



## INFO WEG

Francisco A F Reinaldo – Professor da Universidade e  
Diretor de Informática [PMA]

“Necessidade por informação, essa é uma de  
nossas engrenagens.” (FAFR)

### O mundo da internet no Celular

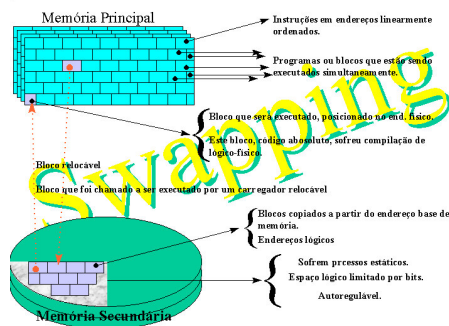


Vivemos num ambiente onde informações *on-line* e *real-time* ditam nossas vidas, precisamos dela para tomar consciência nos atos que escreverão o futuro. Estas são colhidas tanto em jomais, *internet* no

nosso computador de mesa como também na sua forma empírica. Agora é possível nos guiarmos destas informações via celular. Através de um protocolo de comunicação sem fio WAP(Wireless Application Protocol), é possível acessar informações da *internet* via celular na sua mini tela através de um micro-navegador embutido. Deste feito, podemos ler e mandar *email*, acessar páginas diversas, verificar *sites* climatológicos, *agrobusiness*, notícias variadas e outros. No entanto, só celulares com tecnologia WAP e provedores específicos podem disponibilizar este serviço. No Brasil isto já é possível e alguns celulares já estão dando conta do recado, cito em <http://www.internetnamao.com.br/Celular/wappop/celular.htm>.

### PC e o Desconhecido: Você sabe por que o disco rígido no seu computador trabalha tanto?

Digamos que você tenha programas



abertos num PC com 32MB de RAM onde seu sistema operacional seja o Windows 9x ou 2000. Todos estes programas estão alocados em memória RAM já ocupando por exemplo 29MB de RAM e você deseja abrir mais um programa, só que este programa alocaria 5MB em RAM e você não tem esta memória disponível, então, o Windows transfere o programa(módulos) em memória menos usado e o coloca numa área em disco(swap-out) para posterior recuperação(swap-in), fazendo então troca de dados entre memória e disco rígido / disco rígido e memória(Swapping), enganando então a falta de espaço de RAM e simulando que o disco rígido faça parte da memória RAM. Quanto menos

memória o computador tiver, mais trocas entre estes dois dispositivos irão acontecer, para evitar isso e deixar o computador mais rápido você deve aumentar sua memória RAM.

### W3: Provedores

Para aqueles amantes de construção de páginas de internet e que também trabalham com ASP, mas não tem onde hospedá-las de forma gratuita, existem alguns *sites* que não cobram coisa alguma e um deles se localiza no endereço <http://www.brinkster.com>.

### Laboratorium: Conectando meu computador do serviço em casa utilizando o Windows 2000.

- 1-Clique em Iniciar, Configurações, Conexões dial-up e de rede, Fazer nova conexão;
- 2-Avançar, Discar para rede privada, Avançar;
- 3-Digite o n. do telefone no campo, Avançar;
- 4-Somente para mim, Avançar;
- 5-Escrava no campo: Ligar em Casa; Concluir;
- 6-Digite o nome de Login e Senha utilizada em sua casa, Discar;
- 7- Depois que aparecer a mensagem de Computar na rede, você deve:
- 8- Clicar com o botão direito em Meus Locais de Rede que se encontra no Desktop, selecionar propriedades;
- 9- Mapear unidade de rede, Unidade: E, Pasta: vescritc, Concluir;
- 10- Logo em seguida aparecerá a tela com todos os arquivos e pastas de sua casa já mapeada com a unidade escolhida.