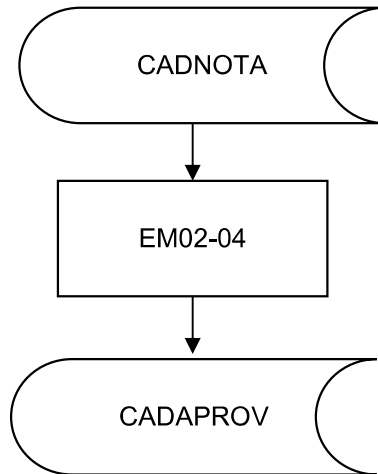


**FATEC-SP/DTI**  
**EM02 – EXERCICIO 04**

**01) MACROFLUXO**



**02) LAY-OUT DOS ARQUIVOS**

**CADNOTA**

NUMERO	NOME	NOTA1	NOTA2	NOTA3	NOTA4
9(05)	X(30)	9(2)V99	9(2)V99	9(2)V99	9(2)V99

**CADAPROV**

NUMERO	MEDIA
9(05)	9(2)V99

**03) PROCEDIMENTOS**

- Ler todos os registros de CADNOTA;
- Calcular  $MEDIA = (NOTA1 + NOTA2 + NOTA3 + NOTA4) / 4$  dos registros selecionados;
- Gravar os registros em CADAPROV, somente os registros de entrada que tiverem
- Media  $\geq 6,0$  conforme layout;

**04) PEDE-SE:**

- Codificação COBOL;
- Listagem dos arquivos de entrada e saída.

**ATENÇÃO:** Quando você criar a massa de dados de entrada, **não** coloque a vírgula, nos campo(s), pois a V (vírgula) não ocupa posição física no arquivo de entrada. Ela é apenas posicional, isto é, ela indica apenas a posição de onde a vírgula deverá estar posicionada para a leitura.