

MARCELO MARTINS DE PAIVA GOULART

Rua 1101, nº 235 Ap. 306 Centro

Balneário Camboriú – SC

40 anos, casado

E-mail: marcelaompg@gmail.com

CRQ: 02406771 2ª Região

Cel. Whatsapp: (47) 99130-0952

FORMAÇÃO ESCOLAR

Curso Técnico em Química, ministrado pela E.E. Deputado Simão da Cunha.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

SPAL IND BEBIDAS – COCA COLA FEMSA (4,5 anos)

Técnico em Manufatura (Química)

Atividades desenvolvidas:

- Dosagem de produtos para obtenção de quase xarope e xarope final de bebidas;
- Liberação de linha de produção;
- Cip de enchedora de linhas e xaroparia;
- Análise de falhas (anomalias);
- Análises de refrigerante (rotina): Brix, acidez titulável, pH;
- Realização de ronda de 5s;
- Análise de cor, flocos alcoólicos, turbidez, brix na produção de xarope simples.

CIA DE BEBIDAS DAS AMÉRICAS - AMBEV. (8 anos)

Supervisor Fabril

Atividades desenvolvidas:

- Supervisão na área de packaging e laboratório de qualidade;
- Treinamento da operação e técnicos;
- Realização de monitoramento de segurança;
- Realização de investigação de acidentes;
- Realização de rotinas de engagement;
- Relatos de anomalias;
- Realização de ronda de 5s;
- Check de PTP, ICL's, CCP's;
- Realização de ronda de manutenção;
- Gerenciamento de banco de horas, ponto e férias da equipe;
- Gerenciamento de matriz de habilidades da equipe;
- Gerenciamento de gestão de QLP;
- Gerenciamento de gestão de indicadores;
- Verificação de cumprimento de padrões (DTO);
- Apontamento de produção no sistema SAP 6.0;
- Geração de relatórios de produtividade e liberação de lotes no sistema M.E.S.;
- Reuniões de troca de turno, resultados, engagement, PTP e metas.

Técnico em Química III

Atividades desenvolvidas:

- Análises de Cerveja (rotina): Determinação de espuma, cor, amargor, dicetonas, recravação de latas;
 - Análises de Cerveja (linha de produção): TPO (Oxigênio de garrafas e latas), determinação de CO₂, oxidação de rolhas, ausência de vazamento, índice final de qualidade, mosto básico, concentração de soda das lavadoras, preparo de soluções, teste de pasteurização;
 - Análise de refrigerante (linha de produção): CO₂, Brix e Acidez Titulável;
 - Manipulação de antioxidante e caramelo;
 - Análise de dicetonas via cromatografia gasosa e titulação;
 - Análises de Cálcio, Ferro, Nitrogênio, Amargor de Mosto.
-

GEORADAR LEVANTAMENTOS GEOFÍSICOS (10 meses)

Técnico em Química

Atividades desenvolvidas:

- Utilizar instrumentos de medição e controle.
- Registrar resultados da análise das amostras.
- Interpretar, validar e informar resultados da análise conforme especificação.
- Empregar estatística e metrologia na interpretação dos dados.
- Treinar e dar suporte a amostragem em campo.
- Acompanhamento de campo: inspecionar, controlar e planejar o desenvolvimento e logística de metodologias de amostragens, bem como o armazenamento, acondicionamento e envio das amostras.
- Gerenciamento e supervisão da entrada de amostras no laboratório: controle estatístico das amostras e solicitação de análises de acordo com as especificações técnicas de cada projeto.
- Acompanhamento Geoquímico: interpretar, validar e controlar os laudos técnicos recebidos.
- Inspecionar a execução das exigências segundo as normas da ABNT para procedimentos técnicos e análises.
- Verificação e resolução de não conformidades em amostragem, análises e laudos técnicos.
- Acompanhamento Geológico: acompanhar a execução dos projetos e suas especificações técnicas;
- Análises de Raios-X de solo contaminado com hidrocarbonetos.

SGS GEOSOL LTDA (Cia. Vale do Rio Doce) (2 anos)

Técnico em Química

Atividades desenvolvidas:

- Preparação de amostras: quarteamento, homogeneização, pulverização, britagem, filtragem;
- Granulometria a úmido, a seco e cyclosizer;
- Escrubagem;
- Separação Magnética L8;
- Separação por Meio Denso com Ferro Silício;
- Separação por Líquido Denso com Bromofórmio e TBE;
- Preparo de soluções para colunas de lixiviação;
- Lixiviação Sulfúrica;
- Determinação de Curva de Moagem;
- Moagem em moinhos de Bolas, Barras, Mesa e Torque;
- Redução em Forno Linder com H₂;
- Aferição de Malhas e Peneiras (aparelho Mitutoyo);
- Determinação de Densidade Real e Aparente;
- Flotação de Minérios;
- Arquivamento de Amostras.

OUTRAS EXPERIÊNCIAS

- Professor de Química / Matemática pela Rede Estadual de Ensino de Minas Gerais;
- Monitor de Laboratórios pela Faculdade Ciências da Vida – Sete Lagoas-MG;
- Técnico em Química em indústrias de tintas imobiliárias totalizando 04 anos.

CURSOS EXTRACURRICULARES

- Curso de Informática: Windows, Word, Power Point, Excel Avançado, Internet;
- Conhecimento das normas de qualidade ISO 9000 – Procedimento 5 “s”, método Ishikawa (CVRD);
- Curso CIPA (Quartzomax);
- Conhecimento das normas ISO 14001, PRO, SSO (CVRD);
- Curso de Introdução de Análises por Emissão de Raios-X (Georadar);
- Curso Hidrogeoquímica Ambiental (Georadar);
- Curso Gestão de Equipes (Catho);
- Curso Qualidade em Laboratórios: Norma 17025 (CRQ-MG);
- Curso Gestão de Pessoas (Ambev);
- Curso “Treinando quem Treina” (Ambev);
- Curso Manutenção Autônoma (Ambev);

- Curso Brigadista e Bloqueios de Energia (Ambev);
- Curso PTP Packaging (Ambev);
- Curso Brigadista (FEMSA);
- Treinamento em Altura NR35 (FEMSA);
- Espaço Confinado NR33 (FEMSA);
- Segurança em Máquinas e Equipamentos NR12 (FEMSA);
- Sistema S.A.P e M.E.S (FEMSA).

Maio de 2019.