

2º Seminário Internacional sobre Segurança Ferroviária

São Paulo - Brasil

A segurança ferroviária com base em normas internacionais

Principais temas:

- Normas brasileiras de segurança ferroviária.
- A Certificação de Segurança Independente e a Análise de Segurança Independente: normas internacionais.
- Casos de certificação na América Latina.



Agência de Certificação Ferroviária

Avaliações independentes

Exclusivamente Sistemas ferroviários

Ampla gama de serviços / Profissionais altamente qualificados

Respostas rápidas com qualidade / Integridade e independência

3 de Agosto de 2017
São Paulo-SP-Brasil

J. Orbino

jose.orbino@certifer.eu

A. Russo

aryldo.russo@certifer.eu

Apoio:



PROGRAMAÇÃO:

13h30 – 14h00

Recepção

14h00 – 14h30

Apresentação

14h30 – 15h00

O processo de certificação de acordo com as Normas internacionais IEC

ARYLDO G. RUSSO JR. – Director & Senior Safety Assessor – CERTIFER

15h00 – 15h30

Normas EN 5012x / IEC correspondentes : Revisão de conceitos básicos

JOSAFÁ ANDRADE NEVES – Senior Safety Assessor – CERTIFER

15h30 – 16h00

A missão ISA aplicada a partir das fases iniciais do projeto

CESAR ARANDA – Segurança Operacional e RAMS – Metrô de Santiago

16h00 – 16h30

Coffee Brake

16h30 – 17h00

Vantagens de uma Certificação da Segurança em projetos de sistemas do ponto de vista do operador ferroviário

ALEXANDRE PIRES – Planejamento e desenvolvimento – Metrô Rio

17h00 – 17h30

Jogos Olímpicos Rio 2016: A importância da Certificação da Segurança

PAULO FERREIRA – Diretor de Operações – VLT Carioca

17h30 – 18h00

Os níveis hierárquicos e a aceitação cruzada no processo de certificação da Segurança – Normas CENELEC/ IEC

ARYLDO G. RUSSO JR. – Director & Senior Safety Assessor - CERTIFER

18h00 – 19h30

Coquetel de Encerramento



Endereço: Instituto de Engenharia – Av. Dr. Dante Pazzanese, 120 - Vila Mariana

Apoio:

