Observações Práticas placa picPro:

Display de LCD não funciona quando regulador aquece demais. Inseridor radiador para

Bootloader do MikroC precisa ser configurado conforme tela abaixo para cristal de 8 MHz – Com HSPLL a velocidade do programa fica maior

Bootloader altera os pinos da porta B em alguns programas compilados em MikroC no programa do controlador USB. Não há registro de alteração nos arquivos compilados com o CCS.

Bootloader altera o clock interno do pic para 48 MHz SE DEIXAR A OPÇAO HSPLL MARCADA TAMBÉM PARA 20 MHZ. Ao utilizar timer configurar o clock em 20MHz mas no calculo do tempo considerar 48MHz.ou alterar para HS conforme figura abaixo.

