

**RICARDO WARAGAI ANTUNES - Químico**

Nascimento: 02/04/1986 | Estado Civil: Casado

Contato: Tel.: (11) 2598-9220 | Cel.: (11) 9 6212-8417

Endereço: Rua Antônio Ruiz Veiga, 100 - Bloco 1 - Apto. 205 – Mogi das Cruzes, SP





[ricardo7.wa@gmail.com](mailto:ricardo7.wa@gmail.com) | <https://www.linkedin.com/in/ricardo-wa-quimico/>

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Resumo: | Profissional comprometido e focado com mais de 10 anos de experiência em indústria de especialidades químicas no desenvolvimento, otimização e validação de métodos analíticos para controle de qualidade de matérias primas e produtos acabados, dando suporte aos clientes com soluções para o desenvolvimento de produtos e investigações através da química analítica.  Experiência na supervisão de 30 colaboradores nas atividades de análises clássicas tais como espectroscópicas (FT-IR e NIR) e instrumentais, tais como HPLC (UV, DAD e ELSD); GC (MS, FID e ECD) e IC (condutométrico e amperométrico), bem como ICP(MS e OES) com enfoque em desenvolvimento e validação de metodologias analíticas e caracterização de compostos orgânicos e inorgânicos em matrizes diversas. | | |
| Habilidades: | |  |  |  | | --- | --- | --- | | * Química analítica | * Preparo de amostras | * ERP: SAP | | * Desenvolvimento e validação analítica | * GC-MS | * Sistema LIMS | | * ABNT-NBR ISO-IEC 17025 | * HPLC | * Microsoft Office | | * Controle de qualidade | * ICP-MS e OES | * Programa 5S | | | |
| Educação: | Fac. Impacta de Tecnologia: | | Análise e Desenvolvimento de Sistemas (previsão de conclusão: Dez/2021) |
|  | Univ. Mogi das Cruzes (UMC): | | Engenharia Química |
|  |  | | Licenciatura em Química |
|  |  | | Bacharelado em Química, com atribuições tecnológicas |
|  | Escola Liceu Braz Cubas: | | Técnico em Química |
| Idiomas: | Inglês: Nível B2 - Entendimento da maioria dos tópicos de conversação com conhecimento de gramática bem desenvolvido. | | |
| Experiências: | 2014 – Atual | Químico  Clariant (Suzano, SP)  Supervisão do processo de controle de qualidade das matérias primas, processo de fabricação e produtos acabados e desenvolvimento, otimização e validação de métodos analíticos com foco em confiabilidade, eficiência e produtividade.  Estimativa de custo-benefício de equipamentos, metodologias analíticas e insumos de laboratório com enfoque em *savings* e melhorias na qualidade.   * Soluções analíticas utilizando técnicas clássicas e instrumentais para dar suporte às unidades de negócios e plantas produtivas; * ART - Anotação de responsabilidade técnica pelas atividades da área química desenvolvidas pela Clariant; * Verificação dos métodos de fabricação do ponto de vista da qualidade suportando as áreas produtivas nas aplicações das metodologias em diversas matrizes; * Responsável técnico pelo laboratório de ensaios ambientais da Clariant S.A. (CRL-0500) com atuação direta na implementação da acreditação junto ao INMETRO (ABNT NBR ISO/IEC 17025). | |
|  | 2014 – 2014 | Consultor assistente  Labware(São Paulo, SP)  Suporte e desenvolvimento de ferramentas em software LIMS (Laboratory Information Management System) para atendimento às necessidades dos clientes. | |
|  | 2008 – 2014 | Técnico de Laboratório  Clariant(Suzano, SP)  Determinação de compostos orgânicos GC-MS e FID com amostrador automático COMBI PAL, ICP-OES e análises clássicas em matrizes ambientais bem como auxílio analítico para desenvolvimento de novos produtos e controle de qualidade de matérias primas, controle de processo e produtos acabados. | |
|  | 2007 – 2008 | Técnico em Química  Cascardi Saneamento (Guarulhos, SP)  Determinação de compostos orgânicos GC-MS com amostrador automático COMBI PAL, ICP-OES, CG-FID e análises clássicas em matrizes ambientais. | |
|  | 2006 – 2007 | Técnico em Química  Renova Resíduos (Arujá, SP)  Análises clássicas e via ICP-OES em matrizes ambientais. | |