

Caroline Pontes Campos Corrêa

Resumo: Engenheira Eletricista com ênfase em Eletrotécnica pela Escola de Engenharia de Lins/SP, possui pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho e MBA em Gerenciamento de Projetos, é certificada pela ABENDI nas Unidades de Competência Pessoal Ex001 a Ex010.

Com mais de 15 anos de experiência, tem atuado principalmente em projetos de sistemas elétricos industriais, incluindo áreas classificadas e instalações em atmosferas explosivas, além de ser especializada em inspeção de equipamentos com proteção "Ex". Possui expertise na elaboração de estudos para classificação de áreas e na implantação de prontuários de instalações elétricas, além de atuar na fiscalização de projetos onshore e offshore, realização de auditorias e consultoria técnica em projetos envolvendo novas tecnologias, serviços, equipamentos e instalações de diversos segmentos industriais. Além disso, atuou como instrutora de diversos cursos sobre equipamentos para atmosferas explosivas no Laboratório de Áreas Classificadas do SENAI de Santos/SP.

Atualmente, é Engenheira Sênior na TRAUME Solutions, para atendimento à Petrobras na Engenharia de Equipamentos Dinâmicos e Sistemas Elétricos da Unidade de Negócios de Operação de Exploração e Produção da Bacia de Santos (UNBS - EEDSE).

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/carolinepontescamposcorr%C3%AAa/>