



Simpósio Internacional de
**PREVENÇÃO DE ACIDENTES
COM QUEDAS DE ALTURA**

Auditório: **SECONCI – SP**
Endereço: **Av. Francisco Matarazzo, 74 - Barra Funda**
Cidade: **São Paulo - SP**
Data: **13 e 14 de setembro de 2018**
Inscrições: **contato@trabalhoevida.com.br**

Programação dia 13

08h00 às 12h00 – Cursos de atualização em trabalhos em altura (www.trabalhoevida.com.br)

13h00 Recepção e Credenciamento dos participantes

14h00 Abertura Solene

- MTb | SIT – DSST | MPT | TRT | CREA | Instituto de Engenharia | FIESP | SEESP

14h30 Mesa de debates: **Panorama da implementação da NR 35 no Brasil**

- Representante do Governo – SIT – MTE
- **Aguinaldo Bizzo de Almeida** – Engº Eletricista e de Segurança do Trabalho e **Washington Aparecido dos Santos** Representante dos Trabalhadores
- **Ana Fechine** – Representante da Bancada Patronal – CNTT - NR 35

15h30 Palestra: “**Avanço tecnológico na mensuração do risco psicossocial: plataforma AVAXPSI**”

Palestrantes: **Mario Bonciani** – Médico do Trabalho, Presidente da APMT e **Ana Carolina Peuker** – Pós-doutorada em Psicologia

16h00 *Cases de trabalho em altura:*

- **Setor da indústria da construção** “Utilização de andaimes” Palestrante: **Rogério da Mata – Layer do Brasil**
- **Setor portuário:** “Movimentação de containers” Palestrante: **Hemerson Braga – QSSMA Santos Brasil**
- **Setor de energia eólica:** “Movimentação de componentes utilizados na produção de energia eólica” Palestrante: **Ricardo Carvalhal** – Engº Coordenador SEESSTP **OGMO Santos**
- **Setor alimentício:** “Modelo de Gestão de SST e Boa prática para acesso com escadas” - **Ajinomoto** – Palestrante: **Juliano Rizzo e Thiago Alexandrini**
- **Indústria Metal Mecânica:** “Gestão de trabalho em altura em obras de manutenção industrial” **Villares Metals** – Palestrante: **Aloisio Gressoni** – Engº de Segurança do Trabalho

17h40 Coquetel

18h15 Palestra de abertura: **Novos cenários na prevenção de acidentes com queda**

- **Luiz Carlos Lumbreras** – Engº de Segurança do Trabalho, Coordenador da CNTP da NR 35
- **Gianfranco Pampalon** - Engenheiro Civil e de Segurança do Trabalho, Membro da Comissão Tripartite da NR 35, Professor Universitário

19h45 *Encerramento do dia*

Programação dia 14

08h30 *Welcome coffee*

09h00 Mesa de debates: “**Normas nacionais e internacionais aplicadas a trabalhos em altura**”

- **Enrique Perez** - Ministério da Previdência e Seguridade Social do Chile
- **Romina Vanzi** - IPAF Head of Regional Development & MCWP Dept (em consulta)
- **Marcos Amazonas** – Coordenador das CE da ABNT na elaboração das Normas NBR 16325 e NBR 16489, Tecnólogo em gestão de RH, Técnico de Segurança do Trabalho

09h45 Palestra: **Técnicas de resgate em acidentes em trabalhos em altura (Case no Agronegócio)**

Palestrante: **Rodrigo Tadeu de Araujo** - Major Comandante do Corpo de Bombeiros de São José do Rio Preto

10h15 **Apoiador em consulta**

10h45 Palestra: **Projeto de proteções coletivas contra queda**

Palestrante: **Miguel Branchtein** – Engenheiro de Segurança do Trabalho e Auditor Fiscal do Trabalho Aposentado, Membro da CNTT / NR35

11h15 Palestra: **Capacitação para trabalhos em altura**

Palestrante: **Fabio Cruz** – HW treinamentos

11h45 Cases:

- **Setor de máquinas** “Sistemas de segurança para trabalho em Plataformas Aéreas” – **JLG** - Palestrante: **Ricardo Bertoni** – Gerente Nacional de Vendas
- **Setor de Mineração** – Serra do Salitre - Palestrante: **Juliano Kremer** – Galvani / Yara
- **Setor de EPI’s** - **Daniel Coleone** – Especialista em Proteção Contra Quedas - M S A
- **Setor de Alumínio: Javier Torrico** – Representante da Hydro Alunorte

13h00 *Intervalo para almoço*

14h00 Palestra: **Sistemas de proteção para trabalhos em altura na Construção Civil, Geotécnia e Indústria Pesada**

Palestrante: **Jan Felipe Ghelman** – Diretor da Civil Master – Engenharia em Altura

14h30 Palestra: **Sistemas de Ancoragem**

Palestrante: **Marc Label** – **Canadá** – Health and Safety Code for Suspended Equipment Operations, Pro – Bel Enterprise

15h15 Palestra: **Anexo I da NR 35 – Acesso por Cordas**

- **Tiago Santos** – Representante da ABENDI
- **Elton Fagundes** – Stonehenge

15h45 Palestra: **Projeto, cálculos, dimensionamento e ensaios de sistemas de ancoragem**

- **Irivan Burda** – Engenheiro Mecânico, Montanhista, Membro ABNT/CB 32 Comitê Brasileiro de Equipamentos de Proteção Individual
- **Gustavo Mendes** - Coordenador do Comitê Técnico de Estudos Normativos CTEN – Trabalho em Altura, Mestre em Engenharia Mecânica
- **Daniel Coleone** – Especialista em Proteção Contra Quedas

17h30 Encerramento do Simpósio
