

# MATHEUS YURI GRITZENCO DE GIOVANNI

## Doutorando em Engenharia Química

Naturalidade brasileira, cidadão italiano, solteiro e sem filhos, 31 anos.

Natural e residente na cidade de Maringá, PR.

Disponível para viagens e mudanças. Registro no CREA e CRQ.

Telefone: +55 (44) 9 8844-0566 / E-mail: matheusdegiovanni@gmail.com

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

---

- Doutorando em Engenharia Química, áreas de Desenvolvimento de Processos – Universidade Estadual de Maringá (UEM – PR), previsão de término em 2021.
- Mestre em Engenharia Química, área de Desenvolvimento de Processos – Universidade Estadual de Maringá (UEM – PR), 2017.
- Curso de Extensão em Construção Naval – Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ – RJ), 2011.
- Graduado em Engenharia Química – Universidade Estadual de Maringá (UEM – PR), 2010.

## LÍNGUA ESTRANGEIRA

---

- Inglês – Fluente (*Instituto de Línguas - UEM*, curso de 600 horas, conclusão em 2005. Experiência no Exterior).
- Espanhol – Intermediário.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

---

- **ENDTEC Treinamentos.** 01/2012 à 02/2015, Angra dos Reis – RJ.  
Escola Técnica, Professor dos módulos de Tratamento de Água e Inibidores de corrosão, Tratamento de Superfície e Revestimentos Protetores e Noções de Processos Químicos e Refino de Petróleo.
- **Estaleiro BrasFELS S/A, grupo Keppel.** 02/2011 à 02/2015, Angra dos Reis – RJ.
  - *Multinacional especializada em Construção, Reparo, Conversão e melhorias de unidades FPSU, TLWP, FPSO, Drilling e Semi-submersíveis (Petróleo & Gás). Engenheiro I no departamento de Pintura e Revestimento.*
  - Cargo de liderança; Pessoa chave no Planejamento e Controle de Produção de todos os projetos do estaleiro.
  - Supervisão de Planejamento e Produção da Cabine de Pintura e atuação nos principais projetos: *P-56; TLWP P61; Noble Leo Segerius; Ensco 5002; Noble Phoenix; Noble Roger Eason; Cidade de São Paulo; Ocean Quest; Cidade de Mangaratiba; DSS38 DRU#1; Ocean Alliance;*
  - Responsável direto pelo departamento de pintura nos projetos *FPSO Cidade de Paraty, FPSO Replicantes P66 e P69.*
  - Organização e Desenvolvimento do projeto de tratamento de água de hidrotrato para reuso;
  - Organização e Coordenação do Programa de Inovação do Estaleiro desde 2011;
  - Controle de Contrato; Cálculo, delineamento e controle de área e rendimento de material e mão-de-obra;
  - Balanço Físico e Financeiro; Avaliação e controle na melhoria do processo de pintura (Produção e PCP);
  - Desenvolvimento de ferramentas de controles/indicadores de custos, prazo, produtividade, material e mão-de-obra;
  - Contato direto com diretoria, fornecedores e clientes, atuando como agente de interface;
  - Confecção, revisão e análise de procedimentos de tratamento de superfície e revestimento;
  - Engenheiro Químico responsável pelo recebimento de cargas no Estaleiro (CRQ);
  - Experiência em todas áreas do estaleiro através do Job Rotation (Engenheiro Trainee)

- **COCAMAR.** 2010, Maringá – PR.
  - *Cooperativa Agroindustrial, Estagiário no setor de Controle de Qualidade.*
  - Controle de qualidade de óleos, derivados, sucos, molhos e água de processo: acompanhamento dos processos, realização de ensaios e interpretação de resultados.
  - Avaliação do desempenho dos processos com foco na otimização dos ensaios e métodos.
  - Emissão de laudos e documentos da área da Qualidade;
  - Estudo do processo de Cogeração e caldeira e da correlação entre resultados de análise, seus parâmetros e valores.
- **AIESEC.** 2006. Maringá – PR.
  - “Association Internationale des Etudiants em Sciences Economiques et Commerciales”, organização voluntária com foco no desenvolvimento de jovens lideranças, utilizando o intercâmbio como ferramenta.
  - Membro da primeira equipe de Marketing da sede de Maringá, PR.

## TREINAMENTO COMPLEMENTAR

---

- Domínio Prático Avançado em Ambiente Windows, Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint, Visio, Project), Internet, Matlab, AutoCAD (Intermediário), Corel Draw, Adobe Photoshop, Adobe Acrobat, Google SketchUP, Hardware e aplicativos. Muita facilidade de aprendizado e desenvolvimento em ferramentas computacionais.
- Conhecimento Prático e teórico de construção naval, revestimento e pintura, tratamento de superfícies, refino de petróleo, química analítica e instrumental, operações em equipamentos laboratoriais, cromatógrafo, espectômetro, análises TPR e TPD, testes de acidez e catalíticos, ensaios cinéticos e bioquímicos.
- **Cursos via BrasFELS:** “Sistema de Gerenciamento por Indicadores”, “Desenvolvimento de Liderança”.
- **Cursos via Keppel FELS:** “Boas práticas para construção de Hull”, “Análise de Risco na indústria naval”.
- **Cursos via Educação Sebrae à Distância:** “Empreendedor Individual”, “D-Olho na Qualidade: 5S’s para os pequenos negócios”, “Aprendendo a Empreender”.
- **Cursos extra-curriculares:** “Redes Neurais e aplicações na Engenharia”, “Unidades de refino de Petróleo no Brasil”, “Principais avanços nas tecnologias de produção e uso de biodiesel”, “Biodiesel”.

## EXTENSÃO ACADÊMICA

---

- **Projeto de Iniciação Científica:** “Craqueamento catalítico de moléculas modelo: avaliação de catalisadores ZSM22, ZSM23, ZSM35 e LTL”, 2009 – 2010. Publicado no 16º Congresso Brasileiro de Catálise.
- **Projeto de Desenvolvimento:** “Atualização e Modernização das Disciplinas de Operações Unitárias do Departamento de Engenharia Química”, 2009 – 2010.

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

---

- Fundador do grupo Fylgjavindr, grupo de Recriacionismo histórico voltado para a cultura viking, e Organizador do evento Encontro Viking de Maringá, evento aberto ao público com quatro edições, 2018 – atual.
- Membro da equipe docente da disciplina eletiva “Fundamentos do Petróleo”, ministrada para o 5º ano de Engenharia Química da Universidade Estadual de Maringá, 2016 - atual.
- Membro e Integrante da Administração da Associação Gungnir, grupo de Recriacionismo histórico voltado para a cultura viking, 2015 – 2018.
- Autor do livro de contos “ANJO MISANTROPO”, publicado de forma independente em 2008. Noite de autógrafos no SESC de Maringá (PR) e durante o evento Luau nas Cataratas, Parque Nacional do Iguaçu, 2008.
- Instrutor formado em *Artes Marciais Chinesas*, experiência prática e teórica. Faixa Preta honorável em Kung-Fu.