

**17ª SEMANA DE TECNOLOGIA**

Em 15 de maio, encerram-se as inscrições de trabalhos para apresentação na 17ª Semana de Tecnologia

EXPANSÃO METROFERROVIÁRIA

Linha 4 – Amarela do Metrô-SP tem horário de funcionamento ampliado e deve transportar 50 mil passageiros por dia

SETOR METROFERROVIÁRIO

Vicente Abate foi reeleito presidente da Abifer para o período 2011-2013

ANIVERSARIANTES

Está no ar a lista de aniversariantes de maio. Confira.

ESPORTE

Muita emoção na segunda etapa do 10º Desafio de Kart, realizada em 27 de abril

EVENTO TÉCNICO

Em 24 e 25 de maio, Rio de Janeiro abrigará seminário sobre Sistemas Inteligentes de Transportes

SIMPÓSIO INTERNACIONAL

São Paulo receberá em 19 de maio o Simpósio Internacional Exelência em Produção

EVENTOS TÉCNICOS

AEAMESP apóia Encontro Técnico da Aesabesp e Feira Nacional do Saneamento e Meio Ambiente. Eventos serão no início de agosto.

17ª SEMANA DE TECNOLOGIA**Em 15 de maio, encerram-se as inscrições de trabalhos para apresentação na 17ª Semana de Tecnologia**

Encerra-se em 15 de maio de 2011, um domingo, o prazo para inscrição de trabalhos candidatos a serem apresentados na *17ª Semana de Tecnologia Metroferroviária*, de 13 a 16 de setembro de 2011, no Centro de Convenções Frei Caneca, em São Paulo, paralelamente à exposição de produtos e serviços *Metrofer 2011*. Quando da inscrição, o autor deverá apresentar uma síntese do seu trabalho. **Os outros prazos.** O resultado do julgamento dos trabalhos será anunciado em 31 de maio de 2011. Os autores que tiverem seus trabalhos selecionados, deverão entregar a versão completa, por escrito, até 27 de julho de 2011. No dia 19 de agosto de 2011 deverão ser entregues as apresentações em mídia eletrônica. **Nova formatação.** A *17ª Semana* terá nova formatação da grade horária, que será ampliada de 36 para 44 apresentações, abrindo oportunidade para que mais profissionais e empresas mostrem os seus trabalhos.

[Veja o regulamento para inscrição dos trabalhos17](#)

[Início](#)

EXPANSÃO METROFERROVIÁRIA**Linha 4 – Amarela do Metrô-SP tem horário de funcionamento ampliado e deve transportar 50 mil passageiros por dia**

A partir desta segunda-feira, 2 de maio de 2011, está ampliado o horário de funcionamento da Linha 4-Amarela do Metrô-SP. A informação foi prestada pelo próprio Metrô-SP, por meio de nota em seu portal. **Três estações.** As três estações já em operação comercial na nova linha, Paulista (com integração com a Linha 2-Verde), Faria Lima e Butantã, passaram a funcionar das 4h40 às 15h, de segunda a sexta-feira, inclusive feriados. Antes, o horário era das 8h às 15 horas. **Aumento de demanda.** Com esse acréscimo de três horas e vinte minutos, a previsão é de que a Linha 4 – Amarela tenha sua demanda ampliada de 29 mil para 50 mil passageiros por dia. **Nova estação, no dia 16.** O governador Geraldo Alckmin confirmou para o dia 16 de maio de 2011 o início da operação comercial da estação Pinheiros da Linha 4-Amarela. **Implantação.** A nota do Metrô-SP assinala que, operada por concessionária privada, a ViaQuatro, a Linha 4 – Amarela terá sua primeira etapa de implantação concluída no segundo semestre deste ano, com a inauguração das estações República (local de integração com a Linha 3-Vermelha) e Luz (integração com a Linha 1-Azul), com a previsão de transportar diariamente cerca de 700 mil passageiros. Até 2014, a Linha 4-Amarela (com 12,8 km de extensão entre Vila Sônia e a estação Luz, na área central da capital) deverá ampliar sua demanda diária para mais de 900 mil usuários, com a entrada em operação comercial das estações Higienópolis-Mackenzie, Oscar Freire, Fradique Coutinho, São Paulo-Morumbi e Vila Sônia.

[Início](#)

SETOR METROFERROVIÁRIO**Vicente Abate foi reeleito presidente da Abifer para o período 2011-2013**

Na última segunda-feira, 25 de abril de 2011, quando da realização, em São Paulo, de assembleia geral ordinária, o engenheiro Vicente Abate foi reeleito presidente da Associação Brasileira da Indústria Ferroviária (Abifer) para o período 2011-2013. **Presença.** Em seu primeiro mandato, Abate teve presença constante nas atividades da AEAMESP. O presidente José Geraldo Baião, em nome da direção e dos associados da Associação, parabenizou Vicente Abate pela eleição, desejando a ele e à sua diretoria um novo período profícuo de gestão. **Composição da direção.** A direção da Abifer é também integrada por Luiz Fernando Ferrari (Alstom), 1º vice-presidente; Luis Cesário Amaro da Silveira, vice-presidente para Relações Institucionais; e os vice-presidentes Edyval A. Campanelli Jr (Bombardier), Agenor Marinho (CAF), Luis Fernando Bueno Vidigal (Manuel Carlos do Rio Filho (Tejofran), Carl Erik Alvenius (Faiveley), Manuel Carlos do Rio Filho (Tejofran), Carl Erik Alvenius (Faiveley), Luis Fernando Bueno Vidigal (Hewitt) Siegfried Alexander Ellwanger (IAT), Oliver Exleben (Knorr Bremse), Ronaldo H. Moriyma (MGE), Samuel Vieira Gambier Neto (MWL Brasil) Paulo Augusto Viana de Alvarenga (Siemens), Jairo Andrade Cruz Júnior (Usiminas Mecânica), Arnaldo Garbarino (VAE Brasil). O Conselho Fiscal tem como efetivos Kirkior Mikaelian (MIC), Celso Santa Catarina (Randon) e Robinson Gedra (Thermit do Brasil), e como suplentes Pedro Caetano C. Camacho (Cruzaço), David Lopes (Temoinsa do Brasil) e Dejáir Aguiar (Retesp).

[Início](#)

ANIVERSARIANTES**Está no ar a lista de aniversariantes de maio. Confira.**

Já está no ar no Portal da AEAMESP a relação dos associados aniversariantes no mês de maio. Na primeira página, no canto superior direito da tela, há um espaço que dá acesso a uma lista em ordem cronológica crescente com todos os aniversariantes do mês. Se houver aniversariantes no dia em que a lista é consultada, seus nomes aparecem em destaque.

COMEMORAÇÃO MENSAL

Todos os meses, no dia da Reunião do Conselho Deliberativo da AEAMESP, há uma comemoração para todos os aniversariantes daquele mês. A mais recente aconteceu na quinta-feira da semana passada, dia 28 de abril de 2011. Na ocasião, a diretora Maria Toshiko Yamawaki, que aniversariou no dia 27, e Carlos Shigueo Takaoka, aniversariante no dia 8, cortaram o bolo e receberam os parabéns.

[Veja a relação de aniversariantes de maio](#)

[Início](#)

ESPORTE**Muita emoção na segunda etapa do 10º Desafio de Kart, realizada em 27 de abril**

Novas emoções marcaram a realização, no dia 27 de abril de 2011, no Kartódromo de Interlagos, da segunda etapa do *10º Desafio de Kart entre Amigos da AEAMESP*. Foi disputada uma bateria de 25 minutos, considerando cinco minutos de tomada de tempo (para reconhecimento da pista) e 20 minutos de corrida.

CLASSIFICAÇÃO

Este foi o resultado da segunda etapa: 1º) Bruno, 2º) Valter, 3º) Marina, 4º) Cleber, 5º) Sergio, 6º) Zizo, 7º) Marcio, e 8º) Eduardo. **Classificação do 10º Desafio** Com os resultados desta segunda etapa, a classificação do *10º Desafio de Kart entre Amigos da AEAMESP* ficou assim: 1º) Bruno 54 pontos; 2º) Sergio, 50 pontos; 3º) Marina, 50 pontos; 4º) Valter, 48 pontos; 5º) Carlos Raul, 40 pontos; 6º) Cleber, 37 pontos; 7º) Márcio, 35 pontos e 8º) Eduardo, 35 pontos.

PRÓXIMA PROVA

A terceira etapa do *10º Desafio de Kart entre Amigos da AEAMESP* está marcada para a última quarta-feira do mês, dia 25 de maio de 2011, às 21hs. Dessa vez, a prova será realizada no Kartódromo Internacional Granja Viana.

[Início](#)

EVENTO TÉCNICO**Em 24 e 25 de maio, Rio de Janeiro abrigará seminário sobre Sistemas Inteligentes de Transportes**

Nos dias 24 e 25 de maio de 2011, no Centro de Convenções REBIN (Avenida Nacional Branco, n°1, Praça Mauá – Centro, Rio de Janeiro-RJ), será realizado o *II Seminário Nacional sobre Sistemas Inteligentes de Transportes – Tecnologias para Mobilidade Urbana Veículos e Cargas*, que tem como proposta discutir a implantação novos equipamentos e instrumentos inovadores e confiáveis de gestão do transporte e de seu desenvolvimento. E, também, focalizar os novos conceitos de rastreabilidade de veículos e cargas, por meio do Sistema de Identificação Automática de Veículos (SINIIV) e do Projeto Brasil ID, que deverão permitir um salto tecnológico na gestão da trânsito nas grandes cidades e nas estradas e melhorar a segurança e o controle do transporte de carga no País. **Itens do programa.** O programa, com 14 sessões, inclui duas palestras internacionais; no primeiro dia, sobre o tema *Tecnologia 915MHz*, por Dario Sassi Thober, diretor do Instituto Wernher von Braun, e no segundo dia, a respeito do tema *Tecnologia ITS para o projeto Ertico (União Européia)*. O programa prevê também palestras e painéis sobre tecnologia ITS em rodovias concedidas, homologação SINIIV, navegação autônoma, NTCIP – Protocolo de comunicação ITS, controle do tráfego no Rio de Janeiro, avanços em ITS, ITS nas rodovias paulistas, interconexão Urbana e Interurbana e a apresentação de diversos 'cases'. **Comitê Técnico.** O Comitê Técnico do encontro é integrado pelos professores e especialistas representantes das organizações promotoras do evento: Paulo Cezar M. Ribeiro, da Coppe – Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ); Alexandre Rojas, da Universidade Estadual do Rio de Janeiro (UERJ), e Carlos Emmiliano e Carolina Martins, da Planeja & Informa Comunicação e Marketing. A AEAMESP apóia institucionalmente o encontro **Participação.** O programa é aberto à participação de empresários e dirigentes empresariais – em nível de presidência, diretoria e gerentes – engenheiros e técnicos das áreas de tecnologia, integração de sistemas e logística, profissionais de seguradoras, montadoras de veículos, concessionárias de rodovias, operadoras do setor metroferroviário, operadoras de ônibus, além de universidades e representantes de órgãos gestores, nas áreas de trânsito e transporte, nas três esferas de governo. **Inscrições.** Para inscrições, solicitar o formulário específico pelo e-mail: cristiana.iop@planejabrasil.com.br, ou ligar para o Atendimento ao Participante, pelos telefones (21) 2262-9401 ou (21) 2215-2245.

[Veja informativo sobre o programa, publicado no portal do Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente \(NIMA\), da PUC do Rio de Janeiro](#)

[Início](#)

SIMPÓSIO INTERNACIONAL**São Paulo receberá em 19 de maio o Simpósio Internacional Exelência em Produção**

A VDI-Brasil - Associação de Engenheiros Brasil- Alemanha apresenta o *Simpósio Internacional Exelência em Produção*, que contará com palestrantes internacionais e nacionais do ramo da alta tecnologia, como o automobilístico e fornecedores da cadeia produtiva. A proposta é apresentar temas diversos relacionados a inovação tecnológica e as tendências na área de produção.

Informações. O simpósio acontecerá em 19 de maio de 2011, na Fundação Armando Álvares Penteado (FAAP), Centro de Convenções, Prédio 5, na Rua Itatiara, nº 150, Higienópolis, São Paulo-SP. Acesse o link abaixo para outras informações e inscrições.

[Acesse este link para outras informações e inscrições](#)

[Início](#)

EVENTOS TÉCNICOS**AEAMESP apóia Encontro Técnico da Aesabesp e Feira Nacional do Saneamento e Meio Ambiente. Eventos serão no início de agosto.**

Ao lado de 17 outras organizações de âmbito nacional, a AEAMESP apóia a realização do *XXII Encontro Aesabesp* e da *XXII Feira Nacional do Saneamento e Meio Ambiente (Fenasan)*, eventos promovidos pela Associação dos Engenheiros da Sabesp (Aesabesp) e que acontecerão simultaneamente no Pavilhão Branco do Expo Center Norte, em São Paulo, de 1 a 3 de agosto de 2011. **Informações** Informações podem ser obtidas com a Acqua Consultoria, pelo telefone/fax (11) 3868-0726 ou pelo endereço fenasan@acquacon.com.br. **Mudanças.** Considerados os maiores eventos técnico-mercado em saneamento ambiental da América Latina, o *Encontro Técnico* e a *Fenasan*, terão mudanças e inovações em 2011. Além de a feira passar para o Pavilhão Branco, 50% maior que o Amarelo, usado até o ano passado, está prevista alteração significativa quanto à estrutura do congresso técnico, com um número maior de mesas-redondas: serão 12 em vez de cinco; e, para que haja uma dinâmica de debates mais ágil, haverá somente dois debatedores por mesa, com a perspectiva de apresentarem pontos de vista divergentes, e um coordenador para cada debate. **Minimizar impactos ambientais.** Na edição de 2011, ainda serão mais reforçadas e estimuladas práticas visando minimizar o impacto ambiental dos eventos, como incentivo ao transporte coletivo, recomendação de utilização de materiais sustentáveis nas montagens de estandes e diminuição da distribuição de materiais impressos dos expositores e investidores. Também se recomendará redução do uso de energia, o consumo água de maneira racional, destinação dos resíduos gerados em estandes aos espaços apropriados para a reciclagem, e o não fornecimento de matérias descartáveis, como copo, talheres, pratos e demais recipientes.

[Veja outras informações sobre Encontro Técnico da Aesabesp e Feira Nacional do Saneamento e Meio Ambiente.](#)

[Início](#)