

SEMINÁRIO TÉCNICO: GESTÃO EM NRs PORTO ALEGRE**DATA: 17 DE MAIO DE 2023 HORÁRIO: DAS 09HS ÀS 17HS****LOCAL: AUDITÓRIO DO SENGE-RS****Av. Érico Veríssimo, 960 - Menino Deus, Porto Alegre - RS****AGENDA:****09:15 – Mesa de abertura:**

- Eng^o Agrônomo Cezar Henrique Ferreira – Presidente SENGE-RS
- Sergio Augusto Letizia Garcia - Superintendente Reg. do Trab - SRTE
- Juíza Dr^a Carolina Hostyn Gralha – Representante TRT4
- Eng^a Nanci Walter – Presidente do CREA-RS
- Nilson Airton Laucksen - Presidente Sindicato dos Técnicos SST
- Eng^o SST Nelson Agostinho Burill - Coordenador-Adjunto CREA-RS
- Eng^o Juarez Correia Barros Jr – Coordenador Instituto Trabalho e Vida

10:00 - 10:45 – “OS DESAFIOS DA GESTÃO DE SST PARA A INSPEÇÃO DO TRABALHO”

Palestrante: Sérgio Augusto Letizia Garcia, AFT , Superintendente Regional do trabalho- SRTE-RS

10:45 – 11:00 - INTERVALO PARA CAFÉ**11:00 – 11:45 - ATUALIZAÇÃO DA NR 17: COMO APLICAR AS NOVAS DIRETRIZES PARA A ERGONOMIA NO AMBIENTE DE TRABALHO**

Palestrante: Antonio Carlos Vendrame - Representante da Vendrame

11:45 – 12:30 – AVALIAÇÃO ERGONÔMICA PRELIMINAR – NR-17

Palestrante: Tiago Rissi Noer - Ergonomista Certificado pela Associação Brasileira de Ergonomia e International Ergonomics Association, Perito Judicial Ergonômico TRT 4 desde 2014, Assistente Técnico e Consultor em Ergonomia, Diretor Técnico da Metier Gestão em Ergonomia com cobertura nacional.

12:30 – 13:00 – USO ADEQUADO DE TELAS E REDES EM OBRAS DE CONSTRUÇÃO

Palestrante: Representante Telas Brasil e Alfa Proteções

13:00 – 14:00 - INTERVALO PARA ALMOÇO**14:00 – 14:45 – SEGURANÇA DE TRABALHO EM ALTURA COM A UTILIZAÇÃO DE SISTEMAS DE ANDAIMES MULTIDIRECIONAIS ALLROUND LAYHER**

Palestrante: Engenheiro Civil Alexandre Iurkiv – Representante da Layher

14:45 – 15:30 – “GESTÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS – NR-12”

Palestrante: Vladimir Kluse – Diretor da Automasafety

15:30– 16:15 - “PCMSO: DESAFIOS ALÉM DA NR-1”

Palestrante: Môsis Giovani Pereira , Médico do Trabalho, Sócio-Gerente do GESSET , AFT Aposentado.

16:15 – 16:45 - “CONFORMIDADE NORMATIVA NA UTILIZAÇÃO DE CORDAS EM TRABALHOS EM ALTURA”

Palestrante: Ígor Tschoepke Goedel - Engenheiro Mecânico, Engenheiro de Segurança do Trabalho. Especialista em projeto, execução e inspeção de Sistemas de Proteção Contra Quedas. Experiência como alpinista industrial. Criador do passa-laje, produto patentado para complementação de sistemas de ancoragem. Membro das comissões de estudo das normas ABNT NBR 16325-1:2014 - Proteção contra quedas de altura - Parte 1: Dispositivos de ancoragem tipos A, B e D, ABNT NBR 16325-2:2014 - Proteção contra quedas de altura - Representante da Plasmódia.

16:45 – 17:00 - PERGUNTAS**17:00 – Encerramento****Apoio:**