Simbologia Básica

	Terminal – símbolo utilizado como ponto para indicar o início e/ou fim do fluxo de um programa.
	Seta de fluxo de dados – permite indicar o sentido do fluxo de dados. Conecta os símbolos ou blocos existentes.
	Processamento – símbolo ou bloco que se utiliza para indicar cálculos (algoritmos) a efetuar, atribuições de valores ou qualquer manipulação de dados que tenha um bloco específico para sua descrição.
	Entrada de dados ou operação manual – utilizado para ler os dados necessários ao programa fora de linha sem intervenção de dispositivos mecânicos.
	Entrada e saída de dados – símbolo em função de um dispositivo qualquer de entrada ou saída de dados, como fornecedor de informações para processamento, gravação e outros.
	Saída de dados em vídeo – utiliza-se este símbolo quando se quer mostrar dados na tela do vídeo.
	Saída de dados em impressora – é utilizado quando se deseja que os dados sejam impressos.
	Decisão – indica a decisão que deve ser tomada, indicando a possibilidade de desvios para diversos outros pontos do fluxo, dependendo do resultado de comparação e de acordo com situações variáveis.
	Conector – utilizado quando é preciso particionar o diagrama. Quando ocorrer mais de uma partição, é colocada uma letra ou número dentro do símbolo de conexão para identificar os pares de ligação.
	Conector – específico para indicar conexão do fluxo em outra página.