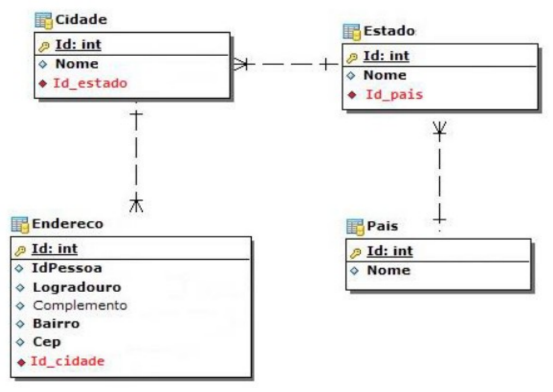
IFSP

TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

SPOBDD2 – BANCO DE DADOS 2 PROF. DR. FRANCISCO VERÍSSIMO LUCIANO EXERCÍCIOS PARA ENTREGA VIA MOODLE

Para o modelo apresentado a seguir, faça o que se pede:



- 1. Construa um banco de dados chamado "BD_ENDERECO"
- 2. Construa as tabelas, lembrando-se:
- todas as chaves primárias devem ser especificadas
- todas as chaves estrangeiras devem ser especificadas
- todas as chaves primárias deverão ser IDENTITY(1,1)
- deverão existir alguns campos NOT NULL (todos em negrito)
- um novo índice deverá ser criado para tabela (a seu critério o atributo)
- 3. Popule as tabelas com:
- 1 país
- 3 estados
- 3 cidades para cada estado
- 2 endereços para cada cidade
- 4. Altere o nome de um estado para "Paraná"
- 5. Acrescente a cidade "Cascavel" ao estado do "Paraná"
- 6. Delete 3 endereços
- 7. Recupere as cidades que comecem com a letra 'c'
- 8. Altere o nome da cidade "Cascavel" para "Curitiba"
- 9. Recupere **todos os dados** da tabela cidade e o **nome** da tabela estado