

Jean Carlos Pejo

Brasileiro

Residente em São Paulo – Brasil

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Engenharia Mecânica – UNICAMP – 1975
- MBA – Gerenciamento de Projetos – FGV – 2005
- MBA – Empreendedorismo – BABSON COLLEGE – 2006 - USA
- MBA – Logística - FGV – 2010

IDIOMAS

Inglês, Espanhol e Francês Avançados

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

2022 – 2025 Consultor técnico da AFRY

Consultor nos diversos projetos de Infraestrutura.

2021-2022 Consultor técnico do grupo TTtrans

Consultor em projetos de fornecimento de equipamentos e serviços metroferroviários: Material Rodante, Sistemas de Sinalização, Telecom e SCAP.

Consultor técnico da Hewui Equipamentos 2021-2022

Consultor em projetos de fornecimento de equipamentos e serviços metroferroviários:

Via Permanente - Aparelhos de mudança de via – AMV, Truques, Rodeiros e Itens Caldeirados.

01/08/2019 a 15/02/2020 Ministério do Desenvolvimento Regional – Gov. Federal

Assessor Especial do Ministro do Desenvolvimento Regional - Assessoramento ao Ministro do Desenvolvimento Regional na execução das políticas públicas de mobilidade e serviços urbanos e saneamento básico incluindo a participação na formulação do marco legal do saneamento.

02/01/2019 a 31/07/2019 – Ministério do Desenvolvimento Regional – Gov. Federal

Secretário Nacional de Mobilidade e Serviços Urbanos - Desenvolvimento, promoção e execução das políticas públicas para os programas de mobilidade urbana no Brasil.

Coordenação das interfaces entre os diversos sistemas na formulação e processo de privatização da CBTU e Trensurb.

01/06/2018 a 30/11/2019 - Pöyry Consultoria e Projetos Ltda.

Consultor Coordenação das interfaces entre os diversos sistemas nos serviços técnicos de engenharia para auditoria técnica em toda a via permanente com extensão de 20 Km, sendo 9,5 Km de via elevada e 11,5 km em túneis, com sistema massa mola, com bitola 1.435mm e eletrificação com catenária de 1.500 Vcc, além de auditoria em 36 TUEs compostos de 06 carros cada, para a Linha 5 – Lilás da CPTM e a via permanente dos pátios Guido Caloi e Capão Redondo.

01/04/1995 a 09/05/1996 - FERROVIA PAULISTA S/A. – FEPASA

Superintendente de Planejamento Estratégico Coordenação das interfaces entre os diversos sistemas nos serviços técnicos de engenharia para elaboração e execução de projetos, desenvolvimento de novos produtos, normalização técnica em geral, gerenciamento, supervisão e controle de qualidade de projetos e instalações internas e de terceiros de todos os materiais e equipamentos da malha ferroviária, compreendendo sistemas elétricos, rede aérea, sinalização, telecomunicações, subestações, material rodante, via permanente e obras de arte.

01/01/1978 a 31/03/1995 - Ministério dos Transportes – Inventaria da Extinta Rede Ferroviária Federal S.A – RFFSA / SP

Coordenador Geral de Gestão – 01/04/91 a 31/03/95

Superintendente Geral de Planejamento – 01/09/1987 a 31/03/1991

Chefe da Divisão de Material de Tração – 24/04/79 a 31/08/87

Chefe da Coordenadoria Técnica – 01/01/78 a 23/04/79

Coordenação das interfaces entre os diversos sistemas nos serviços técnicos de engenharia para elaboração e execução de projetos, desenvolvimento de novos produtos, normalização técnica em geral, gerenciamento, supervisão e controle de qualidade de projetos e instalações internas e de terceiros de todos os materiais e equipamentos da malha ferroviária, compreendendo sistemas elétricos, rede aérea, sinalização, telecomunicações, subestações, material rodante, via permanente e obras de arte.

05/09/1975 a 31/12/1977 - Ministério dos Transportes – Inventaria da Extinta Rede Ferroviária Federal S.A – RFFSA / SP

Engenheiro de Manutenção Coordenação das interfaces entre os diversos sistemas nos serviços técnicos de engenharia na manutenção de equipamentos e sistemas.

FILIAÇÃO A ASSOCIAÇÕES PROFISSIONAIS E PUBLICAÇÕES:

- Consultor Geral do IBETA – Instituto Brasileiro de Estudos de Transportes Avançados, desde jun/2022;
- Diretor da Divisão Ferroviária do Instituto de Engenharia de São Paulo, desde abr/2021;
- Assessor Especial do Instituto Rio Metrópole – Governo do Estado do Rio de Janeiro, desde ago/2021;
- Secretário Geral da Associação Latino-Americana de Ferrovias, sede Brasil, desde out/2016,
- Artigo publicado na revista Ferrovias edição nº 173 de 2017 com o tema "Linhas curtas, eficientes e lucrativas"
- Artigo publicado na Revista Anual do SIMEFRE (FIESP) na série Estudos Ferroviários 2017 com o tema "Qual será o futuro das ferrovias no Estado de São Paulo?"
- Artigo na revista Ingeniería nº 631 de 2016 com o tema "Desenvolvimento nacional para agro-logística"
- Artigo publicado na revista nº 100 da ALAF de março de 2016 com o tema "Linhas curtas, pequenas, eficientes e lucrativas ferrovias"
- Artigo e entrevista ao Jornal ou Estado de São Paulo sobre "Eletrificação de ferrovias e desenvolvimento de cidades inteligentes" em agosto de 2017
- Artigo na Revista ALAF, edição de novembro de 2011, artigo técnico - "Tecnologia em prol da melhoria da qualidade do ar e da preservação da energia".