



Critérios de Concessão

Comenda 2025



Obrigatórios:

Nome da entidade profissional ou prevencionista

Fernandes José Pereira , Rg: 4781028-2 CREA 060117875-2 data de nascimento : 01/03/1949 , viúvo

Comprovação de no mínimo 30 anos na área de segurança e saúde com atividade comprovada, dentro da ética profissional e humanística, na área prevencionista. Formado em Engenharia Civil pela Faculdade de Engenharia de São Paulo FESP em 1982

Titulado como Engenheiro de Segurança do Trabalho em 1992 pela Faculdade Alvares Penteado, portanto com 33 anos

Ter feito algum trabalho relevante e comprovado em prol da sociedade

Disseminou conhecimentos de segurança do trabalho em cursos de engenharia de segurança do trabalho, artigos técnicos para a Revista Proteção e Revista CIPA. Co autor do livro Manual Prático de Elaboração de Perícias de Insalubridade e Periculosidade Editora LTR, com destaque em projetos e implantação de projeto de Mobilidade e Acessibilidade em trens metropolitanos, executados, em 78 estações da CPTM . implementação de diálogos de segurança no programa de emergência de ajuda ao desempregado, enquanto coordenador do grupo de implementação das frentes de trabalho

Considerados Importantes:

Elaboração e Implantação do Teleacidente no Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo Participação no grupo de trabalho para implementação de requisitos de segurança na execução de tuneis no metrô e de requisitos de ergonomia enquanto conselheiro fiscal da associação dos engenheiros e arquitetos do metrô de são Paulo

Em trabalhos voluntários em associações de classes, sindicatos, grupos de estudos

Presidente Financeira da ABRAHISSET , Conselheiro Fiscal da Associação dos Engenheiros e Arquitetos do Metro SP. Membro da Comissão de Organização e Implementação do 1º Curso de Pós Graduação em Qualidade Pericial e membro do tele acidente do sindicato dos engenheiro de São Paulo



Critérios de Concessão

Comenda 2025



Na organização ou execução de eventos

Membro da Comissão Organizadora do COBRASEMT e do COBRAPE , organizados pela ABRAPHISET organizador e implantador da disciplina de qualidade pericial e responsabilidade social e segurança do consumidor na UNIP – Universidade Paulista.

Na realização de conferências e palestras nos mais variados eventos

Participação com palestrante em eventos nacionais e internacionais, como do National Safety Council em Orlando, e Atlanta SC , Feira A+A Dusseldorf , Alemanha, Fundação MAFPRE, Espanha, CONPAT, COBRASEMT

Disseminação de seus conhecimentos em escolas e universidades

Palestras em Cursos de Técnico de Segurança do Trabalho e de Engenheiro de Segurança do Trabalho, CIPA do Metro e da CPTM

Externar suas experiências para o domínio público, por meio de artigos, livros, revistas e similares

Co-autor do Livro Manual Prático Como Elaborar uma Perícia de Insalubridade, Periculosidade de Nexo Causal e Condições Geradoras de Acidente do Trabalho Editora LTR. Artigos de Segurança na Revista Ferrovia, da Associação dos Engenheiros de Estrada de Ferro Santos Jundiaí, Revista CIPA e Revista Proteção

Atualização comprovada por meio de:

Participação em eventos e cursos

Cobrasemt, Congresso Brasileiro de Perícias COBRAPE, Curso de Especialização em Projeto de Ergonomia, Fundação MAFPRE – Madri – Espanha, especialização em perícias de engenharia e avaliações IBAPE SP, cursos na Fundação MAFPRE na Espanha.

Viagens de aperfeiçoamento e de relacionamento pelo Brasil e outros países

Brasil (São Paulo, Rio de Janeiro , Salvador , Porto Alegre) Alemanha (Berlim e Dusseldorf), Espanha, Madri, USA (Orlando).



Critérios de Concessão

Comenda 2025



Participação ativa como membro da diretoria de entidades prevencionistas
Presidente Financeiro da ABRAPHISET

Trabalhos profissionais no campo de SST
Consultor em segurança do trabalho, perito judicial na área civil e trabalhista, laudos técnicos para órgão no âmbito municipal, perícias de avaliações de ambientes de trabalho e de ergonomia

Ser formador de opinião, inovador e criativo em prol da melhoria contínua das condições e meio ambiente do trabalho
Como professor universitário, construção e implantação do teleacidente no SEESP e difusão da SST no Transporte Ferroviário e no Campo da Mobilidade e Acessibilidade e difusão de segurança no trânsito, no lar para desempregados no projeto PEAD.

Total de caracteres – limite de até 2000