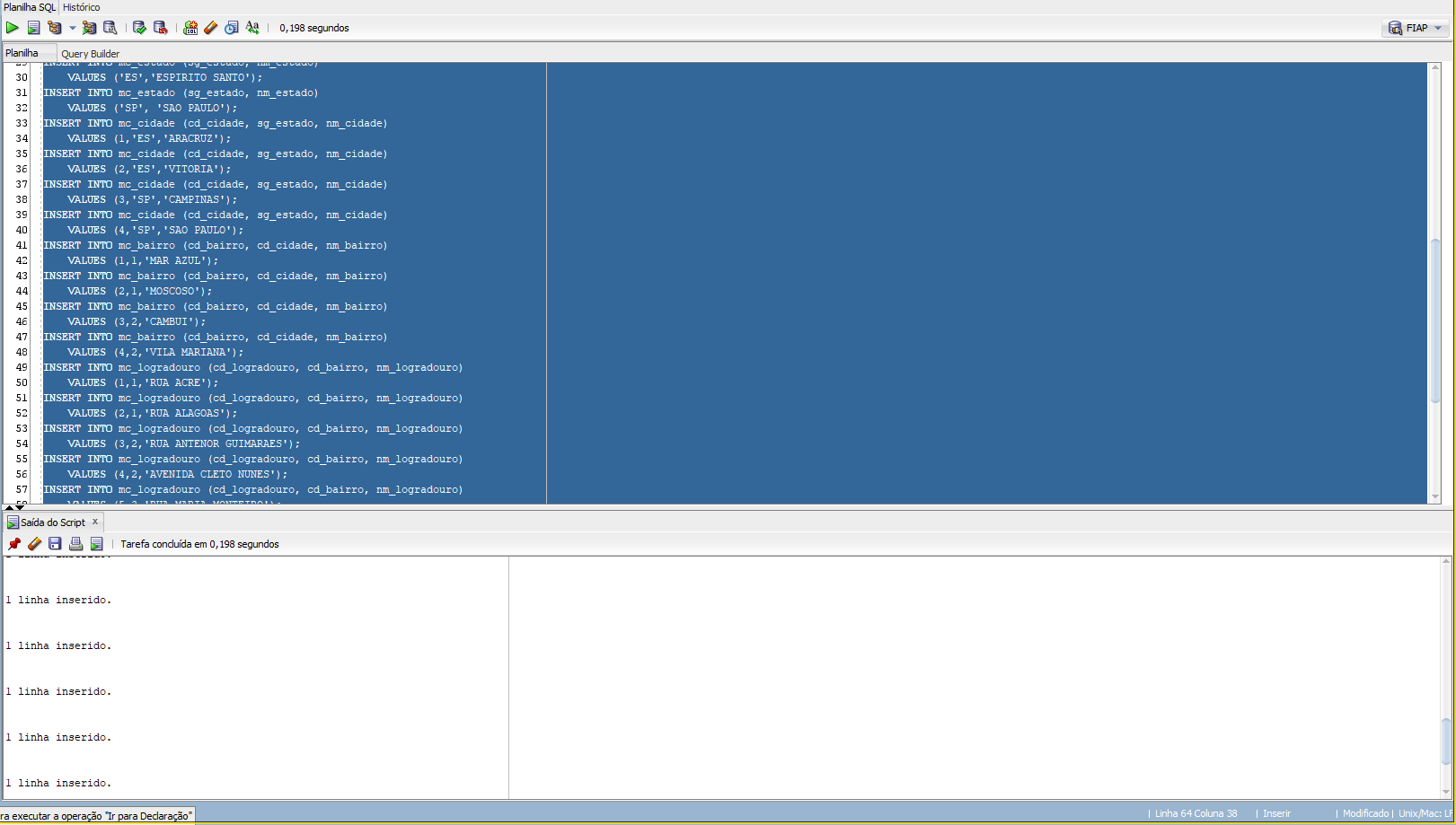
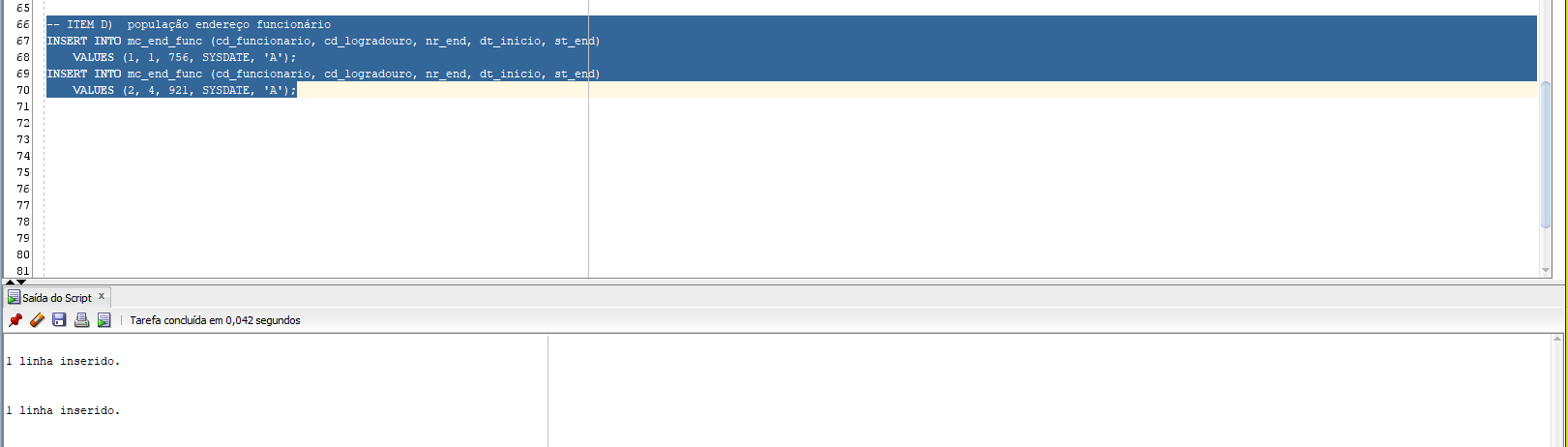
ITEM A)



ITEM B)



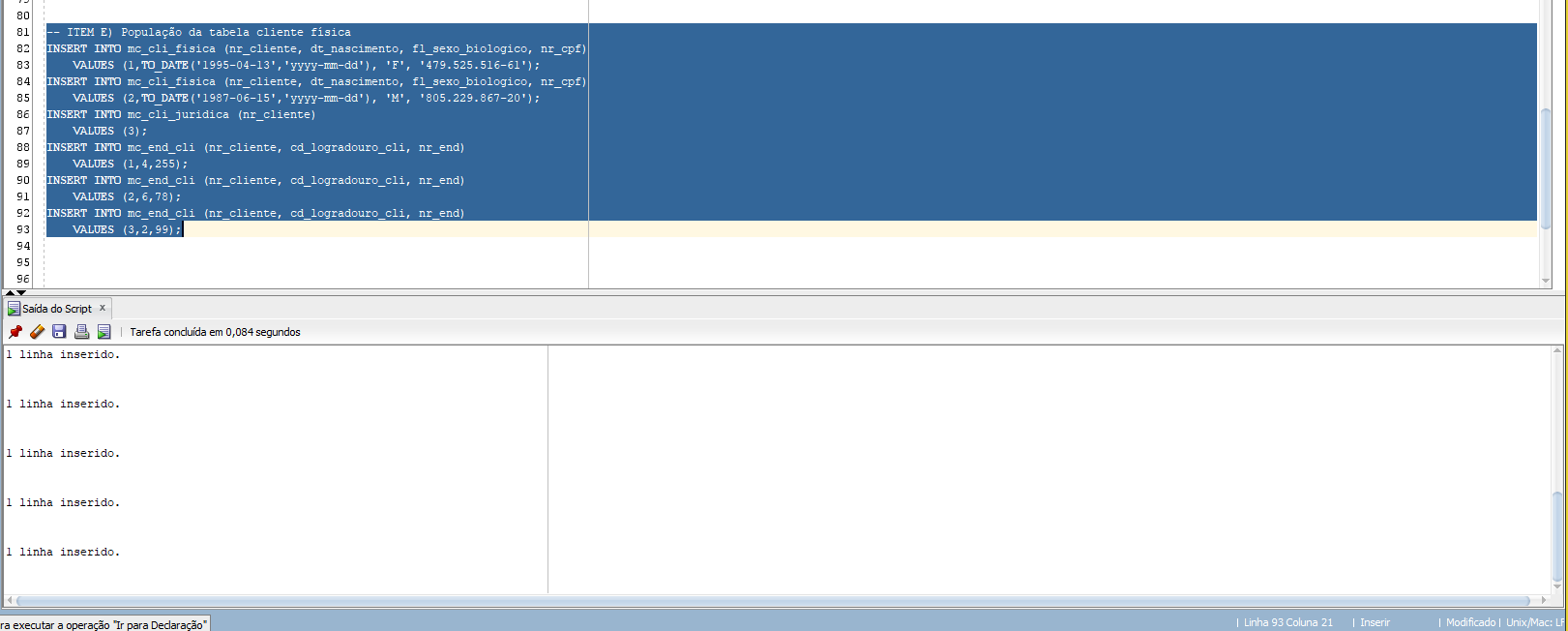
ITEM C)

ITEM D)

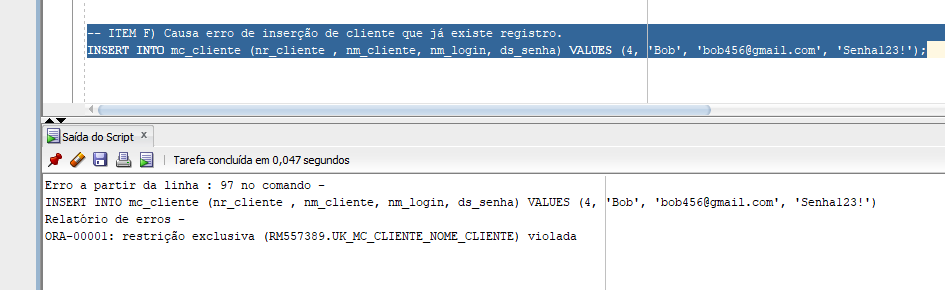
INSERÇÃO DOS CLIENTES)



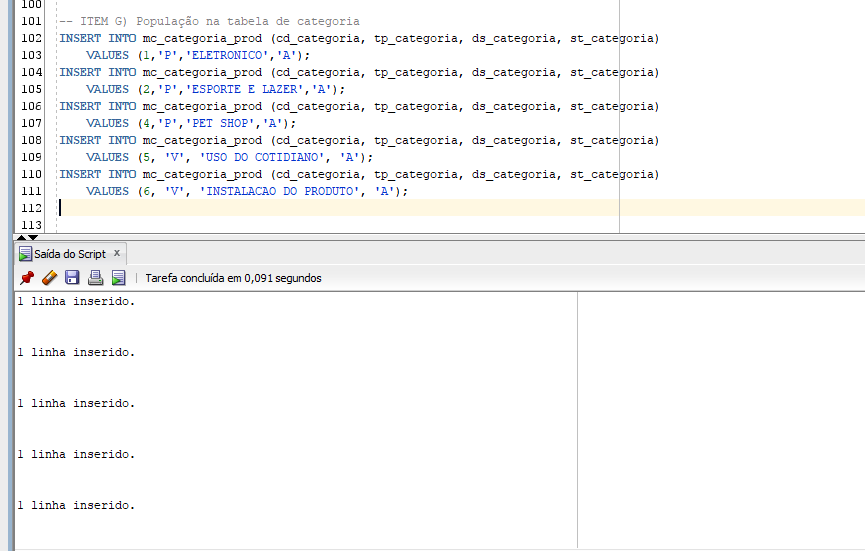
ITEM E)



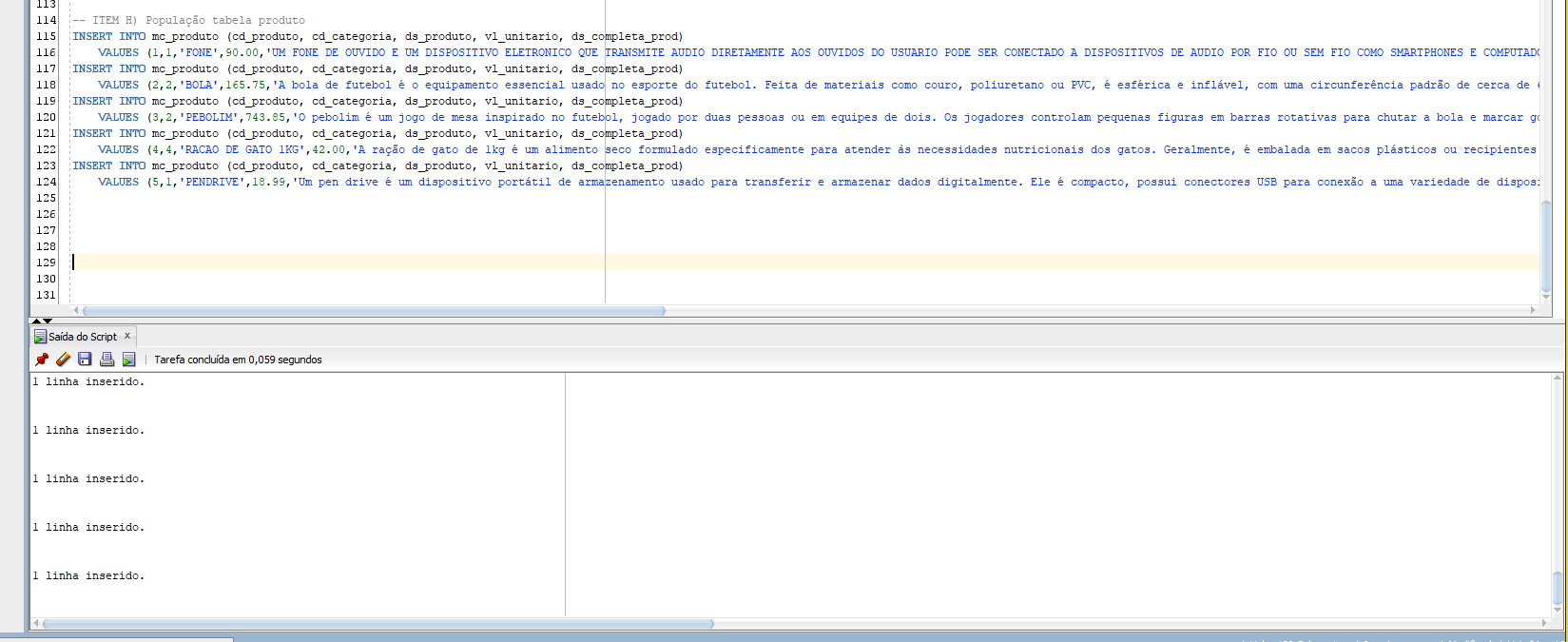
ITEM F)



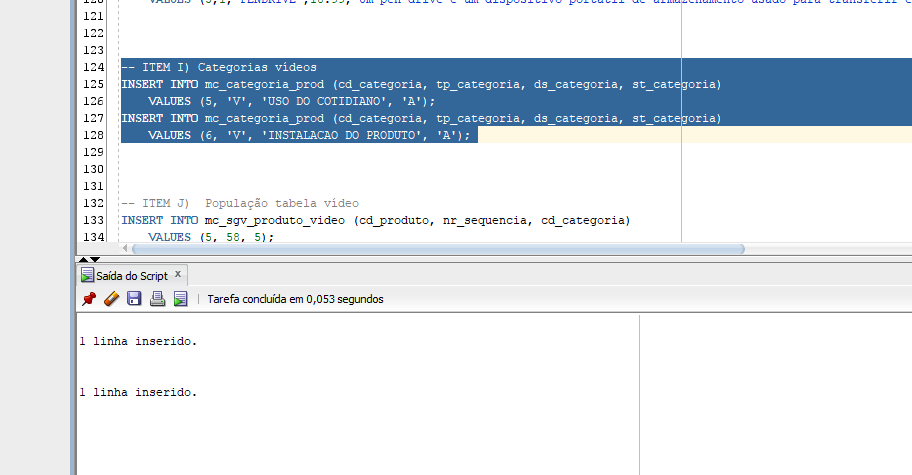
Explicação: Ocorreu erro na chave UNIQUE em nm\_cliente, com isso, não foi registrado esse cliente novamente, como já existe o registro de ‘Bob’, a chave é violada e gera o erro.

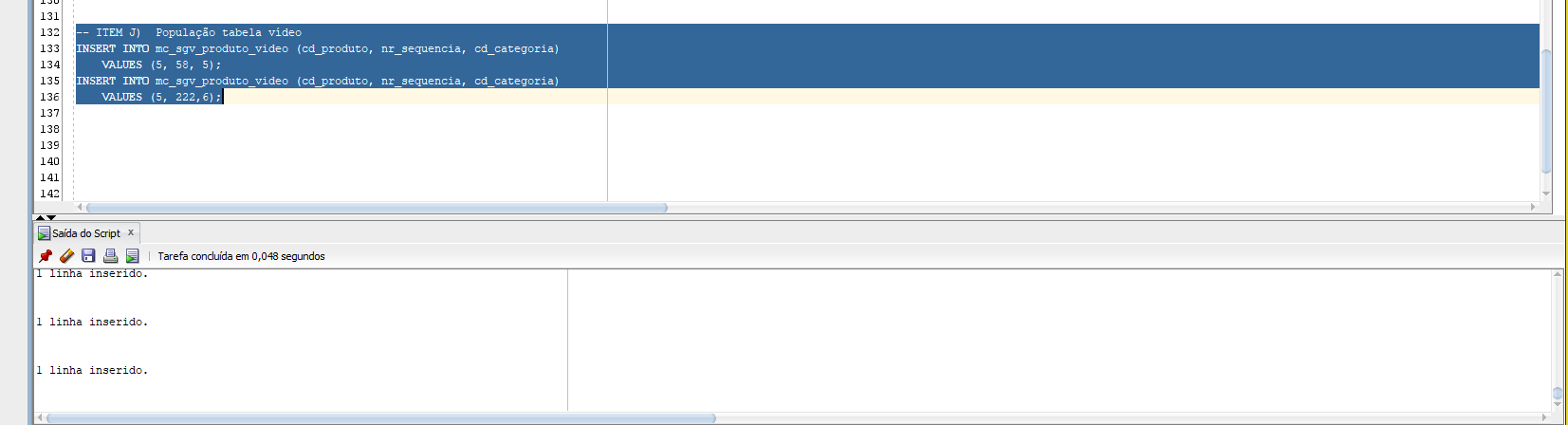
ITEM G)

ITEM H)

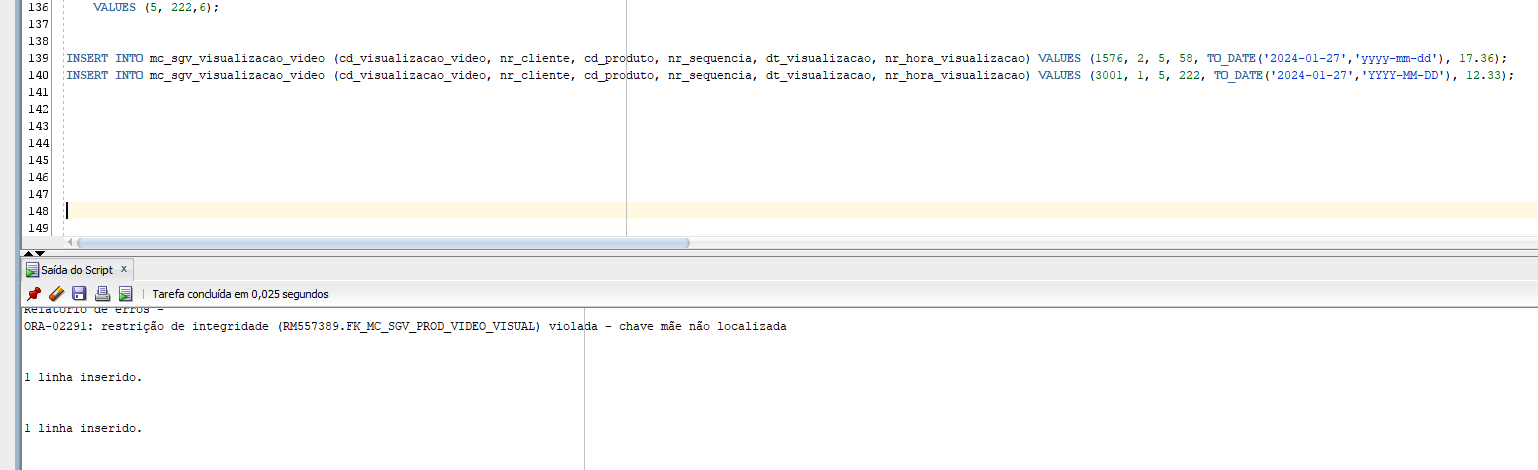


ITEM I)

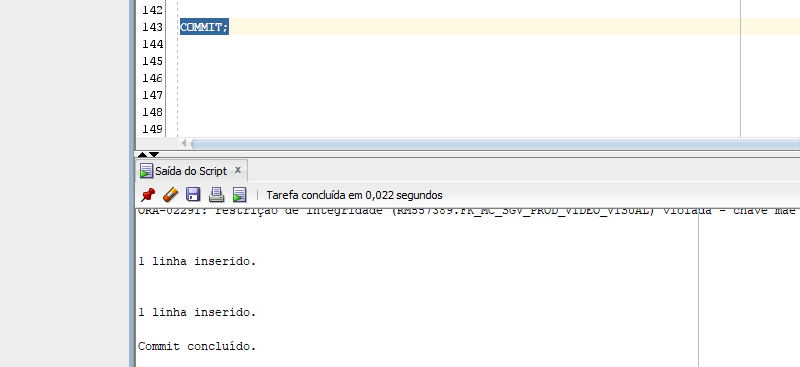


ITEM J)

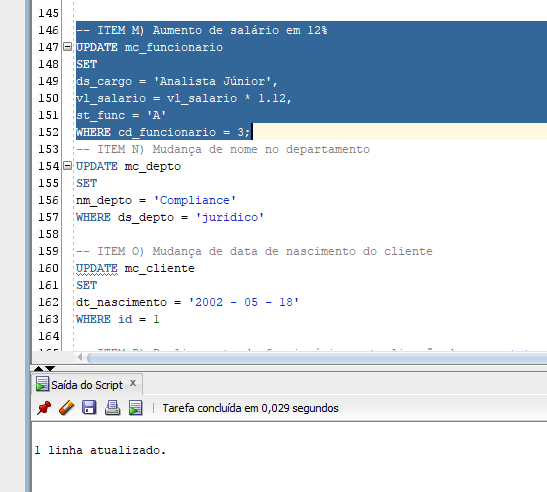
ITEM K)



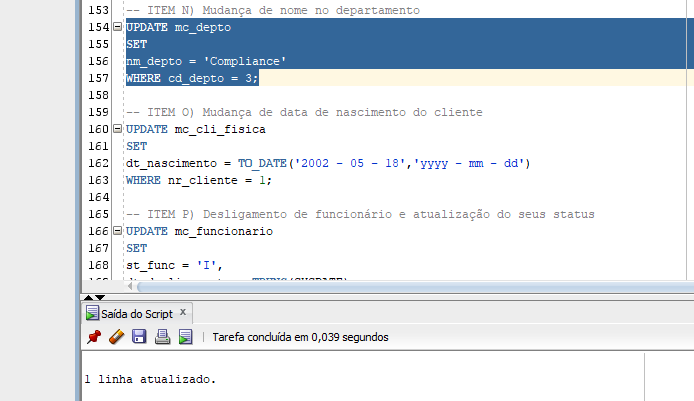
COMMIT;



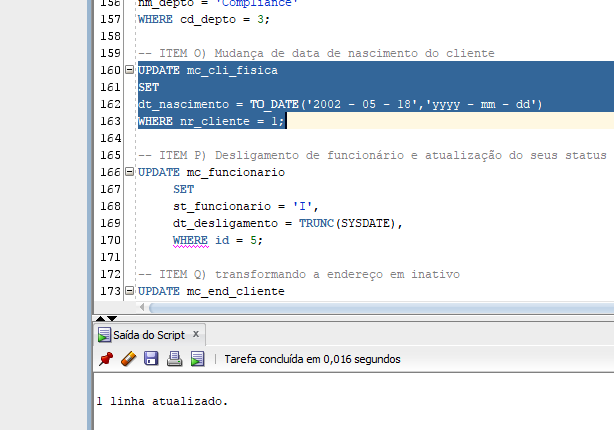
ITEM M)



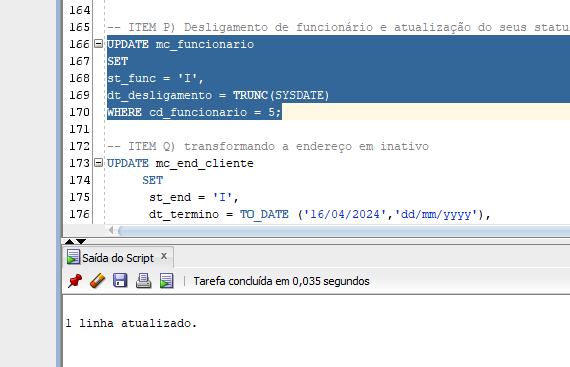
ITEM N)



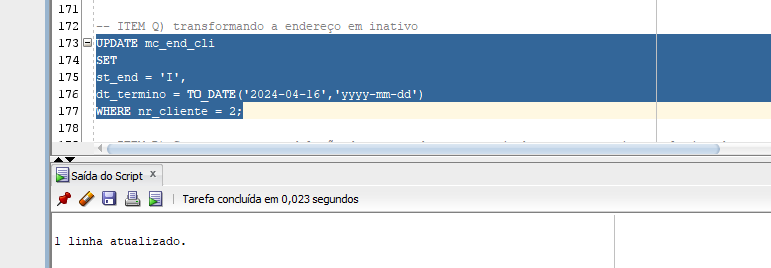
ITEM O)



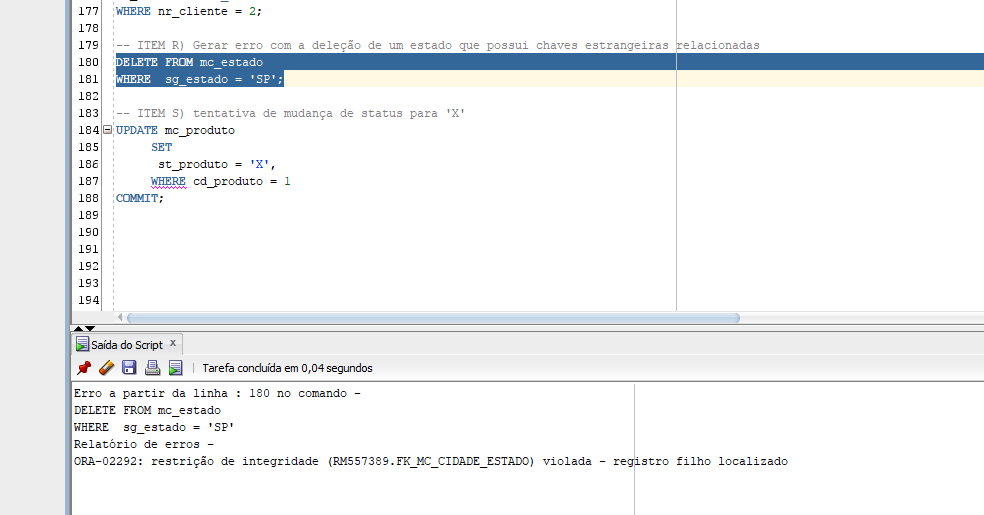
ITEM P)



ITEM Q)

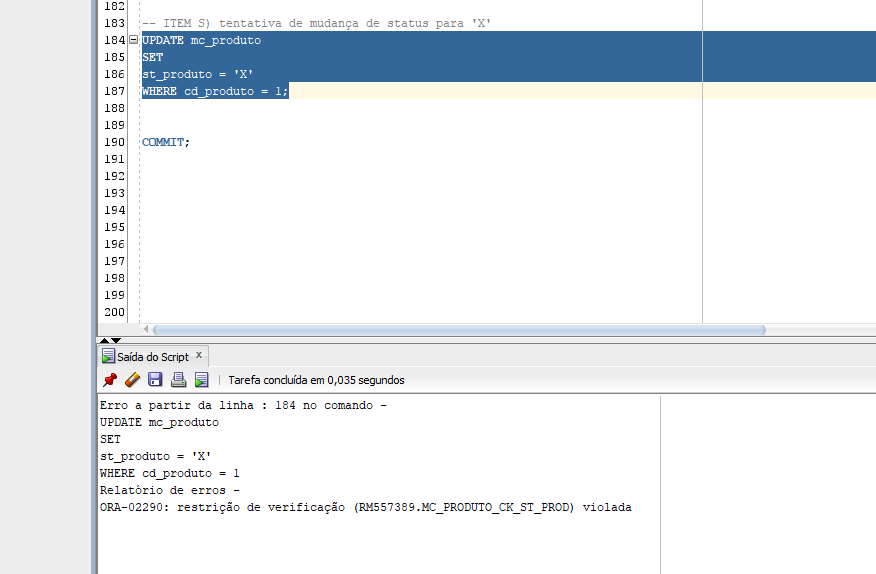


ITEM R)



Explicação: Não foi possível eliminar esse registro, ocorreu o erro devido possuir relação com outras tabelas. São chamados de chave filho ou chave estrangeira e já que a tabela mc\_estado possui relacionamento utilizando a coluna sg\_estado, ocorre erro.

Quando possuímos registros que são utilizados como chaves estrangeiras ou utilizamos o DROP CASCADE ou o próprio SGBD irá parar a conclusão do DELETE para proteger a integridade.

ITEM S)

Explicação: Não foi possível fazer a alteração devido a coluna st\_produto conter uma verificação de valores da própria, como o valor X não se encaixa, ocorre o erro.

COMMIT;

