

ENGENHEIRO SEGURANÇA DO TRABALHO

 Mina Coringa

 Presencial

 Efetivo

 Escala 20x10

DESCRIÇÃO DA VAGA

Realizar análises de risco, inspeções e auditorias em áreas subterrâneas e de superfície; Elaborar, revisar e implementar procedimentos, planos e instruções de segurança; Acompanhar atividades críticas (desmonte, perfuração, transporte, ventilação, manutenção, trabalho em altura e espaços confinados); Investigar incidentes e acidentes, identificando causas e propondo ações corretivas e preventivas; Conduzir treinamentos de segurança específicos para operação subterrânea; Monitorar indicadores de SST e propor melhorias; Apoiar a gestão de emergências e planos de resposta a acidentes; Garantir conformidade com NR 22, NR 35, NR 33 e demais legislações aplicáveis; Atuar junto às equipes operacionais, supervisões e contratadas, fortalecendo a cultura de segurança.

REQUISITOS

- Formação completa em Engenharia com pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho; Experiência comprovada em mina subterrânea; Conhecimento aprofundado das normas regulamentadoras, especialmente NR 22; Vivência em investigação de incidentes, análise de risco e gestão de ações; Capacidade de liderança, comunicação e tomada de decisão em ambiente operacional.

DESEJÁVEL

- Experiência com sistemas de gestão integrados (ISO 45001/14001); Vivência com ventilação subterrânea, segurança de explosivos ou geotecnia operacional; Conhecimento em ferramentas de Análise de Risco (APR, HAZOP, Bow-Tie).

ESCOLARIDADE

- Ensino Superior (Pós-graduado)

QUANTIDADE DE VAGAS

- 01 vaga

Envie seu currículo para: recrutamento@serabi.com.br