

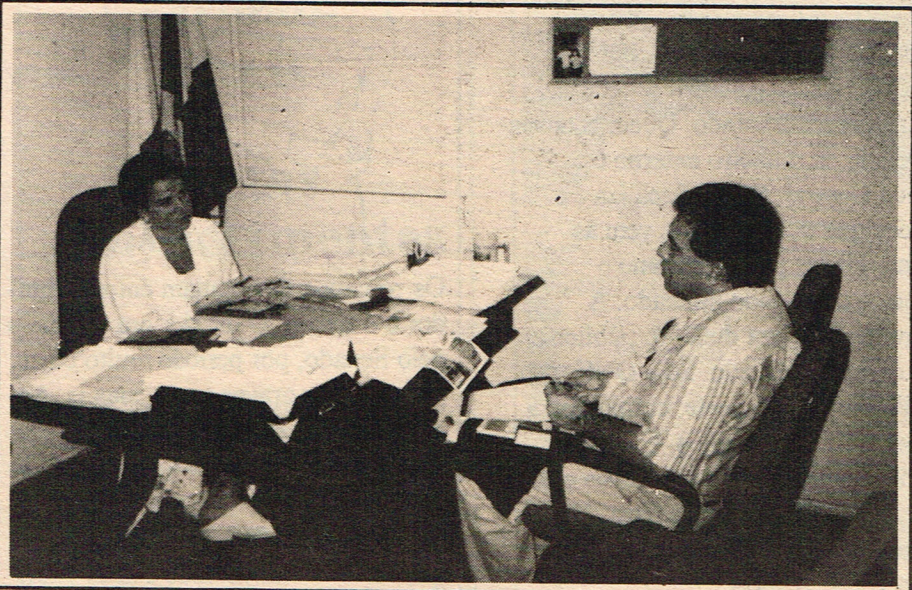
## PLANETA IRMÃO

### Representantes da Nicarágua visitam Petrópolis



*Representantes do Instituto de Hamburgo, do Instituto Ambiental e visitantes nicaraguenses*

Após terem tomado conhecimento dos resultados de tratamento de águas servidas com plantas aquáticas em Viena, Áustria, em setembro deste ano na Conferência Internacional de Água, representantes do Governo e Universidades Nicaraguenses, vieram ao Brasil conhecer como funcionam as estações de reciclagem de nutrientes com plantas aquáticas. O Diretor da II Região, que inclui 24 municípios, engenheiro Sérgio Mayorga, Dr. Juan Manuel Munhoz, Diretor do PIDMA - UNI - Programa de Investigação e Docência para o Meio Ambiente da Universidade Nacional de Engenharia e a Professora e Pesquisadora da mesma Universidade, Eng. Yalena Navarro C. O professor e pesquisador ..... da Universidade Autônoma de Manágua se encontraram com a equipe do Instituto de Hamburgo, visitaram as estações de reciclagem de Petrópolis, Silva Jardim e Cabo Frio acompanhados pelos representantes de O Instituto Ambiental. Em Petrópolis, visitaram o Prefeito Municipal, Dr. Sérgio Fadel, o Diretor do Seop Waldemar Boff e se encontraram com a Dir. Presidente da Caempe, Dra. Edilaine. Em Silva Jardim conversaram longamente com o Prefeito Municipal, Sr. Elmary e em Cabo Frio tiveram encontro com a empresa de construção civil, MC2 Engenharia, responsável pela construção da estação e biodigestor na Escola Municipal Maria Dário Saldagna. Ao partirem deixaram um completo relatório de projeto que deve ser desenvolvido na Nicarágua na área de saneamento básico e assinaram com O Instituto Ambiental um Acordo de Cooperação e troca de informações na implantação deste novo sistema para tratamento de águas servidas.



*Sérgio Mayorga se reuniu com Edilaine, presidente da Caempe*