Configuração de BIOS no PRD.

após ligar o terminal pressione a tecla **DEL** até aparecer a tela azul. Pressione as teclas **CTRL+F1** para exibir todas as opções.



Selecione o segundo item e tecle ENTER

	CMOS Setup Utility - Copyright (C) 1984-2006 Award Software Advanced BIOS Features					
,	Hard Disk Boot Priority	[Press Enter]	Item Help			
	First Boot Device	[Legacy LAN]	Menu Level 🕨			
	Third Boot Device	[Legacy LAN]	Select Boot Devi			
	NumLock no Boot	[On]	Flormul			
	Interrupt Mode		Boot from floppy			
	Limit CPUID Max. to 3 Full Screen LOGO Show	[Disabled] [Disabled] [Enabled]	[LS120] Boot from LS120			
			[Hard Disk] Boot from HDD			
			ICDROMJ Boot from CDROM			

Nesta tela encontre estes **itens**. Eles devem ser configurados para LAN ou LEGACY LAN. Para alterar um item selecione o item com as setas e altere com as teclas "+" ou "-" do teclado numérico.

Após alterar, pressione ESC para retornar a tela anterior.



Selecione o quarto item e tecle ENTER.

Secolinary states 110			
Primary Master UDMA	[Auto]		
Primary Slave UDMA	[Autos		
Secondari Master UDMA	[Auto]		
Secondary Slave UDMA	[Auto]		
OnChin Serial ATA	[Enabled]		
Sota Mode			
	[Auto]		
UIA Onhoard IAN	[Enabled]		
In Display ringt	[Onboard/AGP]		
list 1 Controller	[Fnahled]		
USB 2 0 Controller	[Fnabled]		
USB Z. B CURCPUTTEP			
USD MYDDara Support	(DISabica)		
11++: Moure Enten: Select	+ - PH PD: Ualue F10: Save ESC: Exit		
F3:Language F5:Premious	Walues F6:Fail-Safe Defaults F7:Opt		
ango romrovious			
	SAMSUNG		

Encontre este **item**, deve ficar **ENABLED**.

accontary stave of the	FB	Decide		
OnChip Serial Hill	LENADICAL	Inwoke		
SATA Node	LIDEI	the onl		
Audio AC97				
VIA Onboard LAN	[Enable/]			
Init Display First	[Onboard/AGP]			
USB 1.1 Controller	[Enabled]			
-USB 2.0 Controller	[Enabled]			
USB Keyboard Support	[Disabled]			
USB Mouse Support	[Disabled]			
On-Chip LAN Boot ROM	[PXE]			
Unicard Serial Port 1	[3F8/IRQ4]			
Onboard Serial Port 2	[2F8/IRQ3]			
Onboard Parallel Port	[378/IRQ7]			
Parallel Port Mode	[SPP]	1		
11++:Move Enter:Select +/ F3:Language F5:Previous Va	14++:Move Enter:Select +/-/PU/PD:Value F10:Save ESC:Exit F3:Language F5:Previous Values F6:Fail-Safe Defaults F7:Optime			

Ainda na mesma tela, encontre este item, deve ficar configurado como PXE ou ENABLED.



Pressione ESC novamente para retornar a tela anterior.

Para terminar pressione F10, irá surgir esta tela, então tecle ENTER e o terminal irá reiniciar.