8.9. Funções de Controle - Jogo de Controle - CO

8.9.1. Comuns

FORMAT EFFECTORS (F. E.)

São funções de controle que influenciam no posiciona - mento de texto ou imagem.

APA - ACTIVE POSITION ADDRESSING

É um F.E. que faz com que a "Posição Ativa" se mova até uma posição definida por duas coordenadas APA (__) (__)
APB - ACTIVE POSITION BACK ou BS - BACKSPACE

É um F.E. que faz com que a "Posição Ativa" se mova para trás uma posição na mesma linha.

APB aplicada à primeira posição de uma linha faz com que a "Posição Ativa" se mova para a última posição da linha anterior.

APB aplicada à primeira posição da primeira linha faz com que a "Posição Ativa" se mova para a última posição da última linha.

APF - ACTIVE POSITION FORWARD ou HT - HORIZONTAL TABULA

É um F.E. que faz com que a "Posição Ativa" se mova para frente uma posição na mesma linha.

APF aplicada à última posição de linha faz com que a "Posição Ativa" se mova para a primeira posição da linha subsequente.

APF aplicada a última posição da última linha faz com que a "Posição Ativa" se mova para a primeira posição da primeira linha.

SP aplicada na última posição da última linha, move cursor para a primeira posição da primeira linha.

RPT - REPEÁT

É um F. E. que faz com que o último caracter transmitido ou outro F.E., SP ou DEL seja repetido por um número de vezes.

lunas 4 a 7 em binário 6, exemplo Rep (1/2) J (4/10).

Significa repetição de 10 vezes do último caracter trans mitido.

DEL - DELETE

No modo gráfico mosáico DEL move a "Posição Ativa" um espaço para frente, o espaço deixado ficará com "foreground colour".

Os atributos (dupla altura, colour etc.) permanecem.

No modo alfanumérico, no espaço deixado, é mostrado
o caracter Delete.

8.9.2. Códigos de Extenção

SHIFT OUT

SO.

É um caracter de controle que é utilizado em conjunto com o caracter SI.

Sua função é a de estender a codificação do set de caracteres gráficos.

SHIFT IN

SI - E um caracter de controle utilizado em conjunto

PF1 ou STX

PF2 ou SOH

PF3 ou ETX

PF4 ou ETB

PF5 ou ACK

PF6 ou NAK

Estas funções não são transmitidas nos sistemas Video - texto.

ENQUIRY - ENQ

É uma função de controle utilizada como uma solicitação a uma resposta da estação remota, a qual pode ou não in cluir a identificação da estação ou seu "STATUS".

8.9.5. Outras

Este caracter não tem função específica, a sua remoção ou inclusão não afeta o fluxo de informação.

Ele é utilizado para preenchimento de tempo ou meio.