

RESUMO: Engenheiro da Qualidade. Black Belt em Lean Seis Sigma. Auditor ISO 9001:2015. Atuei como Engenheiro de Planejamento por 2 anos e meio. Inglês avançado. Excel Avançado + VBA + Dashboards. Ferramentas da qualidade, PDCA, Kanban, 5W2H, FMEA, 5S. Linguagem R. Cursando espanhol. Estudante de programação e Data Science.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL		OBJETIVO (áreas de atuação)
<div><div>Game of Boards Comércio e Eventos LTDA ME</div><div>Analista de Marketplace</div><div><div>◆ Gestão de canais de marketplace.</div><div>◆ Acompanhamento de pedidos.</div><div>◆ Melhoria de processos.</div><div>◆ Relatórios</div></div></div> <div><div>fev 2020 – atual</div></div>		<div><div>◆ Qualidade</div><div>◆ Planejamento (PCP)</div><div>◆ Ciência de dados</div><div>◆ Processos industriais</div></div>
<div><div>Enseada Indústria Naval SA</div><div>Engenheiro de Planejamento</div><div>Engenheiro Trainee</div><div><div>◆ Gestão da equipe de planejamento de produção.</div><div>◆ Planejamento e controle de produção (fabricação e montagem de tubulações).</div><div>◆ Controle de suprimento e logística.</div><div>◆ Medição financeira.</div><div>◆ Reuniões com o cliente (Petrobras).</div><div>◆ Relatórios para superiores e cliente.</div></div></div> <div><div>set 2014 – ago 2016</div></div>		<div>PERFIL</div> <div>Organizado e ordenado com visão sistêmica e analítica. Apto para mudança</div>
<div><div>Centro de Tecnologia Mineral - CETEM</div><div>Estagiário</div><div><div>◆ Participação no desenvolvimento de uma rota metalúrgica para produção de silício grau solar.</div><div>◆ Elaboração de um livro que reúne as principais tecnologias para produção de silício grau solar.</div><div>Disponível em: http://mineralis.cetem.gov.br/bitstream/cetem/2239/1/SRMI-26.pdf</div></div></div> <div><div>set 2010 – dez 2012</div></div>		<div>IDIOMAS</div> <div><div>◆ Inglês avançado</div><div>(Intercâmbio de 6 meses em Toronto)</div><div>◆ Espanhol Intermediário-Avançado</div><div>(Intercâmbio de 1 mês em Santiago)</div></div> <div>HABILIDADES</div> <div><div>◆ Excel avançado</div><div><div>◆ Dashboards</div><div>◆ Power Query</div><div>◆ Power View</div><div>◆ Power Pivot</div><div>◆ Power Map</div><div>◆ VBA</div></div><div>◆ Access</div><div>◆ Power Point</div><div>◆ Power BI</div><div>◆ R (Linguagem de programação)</div><div>◆ SQL</div><div>◆ Minitab</div><div>◆ SolidWorks</div><div>◆ Desenvolvimento Web</div></div>
FORMAÇÃO ACADÊMICA		
<div><div>Engenharia da Qualidade e Produtividade</div><div>Pós-graduação – Escola SENAI Suíço-Brasileira Paulo Ernesto Tolle</div></div> <div><div>2019 – 2020</div></div>		
<div><div>Engenharia Metalúrgica</div><div>Graduação – Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)</div></div> <div><div>2006 – 2013</div></div>		
CURSOS COMPLEMENTARES		
<div><div>Gestão / Qualidade</div><div><div>◆ Black Belt em Lean Seis Sigma (SENAI / 2020)</div><div>◆ Agile Software Development (Coursera e University of Minnesota / 2020)</div><div>◆ Work Smarter, Not Harder: Time Management for Personal & Professional Productivity (Coursera e University of California / 2019)</div><div>◆ Auditor Interno da Norma NBR-ISO 9001:2015 (SENAI / 2019)</div><div>◆ Interpretação da Norma NBR-ISO 9001:2015 (SENAI / 2019)</div><div>◆ Project Management: The Basics for Success (Coursera e University of California / 2017)</div></div></div> <div><div>Programação / Data Science / Informática em geral</div><div><div>◆ R Programming (Coursera e Johns Hopkins University / 2020)</div><div>◆ Formação Cientista de Dados com R (Udemy / 2019)</div><div>◆ Excel—VBA (SENAI / 2019)</div><div>◆ Excel—Dashboard (SENAI / 2019)</div><div>◆ Solidworks (SENAI / 2018)</div><div>◆ MS Project (SENAC / 2017)</div></div></div> <div><div>Outros</div><div><div>◆ Fundamentos de Logística (SENAI / 2019)</div><div>◆ Desvendando a Indústria 4.0 (SENAI / 2019)</div><div>◆ Técnicas de Monitoramento da Corrosão Interna em Dutos e Equip. Industriais (ABRACO / 2016)</div><div>◆ Construção de Navios e Plataformas Offshore (ECO Naval e Offshore / 2014)</div><div>◆ Saúde e Segurança no Trabalho (SENAI / 2014)</div></div></div>		<div>PROJETOS PESSOAIS</div> <div>Site pessoal com todos os meus projetos: periclessavio.github.io/www/</div>