**AMARILDO FRANSCISCO LEMOS**

Brasileiro, Casado, 2 filhas

Avenida Brasil , n.º 2832, AP 103

Bairro Centro – Campo Bom – RS

(51) 3038.1003 / 9342.7882

amz.consultoria@gmail.com

**OBJETIVO**

Gerência Industrial/Gerência Qualidade/Gerência Compras

**RESUMO DE QUALIFICAÇÕES**

Profissional com sólida experiência adquirida através de 20 anos atuando em empresas de grande porte com destaque para o segmento **Industrial, Manufatura, Qualidade e Logística.** Especialista em diversos setores como Metalúrgico, Implementos Rodoviários e Agrícolas, Plástico, Linha Branca, Auto Peças, **Caldeiraria Leve e Pesada**, Máquinas e estruturas metálicas, Equipamentos Médicos/Hospitalares e Indústria Pneumática. Habilidade desenvolvida para o gerenciamento de equipes com foco em alta performance, gestão de metas e resultados, além de forte capacidade para negociação; otimizando, aprimorando e aperfeiçoando os processos desenvolvidos. Gestão total sobre budget, despesas, custos, investimentos, compliance e riscos. Readequação de sistemas de produção com foco na eficiência de produtividade e redução de custos operacionais. Possui profundos conhecimentos de ferramentas baseadas no sistema Lean Manufacturing, implementação de Programas da Qualidade relacionadas a manutenção, controle, fabricação, compras, processos e PCP. Apresenta ainda fluência verbal, motivação, comprometido e energia para o trabalho em equipe.

**FORMAÇÃO**

* Graduação Processos Gerenciais (FTEC).
* Especialização em Gestão da Qualidade-Universidade de Caxias do Sul (UCS)
* Graduação Técnico em Mecânica de Precisão (CETEMP)
* MBE- Engenharia de Produção e Serviços (ULBRA)

**IDIOMAS**

* Inglês Intermediário

**EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

**AMZ Gestão Empresarial (01/2010 – Atual)**

**Cargo: Gerente Executivo**

**Atribuições:**

* Certificações de qualidade e produto ISO 9001, ISO 13485,ISO 14001,RDC 16 ANVISA, ISO 31000, BPF, APPCC.
* Mapeamento e readequação de processos industriais manufatura enxuta.
* Aplicação de melhorias baseadas nas ferramentas do sistema Toyota de Produção e Lean Manufacting, Lean Logistics.
* Gestão de indicadores produtivos e redução de custos operacionais.

**Principais clientes:**

PAPUESTA (indústria gráfica e embalagens), FLOCK PIGMENTOS (Segmento plástico), CKS INCORPORAÇÕES (Incorporadora), SCHMÖKEL ORGANIZAÇÕES CONTÁBEIS (Contabilidade), INTELLY(Empresa de TI), METALMOTO(Metalúrgica autopeças), MTF NEUMANN( Segmento plástico e matrizaria), RKB(Segmento plástico), GREMINI(Segmento plástico)E.M.E EXTRUDER(Indústria metalúrgica autopeças).

**E.M.E Extruder (01/2014 - 03/2015)**

**Cargo: Gerente Industrial**

**Atribuições:**

* Gestão dos departamentos de Engenharia, Produção, Logística, Qualidade e
* Assistência Técnica.
* Redução de custos, aumento da produtividade e melhoria da acuracidade de entrega,
* através de melhores práticas de planejamento, controle e fabricação.
* Eliminação dos atrasos de entrega e aumento da produtividade, transmitindo
* credibilidade na recuperação da confiança dos clientes, funcionários e fornecedores.
* Aumento da acuracidade de entregas de 36 % para 92 %

**Metalmoto (04/2011 - 06/2012**)

**Cargo: Gerente Industrial (Contrato consultoria como pessoa jurídica)**

**Atribuições:**

* Redução de custos e aumento da produtividade através de melhores práticas de planejamento e fabricação sistema produção puxada Lean Manufacturing.
* Produtividade de 2008 peças/homem, para 2820 peças homem.
* Aumento significativo da acuracidade de entregas: de 68 % para 99,7%
* Faturamento por funcionário: de R$ 11.039 para R$ 20.772
* Redução do % dos gastos com compras sobre o faturamento: de 39,80 % para 28,27%
* Implemntado estratégia internar serviços de usinagem reduzindo custos terceirizados com impácto positivo da redução de cutos e aumento da margem em 18%.

**Demuth Machines (06/2007 – 01/2011)**

**Cargo: Supervisor Industrial de Produção.**

**Atribuições:**

* Coordenação das áreas de produção de caldeiraria, usinagem e montagem de equipamentos indústria celulose.
* Readequação da planta industrial com otimização de sistema de produção.
* Aumento de produtividade de 0,78 toneladas/homem para 1,39 toneladas.

Coordenação de projetos obras: PETROBRAS, SKANSKA, VALE, QUIP.FIBRIA, CMPC, Bahia Specialty Cellulose.

* Implantação sistema online monitoramento eficiência de soldagem, obtendo aumento de 35% d eprodutividade.

**Bode Masat Proar (11/2002 – 02/2007)**

**Cargo: Coordenador da Qualidade e Logística (PCP-Compras-Produção)**

**Atribuições:**

* Coordenador do Planejamento estratégico da Companhia.
* Coordenar departamento de Compras, PCP, Produção e Qualidade.
* Revisão geral e planejamento do SGQ em duas unidades com obtenção da recomendação da manutenção certificado ISO 9001:2000 com ZERO (0) não conformidades em auditoria de manutenção BVQI/DNV.
* Implantação de indicadores estatísticos de monitoramento de processo, financeiro, produto e fornecedores.
* Implantação de sistemática de avaliação e desempenho de fornecedores com redução do PPM produtos defeituosos de 279000PPM para 2000PPM, em oito (08) meses.
* Redução dos custos de insumos produtivos de 47% para 29% e Redução das reclamações de mercado de 4,5% para 0,3%.
* Nacionalização de componentes aumentando reantabilidade em 58 projeto vertical%.

**CERTIFICAÇÕES**

* Auditor Líder da qualidade / Lead Assessor
* Reconhecido internacionalmente e registrado pelo IRCA (International Register of. Certicated Auditors) do IQA (Instituto of Quality Assurance), na Inglaterra, e pelo RAB (Registrar aocreditation Board), nos EUA.

**CURSOS COMPLEMENTARES**

* Programa de desenvolvimento de liderança – althernativa – 2004 – 40 horas
* Interpretação e implantação- Norma NBR ISO 14001-BVQI- 2004 – 16 horas
* Planejamento estratégico voltado para o mercado
* Métodos estatísticos, ferramentas e técnicas para o gerenciamento da qualidade – 16 horas .

**REFERÊNCIAS PROFISSIONAIS**

**ULISSES ALBERTO CALVI**  
FONE [51 9317 7523](tel:51%209317%207523)  
Business Development Executive no Bureau Veritas Certification  
Executive Director na Talent Scout Business & Solutions  
Professor/Orientador no SENAC RS

**ENGENHEIRO EDUARDO BRAUN**

FONE: 51 9580-3008/9326-9163

Gerente Vendas: Metalwork/bmp

**ENGENHEIRO CARLOS ZOLDAN**

51 9990-1192

Gerente geral na TECNOVACUN