

# Bianca Cunha Maximo Jones

## FORMAÇÃO

---

- MBA em Gerenciamento de Projetos. Fundação Getulio Vargas - FGV – Concluído em Agosto de 2019.
- Graduação em Engenharia Mecânica. Fundação Oswaldo Aranha - UNIFOA, Centro Universitário de Volta Redonda – Concluído em Julho de 2017.
- Técnico em Eletromecânica. Escola Técnica Pandiá Calógeras – Concluído em Dezembro de 2011.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

---

### Cargo: **Analista de Produto**

Set-2017 - Atualmente / Hyundai Heavy Industries Brasil

- Desenvolver e participar de projetos de desenvolvimentos de novas máquinas ou adaptações conforme demanda de mercado.
- Fornecer informações técnicas, através de listas técnicas de materiais, desenhos e notas de engenharia, com o objetivo de viabilizar a fabricação dos produtos dentro dos parâmetros de qualidade exigidos pela organização;
- Desenvolver e propor alterações de produtos, através de análise de informações do mercado local e requisitos do departamento de Vendas;
- Realização de análises de risco, impacto financeiro, análise de custos e propostas comerciais a fim de aumentar a margem de lucro nos produtos desenvolvidos;
- Desenvolver novos fornecedores com suporte da equipe de compras para localização de itens;
- Suporte em conjunto com áreas relacionadas na linha de produção para novas instalações ou alterações de Produto;
- Credenciamento de produtos no FINAME/BNDES.

### Cargo: **Assistente de Planejamento de Produção**

Mar-2013 - Ago-2017 / Hyundai Heavy Industries Brasil

- Garantir que o fluxo de trabalho do departamento esteja inserido dentro das rotinas do SAP, a fim de garantir a acuracidade e disponibilidade de peças produtivas para atender o plano de produção;
- Participação no processo de certificação ISO 9001 para adequação aos requisitos exigidos;
- Requisição e follow-up de peças importadas através do MRP (Material Requirement Planning), controle de estoque médio mensal R\$ 22 milhões;
- Análise e controle de ponto de corte das alterações da Engenharia do Produto.
- Responsável pela implementação do MRP.

## QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES PROFISSIONAIS

---

- Inglês – Avançado
- Pacote Office (Excel, Word e Power Point) – Avançado
- SAP – Módulo MM (Materials Management) e PP (Production Planning)
- Treinamento de Sistema Hidráulico das Escavadeiras
- Autocad 2016 2D – Autodesk 2016 – certificado: 18NBXNR910

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

---

- Atuação como gerente do projeto de lançamento de uma pá carregadeira destinada a aplicação em carregamento de bagaço de cana-de-açúcar.
- Realização de viagens para acompanhar aplicação e performance das máquinas no campo.
- Certificado de reconhecimento / colaborador destaque da Engenharia recebido em Dezembro de 2019.
- Trabalho voluntário como professora de matemática em um curso pré-vestibular social.