

Paulo Henrique Xavier Costa  
Rua Dirceu Lopes, 471 – Centro  
Pedro Leopoldo/MG  
CEP: 33600-000  
Tel(s): (31) 98858-0620 / (31) 3661-1610  
E-mail: phxcosta@yahoo.com.br

Brasileiro  
Solteiro  
26 anos

### **Objetivo / Área de Interesse**

Área Técnica e de Controle Tecnológico / Supervisão da Produção / Administração da Produção

### **Resumo Profissional**

Experiência de mais de sete anos na Área Administrativo-Técnico, atuando nas seguintes atividades:

- Responsável pela elaboração e controle de documentos do Sistema de Gestão pela Qualidade e estruturação de relatórios técnicos de controle tecnológico.
- Responsável pelo Sistema de Gestão da Qualidade e desenvolvimento de melhorias no controle de processos;
- Participação efetiva no desenvolvimento de novas tecnologias na área da construção civil.
- Participação efetiva no desenvolvimento e implantação de novos sistemas construtivos para a construção civil.
- Participação efetiva na estruturação e análise de viabilidade técnica e financeira para abertura de novos negócios e importação de produtos.

### **Formação Acadêmica**

- Graduado em Engenharia Química pela Uni BH (Centro Universitário de Belo Horizonte) – conclusão em 06/2017.
- Técnico em Eletrotécnica pelo SENAI (Centro de Formação Profissional Gerson Dias) - conclusão em 2009.
- Ensino médio pelo SESI (CAT Maria José D’Almeida Melo) – conclusão em 2009.

## Experiência Profissional

### **S. Xavier Engenharia e Consultoria LTDA.**

Engenheiro Jr – 05/2018 08/2018 (Temporário)

Elaboração de relatórios técnicos, desenvolvimento de argamassas industrializadas e novos tipos de revestimentos e em verificação de viabilidade técnica e econômica na abertura de novas empresas no segmento da construção civil.

Visita técnica a clientes para acompanhamento, assistência técnica e divulgação do produto. Programação e controle da produção, melhoria dos processos de produção, sistemas de análise e gerenciamento de dados, implantação e participação no Sistema de Gestão da Qualidade, realização de ensaios de laboratório em matérias-primas e argamassas segundo normas internas das empresas e de acordo com as normas técnicas da ABNT.

### **Logix – Eletricidade e Automação**

Técnico em Eletrotécnica – 07/2017 a 04/2018

Responsável pela Montagem do sistema de sinalização viária, montagem e instalação de placas de sinalização. Montagem de eletro calhas, cabeamento, instalação de chaves seccionadoras e de aterramento. Instalação de detectores de tensão, montagem e instalação do banco de baterias, painéis de comando e chaves de fim de curso a fim de montar o sistema de comandos elétricos.

### **S. Xavier Engenharia e Consultoria LTDA.**

Assistente de Engenharia – 09/2013 a 07/2017

Responsável por estudos de produção e utilização de nova tecnologia de materiais e de sistemas construtivos com uso de SIP's (Structural Insulated Panels) composto por 2 (duas) placas cimentícias denominadas "Inteliplak", fabricadas com cimento base de óxido de magnésio e cloreto de magnésio, coladas a um núcleo de EPS (Polietileno Expandido), permitindo que este painel tenham ótimas características de desempenho técnico, habitabilidade e produtividade executiva nos diversos segmentos da construção civil e em estudos de viabilidade técnica e econômica para a abertura da empresa no Brasil. Desenvolvimento de argamassa especial para construções a seco (Steel frame, drywall, wood frame, entre outros).

Elaboração de relatórios técnicos, participação no desenvolvimento de argamassas industrializadas e, em verificação de viabilidade técnica e econômica na abertura de novas empresas no segmento da construção civil.

Elaboração de instruções de trabalho, assim como seus arquivos para análise de ensaios em laboratório, programação e controle da produção, melhoria dos processos de produção, sistemas de análise e gerenciamento de dados, participação no Sistema de Gestão da Qualidade, desenvolvimento de estudos

sobre melhoria de processos, realização de ensaios de laboratório em matérias-primas e argamassas segundo normas internas das empresas e de acordo com as normas técnicas da ABNT.

#### **Precon – Material de Construção SA.**

Estagiário – 07/2012 a 08/2013

Elaboração de instruções de trabalho, assim como seus respectivos registros para controle de ensaios realizados em laboratório, relatórios técnicos, participação no Sistema de Gestão da Qualidade, estudos sobre melhorias no controle de processos, ensaios de laboratório em argamassas segundo normas internas e da ABNT, análises granulométricas e atendimento a fornecedores.

#### **S. Xavier Engenharia e Consultoria LTDA.**

Estagiário – 01/2011 a 06/2012

Atendimento a clientes e fornecedores, representação comercial de produtos para construção civil, rotinas contábeis, contas a pagar, elaboração e controle de documentos e despesas. Realização de trabalhos voltados para a construção civil, como elaboração de planilhas para controle de ensaios realizados nas empresas, elaboração de relatórios técnicos, estudos sobre melhoras de processo, ensaios de laboratório em argamassas, análises granulométricas.

#### **Cursos de aperfeiçoamento**

- Informática - Windows 2000 / Microsoft Office 2000 / Internet / Digitação Básica – Tree Computação, 2001
- Informática – Microsoft Office Project 2007, 2013
- Inglês – Life World, 2001 a 2006
- Espanhol – SESI, 2009
- Participação no XI Simpósio Brasileiro de Tecnologia de Argamassas - Universidade Federal do Rio Grande do Sul, 2015
- Parede de Concreto – Comunidade da Construção Belo Horizonte, 2016
- NR 10, 2017
- NR 18, 2017
- NR 35, 2017
- Tecnologia do Concreto – Grupo HCT, 2017
- Tecnologia e Construção BIM – AECWeb, 2017
- Estruturas de Aço – Projeto e Dimensionamento – Grupo HCT, 2017
- Edifício em Estruturas Mistas Aço/Concreto Projeto e Dimensionamento – Grupo HCT, 2017
- Parede de Concreto: Boas práticas construtivas x Patologias – Comunidade da Construção Belo Horizonte, 2018
- Participação no Seminário do Ciclo do Concreto: Produtos e Tecnologias, 2018
- Participação no 6º Fórum Mineiro de Revestimento de Argamassa, 2018

- Revestimento de Fachadas: Patologias – Como evitá-las? – Comunidade da Construção Belo Horizonte, 2018

### **Idiomas**

- Inglês - Intermediário
- Espanhol - Básico

### **Informática**

- Windows e Internet Explorer– Intermediário
- Microsoft Office (Excel, Outlook, PowerPoint, Word) – Avançado
- Microsoft Office Project – Básico
- Digitação – Intermediário
- Autocad 2D – Intermediário