

## Utilizando a Ferramenta Árvore de Causas para o Gerenciamento de Perdas e Investigação de Acidentes

A investigação e identificação das causas dos Acidentes como meio de exercer a prevenção, evitando sua repetição, esta é a finalidade da ferramenta e o foco do MODELO TEORIA DE ÁRVORE DE CAUSAS. Todavia, muitos profissionais se confundem na aplicação prática do método, por conta da utilização da “espinha de peixe”. Este curso visa superar esta dificuldade, aplicando os conceitos de forma direta, por meio da adaptação do SIAS – Sistema Internacional de Avaliação de Segurança, sem utilizar a espinha de peixe, tornando muito mais prático o domínio da técnica e uso da ferramenta.

### OBJETIVO:

**Capacitar os participantes no uso de técnicas adequadas da ferramenta Árvore de Causas, buscando a correta identificação de causas de Acidentes e Perdas no ambiente de trabalho, propiciando a tomada de decisão embasada em fatos concretos e mundialmente aceitos.**

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

- Introdução;
- Estabilidade acidentária do trabalho, como evitá-la: disposições legais; seguro acidente; interpretações; caracterização; comunicação; consequências e implicações;
- Identificação acidentária: acidente típico, atípico, direto, indireto, de percurso, em local anexo à empresa e em serviços externos; doença profissional e ocupacional;
- Análise acidentária e suas causas: árvore de causas; causar externas, internas, identificadas, provocadas, previsíveis e imprevisíveis;
- Identificação de responsabilidades: do empregador; do gestor; do preposto; do empregado, do SESMT; da CIPA; de agentes externos;
- Identificação das condições de trabalho: o ambiente operacional; condições operacionais; agentes causadores; cultura prevencionista; preparo gerencial; capacitação do acidentado; vigilância exercida;
- O papel da Segurança e Medicina do Trabalho: aspectos legais; do SEMT; CIPA; controles necessários; reflexos de ordem prática; procedimentos acauteladores e responsabilidades; geração e guarda de documentação;
- Liderança prática em Controle de Perdas;
- A grande barreira para as perdas indesejadas;
- Exercício prático para fixação.
- Custo acidentário direto e indireto;
- Modelos Causais de Perdas;
- Múltiplas fontes-causas-controles;

### LOCAL: A DEFINIR

**LOCAL A DEFINIR, SERÁ NO  
CENTRO DE PORTO ALEGRE/RS**

### QUARTA E QUINTA

**05 E 06  
DE JUNHO DE 2019**

### HORÁRIO

**8H30 ÀS 12H30 E DAS 13H30 ÀS 17H30**



**APRESENTAÇÃO: JORGE GIMENEZ BERRUEZO**  
Técnico de Segurança do Trabalho há 35 anos; Engenheiro de Segurança e Ambiental; Advogado; Pós Graduando em Engenharia Elétrica; Docente do SINTESP, ABPA e SENAC; Assistente Técnico Pericial; Consultor de empresas e Sócio Fundador da Gimenez e Associados.

### Investimento:

- 300,00** para sócios do Sindicato com anuidade 2019 em dia;
- 500,00** para novos sócios ou em atraso (inclui valor de uma anuidade como sócio);
- 800,00** para não sócios.

**Inscrições: Diretamente no Sindicato, e-mail [sinditestr@sinditestr.org.br](mailto:sinditestr@sinditestr.org.br) ou fone (51) 3221-7120 (2ª a 6ª das 13h às 17h).**

**PAGAMENTO  
EM ATÉ 4 VEZES**

