

ENGENHEIRA QUÍMICA e PROJETOS

Jully Destefani, PMP

Brasileira, 40 anos

Disponibilidade para viagem e mudança imediata.

Tel.: (21) 96914-4004 / Recados: (65) 999664223 (Valmir)

E-mail: jullyheverly@gmail.com | <https://br.linkedin.com/in/jully-heverly-destefani>

Formação Acadêmica

Certificação em Gerenciamento de Projetos – Project Management Professional (PMP) - desde 2016
PMI - *Project Management Institute*

Pós-Graduação em **Engenharia de Processo – Petróleo e Gás** – concluído em 2014
Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro – PUC/RJ

Pós-Graduação em **Emergências Ambientais** – concluído em 2011
Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUC/PR

Graduação em **Engenharia Química** – concluído em 2004
Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC

Qualificações

Experiência de mais de 10 anos, em empresas de pequeno e grande porte, tanto na iniciativa pública quanto privada, nos segmentos de Energia, Óleo & Gás e Papel e celulose.

Membro do PMI-Rio e voluntária do Programa Mentoring desde 2017.

Atuação no desenvolvimento e padronização de indicadores industriais, comparação de dados utilizando ferramentas estatísticas e Benchmarking Competitivo.

Gestão e desenvolvimento de projetos com foco em otimização do processo industrial e aumento da confiabilidade, minimização de impactos ambientais, aumento da eficiência energética e formulação de novos produtos. Elaboração de relatórios gerenciais e técnicos, cronogramas, orçamentos, matriz de responsabilidade, plano de comunicação e matriz de decisão para aspectos intangíveis, dentre outros documentos, realizando a interface entre empresas diferentes e diversos setores da PETROBRAS, reportando-me ao gerente da carteira e o PMO da empresa.

Elaboração de especificações técnicas, memoriais descritivos, pareceres técnicos e estudos de viabilidade técnica e econômica.

Licenciamento ambiental e elaboração de Plano de Gerenciamento Resíduos Sólidos.

Contratação, acompanhamento e fiscalização das obras de implantação do sistema de recebimento e compressão e distribuição de gás natural, da Companhia estatal.

Idiomas

Inglês Avançado

Aperfeiçoamento - Curso de Inglês Combinado com Inglês para Negócios - ST GILES/ BRIGHTON – UK (3 meses)

Experiência Profissional

USINA TERMELÉTRICA DE CICLO COMBINADO UTE MAUÁ 3 – 570 MW

Atuação dividida em fases, setores e empresas diferentes, envolvendo engenharia básica e detalhamento, etapa final do comissionamento e operação da planta.

Técnica Química (Laboratório) - ANDRADE GUTIERREZ ENGENHARIA S.A. (Manaus/AM)

Controle, planejamento e aquisição de produtos químicos utilizados na ETA, na torre de resfriamento e nas caldeiras, mantendo contato constante com o setor de suprimentos. Atuação no laboratório, realizando ensaios físico-químicos para controle do processo da ETA (produção de água clarificada, potável, industrial e desmineralizada), do tratamento de efluentes e do ciclo água-vapor (caldeiras e turbina). Controle de estoque de material, planejamento de compras e avaliação de produtos químicos recebidos. (De 11/2017 a 10/2018)

Engenheira de Processos (Setor de Engenharia) - KTY ENGENHARIA (São Paulo/SP)

Levantamento do histórico da primeira etapa do projeto. Análise da documentação técnica de empresa subcontratada, no projeto da Estação de Tratamento de água. Avaliação dos comentários do cliente na documentação técnica. (De 06/2015 a 11/2015)

Líder de Processos (Setor de Engenharia) - GRUPO ENGEVIX (Rio de Janeiro/RJ)

Responsável pela disciplina de Engenharia de Processos, no projeto básico e de detalhamento. Planejamento das atividades e gestão da equipe. Coleta de requisitos do projeto. Verificação e aprovação de documentação técnica. Apoio nos assuntos relacionados ao meio ambiente, como tratamento de efluentes e emissões atmosféricas. Participação em reuniões gerenciais e de planejamento. (De 01/2013 a 06/2014)

PROJETO CONCEITUAL E EVTE PARA PLANTA DE PRODUÇÃO DE OLEO, GÁS e ENERGIA UTILIZANDO XISTO NA JORDANIA (50.000 barril/dia)

Engenheira de Processos (Setor de Engenharia) - GRUPO ENGEVIX (Rio de Janeiro/RJ)

Realização do estudo de viabilidade técnica e econômica envolvendo elaboração de relatórios, apresentações e boletins de medição. Contratação de empresas para realização de testes e gestão de contratos, incluindo contrato internacional, com empresa na Alenhanha. Estudo e avaliação da produção de energia elétrica com o vapor excedente e redução do consumo de água. (De 09/2011 a 12/2012)

PROGRAMA DE PROJETOS DA ÁREA TECNOLÓGICA DO XISTO (aprox. 20 projetos)

Engenheira Química (Otimização de Processos) – PETROBRAS/GORCEIX (S. M. do Sul/PR)

Terceirizada e alocada no cliente PETROBRAS, atuando na gestão do programa de projetos com foco na otimização do processamento de xisto. Interface com diversos setores como jurídico, contratação, gestor da carteira, escritório de projetos (PMO), engenharia, operação, laboratório, manutenção, além de Universidades e empresas contratadas. Coleta e gestão dos dados dos projetos utilizados na elaboração de relatórios técnicos e gerenciais, atualização de indicadores, apresentações em reuniões de análise crítica mensal e organização dos comitês semestrais. Líder de 8 projetos, desde a iniciação até os estudos de viabilidade, testes e implantação, envolvendo planejamento físico e financeiro, elaboração e monitoramento. (De 03/2009 a 08/2011)

CONSULTORIA EM DESENVOLVIMENTO E GESTÃO DE INDICADORES (KPIs)

Gerente de Produto - BACHMANN & ASSOCIADOS (Curitiba/PR)

Desenvolvimento e análise de indicadores de Desempenho Industrial, Segurança e Recursos Humanos, principalmente para o setor de Papel e Celulose. Desenvolvimento de planilhas para coleta de dados, análise estatística de resultados, comparação entre empresas concorrentes e elaboração de relatórios e apresentações. (De 06/2007 a 02/2009)

PROJETO, OBRA E OPERAÇÃO DA ESTAÇÃO DE GÁS NATURAL

Gerente de Operações e Engenharia/Assistente Diretoria Técnica Comercial - MTGÁS (Cuiabá/MT)
Gestão e fiscalização do projeto e obra de implantação, comissionamento e testes da estação de recebimento, odorização, compressão e distribuição de gás natural. Elaboração do Plano de Emergência para o sistema de distribuição de Gás Natural comprimido. Comercialização do gás natural envolvendo a avaliação técnica e econômica, além da elaboração e gestão de contratos, para substituição de combustíveis de fornos e caldeiras, para clientes industriais. (De 05/2005 a 05/2006)

Cursos Relevantes

Mentorada do Programa Mentoring: Como o engajamento das partes interessadas influenciam no gerenciamento de riscos do projeto? – PMI-Rio (2018);
Do CANVAS ao Plano do Projeto – Beware (2016);
Energy within Environmental Constraints – HarvardX (2016);
Gerenciamento de Projetos – Teoria e Prática – Projectlab (2016);
Gas Turbines Fundamental – EIC Workshop (2013);
Excel Avançado com Introdução ao VBA/ VBA Avançado – Elaborata Informática (2011);
Instrumentação Industrial – ABRAMAN (2010);
Planejamento Estratégico e Balance Scorecard como Ferramentas de Gestão – FGV (2008);
Obras Públicas – Licitação, Contrato e Administração - Instituto IPEES (2005).

Informática

Domínio do Pacote Office e Internet; MsProject; HYSYS; ProjectWise, EPM