

“A CONTRIBUIÇÃO DO OBSERVATÓRIO NACIONAL DE TRANSPORTE E LOGÍSTICA PARA O PLANEJAMENTO DO SETOR DE TRANSPORTE”

TERÇA-FEIRA 12/06

🕒 08h30

Credenciamento

🕒 09h00

Abertura

- Secretário Especial do Programa de Parcerias de Investimentos, Adalberto Santos de Vasconcelos
- Secretário-Executivo do Ministério dos Transportes, Portos e Aviação Civil, Herbert Drummond
- Secretário Especial do Programa de Parcerias de Investimentos - Adjunto, José Carlos Medaglia Filho
- Secretário de Coordenação de Projetos do Programa de Parcerias de Investimentos, Tarcísio Gomes de Freitas
- Secretário de Política e Integração do Ministério dos Transportes, Portos e Aviação Civil, Carlos Antonio Rocha Barros
- Diretor-Presidente da Empresa de Planejamento e Logística – EPL, Jorge Luiz Macedo Bastos
- Diretor de Planejamento da Empresa de Planejamento e Logística – EPL, Adailton Cardoso Dias
- Diretor de Gestão da Empresa de Planejamento e Logística – EPL, Maurício Malta
- Gerente de Pesquisa e Desenvolvimento Logístico da Empresa de Planejamento e Logística – EPL, Jony Marcos do Valle Lopes
- Embaixador da Espanha no Brasil, Fernando Villalonga

🕒 09h45

Perspectivas para a Infraestrutura de Transportes

Adalberto Santos de Vasconcelos, Secretário Especial da Secretaria do Programa de Parcerias de Investimentos

🕒 10h45

Importância do Observatório Nacional de Transporte e Logística para o Plano Nacional de Logística – PNL

Adailton Cardoso Dias, Diretor de Planejamento (EPL)

🕒 11h45

Perguntas

🕒 12h30

Intervalo de almoço

PAINEL I

O Papel dos Dados, das Informações e das Análises para Enfrentar os Desafios do Sistema Brasileiro de Transporte

Coordenador da Mesa: Jony Marcos do Valle Lopes, Gerente de Pesquisa e Desenvolvimento Logístico (EPL)

🕒 14h00

O Papel do Observatório Nacional de Transportes e Logística como indutor do Aperfeiçoamento da Informação de Transporte no Brasil

Lilian Campos Soares, Coordenadora do Observatório (EPL)

🕒 14h30

Experiências de bancos de dados, Centros de Informações e Observatórios de Transporte e Logística no mundo

Emilio Miralles, Especialista Sênior da Empresa Ingeniería y Economía del Transporte (INECO)

🕒 15h00

Potencial do ONTL para um Planejamento de Transporte Orientado a Resultados

Yaeko Yamashita, Professora e Doutora (UNB)
Marcos Thadeu Q. Magalhães, Professor e Doutor (UNB)

🕒 15h30

Logística das Operações de Abastecimento da Conab

André Vinagre Silva, Superintendente de Logística Operacional (CONAB)

🕒 16h00

Intervalo

🕒 16h20

Gerenciamento dos dados do Plano Nacional de Contagem de Tráfego - PNCT

Leonel Antônio da Rocha Teixeira Junior, Analista em Infraestrutura de Transportes (DNIT)

🕒 16h50

Integração de dados e Fiscalização eletrônica do Canal Verde

João Paulo de Souza, Superintendente de Transporte de Passageiros e Gestor do Canal Verde (ANTT)

🕒 17h20

Anuário do Transporte Aquaviário

Samuel Ramos de Carvalho Cavalcanti, Superintendente de Desempenho, Desenvolvimento e Sustentabilidade (ANTAQ)
Fernando Antonio Correia Serra, Gerente de Estatística e Avaliação de Desempenho (ANTAQ)

🕒 17h50

Debates

QUARTA-FEIRA 13/06

PAINEL II

Ferramentas de Planejamento para Transporte e Logística

Coordenador da Mesa: Carlos Antonio Rocha de Barros, Secretário de Política e Integração do MTPA

🕒 09h00

Ferramentas de apoio ao Planejamento de Transporte e Logística

Jony Marcos do Valle Lopes, Gerente de Pesquisa e Desenvolvimento Logístico (EPL)

🕒 09h30

Mudanças tecnológicas no Sistema de Informações para um bom planejamento e gerenciamento de transporte

Javier Anibarro, Especialista Sênior da Empresa Ingeniería y Economía del Transporte (INECO)

🕒 10h00

Identificação Eletrônica de Veículos como ferramenta de apoio ao Planejamento de Transporte

Rone Evaldo Barbosa, Coordenador - Geral de Gestão da Informação (SPI/MTPA)

🕒 10h30

Intervalo

🕒 10h50

Planejamento Integrado de Infraestrutura

Fabiano Mezadre Pompermayer, Diretor de Estudos e Políticas Setoriais de Inovação e Infraestrutura (IPEA)

🕒 11h10

Projeção da Demanda de Energia no Setor de Transporte no Brasil

Marcelo Castelo Branco Cavalcanti, Superintendente de Petróleo Adjunto (EPE)

🕒 11h30

Infraestrutura e logística de Combustíveis

Luciana Rocha de Moura Estevão, Superintendente Adjunta de Infraestrutura e Movimentação (ANP)

🕒 11h50

O uso de Painéis Qlik em apoio aos processos de planejamento

Nayara Cardoso Dias, Representante da Empresa Inteligência de Negócios (IN)
Emmanuel Aldano Monteiro, Assessor Técnico da Coordenação do Observatório (EPL)

🕒 12h20

Intervalo

PAINEL III

Geotecnologias aplicadas ao Setor de Transporte

Coordenador da Mesa: Adailton Cardoso Dias, Diretor de Planejamento (EPL)

🕒 14h30

As funcionalidades do Portal Geológica do Observatório Nacional de Transporte e Logística

Marcelus Oliveira de Jesus, Assessor Técnico da Coordenação do Observatório (EPL)
Milton Sampaio Castro de Oliveira, Assessor Técnico da Coordenação do Observatório (EPL)

🕒 15h00

Geotecnologias Aplicadas ao Planejamento da Infraestrutura de Transportes

Raphael de Oliveira Borges, Chefe do Setor de Geotecnologias Aplicadas (DNIT)

🕒 15h30

Plataforma Tecnológica do Arc Gis

Marcio Alexandro Santana, Gerente Regional/Brasília da Empresa Imagem

🕒 16h00

Intervalo

🕒 16h20

Processo Centralizado de Aquisição de Imagens de Satélite

Fernando Daniel Franke, Analista de Planejamento e Orçamento e Membro do Comitê de Insumos de Sensoriamento Remoto (CONCAR)

🕒 16h50

PESE – Programa Estratégico de Sistemas Espaciais

Brigadeiro-do-Ar José Wagner Vital, Vice-Presidente Executivo da Comissão de Coordenação e Implantação de Sistemas Espaciais - CCISE (FAB)

🕒 17h20

Projeto Orbital da Amazônia - SAR

General Pedro Ronalt Vieira, Assessor Especial do Centro Gestor e Operacional do Sistema de Proteção da Amazônia (CENSIPAM)

🕒 17h50

Objetivos alcançados com a realização do Seminário em relação ao Projeto EPL / INECO

Lilian Campos, Coordenadora do Observatório (EPL)
Javier Anibarro, Especialista Sênior da Empresa Ingeniería y Economía del Transporte (INECO)

🕒 18h00

Encerramento