

14/102013 - Nota de falecimento

A Diretoria da Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Metrô – AEAMESP lamenta imensamente o desaparecimento do amigo e membro do Conselho Consultivo da Entidade, Engenheiro, Laerte Conceição Mathias de Oliveira, que faleceu no 12 de outubro de 2013, vítima de acidente automotivo ocorrido na sexta-feira (11 de outubro de 2013) deixando esposa e dois filhos. O enterro foi às 18h do dia 12 de outubro de 2013, no cemitério municipal da cidade de Bernardino de Campos (SP).

Laerte (como era conhecido) foi o fundador e presidente AEAMESP, exercia o cargo de engenheiro de segurança da Companhia do Metropolitano de São Paulo – Metrô e participou ativamente do processo que redundou na fundação da AEAMESP em 1990: atuou na Comissão Organizadora da Fundação, foi membro da primeira Diretoria e elegeu-se presidente da Associação na gestão 1994/1996, quando foi criada e realizada a primeira edição da Semana de Tecnologia Metroferroviária. Ao deixar a presidência, passou a integrar o Conselho Consultivo da AEAMESP, apoiando efetivamente, com ideias e ações, todas as atividades de nossa Entidade.

Laerte era vice-presidente do Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo – SEESP e nessa condição foi eleito membro do Conselho Nacional das Cidades, representando a Federação Nacional dos Engenheiros - FNE, onde atuava no Comitê Técnico de Trânsito, Transporte e Mobilidade Urbana.

Nos últimos meses, Laerte vinha participando da organização da 5ª Conferência Nacional das Cidades, que será realizada em novembro próximo. Entre outras diversas atividades no âmbito profissional, sindical e de cidadania, era integrante do Secretariado do Movimento Nacional pelo Direito ao Transporte Público de Qualidade para Todos (MDT) e membro do Fórum Suprapartidário por uma São Paulo Saudável e Sustentável.

A AEAMESP sentirá muito a sua falta. Grande líder sindical, pai de família dedicado, cidadão que ajudava a sua comunidade e batalhador incansável das causas que abraçava.

Diretoria/Aeamesp