

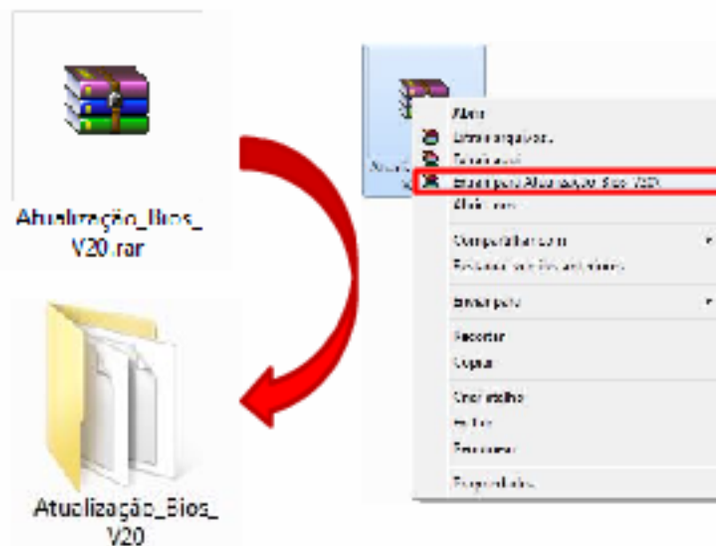
Modelos:

EVO LED 19,5" V20

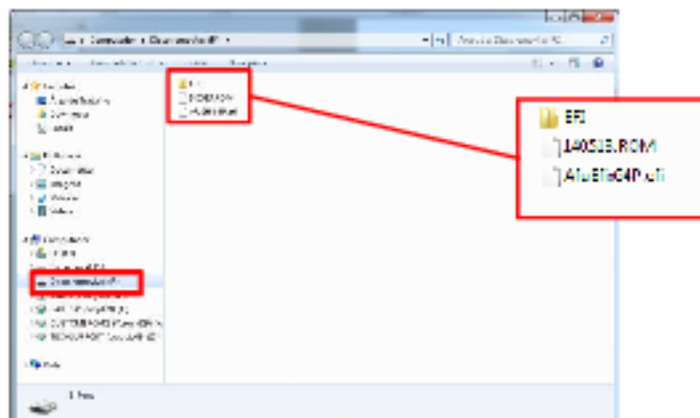
Procedimento para liberação do Boot pela porta USB (Pendrive e Driver de DVD externo) .

Para liberação da porta USB é necessário atualizar o software da BIOS.
Baixe o arquivo para atualização no site www.aoc.com.br.

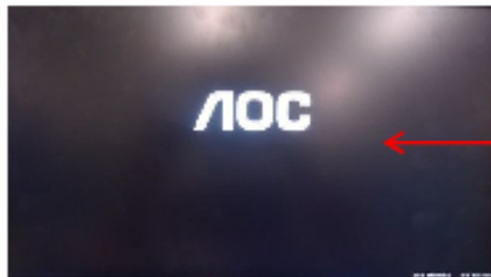
Siga os passos:



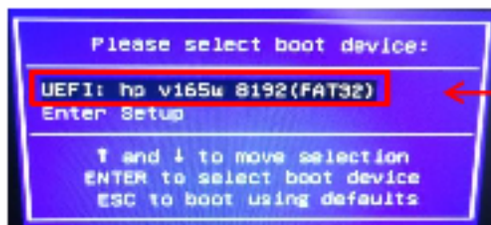
Descompacte o arquivo **Atualização_Bios_V20.rar** (clique com o botão direito do mouse sob o arquivo e escolha a opção **Extrair** para **Atualização_Bios_V20**)



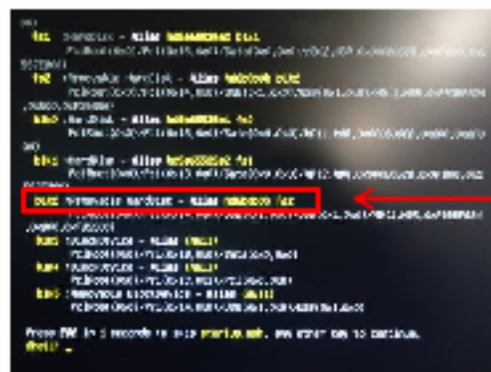
Com o pendrive formatado em **FAT32** copie os arquivos que estão dentro da pasta **Atualização_Bios_V20** para a raiz do pendrive



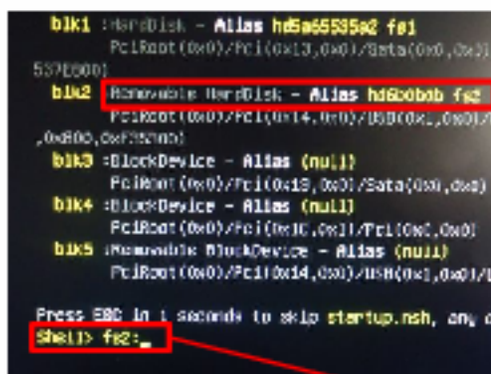
Com o Evo desligado conecte o pendrive na porta USB, ligue-o e na tela do logo da AOC pressione a tecla **F7** para selecionar o boot através do pendrive.



Selecione o Pendrive e pressione a tecla **Enter**.

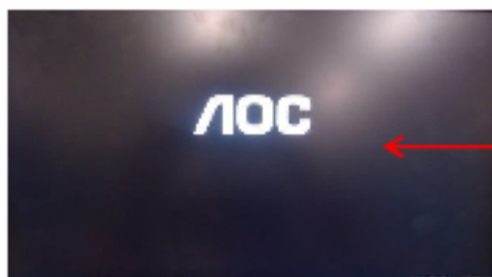


Neste momento deverá ser digitado o local do pendrive para selecionar o arquivo da atualização, o arquivo a ser selecionado começa com **fs** o número na frente representa a unidade do pendrive, para localizá-la verifique a linha que possui "**Removable HardDisk**"

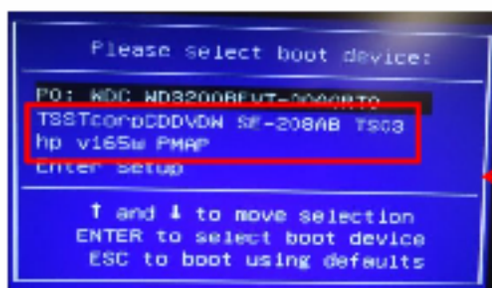


No exemplo a linha **Removable HardDisk** o arquivo **fs** esta com o número 2 mas pode estar com qualquer outro número, digite "**fs2:**" (sem a sps) e pressione **Enter**

Shell> fs2:_



Ligue o Evo na tela logo da AOC pressione a tecla **F7** para selecionar o boot através do pendrive.



Note que será apresentado o *Driver de DVD externo* e o *Pendrive*.

Selecione o modo que será instalado o sistema operacional e siga os passos da instalação.

Atenção: Para instalação do Windows 7 o arquivo de instalação deve conter o Service Pack 1 para reconhecimento da Bios.