

Publicado em 20/12/2024 - 08:46

Clube de Engenharia recebe prêmio da Agetransp como melhor Iniciativa da Sociedade Civil

Homenagem foi prestada em cerimônia nesta quarta-feira na Fecomércio com a entrega do Prêmio Parceiros da Mobilidade

O Clube de Engenharia recebeu o Prêmio Parceiros da Mobilidade, na categoria Iniciativa da Sociedade Civil, concedido pela Agência Estadual de Transportes do Rio de Janeiro (Agetransp), nesta quarta-feira (18). O prêmio reconhece a atividade do Clube, que participou da criação do Fórum Permanente de Mobilidade Urbana da Região Metropolitana do Rio (FMU) e do Instituto da Qualidade Ferroviária (IQF), que se destacaram por suas contribuições significativas à mobilidade urbana e compromisso com soluções sustentáveis e inclusivas para a população. A homenagem foi entregue numa cerimônia realizada na sede da Fecomércio, com a presença de autoridades, empresários e especialistas na área de transportes.

Representaram o Clube na cerimônia o diretor técnico Alexandre Vacchiano de Almeida (também membro do Conselho do IQF) e os integrantes da Divisão Técnica de Transporte e Logística (DTRL): Alcebíades Fonseca, Licínio Machado Rogerio e Itamar Marques.

Alexandre Vacchiano afirma que o prêmio reforça a relevância do trabalho do Clube de Engenharia na construção de soluções para a mobilidade urbana e no fortalecimento do setor metroferroviário: “Receber este reconhecimento demonstra o impacto das nossas iniciativas e nos inspira a continuar buscando melhorias para o transporte público e a qualidade de vida das pessoas. Essa conquista reafirma o papel do Clube como protagonista em mobilidade urbana, qualidade ferroviária e inovação. Seguimos na luta por soluções sustentáveis e inclusivas para a sociedade”, disse durante o diretor.

O evento foi liderado pelo conselheiro presidente da Agetransp, Adolpho Konder, em conjunto com os demais conselheiros da agência: Charlles Batista (vice-presidente), Vicente Loureiro, Fernando Moraes e Murilo Leal. Concorreram aos prêmios mais de 100 pessoas, programas e projetos. Uma comissão julgadora formada por integrantes da Agetransp, da Fecomércio, da Coppe UFRJ, do Crea-RJ e da Setram/RJ foi responsável pela escolha dos vencedores.

Iniciativas que garantiram a vitória do Clube de Engenharia

A candidatura vencedora do Clube de Engenharia foi fundamentada em duas iniciativas: o Fórum Permanente de Mobilidade Urbana da Região Metropolitana do Rio de Janeiro, criado em 2011, e o Instituto da Qualidade Ferroviária (IQF), fundado em novembro de 2023.

O Fórum Permanente de Mobilidade Urbana se consolidou como um espaço plural para debater os desafios do transporte público nos municípios da região metropolitana. Composto por 111 participantes, entre conselheiros, membros das divisões técnicas do Clube de Engenharia, associações de moradores, federações, conselhos profissionais, sindicatos, parlamentares e movimentos sociais, aborda questões como:

- O aumento progressivo do tempo de deslocamento dos usuários.
- A escalada dos custos das tarifas em relação à inflação.
- As barreiras de acessibilidade para pessoas com deficiência.
- As dificuldades no cumprimento das gratuidades previstas em lei.
- O despreparo na administração de benefícios como o Vale Transporte e o Bilhete Único.

Já o Instituto da Qualidade Ferroviária (IQF), foi criado para promover a qualidade no setor metroferroviário brasileiro. Sua missão é consolidar um sistema de qualidade integrado, garantindo segurança, repetibilidade e conformidade regulatória. O instituto visa ser uma referência na implantação e acompanhamento de novos projetos. Oferece suporte independente para testes, inspeções e capacitações, além de facilitar o acesso a novos mercados e fomentar a padronização e a disseminação de boas práticas no setor ferroviário. A entidade, independente e sem fins lucrativos, atua em diversas frentes estratégicas:

- Certificação e Marca de Conformidade: Autoriza o uso de marcas de conformidade para sistemas, equipamentos, componentes e materiais analisados, com base em normas e especificações técnicas.
- Educação: Promove atividades de treinamento, capacitação, qualificação e certificação profissional no setor metroferroviário.
- Inovação Tecnológica: Incentiva atividades de pesquisa, desenvolvimento e publicação técnico-científica em âmbito nacional e internacional.
- Certificação de Novos Sistemas: Trabalha com entidades como ABNT e Inmetro para atender às expectativas de certificação e normalização de novos sistemas e componentes.

Sua diretoria é composta por Massimo Giavina, Sérgio Inácio Ferreira e Vicente Abate, além de um conselho formado por Alexandre Vacchiano de Almeida, Antonio Aulicino e Roberto Willian de Santana. O IQF já conta com três comitês técnicos para desenvolver normas específicas.

Clube de Engenharia recebe prêmio da Agetransp como melhor Iniciativa da Sociedade Civil clube de engenharia recebe premio da agetransp como melhor iniciativa da sociedade civil clube de engenharia recebe premio da agetransp como melhor iniciativa da sociedade civil 1

Clube de Engenharia recebe prêmio da Agetransp como melhor Iniciativa da Sociedade Civil clube de engenharia recebe premio da agetransp como melhor iniciativa da sociedade civil clube de engenharia recebe premio da agetransp como melhor iniciativa da sociedade civil 2

Os premiados de cada categoria foram:

- Iniciativa da Sociedade Civil – Clube de Engenharia – Pela criação do Fórum Permanente de Mobilidade Urbana da Região Metropolitana do Rio, que discute a questão do transporte público nos municípios da região metropolitana;
- Personalidade do Poder Executivo – Prefeito de Mesquita, Jorge Miranda. Responsável pela elaboração e instituição do Plano de Mobilidade Urbana, o PlanMob, que tem o objetivo de orientar as ações do município em relação a serviços e infraestrutura viária e de transporte;
- Personalidade do Poder Legislativo – Deputado estadual Munir Neto. Presidente da Comissão da Criança, do Adolescente e da Pessoa Idosa da Alerj. Através da comissão, ele busca garantir o direito dessas pessoas nos transportes públicos;
- Destaque da Imprensa – Diário do Rio – O veículo é pioneiro nas discussões sobre a revitalização do Centro do Rio, além de ter realizado o seminário “Mobilidade Urbana no Centro do Rio de Janeiro”, focado na trajetória histórica e inovações dos bondes, no Centro do Rio;
- Personalidade do Setor de Mobilidade Urbana – Richard Magdalena Stephan – Coordenador do projeto do trem de levitação magnética – Maglev-Cobra. Com apoio financeiro da Faperj, o Maglev-Cobra opera desde 2015 na Cidade Universitária, com funcionamento testado e aprovado e mais de 20 mil passageiros transportados. Sua tecnologia utiliza levitação magnética;

- Servidor da Agetransp – José Luiz Lopes Teixeira Filho – Foi gerente da Câmara de Transportes e Rodovias (Catra), da Agetransp, entre os anos de 2010 e 2020, atuando como coordenador técnico de projetos de implantação de procedimentos de controle e acompanhamento da manutenção de embarcações, trens e sistemas das concessionárias de transportes de passageiros CCR Barcas, Metrô e SuperVia;
- Inovação em Mobilidade Urbana – Grupo CCR – Possui um instituto que busca ampliar o conceito de mobilidade, com iniciativas que visam democratizar o acesso à educação e à cultura, possibilitar cidades mais sustentáveis e realizar ações de saúde e segurança para seus clientes;
- Melhores Práticas em Mobilidade Urbana – Metrô Rio – Em maio de 2023, o Metrô Rio criou o Projeto de Segurança Operacional, uma gerência que tem o objetivo de reduzir riscos de acidentes com clientes. Entre maio de 2023 e setembro de 2024, a quantidade de queda de clientes em escadas rolantes foi reduzida em 66,6%;
- Trabalho Técnico-Científico em Mobilidade Urbana – Professor Tácio de Campos, da PUC-Rio. Elaborou com equipe técnica especializada o relatório NIMA/PUC-RIO, que apresentou o diagnóstico das condições da estação Gávea, do Metrô Rio, e alternativas para a diminuição de riscos associados;

Representatividade

Com mais de 250 participantes na plateia, o evento contou com a presença dos presidentes do MetrôRio, Guilherme Ramalho; da Supervia, Everton Trindade; de representantes do Grupo CCR, além das rodovias Rota 116 e Via Lagos, empresas que operam em concessão no estado, além de políticos e personalidades da área de mobilidade urbana fluminense.

“O Prêmio Parceiros da Mobilidade representa um estímulo para a melhoria dos serviços de transportes no Rio de Janeiro. Queremos contribuir para que a Agetransp tenha também um papel propositivo na sociedade, e não apenas fiscalizatório e regulatório”, destacou Konder.

<https://portalclubedeengenharia.org.br/clube-de-engenharia-recebe-premio-da-agetransp-como-melhor-iniciativa-da-sociedade-civil/>

Veículo: Online -> Instagram -> Clube de Engenharia do Brasil