

AEAMESP

Confirmada para o dia 24 de fevereiro a posse solene da Diretoria e dos Conselhos da AEAMESP, eleitos para o triênio 2011/2013

TRANSPORTES PÚBLICOS

Os resultados da Pesquisa de Imagens dos Transportes na RMSP serão divulgados nesta quarta-feira, 2 de fevereiro

EXERCÍCIO PROFISSIONAL

Lei sancionada em dezembro cria o Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil e Conselhos Regionais

DESENVOLVIMENTO PROFISSIONAL

Cursos do IBEC previstos para o mês de fevereiro

BIBLIOTECA TÉCNICA

Visite e consulte a Biblioteca Técnica no Portal AEAMESP, com cerca de 300 apresentações em sete edições da Semana de Tecnologia

INTERNACIONAL - I

De 23 a 25 de fevereiro, Madri recebe o VI Congresso Internacional sobre Engenharia Contra Incêndios, co-organizado pela Alamys

INTERNACIONAL - II

Metrô-SP prossegue na presidência da Alamys com Sérgio Avelleda

QUALIDADE DE VIDA

Pesquisa Ibope/Nossa São Paulo mostra Metrô-SP como terceira instituição mais confiável para os paulistanos

AEAMESP**Confirmada para o dia 24 de fevereiro a posse solene da Diretoria e dos Conselhos da AEAMESP, eleitos para o triênio 2011/2013**

Está confirmada para o dia 24 de fevereiro de 2011, às 19h30, no Instituto de Engenharia, (Avenida Dr. Dante Pazzanese, 120 – São Paulo-SP), a posse solene da Diretoria Executiva e Conselhos Deliberativo e Fiscal da Associação de Engenheiros e Arquitetos de Metrô (AEAMESP), eleitos para o triênio 2011/2013.

COMPOSIÇÃO DA DIREÇÃO

Diretoria Executiva - Presidente, José Geraldo Baião; Vice-Presidente de Administração e Finanças, Ayres Rodrigues Gonçalves; Vice-Presidente de Assuntos Associativos, Carlos Augusto Rossi; Vice-Presidente de Atividades Técnicas, Jayme Domingo Filho; 1º Diretor Tesoureiro, Arnaldo Pinto Coelho; 2º Diretor Tesoureiro, Luiz Eduardo Argenton; 1º Diretor Secretário; Maria Toshiko Yamawaki, e 2º Diretor Secretário, Pedro Armante Carneiro Machado. **Conselho Deliberativo** - José Arnaldo Macedo Catuta, Odécio Braga Louredo Filho, Bárbara Coutinho, Antônio Luciano Videira Costa, Mara Silvana Siqueira, Rolando José Santoro Netto, Fábio Tadeu Alves, Fábio Soares, Ariovaldo Ferraz de Arruda Veiga, Valter Belapetravicius, Mário de Mieri e Christian Becker Bueno de Abreu. **Conselho Fiscal** - Manoel Santiago da Silva Leite, Iria Aparecida Hissnauer Assaf e Antonio Fioravanti.

[Início](#)**TRANSPORTES PÚBLICOS****Os resultados da Pesquisa de Imagens dos Transportes na RMSP serão divulgados nesta quarta-feira, 2 de fevereiro**

Na manhã desta quarta-feira, 2 de fevereiro de 2011, a Associação Nacional de Transportes Públicos (ANTP) divulgará os resultados da mais recente Pesquisa de Imagem dos Transportes na Região Metropolitana de São Paulo, realizada pela Toledo & Associados. **Secretários e dirigentes presentes.** O evento será realizado na sede do Sindicato das Empresas de Transporte de Passageiro do Estado de São Paulo (Setpesp) e contará com a presença do Secretário Municipal de Transportes de São Paulo, Marcelo Branco, do Secretário de Estado dos Transportes Metropolitanos, Jurandir Fernandes, além de dirigentes das entidades patrocinadoras da pesquisa. **Patrocinadores.** As entidades patrocinadoras da pesquisa são: Companhia Paulista de Trens Metropolitanos (CPTM), Empresa Metropolitana de Transportes Urbanos (EMTU), Companhia do Metropolitano de São Paulo (Metrô-SP), São Paulo Transporte (SPTrans), Sindicato das Empresas de Transportes de Passageiros do Estado de São Paulo (Setpesp) e Sindicato das Empresas de Transporte Coletivo Urbano de Passageiros de São Paulo (SP-Urbansuss).

[Início](#)**EXERCÍCIO PROFISSIONAL****Lei sancionada em dezembro cria o Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil e Conselhos Regionais**

Foi sancionada em 31 de dezembro de 2010, pelo então presidente da República, Luiz Inácio Lula da Silva, a Lei 12.378, que regulamenta o exercício da Arquitetura e Urbanismo, e que criou o Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil (CAU/BR) e os Conselhos de Arquitetura e Urbanismo dos Estados e do Distrito Federal (CAUs). Conheça a nova legislação.

[Acesse este link para conhecer a íntegra do texto da Lei 12.378](#)[Veja matéria publicada no portal Pini Web](#)[Início](#)**DESENVOLVIMENTO PROFISSIONAL****Cursos do IBEC previstos para o mês de fevereiro**

Veja os cursos do Instituto Brasileiro de Engenharia de Custos (IBEC) previstos para o mês de fevereiro, com descontos especiais para associados da AEAMESP. **Obras.** O curso *Administração, Planejamento e Gerenciamento de Obras*, a ser ministrado pelo professor Paulo Villela Dias, Msc, presidente do IBEC, com 12 horas de duração, será desenvolvido em três noites, em 1, 2 e 3 de fevereiro de 2011. **Orçamento de Obras e Cálculo do BDI.** Também com duração de 12 horas e ministrado pelo professor Paulo Vieira Dias, o curso *Orçamento de Obras e Cálculo BDI* será desenvolvido nos dias 15, 16 e 17 de fevereiro de 2011, das 18h30 às 22h30. **Local das aulas.** As aulas acontecerão na Rua Estela, 515 – Bloco G – conjunto 191, Vila Mariana, São Paulo-SP (próximo a estação Paraíso do Metrô-SP). **Outras informações e inscrições.** (11)7957-4314, ou (11)2364-1547, ou atendimento.ibecsp@gmail.com. **Associados da AEAMESP devem solicitar desconto** Na hora da inscrição, o associado da AEAMESP deve solicitar o desconto especial oferecido pelo IBEC.

[Acesse o portal do Instituto Brasileiro de Engenharia de Custos \(IBEC\)](#)[Início](#)**BIBLIOTECA TÉCNICA****Visite e consulte a Biblioteca Técnica no Portal AEAMESP, com cerca de 300 apresentações em sete edições da Semana de Tecnologia**

Dentro do Portal da AEAMESP, na página *Biblioteca Técnica*, podem ser acessados, sem restrições, arquivos PDF com as apresentações da *16ª Semana de Tecnologia Metroferroviária* e de todos os congressos anteriores, desde 2003.

[Acesse a página da Biblioteca Técnica no Portal da AEAMESP](#)[Início](#)**INTERNACIONAL - I****De 23 a 25 de fevereiro, Madri recebe o VI Congresso Internacional sobre Engenharia Contra Incêndios, co-organizado pela Alamys**

A Associação Latinoamericana de Metrô e Subterrâneos (Alamys) co-organiza o *VI Congresso Internacional sobre Engenharia Contra Incêndios*, a ser realizado no período de 23 a 25 de fevereiro de 2011, em Madri, Espanha. **Foco.** O evento considera que todos os aspectos relacionados com a segurança dos usuários, empregados e instalações são de vital importância tanto na fase de projeto, como na operação dos sistemas de metrô, trens metropolitanos, trens de longa distância e de alta velocidade. **Comitê.** Como nas edições anteriores, a Alamys integra o comitê organizador do *VI Congresso Internacional sobre Engenharia de Segurança Contra Incêndios*, ao lado da Associação de Profissionais de Engenharia de Proteção Contra Incêndios (Apici), Fundação Mapfre e Associação para o Investimento da Investigação e Tecnologia de Segurança contra Incêndios (Afiti). Seguem esses organizadores, um grupo formado pelos melhores especialistas internacionais no campo da proteção contra incêndios, ligados a várias instituições, universidades e empresas também participa do evento. **Transporte metroferroviário.** Uma parte significativa do *VI Congresso* será sobre o transporte metroferroviário, com destaque para as seguintes áreas: Desenvolvimento de normas, Desenho baseado nos procedimentos dos sistemas subterrâneos, estações, túneis e integração, Material móvel, Sistemas avançados de proteção e extinção, Controle da fumaça, Evacuação e gestão de emergências, Simulação de fogo e de comportamento de pessoas, Gestão do risco. **Público.** O VI Congresso está buscando transmitir conhecimento e a compartilhar experiências com engenheiros, pessoal de gestão e manutenção, responsáveis por segurança, administração e outros profissionais do segmento.

[Acesse o programa do encontro](#)[Acesse o portal da Alamys](#)[Início](#)**INTERNACIONAL - II****Metrô-SP prossegue na presidência da Alamys com Sérgio Avelleda**

Neste mês de janeiro de 2011, a Associação Latinoamericana de Metrô e Subterrâneos (Alamys) passou a ser presidida por Sérgio Henrique Passos Avelleda, por suceder José Jorge Fagalli na presidência da Companhia do Metropolitano de São Paulo – Metrô. A presidência da Alamys é exercida pela empresa membro da Associação de seu principal dirigente. Cabe ao presidente da Alamys representar legalmente a associação ante os organismos públicos e privados, convocar as reuniões e autorizar os documentos, atas e correspondência. **Mais de duas décadas.** A Alamys foi criada em 1987 com o objetivo de facilitar o intercâmbio de experiência e tecnologia entre os países membros da América Latina e da Península Ibérica e seu objetivo da organização é atender as afinidades dos seus membros tanto pelas especificações técnicas, como pela origem geográfica. Atualmente, a entidade conta com 42 Membros Principais (Operadores no âmbito dos Trens Metropolitanos), 71 Membros Aderentes (Empresas Fornecedoras de Equipamentos e Instalações, Construtoras e Consultoras) e três Membros Honorários.

[Início](#)**QUALIDADE DE VIDA****Pesquisa Ibope/Nossa São Paulo mostra Metrô-SP como terceira instituição mais confiável para os paulistanos**

A pesquisa *Indicadores de Referência de Bem Estar do Município (IRBEM)*, encerrada em dezembro de 2010, detectou que o Metrô-SP é a terceira instituição que inspira mais confiança na população da cidade de São Paulo: 84% confiam nos serviços prestados pelo Metrô-SP; uma evolução em relação à pesquisa anterior, quando o índice foi de 82%. Segundo se pode ver na página 106 da apresentação da pesquisa (acessar link ao final desta nota), ficaram em primeiro lugar o Corpo de Bombeiros e em segundo os Correios, com índices de 90%. A pesquisa ouviu 1.512 moradores da cidade de São Paulo entre 29 de novembro e 12 de dezembro de 2010.

Transporte, trânsito e mobilidade. O tamanho da rede do Metrô-SP aparece com o índice mais positivo (6,2) entre os fatores examinados pela pesquisa quanto ao transporte, trânsito e mobilidade, apresentados entre as páginas 74 e 77 da pesquisa; nessa parte, o estudo considerou os seguintes outros fatores: soluções para diminuir o trânsito da cidade, prioridade ao transporte coletivo no sistema viário, restrição aos fretados na cidade, tempo de espera nos pontos de ônibus, pontualidade dos ônibus, tempo de deslocamento na cidade, qualidade das calçadas, quantidade de ciclovias na cidade, segurança no trânsito, tarifas do transporte público, respeito ao pedestre. **Acessibilidade de pessoas com deficiência.** Na página 78, apresenta-se uma outra série de indicadores a respeito da acessibilidade de pessoas com deficiência, cuja avaliação caiu de 4,2 (2009) para 4,1 (2010). **Insegurança.** Andar de metrô, trem ou ônibus é o que menos causa insegurança, segundo descreve a pesquisa na página 95.

[Veja arquivo PDF com o caderno que apresenta o resultado integral da pesquisa](#)[Início](#)