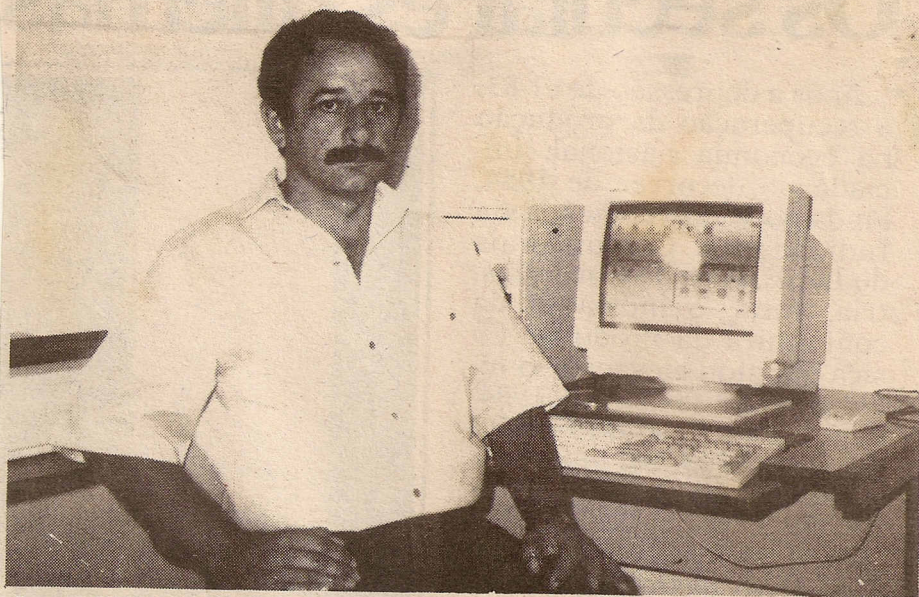


Campina Grande, Domingo, 1 de Janeiro de 1994



Jonas: UFPB ligada com o mundo

UFPB instala Rede INTERNET

Uma das mais modernas redes de computadores do mundo denominada INTERNET, acaba de entrar em funcionamento no Campus II da UFPB. Seu trabalho ininterrupto proporciona ao usuário uma comunicação rápida com 125 países do mundo que possuam o mesmo sistema. Para tal, o usuário deve conhecer apenas o código de acesso e o intercâmbio está mantido. É semelhante a uma ligação telefônica, só que muda o aparelho, ou seja, é por computador.

Funcionando com modernos equipamentos - computador IBM 4381 (Mainframe, com 56 terminais), e com três estações, uma SUN e mais duas que controlam toda a rede, esse moderno sistema beneficia a todos os departamentos dos Campi I e II e futuramente esse benefício será extensivo aos demais Campi da Instituição. "Isso veio facilitar a comunicação com centros de pesquisa e universidades de todo o mundo, atendendo assim as necessidades de professores e pesquisadores da UFPB. É uma janela para o mundo. É tecnologia de ponta somente encontrada no primeiro mundo, e agora está bem perto de nós, ao nosso dispor, facilitando nossas vidas". O comentário é do Analista de Sistemas José Jonas de Oliveira, Coordenador do NPD - Núcleo de Processamento de Dados da UFPB/Campus II, que juntamente com Marcelo Ramos, técnico da IBM (São Paulo), e outros dois Analistas do próprio NPD - Miguel Ison e Eliza Gurgão, e com a colaboração do professor Pedro Nicolleti do Departamento de Sistemas e Computação, instalaram a rede citada. A partir desse momento a UFPB integra a INTER-

NET a Rede Paraibana de Pesquisa - e RPP, que por sua vez está ligada a RNP - Rede Nacional de Pesquisa, e daí com o mundo via INTERNET, rede que possui 2 milhões de computadores a ela conectados até o momento.

O NPD oferece ainda os serviços a seus usuários da Rede BITNET, também mundialmente conhecida e que funciona mais especificamente como um correio eletrônico no envio e recebimento de mensagens, seguindo os mesmos critérios da INTERNET.

INVESTIMENTOS - Vários investimentos estão sendo feitos pela UFPB nessa área de computação, cujos resultados serão conhecidos pela comunidade acadêmica a partir de fevereiro de 94. Um deles é a renovação do convênio com a IBM/UFPB, que trará benefícios para todos os cursos de graduação dos Campi I e II, que ganharão com isso 20 novos computadores 486, para laboratórios de cursos de graduação. No Campus II o NPD terá ainda 60 novos computadores somente para o Laboratório de Micros, que permitirão acesso de estudantes de graduação das três áreas. Todos esses equipamentos serão vinculados as Redes BITNET e INTERNET. Recentemente o NPD realizou o cadastramento de todos os seus usuários. Agora só tem acesso aos terminais professores, pesquisadores, estudantes e pessoal ligado a administração da UFPB, que justificarem o uso desses serviços. Esse trabalho permitiu ao NPD o desenvolvimento de forma mais eficiente e racional de suas ações e da prestação de serviços para a comunidade acadêmica do Campus II.