

**ATO DO PRESIDENTE**

Nº 010 / 08

Pág.: 1/2

**CONSELHO EDITORIAL E GRUPO
EXECUTIVO DE TRABALHO**

Emissão: 02 / 04 / 2008

Validade: Indeterminada

ROBERTO SALVADOR SCARINGELLA, Presidente da Companhia de Engenharia de Tráfego – CET, nos termos do artigo 21, incisos VI, XI e XVIII do Estatuto Social, considerando a necessidade de estimular o desenvolvimento tecnológico de pessoas e de processos e, em função do Projeto Tecnologia de Trânsito em Revista, parte integrante do Programa Novo Patamar Tecnológico, em desenvolvimento na empresa,

INSTITUI o **Conselho Editorial e o Grupo Executivo de Trabalho** com a finalidade de criar/editar publicação técnica com conteúdos voltados à tecnologia de trânsito, reportando experiências, estudos, artigos e outras matérias correlatas, destinada à comunidade técnica, às autoridades e gestores de trânsito, às universidades e instituições técnicas de todo o País, especialmente da cidade de São Paulo e

DESIGNA, para sem prejuízo de suas funções, em caráter permanente, compor o Conselho Editorial e o Grupo Executivo de Trabalho os seguintes diretores e empregados :

CONSELHO EDITORIAL**PRESIDENTE:**

Roberto Salvador Scaringella - PR

MEMBROS:

Egydio Bianchi - DA

Adauto Martinez Filho - DO

Benedito Luiz Costa - ATE

Irineu Gnecco Filho - SDE

Aluysio Simões de Campos Filho - GMC

Pedro Cury - GDT

Roberto França Machado - GDT

Carlos Eduardo Fegyveres - EQT



ATO DO PRESIDENTE

Nº 010 / 08

Pág.: 2/2

**CONSELHO EDITORIAL E GRUPO
EXECUTIVO DE TRABALHO**

Emissão: 02 / 04 / 2008

Validade: Indeterminada

GRUPO EXECUTIVO DE TRABALHO

COORDENADOR:

Rafael Teruki Kanki - GMC/DMA

JORNALISTA RESPONSÁVEL:

Manuel Antonio R. da Costa - GMC/DIP

MEMBROS:

Claudio Mendes Martinho - ATE

Heloisa Cavalcante de Albuquerque - GMC/DMA

Katia Moherdaui Vespucci - DO

O Coordenador do Grupo Executivo de Trabalho poderá convocar empregados de outras áreas da companhia para subsidiar este trabalho.

ROBERTO SALVADOR SCARINGELLA

Presidente

UO DE ORIGEM: ATE / GMC

(Original assinado no arquivo do EQT)