



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE SÃO PAULO
Centro das Ciências Exatas e Tecnologia
Faculdade de Matemática, Física e Tecnologia

São Paulo, 20 de outubro de 2000

Il.mo. Sr.
Engenheiro Marcelo Fernandes
Ericsson

Prezado Senhor,

A Faculdade de Matemática, Física e Tecnologia da PUC-SP, através da sua representação de alunos, o Centro Acadêmico de Ciências Exatas - Prof. Abraão de Moraes, organizou a **I Semana da Engenharia Elétrica** da Pontifícia Universidade Católica da São Paulo, que faz parte das atividades acadêmicas do curso de Engenharia Elétrica, com o objetivo de colocar as empresas e a academia juntas visando uma maior difusão dos conhecimentos científicos - tecnológicos.

Agradecemos sua participação no Evento com a palestra *Fibra Óptica - Fiber to the home* que muito colaborou para a realização desta semana de atividades.

Atenciosamente


Prof. Dr. Francisco Xavier Sevegnani
Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica
PUC-SP


Prof. José Henrique Mendes Carli
Diretor da Faculdade de Matemática
Física e Tecnologia PUC - SP


CENTRO ACADÊMICO ABRAÃO DE MORAES