



Europass-Curriculum Vitae



Informação pessoal

Apelido(s) / Nome(s) próprio(s) **Pacheco, Brites Maria Baldaia Paim Vasconcelos**
Morada(s) Caminho Velho de Santana, 27
9600-096 Rabo de Peixe
Telemóvel: +351 96 535 49 99
Correio electrónico britespacheco@gmail.com
Nacionalidade Portuguesa
Data de nascimento 1984/12/29 (28 anos)
Sexo Feminino

Experiência profissional

Datas	Abril de 2011 – Março de 2012
Função ou Cargo Ocupado	Auditora
Nome do Empregador	Sociprime
Tipo de Empresa ou sector	Merchandising
Datas	Janeiro de 2010 – Dezembro de 2010
Função ou Cargo Ocupado	Estagiária na Qualidade e Segurança Alimentar
Principais actividades e responsabilidades	Participação nos estudos HACCP; Participação na elaboração da formação interna em Engenharia Higiénica; Informatização do processo de liberação do produto; Análise de Tendências
Nome e Morada do Empregador	Nestlé Portugal – Fábrica da Lagoa, Estrada Regional do Pópulo nº 1, Lagoa, Açores
Tipo de Empresa ou sector	Lactínios

Educação e formação

Datas	Setembro de 2012 – A frequentar
Designação da qualificação atribuída	MBA
Nome e tipo da organização de ensino	Universidade dos Açores (Departamento de Economia e Gestão)

Datas Outubro de 2011 – Julho de 2012

Designação da qualificação atribuída	Pós-Graduação em Segurança Alimentar e Saúde Pública
Principais disciplinas/competências Profissionais	<ul style="list-style-type: none"> - Legislação e Referenciais em Segurança Alimentar; - Microbiologia Alimentar; - Avaliação e Controlo de Riscos em Unidades Alimentares; - Gestão de Crises na Área Alimentar; - Pré-Requisitos à Implementação de Sistemas de Gestão de Segurança Alimentar (HACCP+ISO 22000); - Implementação de Sistemas de Gestão de Segurança Alimentar (HACCP+ISO 22000); - Auditorias a Sistemas de Gestão de Segurança Alimentar (HACCP+ISO 22000); - Integração de Sistemas de Gestão de Segurança Alimentar, Qualidade, Segurança e Ambiente; - Tecnologia Alimentar; - Projeto Final: "Leite em pó: produção, qualidade e segurança alimentar".
Nome e tipo da organização de ensino	SGS Portugal e Universidade dos Açores (Departamento de Ciências Tecnológicas e Desenvolvimento)
Nível segundo a classificação nacional	16 valores

Datas Abril de 2010 – Junho de 2010

Designação da qualificação atribuída	Formação Pedagógica de Formadores
Nome e tipo de organização de ensino	Câmara de Comércio e Indústria de Ponta Delgada

Datas 2003 – 2009

Designação da qualificação atribuída	Mestrado Integrado em Engenharia Química
Principais disciplinas/competências Profissionais	<ul style="list-style-type: none"> - Informática; - Dinâmica e controlo de processos (modelação, simulação e estratégias de controlo); - Elementos de Gestão Industrial (avaliação e gestão de projectos e stocks); - Estratégia e Optimização de Processos; - Engenharia das reacções I, II, III; - Projecto de Engenharia: "Processo de produção de Anidrido Maleico"; - Tese de Mestrado: "Tratamento de águas contaminadas com arsénio por biossorção em cascas de crustáceos".
Nome e tipo de organização de ensino	Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
Nível segundo a classificação nacional	13 valores

Aptidões e competências pessoais	<ul style="list-style-type: none"> - Capacidade de planeamento e organização; - Boa capacidade de apresentação; - Empenho e sentido de responsabilidade; - Vontade de trabalhar em novas tarefas e desafios; - Honestidade; - Boa capacidade de trabalho individual e em grupo; - Elevado sentido crítico.
---	---

Língua materna Português

Outra(s) língua(s) Inglês, Espanhol

Língua	Compreensão				Conversação				Escrita	
	Compreensão oral		Leitura		Interacção oral		Produção oral			
Inglês	C1	Utilizador Experiente	C1	Utilizador Experiente	B1	Utilizador Independente	B1	Utilizador Independente	B1	Utilizador Independente
Espanhol*	A1	Utilizador Elementar	A1	Utilizador Elementar	A1	Utilizador Elementar	A1	Utilizador Elementar	A1	Utilizador Elementar

* Curso de Espanhol Nível A1

Aptidões e competências informáticas - Utilizadora experiente do Microsoft Office (Word, Excel e PowerPoint) e do Internet Explorer.
- Conhecimento básico de programação de VBA (Visual Basic for Applications)

Carta de Condução Categoria B

Informação Adicional

- Membro Estagiário da Ordem dos Engenheiros;
- Participante em conferências de engenharia química (Jornadas do DEQ);
- Participante na I Conferência de Energias Renováveis (Viana do Castelo).

Referências

Eng.^a Maria Melo
Nestlé Portugal – Fábrica da Lagoa
Responsável pela Qualidade e Segurança Alimentar
+351 91 789 74 60
maria.melo@pt.nestle.com

Cidália Botelho, Professora Auxiliar
Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
Orientadora da Tese de Mestrado
cbotelho@fe.up.pt

Anexos

Carta de Referência da Responsável pela Qualidade e Segurança Alimentar da Nestlé Portugal
– Fábrica da Lagoa, Engenheira Maria Melo
Carta de Referência da Orientadora da Tese de Mestrado, Professora Cidália Botelho (da
Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto)

Prolacto – Lacticínios de S. Miguel, S.A.

Pessoa Colectiva n.º 512 004 080
Capital Social: 700.000 Euros
Matrícula n.º 486
Registo Comercial de Ponta Delgada

Sede / Fábrica:
Est. Regional n.º 1 Pópulo
9500-609 Livramento – Portugal
Apartado 39
9501-901 Ponta Delgada – Portugal

Telefones : 296 63 63 36/7/8
Telefax: 296 63 63 39

S/ Referência:

S/ Comunicação de:

N/ Referência:
MM

Data:
22/12/2010

Assunto: Carta de recomendação

Exmo. (a) Sr. (a),

A Engenheira Brites Maria Baldaia Paim Vasconcelos Pacheco, realizou um estágio profissional na Prolacto – Lacticínios de S. Miguel, S.A, no período compreendido entre Janeiro e Dezembro de 2010, na área de Qualidade e Segurança Alimentar.

As suas principais tarefas e responsabilidades consistiram na:

- Elaboração do plano de autocontrolo dos equipamentos de acordo com o EMM's;
- Participação na revisão de estudos HACCP;
- Participação na elaboração da formação interna em Engenharia Higiénica;
- Participação na revisão do processo de avaliação organoléptica;
- Informatização do processo de liberação do produto;
- Análise de tendências;
- Participação em diversos projectos.

No exercício das suas funções, desempenhou actividades de forma pró-activa, com orientação para os resultados, demonstrando facilidade na aprendizagem e competência profissional.

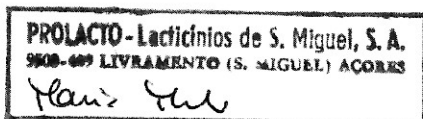
De realçar, o excelente comportamento que possuí, em termos de relacionamento humano.

São por estas razões, que recomendo a Engenheira Brites Maria Baldaia Paim Vasconcelos Pacheco, a fazer parte integrante da vossa equipa de trabalho, pois certamente irá juntar valor acrescentado aos projectos desenvolvidos pela vossa empresa.

Atenciosamente,

Responsável de Qualidade e Segurança Alimentar

Maria Filomena Silva Melo



PARECER

A Mestre em Engenharia Química, pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, Brites Maria Baldaia Paim Vasconcelos Pacheco desenvolveu o seu projecto da tese de mestrado sobre a minha orientação, pelo que o presente parecer tem como base o contacto próximo que tive com ela durante cerca de 5 meses. Durante esse período a Mestre Brites Maria Baldaia Paim Vasconcelos Pacheco mostrou ser uma aluna empenhada, motivada e autónoma, com uma grande capacidade de trabalho e com bastante facilidade na interpretação e compreensão dos fenómenos. A sua tese de mestrado foi considerada de elevada qualidade científica e a sua apresentação pública elogiada, tendo-lhe sido atribuída a classificação máxima da disciplina. Foi sempre uma pessoa de fácil trato, responsável e com grande facilidade de integração.

Porto, 8 de Outubro de 2009



Cidália Maria de Sousa Botelho
Prof. Auxiliar FEUP

