

Vaga para Engenheiro Nuclear - Junior

Localização: Centro Tecnológico da Marinha em São Paulo – CTMSP
Avenida Prof. Lineu Prestes, 2468 – Cidade Universitária – São Paulo/SP

Conhecimentos Específicos:

- a) Formação em Engenharia Nuclear, com diploma ou certificado de conclusão do curso, registrado em Instituição reconhecida pelo MEC dentro das normas legais vigentes;
- b) Necessária regularidade em seu registro no Conselho de Classe.

Nível de Qualificação:

- a) Conhecimento em análise e cálculo de tubulações de classe nuclear; e,
- b) Familiaridade com as ferramentas: *Caesar, Ansys e Pipe Stress*;
- c) Conhecimento em análise e cálculo neutrônicos, termo-hidráulicos e proteção radiológica.

Conhecimentos Gerais:

a) Língua Inglesa:

Estratégias de leitura: necessária compreensão geral de texto; reconhecimento de informações específicas; capacidade de análise e síntese; reconhecimento do vocabulário mais frequente em textos de inglês técnico.

Estratégia Oral: Desejável conhecimento oral na língua inglesa (compreensão e fala) que permita participação em reuniões e chamadas em vídeo/conferências sem prejuízo da compreensão dos assuntos discutidos e capacidade de tomar notas para posterior emissão de atas e relatórios técnicos;

b) Elaboração de documentação Técnica:

Habilidade em redação para elaboração de relatórios técnicos;

c) Informática:

Requerido conhecimento do Pacote Office (nível intermediário).

Orientações para envio dos documentos:

Os profissionais interessados devem enviar o CV, o diploma de graduação, o histórico escolar, o registro no CREA, para o endereço eletrônico: rhpatria@patria.org.br

No campo assunto da correspondência eletrônica, colocar “**Engenheiro Nuclear - Junior**”, caso contrário, a documentação será desconsiderada.

Data máxima para o envio dos documentos: 23 de janeiro de 2020