

**19ª SEMANA DE TECNOLOGIA E METROFERR 2013**

A 19ª Semana e a Metroferr 2013 acontecerão de 10 a 13 de setembro de 2013. Venda de espaços para a exposição prossegue.

CONSELHO NACIONAL DAS CIDADES

Nos dias 27 e 28 de fevereiro e 1º de março, presidente da AEAMESP participará da 36ª Reunião do Conselho das Cidades.

ESPORTE

Definido o cronograma de provas do 12º Desafio de Kart entre Amigos da AEAMESP. A primeira etapa será no dia 13 de março, às 21h.

SETOR METROFERROVIÁRIO

Comissão Metroferroviária se reunirá no dia 8 de março, na sede da ANTP

EVENTO INTERNACIONAL

Nova Delhi receberá em março a 3ª Conferência Global de Sinalização e Telecom da UIC (União Internacional de Ferrovias).

LITERATURA TÉCNICA

Engenheiro metroviário lança o livro 'Engenharia Elétrica Ferroviária e Metroviária - Do Trólebus ao Trem de Alta Velocidade'

BIBLIOTECA TÉCNICA

Visite e consulte a Biblioteca Técnica no Portal AEAMESP, com mais de 570 apresentações de dez edições da Semana de Tecnologia

CURSOS EM GERENCIAMENTO DE PROJETOS

Em parceria com a AEAMESP, a DinsMore Associates oferece cursos em Gerenciamento de Projetos. Há condições especiais para associados.

19ª SEMANA DE TECNOLOGIA E METROFERR 2013**A 19ª Semana e a Metroferr 2013 acontecerão de 10 a 13 de setembro de 2013. Venda de espaços para a exposição prossegue.**

Prossegue a comercialização de espaços de estandes para exposição de produtos e serviços *Metroferr 2013*, que acontecerá entre os dias 10 e 13 de setembro de 2013, no Centro de Convenções Frei Caneca, junto com a *19ª Semana de Tecnologia Metroferroviária*.

IMPORTÂNCIA.

Para o presidente da AEAMESP, engenheiro José Geraldo Baião, a *19ª Semana de Tecnologia Metroferroviária* será novamente o mais importante encontro técnico do setor, porque, como em anos anteriores promoverá o intercâmbio de experiências, através da apresentação de trabalhos técnicos desenvolvidos por profissionais e por empresas, com a abordagem de novas tecnologias e metodologias de trabalho que vem sendo desenvolvidas e aplicadas. **Temas.** Ele acrescenta que serão discutidos, nos painéis de debates, temas relevantes sobre políticas públicas para o setor, tais como a integração dos modos de transporte, o desenvolvimento urbano das cidades e a sustentabilidade ambiental. Também estará em debate a viabilidade técnico-econômica dos projetos de expansão e modernização para que investimentos permanentes em infraestruturas de transporte de passageiros sobre trilhos, nos seus diferentes modos, continuem sendo feitos para melhorar a mobilidade e a acessibilidade para todos. **Maior número de participantes.** "Devido ao grande momento por que passa o setor, este ano esperamos ultrapassar a marca de 2.500 participantes no congresso e triplicar o número de expositores na Metroferr", afirma Baião.

NOVAS DIMENSÕES

O quarto andar do Centro de Convenções Frei Caneca estará sendo remodelado e, em razão, disso, a área útil desse recinto será ampliada, possibilitando a expansão da *Metroferr 2013*. **Contatos.** As empresas interessadas em patrocinar e participar da *19ª Semana de Tecnologia Metroferroviária e Metroferr 2013* poderão entrar em contato com CK Eventos – com Cristina Kerr - e-mail: criskerr@ckeventosbr.com.br, telefone (11) 2387-0111 e David Niegieski, david@ckeventosbr.com.br, celular (21) 9737-7492; telefone (21) 2249-9550, e ID: 126*14581 ou com a área de Eventos da AEAMESP pelo e-mail eventos@aeamesp.org.br, e telefone (11)3284-0041.

[Início](#)

CONSELHO NACIONAL DAS CIDADES**Nos dias 27 e 28 de fevereiro e 1º de março, presidente da AEAMESP participará da 36ª Reunião do Conselho das Cidades.**

A *36ª Reunião do Conselho das Cidades*, incluindo a reunião do Comitê Técnico de Trânsito, Transporte e Mobilidade Urbana, com a participação do presidente da AEAMESP, engenheiro José Geraldo Baião, acontecerá no período de 27 de fevereiro a 1º de março de 2013, em Brasília. A definição aconteceu em 22 de janeiro de 2013, por ocasião da *27ª Reunião da Coordenação Executiva do Conselho das Cidades*.

PROGRAMA DA 36ª REUNIÃO

No primeiro dia da *36ª Reunião do Conselho Nacional das Cidades*, 27 de fevereiro, durante a sessão de abertura dos trabalhos, haverá exposição do ministro das Cidades, Aguinaldo Ribeiro, sobre as prioridades de sua pasta. As reuniões dos Comitês Técnicos ocuparão o final da manhã e praticamente todo o período da tarde. No final do dia, se desenvolverá o trabalho de sistematização das propostas de resolução e a reunião dos representantes dos segmentos que integram o Conselho. **Segundo dia.** No segundo dia, 28 de fevereiro, haverá inicialmente a apreciação da ata da *35ª Reunião do Conselho das Cidades*, ocorrida no início de dezembro de 2012, e, ainda pela manhã, uma conferência sobre o tema *As PPP na política de desenvolvimento urbano*, da qual participarão, como palestrantes, representantes da Casa Civil, do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão e do Ministério da Fazenda, atuando como debatedores sindicalistas e representantes da iniciativa privada. À tarde, será debatido o *Texto Base* concernente à *5ª Conferência Nacional das Cidades* (veja proposta preliminar no portal da *5ª Conferência*, acionando link ao final desta matéria). **Último dia.** Os relatos dos Comitês Técnicos e deliberações sobre as propostas de resolução são os itens que compõem a pauta do terceiro e último dia do encontro, 1º de março de 2013.

COMITÊ DE MOBILIDADE URBANA

A pauta da reunião do Comitê Técnico de Trânsito, Transporte e Mobilidade Urbana, que se desenvolverá no dia 27 de fevereiro, inclui os seguintes pontos: 1) Balanço de 2012 e perspectivas de 2013 (envolvendo a Secretaria Nacional de Transporte e da Mobilidade Urbana do Ministério das Cidades; o Departamento Nacional de Trânsito, a Companhia Brasileira de Trens Urbanos e a Empresa de Trens Urbanos de Porto Alegre – Trensurb); 2) Década da redução de acidentes/Contribuição do Fundo Nacional de Segurança e Educação de Trânsito (Funset) / Seguro de Danos Pessoais Causados por Veículos Automotores de Vias Terrestres (DPVAT) – Denatran; 3) Lei da Mobilidade – Capacitação e Cartilha; 4) Balanço das Resoluções sobre Mobilidade Urbana; 5) Previsão orçamentária para 2013.

CALENDÁRIO DE 2013

No encontro da Comissão Executiva foi também definido o calendário do Conselho Nacional das Cidades para 2013. A *37ª Reunião* acontecerá nos dias 5, 6 e 7 de junho, e a *38ª Reunião* está marcada para os dias 30 de setembro, 1º e 2 de outubro. Entre 20 a 24 de novembro será desenvolvida a *5ª Conferência Nacional das Cidades*.

[Veja a proposta de Texto Base no portal da 5ª Conferência das Cidades](#)

[Início](#)

ESPORTE**Definido o cronograma de provas do 12º Desafio de Kart entre Amigos da AEAMESP. A primeira etapa será no dia 13 de março, às 21h.**

O diretor adjunto de Esportes Valter Belapetravicius anunciou nesta semana o cronograma das provas do *12º Desafio de Kart entre Amigos da AEAMESP* a serem disputadas no Kartódromo Granja Viana, localizado na Rua Doutor Tomas Sepe, 443, Jardim da Glória, Cotia-SP. A primeira etapa acontecerá no dia 13 de março, quarta-feira, às 21h.

AS OUTRAS DATAS

As outras sete provas acompanharão este cronograma: **2ª Etapa.** Em 10 de abril, às 21h. **3ª Etapa.** No dia 8 de maio, às 21h. **4ª Etapa.** Em 5 de junho, às 21h30. **5ª Etapa.** No dia 7 de agosto, às 21h30. **6ª Etapa.** Em 12 de setembro, às 21h. **7ª Etapa.** A penúltima prova será em 10 de outubro, às 21h. **8ª Etapa.** A última etapa acontecerá em 6 de novembro, às 21h. Eventuais alterações serão comunicadas com antecedência.

[Veja o portal do Kartódromo Granja Viana](#)

[Início](#)

SETOR METROFERROVIÁRIO**Comissão Metroferroviária se reunirá no dia 8 de março, na sede da ANTP**

A *85ª Reunião da Comissão Metroferroviária* acontecerá no dia 8 de março de 2013, a partir das 10h, na sede da ANTP: Rua Marconi, 34, 2º andar, conjuntos 21 e 22, Centro, São Paulo-SP, telefone (11)3371-2299. **Pauta.** A pauta do encontro compreende os seguintes itens: 1) A exposição O setor metroferroviário e a política econômica, a cargo de Márcio Holland de Brito, secretário de Política Econômica do Ministério da Fazenda; 2) 19º Congresso da ANTP: participação da Comissão Metroferroviária; 3) Grupos de Trabalho da 19ª Comissão Metroferroviária: apresentação dos resultados de 2012 e o planejamento das atividades para 2013.

[Início](#)

EVENTO INTERNACIONAL**Nova Delhi receberá em março a 3ª Conferência Global de Sinalização e Telecom da UIC (União Internacional de Ferrovias).**

De 21 a 23 de março de 2013 acontecerá em Nova Delhi, na Índia, a *3ª Conferência Global de Sinalização e Telecom da UIC (União Internacional de Ferrovias)*.

[Encontre informações sobre a 3ª Conferência Global de Sinalização e Telecom da UIC](#)

[Início](#)

LITERATURA TÉCNICA**Engenheiro metroviário lança o livro 'Engenharia Elétrica Ferroviária e Metroviária - Do Trólebus ao Trem de Alta Velocidade'**

Está disponível nas livrarias e também pela Internet (veja link ao final desta notícia) o livro *Engenharia Elétrica Ferroviária e Metroviária - Do Trólebus, ao Trem de Alta Velocidade*, de autoria do engenheiro Cassiano Lobo Pires, do Metrô-SP, e publicado pela editoria LTC. **Mais de dez anos de pesquisa.** A livro apresenta mais de uma década de pesquisas na área, sobretudo em sistemas metroferroviários alimentados em corrente contínua, e é complementado por um grande número de figuras explicativas. **Capítulos.** A obra está estruturada com base nos seguintes capítulos: 1) Uma Breve Introdução ao Problema; 2) Dinâmica do Movimento; 3) - Acionamentos de Tração; 4) Alimentação da Rede de Tração Elétrica; 5) Subestações de Tração; 6) Circuito de Retorno e Aterramento; 7) Compatibilidade Eletromagnética (EMC); 8) Simulação do Sistema de Tração Elétrica, e a Bibliografia.

O AUTOR

Cassiano Lobo Pires se formou em Engenharia Elétrica pela Universidade Presbiteriana Mackenzie, em São Paulo, e concluiu o mestrado na Universidade de São Paulo (USP), para, em seguida, obter os títulos de doutor e pós-doutor pela mesma instituição. Sempre atuou na área de Tração Elétrica, em especial na simulação e no cálculo computacional da marcha dos trens e do sistema de alimentação em corrente contínua. Atualmente trabalha em projetos de sistemas de alimentação elétrica da Companhia do Metropolitano de São Paulo (Metrô).

[Acesse a página do livro no portal da editoria LTC](#)

[Início](#)

BIBLIOTECA TÉCNICA**Visite e consulte a Biblioteca Técnica no Portal AEAMESP, com mais de 570 apresentações de dez 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 18ª Semana de Tecnologia Metroferroviária e de todos os congressos anteriores, desde 2003.

[Acesse a página da Biblioteca Técnica no Portal da AEAMESP](#)

[Início](#)

CURSOS EM GERENCIAMENTO DE PROJETOS**Em parceria com a AEAMESP, a DinsMore Associates oferece cursos em Gerenciamento de Projetos. Há condições especiais para associados.**

A partir de março, em parceria com a AEAMESP, a DinsMore Associates ministrará cursos na área de Gerenciamento de Projetos. As inscrições já estão abertas e há promoção especial para associados. **Informações mais detalhadas.** No final desta notícia há um link para um quadro com informações mais detalhadas sobre datas dos cursos e condições de inscrição.

OS CURSOS

Curso de Capacitação em Gerenciamento de Projetos. Carga horária: 16 horas. O participante aprenderá a estabelecer linguagem e entendimento dos conceitos atuais de gerenciamento de projetos. E a aplicar principais conceitos e práticas mundiais em seus projetos.

Programa de Formação em Gerenciamento de Projetos. Carga horária: 80 horas. O participante aprenderá a desenvolver habilidades técnicas e comportamentais necessárias ao gerente de projetos; colocar em prática os conceitos e técnicas de gerenciamento de projetos; elaborar documentação de projetos desde sua concepção até seu encerramento; aplicar os conceitos de liderança, comunicação e trabalho em equipe de projetos, e, também, administrar prazos e conduzir reuniões e administrar conflitos em projetos.

Programa de Gerenciamento de Riscos em Projetos. Carga horária: 32 horas O participante aprenderá identificar ameaças e oportunidades e avaliar seu impacto relativo ao projeto; gerenciar múltiplos riscos usando estratégias consistentes; contemplar as barreiras mentais de stakeholders chave no que tange os riscos; promover um ambiente para a utilização das lições aprendidas; desenvolver o conhecimento da Análise de Decisão e sua aplicação no gerenciamento de riscos em projetos. Aprenderá também a desenvolver uma percepção sistêmica das implicações do gerenciamento de riscos para a sobrevivência das organizações; consolidar, aprimorar e adicionar conhecimentos em Gerenciamento de Riscos, visando dar sustentação à execução dos mesmos em suas organizações; estabelecer entendimento, linguagem comum e visão prática de conceitos e ferramentas de Gerenciamento de Riscos. E aprenderá ainda a aprofundar o assunto em um treinamento executivo, altamente interativo, combinando apresentação e exercícios em grupo com casos reais.

[Veja quadro com outras informações](#)

[Início](#)