

PROGRAMA ACESSA ESCOLA

Tutorial Configuração de BIOS para ativação do HD (Estação dos alunos)

Positivo
ProEducar

2014

O procedimento que será descrito neste tutorial refere-se às configurações de **BIOS – Positivo ProEducar**.

Ele deve ser executado **APENAS NAS ESTAÇÕES DOS ALUNOS**.

LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES DESTE TUTORIAL ANTES DE INICIAR

EM HIPÓTESE ALGUMA REALIZE ESTAS CONFIGURAÇÕES NO SERVIDOR, ou seja, **ELAS NÃO DEVEM SER FEITAS** no computador administrativo da sala do ACESSA Escola ou da Sala Ambiente de Informática (SAI).

ATENÇÃO!

Caso os procedimentos descritos a seguir não sejam corretamente efetuados **EM TODAS AS ESTAÇÕES** dos alunos, o desempenho de todo o laboratório será comprometido.

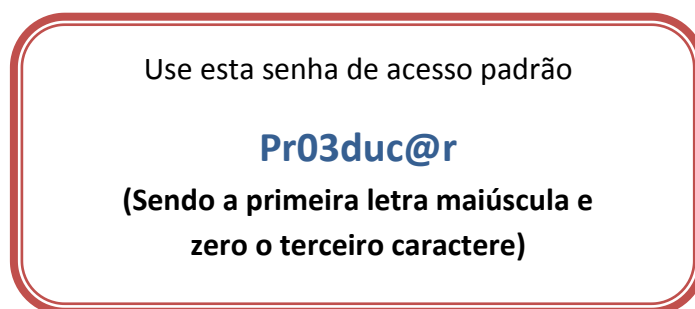


Figura 1: Imagem do Positivo ProEducar

PASSO A PASSO

Para iniciar a configuração de **BIOS – Positivo ProEducar** dos equipamentos da sala do Acesso Escola ou da SAI, siga todas as orientações a seguir:

1. Para que as configurações sejam realizadas, iremos acessar a **tela da BIOS**.
2. Todos os computadores devem ser **ligados** para que, durante o processo de inicialização do computador (antes de iniciar o Windows), seja possível acessar a **tela da BIOS**. No caso de já estarem ligados, os mesmos devem ser **reiniciados**.
3. Ao ligar ou reiniciar o computador, pressione a tecla **DELETE (DEL)** do teclado algumas vezes. Assim, terá acesso a **tela da BIOS**.
4. Os computadores solicitarão uma senha de acesso.



5. Após ser feito o procedimento, a tela principal da BIOS será aberta, como está demonstrado na **Figura 2**.

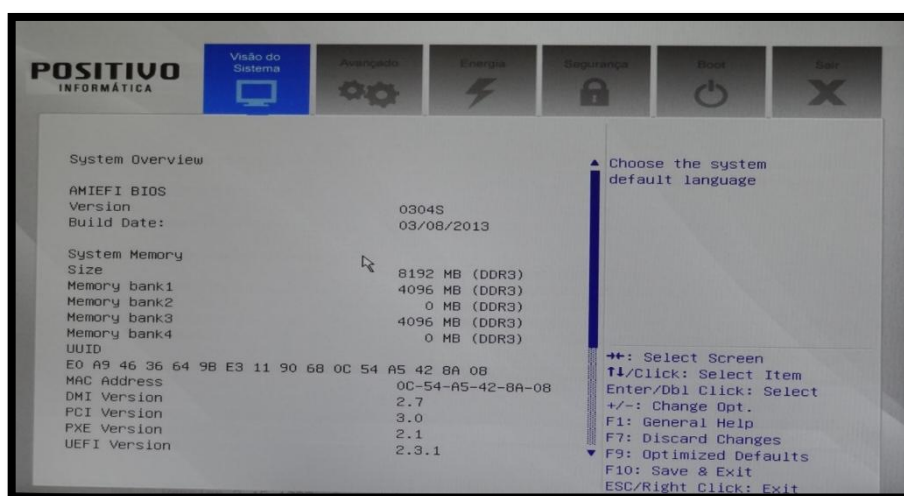


Figura 2 – Tela inicial da BIOS

6. Acesse **Avançado (Advanced)**, usando as setas do teclado para navegação. Esta opção se encontra na parte superior da tela, conforme demonstrado na **Figura 3**.

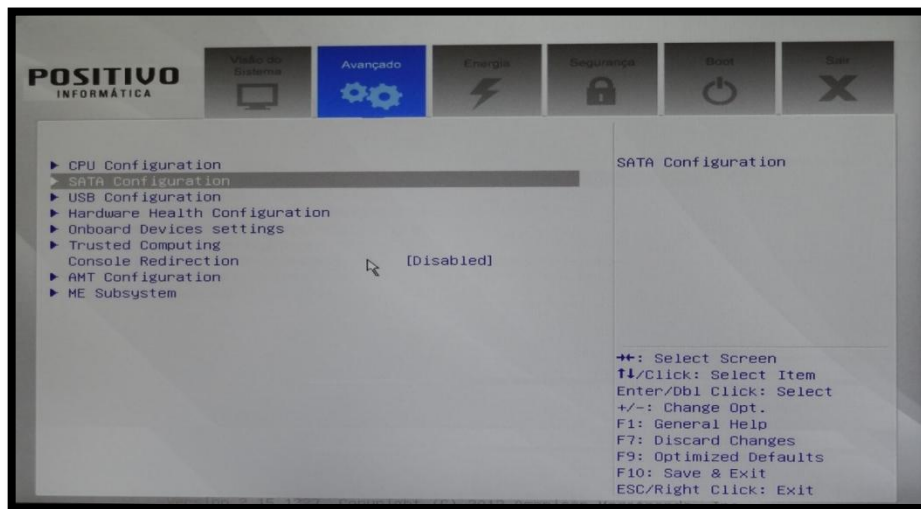


Figura 3 – Tela Bios –Opção Avançado

7. Selecione a opção **SATA Configuration**. Ela está indicada na **Figura 3**, no segundo item. Utilize as setas do teclado para realizar esta seleção.
8. Será necessário verificar se o item **Port 0** está **HABILITADO (ENABLED)**. Na **Figura 4**, é possível visualizar esta opção. Lembre-se que ela deverá ficar habilitada.

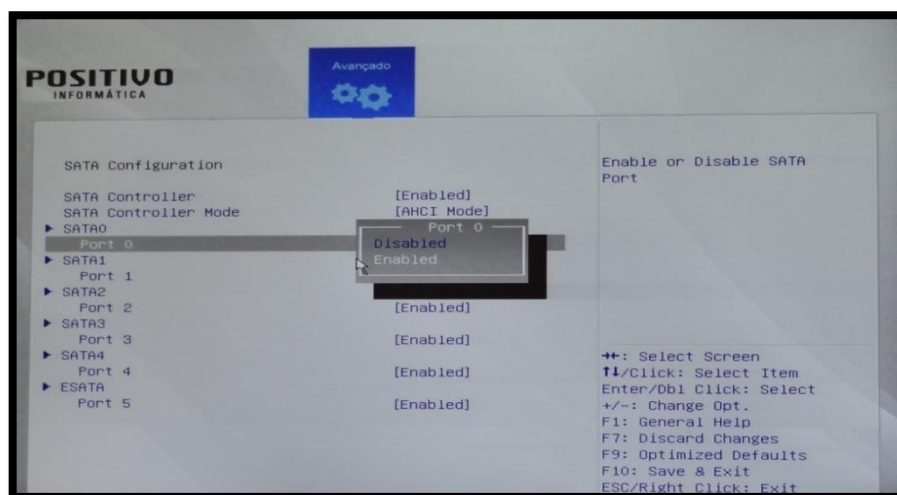


Figura 4: Tela de SATA Configurações

Dica: Se esta opção já estiver habilitada, não é necessário realizar o processo de reinicialização indicado neste tutorial. Então, execute as demais instruções.

9. Após habilitar esta opção, pressione a tecla **F10** para salvar as configurações. Quando surgir um pedido de confirmação, responda **Sim (Yes)** para que o computador (estação do aluno) seja reiniciada.
10. Novamente teremos que acessar a **tela da BIOS** para realizar novas configurações.
11. Sendo assim, durante o processo inicialização de todos os computadores (estação do aluno), pressione a tecla **DELETE (DEL)** do teclado algumas vezes. O objetivo é que seja exibida uma tela semelhante à demonstrada na **Figura 2**.
12. Acesse a opção **BOOT**, indicada na **Figura 5**. Utilize as setas do teclado para acessá-la.

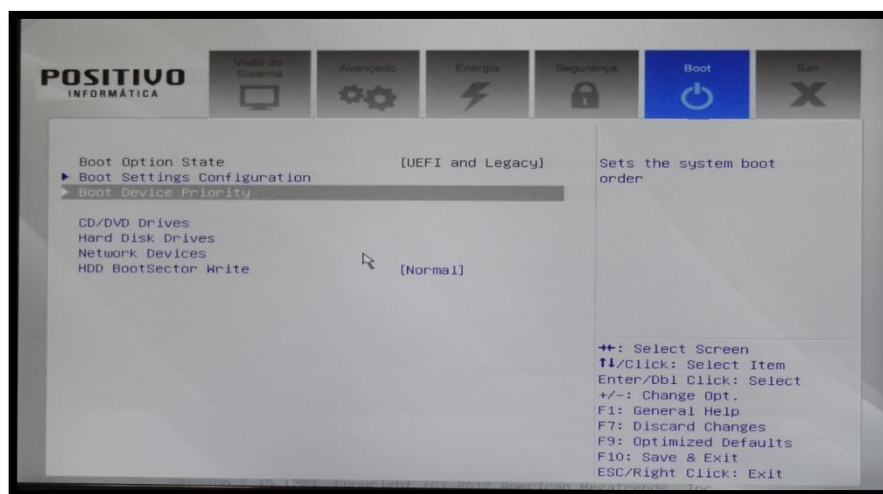


Figura 5 – Opção Boot

13. Em seguida, acesse **Boot Device Priority**, indicado na **Figura 5**. Use as setas do teclado para acessar este item.
14. Após acessar **Boot Device Priority**, localize os campos que estão indicados na **Figura 6**:
 - **Boot Option #1**
 - **Boot Option #2**
 - **Boot Option #3**

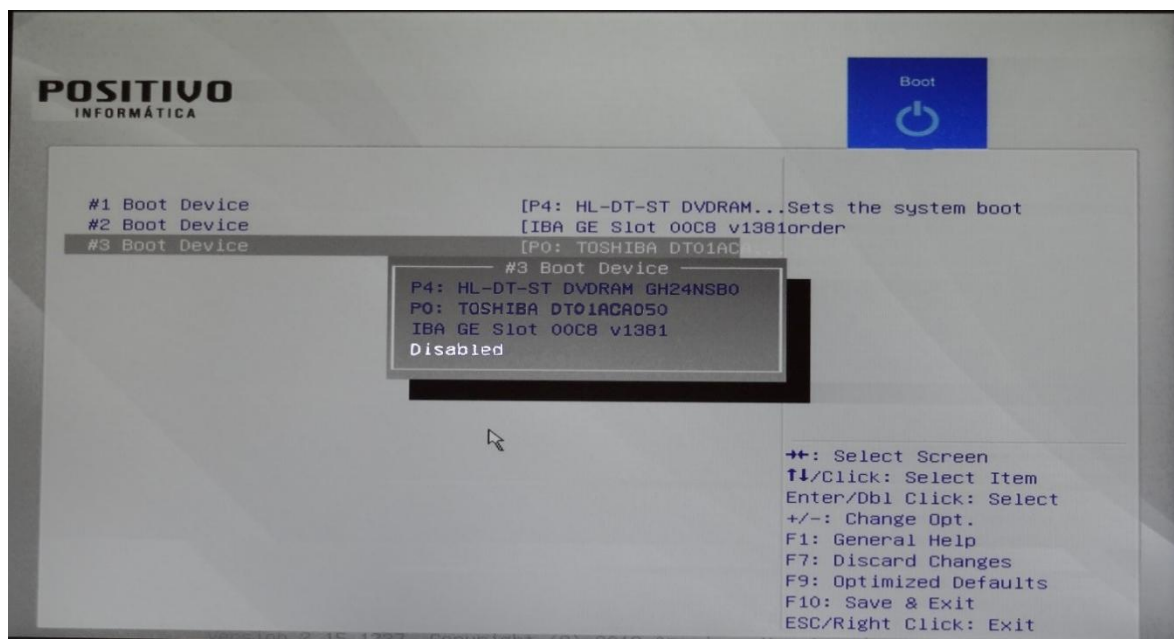


Figura 6 – Ordem de Boot

15. As três indicações de **Boot Option #1, #2 e #3**, demonstradas no item 14 deste tutorial, precisam ser configuradas e devem ficar da seguinte forma:
- Para **Boot Option #1** deve ser selecionado **P4: HL-DT-ST DVDRAM**;
 - Para **Boot Option #2** deve ser selecionado **IBA Ge Slot**;
 - Para **Boot Option #3** deve ser selecionado **Desabilitado (Disabled)**.
16. Após realizar todas as configurações, conforme indicado no item 15 deste tutorial, confira se as informações estão corretas antes de prosseguir.
17. Depois de habilitar as opções indicadas, pressione a tecla **F10** para salvar as configurações. Responda **Sim (Yes)** ao pedido de confirmação que surgir na tela para que a máquina (estação do aluno) seja reiniciada.

ATENÇÃO!

Em caso de dúvidas entre em contato com o
NÚCLEO DE TECNOLOGIA de sua
Diretoria de Ensino.