



Presidência da República
Casa Civil
Secretaria de Administração
Diretoria de Gestão de Pessoas
Coordenação – Geral de Documentação e Informação
Coordenação de Biblioteca



BIBLIOTECA DA

PRESIDÊNCIA

DA REPÚBLICA

01 DE OUTUBRO
PALACIO DO PLANALTO
BRASÍLIA-DF
IMPROVISO AO RECEBER OS
MEMBROS DO LICEU DE ARTES
E OFÍCIOS DE SÃO PAULO

Senhor Presidente do Conselho Diretor do Liceu de Artes e Ofícios,

Senhor Presidente da EMAQ,

Senhores membros da Diretoria da EMAQ,

Senhores membros do Liceu de Artes e Ofícios,

Senhores membros do júri:

Eu hoje tive, nesta oportunidade, uma dupla satisfação. O desenvolvimento do nosso País — em particular o desenvolvimento econômico — repousa, em grande parte, em duas falhas, que os nossos administradores já têm dito e reprisado várias vezes: uma falha no nosso sistema educacional, em que vemos um hiato na parte referente ao técnico de porte médio; outra, referente à nossa tecnologia, que, de uns anos para cá, tem conseguido — aceitando já algumas coisas assentes de tecnologia importada — juntar a esta sua capacidade inventiva de um lado, ou, de outro, incentivada pelos exemplos dos nossos técnicos e estrangeiros, criar a nossa própria tecnologia.

Hoje, eu vi aqui um exemplo dado pelo Liceu de Artes e Ofícios de São Paulo, incrementando a formação de técnicos de nível médio, através de uma sugestão que me parece, à primeira vista, muito boa, qual seja, a de criar diretores para essas escolas, que nós não temos. A outra, por ver premiada uma companhia que desenvolveu a tecnologia nacional, sem nenhuma adaptação de tecnologia estrangeira, dando razão aos nossos administradores, quando dizem que precisamos de capacidade criadora.

Eu me congratulo com o senhor Presidente e com o Liceu de Artes e Ofícios por essa sugestão apresentada, que vou mandar estudar a fundo; e, ao me congratular com a EMAQ, congratulo-me com todos aqueles cientistas e técnicos brasileiros que já buscam, isto sim, a nossa tecnologia, que há de fazer o desenvolvimento deste País.

Muito obrigado aos Senhores.