

21ª SEMANA DE TECNOLOGIA E METROFERR 2015 - I

[Coordenação Técnica define a grade de painéis da 21ª Semana de Tecnologia Metroferroviária](#)

21ª SEMANA DE TECNOLOGIA E METROFERR 2015 - II

[Vão até em 19 de junho as inscrições de trabalhos para a 21ª Semana e para o Prêmio Tecnologia e Desenvolvimento Metroferroviários CBTU/ANPTrilhos](#)

21ª SEMANA DE TECNOLOGIA E METROFERR 2015 - III

[Documento explica as oportunidades comerciais da 21ª Semana de Tecnologia Metroferroviária e da METROFERR EXPO 2015](#)

PRESEÇA AEAMESP

[Presidente da AEAMESP participou em Recife da 39ª Reunião do Grupo Permanente de Autoajuda na Área de Manutenção Metroferroviária \(GPAA\)](#)

FUTEBOL SOCIETY AEAMESP

[Se você não foi convocado pelo Dunga para a Copa América, não desanime! Exiba seu talento no Futebol Society AEAMESP](#)

NA IMPRENSA - I

[Jornal Nacional mostra a restauração de vagões centenários da Estrada de Ferro Campos do Jordão](#)

NA IMPRENSA - II

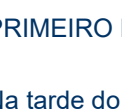
[O portal UOL publicou um conjunto de 20 fotos mostrando as obras subterrâneas da Linha 4 do metrô carioca no bairro de Ipanema](#)

EVENTO TÉCNICO

[No período de 29 a 31 de maio, a cidade de São Paulo receberá o '1º Startup Weekend Mobilidade Urbana'](#)

DESENVOLVIMENTO PROFISSIONAL

[VDI-Brasil apresenta programa em três módulos de um dia com o objetivo transformar engenheiros tecnicamente competentes em gestores eficazes](#)

21ª SEMANA DE TECNOLOGIA E METROFERR 2015 - I**Coordenação Técnica define a grade de painéis da 21ª Semana de Tecnologia Metroferroviária**

Em recente reunião, a Coordenação Técnica definiu a grade temática da *21ª Semana de Tecnologia Metroferroviária*, evento que a AEAMESP realizará no período de 8 a 11 de setembro de 2015, no Centro de Convenções Frei Caneca, em São Paulo, juntamente com a exposição de produtos e serviços *EXPO METROFERR 2015*. Os nomes dos expositores e debatedores convidados serão divulgados à medida que confirmarem sua participação.

PRIMEIRO DIA, 8 DE SETEMBRO

Na tarde do primeiro dia dos trabalhos, 8 de setembro, terça-feira, haverá a solenidade de abertura, incluindo a cerimônia de premiação dos vencedores do *Prêmio Tecnologia e Desenvolvimento Metroferroviários CBTU/ANPTrilhos*. Na segunda parte da tarde, acontecerá a conferência inaugural do encontro.

SEGUNDO DIA, 9 DE SETEMBRO

No segundo dia, 9 de setembro, quarta-feira, serão desenvolvidos quatro painéis. No início da manhã, o painel focalizará o tema *A importância da intermodalidade para a mobilidade urbana*. Ainda no período da manhã, será tratado o tema *Custos da imobilidade e ganhos da mobilidade*. A retomada dos trabalhos no início da tarde trará o painel *O avanço metroferroviário no Brasil*. Na última sessão do dia, acontecerá o painel Internacional da Associação Latino-Americana de Metrô e Subterrâneos (ALAMYS), com o tema *O avanço metroferroviário na América Latina*, e participação já confirmada de Constantin Dellis, do Metrô de Santiago do Chile, chefe da Secretaria Geral da ALAMYS.

TERCEIRO DIA, 10 DE SETEMBRO

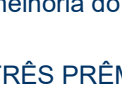
Também no terceiro dia, 10 de setembro, quinta-feira, serão desenvolvidos quatro painéis. O primeiro painel do dia abordará o tema *Política de mobilidade urbana integrada ao desenvolvimento urbano e uso do solo*. Em seguida, ainda no período matutino, será desenvolvido o painel *O papel dos governos na melhoria da mobilidade*. Para o período vespertino estão previstos os painéis *A interação entre o transporte de cargas e de passageiros como fator de dinamização do transporte ferroviário* e *Transporte ferroviário de carga nas áreas metropolitanas – Ferroanel e movimentação de containers*.

ULTIMO DIA, 11 DE SETEMBRO

Na sexta-feira, 11 de setembro, último dia da *21ª Semana de Tecnologia Metroferroviária*, acontecerão no período da manhã, em sequência, um painel sobre formação de quadros de especialistas metroferroviários e outro sobre o tema *Desafios para implementação de novas linhas*. No início da tarde, o último painel do programa focalizará justamente o tema central da 21ª Semana: *Avanço das redes: necessidade urgente*. Haverá ainda a conferência de encerramento.

TRABALHOS TÉCNICOS

Do segundo ao último dia da *21ª Semana de Tecnologia Metroferroviária*, paralelamente à aos painéis de debate, haverá sessões de apresentação de trabalhos técnicos de acordo com programação a ser oportunamente divulgada pelo website da AEAMESP.

[Início](#)**21ª SEMANA DE TECNOLOGIA E METROFERR 2015 - II****Vão até em 19 de junho as inscrições de trabalhos para a 21ª Semana e para o Prêmio Tecnologia e Desenvolvimento Metroferroviários CBTU/ANPTrilhos**

Estará aberto até 19 de junho de 2015, às 23h59min (horário de Brasília) o prazo das inscrições de trabalhos técnicos a serem apresentados durante a *21ª Semana de Tecnologia Metroferroviária*. O encontro acontecerá no período de 8 a 11 de setembro de 2015, no Centro de Convenções Frei Caneca em São Paulo, paralelamente à *EXPO METROFERR 2015*. **Tema central.** A programação da *21ª Semana* será estruturada em torno do tema *Avanço nas Redes: Necessidade Urgente*, propondo o debate sobre a importância do avanço urgente das redes sobre trilhos para o equilíbrio das cidades, melhoria do meio ambiente e o desenvolvimento da nação.

TRÊS PRÊMIOS DE R\$5.000,00 PARA OS MELHORES TRABALHOS

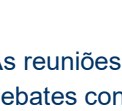
A exemplo do que ocorreu no ano passado, a AEAMESP firmou parceria com a Companhia Brasileira de Trens Urbanos (CBTU) e com a Associação Nacional dos Transportadores de Passageiros sobre Trilhos (ANPTrilhos) para oferecer o *Prêmio Tecnologia e Desenvolvimento Metroferroviários* aos melhores trabalhos técnicos apresentados no evento. **Troféus e prêmios em dinheiro.** Serão concedidos troféus e um prêmio de cinco mil reais para o melhor artigo técnico de cada categoria.

Ficha de inscrição. A ficha de inscrição e o regulamento dos trabalhos técnicos e da premiação estão disponíveis para download no website da AEAMESP: www.aeamesp.org.br e por meio dos links abaixo.

[Veja o regulamento dos trabalhos técnicos e da premiação](#)[Acesse a ficha de inscrição](#)[Início](#)**21ª SEMANA DE TECNOLOGIA E METROFERR 2015 - III****Documento explica as oportunidades comerciais da 21ª Semana de Tecnologia Metroferroviária e da METROFERR EXPO 2015**

Está disponível do website da AEAMESP o folder comercial da *21ª Semana de Tecnologia Metroferroviária* e da *METROFERR EXPO 2015*. **A peça.** A peça apresenta a AEAMESP, os objetivos e o tema central do encontro – *Avanço das redes: Necessidade urgente* –, descreve as propostas comerciais para a *METROFERR EXPO 2015*, e destaca que as empresas interessadas poderão solicitar uma proposta customizada, de acordo com sua estratégia de participação.

Comercialização. A comercialização está a cargo da Cerne Eventos, telefone (11) 3812-4845 – www.cerneeventos.com.br; com coordenação de Cecília Gregório, Cecilia.cerne@uol.com.br.

[Conheça o folder comercial](#)[Início](#)**PRESEÇA AEAMESP****Presidente da AEAMESP participou em Recife da 39ª Reunião do Grupo Permanente de Autoajuda na Área de Manutenção Metroferroviária (GPAA)**

O presidente da AEAMESP, engenheiro Emiliano Affonso, participou em Recife da *39ª Reunião do Grupo Permanente de Autoajuda na Área de Manutenção Metroferroviária (GPAA)*, realizada de 20 a 22 de maio de 2015. Em pronunciamento na abertura do encontro, Emiliano Affonso ressaltou a importância da união e do congruamento no setor.

Ele reiterou que neste estágio do desenvolvimento nacional não é possível aceitar a diminuição do ritmo e muito menos a paralisação de obras de implantação e expansão dos sistemas metroferroviários, argumentando que o desempenho sobre trilhos qualifica a mobilidade urbana e constitui cada vez mais fator crucial para o desempenho econômico das metrópoles. O tema central da *21ª Semana de Tecnologia Metroferroviária*, a ser realizada pela AEAMESP em setembro próximo, é justamente *Avanço das redes: necessidade urgente*.

O encontro teve também a participação de dirigentes e personalidades do setor, entre as quais Bartolomeu Carvalho, superintendente da CBTU Recife, e Vicente Abate, presidente da Associação Brasileira da Indústria Ferroviária (ABIFER).

OBJETIVO E TEMAS

As reuniões do GPAA têm como objetivo possibilitar o intercâmbio de conhecimentos técnicos ferroviários. Os debates congregaram especialistas da Administração Central e das operadoras da Companhia Brasileira de Trens Urbanos (CBTU) em Belo Horizonte, Recife, João Pessoa, Maceió e Natal; do Metrô Rio, SuperVia e Central Logística, do Rio de Janeiro; da Companhia Paulista de Trens Metropolitanos (CPTM), Companhia do Metropolitan e a Via Quatro, de São Paulo; da Companhia de Transportes da Bahia (CTB), de Salvador; do Metrô DF, de Brasília; do Metrofor, de Fortaleza, e da Trensurb, de Porto Alegre e, ainda, de duas operadoras de outros países: o Metrô Lisboa e Metrovias Buenos Aires.

Durante o encontro foram discutidos os seguintes temas: Bilhetagem automática, Rede Aérea (rede elétrica que alimenta o metrô), Sinalização e controle, Sistemas auxiliares (qualidade do ar; iluminação led; corrimão termoplástico; modernização de comandos etc.), Sonorização (modernização de equipamentos; detecção de presença em plataformas; funcionamento em trens acoplados etc.), Subestações e Telecomunicações.

Na sexta-feira houve uma visita técnica com início na Estação Aeroporto, na Linha Sul do sistema da CBTU Recife, seguindo para a estação Cajueiro Seco, onde foi apresentado o Veículo Leve sobre Trilhos (VLT); em seguida, os participantes visitaram o Museu de Trem na Estação Recife.

[Início](#)**FUTEBOL SOCIETY AEAMESP****Se você não foi convocado pelo Dunga para a Copa América, não desanime! Exiba seu talento no Futebol Society AEAMESP**

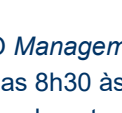
Todas as terças-feiras, entre 18h às 20h20, a AEAMESP promove partidas de futebol society em quadra recentemente reformada, localizada da Rua Xavier de Almeida, 1.312, no bairro do Ipiranga, em São Paulo. **Participação.** Para outras informações, o interessado pode entrar em contato com o vice-presidente Carlos Rossi, pelo celular (11)97100-2496.

[Início](#)**NA IMPRENSA - I****Jornal Nacional mostra a restauração de vagões centenários da Estrada de Ferro Campos do Jordão**

Matéria veiculada pelo *Jornal Nacional*, da Rede Globo, no dia 18 de maio de 2015, apresenta o trabalho de marcenaria de Pindamonhangaba, no interior do Estado de São Paulo, que vêm restaurando vagões de trens centenários da Estrada de Ferro Campos de Jordão. Depois de restaurados, os vagões voltam a transportar passageiros da mesma forma que faziam um século atrás, quando essa ferrovia foi implantada.

[Veja a matéria apresentada no Jornal Nacional](#)[Início](#)**NA IMPRENSA - II****O portal UOL publicou um conjunto de 20 fotos mostrando as obras subterrâneas da Linha 4 do metrô carioca no bairro de Ipanema**

UOL publicou um conjunto de 20 fotos mostrando as obras subterrâneas da Linha 4 do metrô carioca no bairro de Ipanema. As fotos são muito bonitas. A primeira delas mostra um operário caminhando entre trilhos da Linha 4 do Metrô do Rio de Janeiro instalados dentro do túnel que liga as estações Nossa Senhora da Paz e General Osório, em Ipanema, na zona sul da cidade. Outras fotos apresentam aspectos técnicos, tecnológicos e humanos da obra.

[Acesse a página em que está o conjunto de fotografias](#)[Início](#)**EVENTO TÉCNICO****No período de 29 a 31 de maio, a cidade de São Paulo receberá o '1º Startup Weekend Mobilidade Urbana'**

No período de 29 a 31 de maio de 2015, no MobiLab - Laboratório de Mobilidade Urbana - São Paulo Transporte (SPTrans) acontecerá o *1º Startup Weekend Mobilidade Urbana - São Paulo*, evento realizado em diversas cidades de outros países e que, segundo os organizadores, é destinado a empreendedores, programadores, designers, legisladores e interessados "em contribuir para solucionar ou dirimir os gravíssimos e graves danos que a falta de mobilidade impõe à cidade todos os dias".

[Veja outras informações](#)[Início](#)**DESENVOLVIMENTO PROFISSIONAL****VDI-Brasil apresenta programa em três módulos de um dia com o objetivo transformar engenheiros tecnicamente competentes em gestores eficazes**

Organização parceira da AEAMESP, a Associação de Engenheiros Brasileiro-Alemanha (VDI-Brasil) promoverá em três módulos, nos meses de junho, julho e agosto, o workshop: *Management para Engenheiros Objetivo*. O programa tem como objetivo principal o desenvolvimento e a transformação de engenheiros técnicos do ponto de vista técnico (*experts*) em gestores eficazes, preparando-os para a posição crescente de liderança no futuro próximo. **Habilidade e competências.** O programa busca desenvolver nos engenheiros participantes as habilidades e competências relacionadas a gestão de pessoas, de resultados, de processos, de clientes internos e externos, de parceiros, e ainda, a autogestão da sua vida e carreira.

SEQUÊNCIA DOS MÓDULOS

As atividades acontecerão no Espaço Empreenda, localizado na Rua Luigi Galvani, 200, 7º andar, Brooklin Novo, Edifício Itambuca, São Paulo-SP.

O *Management para Engenheiros Módulo I: Gestão de Pessoas e Autogestão* será no dia 27 de junho de 2015, das 8h30 às 17h30. O *Módulo II: Gestão de Resultados e Gestão de Processos* ocorrerá em 25 de Julho de 2015, igualmente das 8h30 às 17h30. E o *Módulo III: Gestão de Clientes e Parceiros* está programado para o dia 15 de Agosto de 2015, também das 8h30 às 17h30. **Contatos.** Informações mais detalhadas podem ser obtidas pelo telefone (11) 5180-2316 /ou pelo e-mail: eventos@vdi-brasil.com.br.

[Início](#)