**Dalvino Castamann Filho**

Engenheiro Civil – UFSC Castamann.filho@hotmail.com +55 49 99122-0101

Rua Alwin Wachholz 126, Itoupava Central, 89069-020, Blumenau SC +55 47 99605-0535

**Experiência Profissional**

**03/2016 – 03/2017** **SETA ENGENHARIA S.A.**: Empreiteira de Obras 34 anos de experiência – Concordia/SC.

*Engenheiro Residente -* Reporte a Controladoria e Diretoria Técnica.

* Coordenação geral da obra, planejamento, reorçamento, mobilização de equipamentos e mão de obra, início efetivo em 25/07/2016 das obras do Complexo Eólico Ventos da Bahia com 22 aerogeradores e 12 km de acessos internos. Transferido em 31/08/2016 para a Obra de Morro do Chapéu-BA;
* Coordenação geral da obra, planejamento, reorçamento, mobilização de equipamentos e mão de obra, controles gerenciais de produção com base no cronograma meta. Início efetivo em 26/09/2016 das obras do Complexo Eólico Morro do Chapéu – CEMC com 86 aerogeradores e 59 km de acessos internos.

**09/2013 – 03/2016** **Concretizar Engenharia de Obras**: Empreiteira de Obras 25 anos de experiência – Curitiba/PR.

*Coordenador de Engenharia -* Reporte a Presidência e Diretoria Técnica.

* Orçamento, planejamento, controle de custos, controles de produção, banco de dados da produção e custos unitários dos principais serviços/atividades industriais e tomadas de decisões técnicas e administrativas em Obras Civis de Usinas Hidroelétricas;
* Coordenação de Obras Civis de Usinas Hidroelétricas e Subestações – PCH Jamari (20MW) Operação Comercial janeiro/15, PCH Canaã (17MW) Operação Comercial abril/15, PCH Xavantina (6,075MW) Operação Comercial em setembro/15, PCH Renic (16MW) Operação Comercial em Março/2016, UHE Itá recuperação do vertedouro 2 (42 mil m3 de concreto);
* Elaboração de relatórios das obras civis: controles orçamentários específicos por obra/central de equipamentos/escritório central, controles de prazos através das várias possibilidades de produção versus custo direto/indireto e implantação permanente de ajustes gerenciais baseados no custeio comparativamente aos prazos, visando perfeito atendimento as necessidades do Cliente e melhor resultado econômico.

**09/2011 – 08/2013** **Jorcal Engenharia e Construções**: Empreiteira de Obras 45 anos de experiência – Pariquera-Açú/SP.

*Gerente de Contratos -* Reporte a Presidência e Diretoria Técnica. Coordenação de 460 funcionários.

* Implantação de dispositivos/contenções e recuperações/reciclagens de pavimento da Régis Bitencourt BR 116 Curitiba-São Paulo (400 km);
* Canalização do Córrego Ponte Baixa, Jardim São Luiz em São Paulo/SP (R$ 450 milhões);
* Execução e elaboração de relatórios mensais (produção e custos) das obras de terraplanagem, drenagem, obras de arte especiais e pavimentação, além da execução das medições, contratos de subempreiteiros, aditivos, alternativas de execução e estudos de viabilidade de melhorias nos prazos das obras, resultados econômicos e qualidade/durabilidade.

**01/2011 – 07/2011** **Construtora Sanches Tripoloni**: Empreiteira de Obras com 36 anos de experiência – Maringá/PR.

*Supervisor Operacional -* Reporte a Presidência e Diretoria de Engenharia. Coordenação de 600 funcionários.

* Coordenação da construção do Contorno Viário Norte Maringá, Contorno Viário Paulicéia e rodovia Camapuã-Figueirão;
* Planejamento macro e específico de cada serviço a ser executado, controle de custos, controle de produção, medições, aditivos e relatórios gerenciais mensais.

**07/2010 – 12/2010** **Castellar Engenharia**: Empreiteira de Obras com 20 anos de experiência – Curitiba/PR.

*Engenheiro Residente -* Reporte a Presidência e Diretoria de Engenharia. Coordenação de 100 funcionários.

* Coordenação da recuperação da rodovia Bom Jesus – São Domingos (26 km);
* Planejamento macro e específico de cada serviço a ser executado, controle de custos, controle de produção, medições, aditivos e relatórios gerenciais mensais.

**04/2005 – 06/2010** **Cesenge Engenharia**: Empreiteira de Obras com 22 anos de experiência – Belo Horizonte/MG.

*2009: Gerente da Filial Governador Valadares* – Reporte a Diretor e Supervisor Operacional. Coordenação de 420 funcionários.

* Coordenação da construção da rodovia LMG 686 (27 km): terraplanagem, drenagem, pontes e pavimentação asfáltica.

*2007-2008: Gerente da Filial Corumbá*– Reporte a Diretor e Supervisor Operacional. Coordenação de 800 funcionários.

* Coordenação da construção de barragem de rejeitos (568 mil m3) Mineradora Rio Tinto Brasil, barragem de rejeitos (256 mil m3) e extração e transporte de minério (6,5 milhões de toneladas) MMX Mineração Corumbaense.

*2005-2007: Gerente da Filial Congonhas* – Reporte a Diretor de Engenharia. Coordenação de 1.000 funcionários.

* Coordenação da construção de barragem de rejeitos (184 mil m3) e extração e transporte de minério (2,8 milhões de toneladas) Gerdau Açominas - Ouro Branco; Terraplanagem (2 milhões de m3) para implantação do novo britador primário e muros de concreto para alteamento do estoque beneficiado (36 mil m3 de concreto) CSN-Congonhas.

**02/1992 – 03/2005** **Barazzetti Construtora**: Empreiteira de Obras com 30 anos de experiência – São Miguel do Oeste/SC.

*1992-2005 Consultoria Técnica -* Reporte a Diretoria. Coordenação de 200 funcionários.

* Construções de edifícios residenciais, comerciais e industriais, rodovias, barragens e grandes movimentações de terra; projeto, compatibilização, leitura e analise de projeto, busca de alternativas, implantação e desenvolvimento de controles gerenciais;
* Projetos e Construções de obras de infraestrutura urbana; Melhorias de estradas vicinais; Relocação de estradas e núcleos comunitários no reservatório da UHE Itá.

**02/1993 – 01/2004** **Caixa Econômica Federal – Escritório de Negócios Chapecó** – Chapecó/SC.

*1993-2004 Serviços Terceirizados de Engenharia -* Reporte a Diretoria. Coordenação de 05 Agências e 43 Municípios.

* Análise de viabilidade econômica de Projetos Públicos e Privados para financiamentos de grande porte junto ao Governo Federal e Estadual, através da Caixa Econômica Federal, Banco de Desenvolvimento do Estado de Santa Catarina – BADESC e Banco de Desenvolvimento Regional - BRDE;
* Fiscalização de Obras Públicas e Privadas com acompanhamento do avanço físico-financeiro, medições e liberações mensais de recursos, com emissão do Termo de Recebimento e Quitação das Obras;
* Realização de Laudos Periciais e de Avaliação de Imóveis objetos de garantias contratuais.

**02/1998 – 12/2000** **Universidade do Oeste de Santa Catarina UNOESC** – São Miguel do Oeste/SC.

*Docência - Professor Especialista*

* Cursos de Administração de Empresas e Tecnólogo em Informática – Matemática, Análises Financeiras e Contábeis.

**01/1989 – 12/1991** **Construtora Carpizza –** Empreiteira de Obras - Curitiba/PR.

*Engenheiro Auxiliar -* Reporte ao Engenheiro Residente. Coordenação de 340 funcionários.

* Construção das rodovias Chapecó-Seara (39 km) e Guaraciaba-Anchieta (35 km); terraplanagem, drenagem e pavimentação.

**Formação Acadêmica**

1996-1997 Pós-Graduação em Controladoria e Finanças – Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC)

1993-1994 Pós-Graduação em Desenvolvimento Gerencial – Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC)

1984-1988 Graduação em Engenharia Civil – Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

**Idiomas**

Português: Língua Nativa

Espanhol: Intermediário (Conversação e leitura)

**Experiências Profissionais**

* Experiência em Orçamento modalidade composição de custos unitários diretos e indiretos baseados nas produtividades e custos reais de obras realizadas, e Orçamento por custo de permanência, ambos para Propostas Comerciais;
* Experiência em orçamento executivo, definições de prazos e marcos contratuais, previsão de faturamento e de despesas mensais por conta financeira. Planilha executiva de desembolso demonstrando o aporte financeiro necessário e efetivo de mão de obra, equipamentos e insumos por períodos semanais ao longo de todo o prazo executivo;
* Planejamento detalhado MS Project para acompanhamento junto ao Cliente;
* Planejamento executivo aberto, com produção diária necessária de cada equipe envolvida para cumprimento dos prazos contratuais e metas financeiras de resultado, com importante aporte para alimentação do planejamento MS Project;
* Implantação de reuniões semanais de produção para acompanhamento e ajustes permanentes de produção e financeiros, conforme a capacidade de desembolso sem contudo comprometer os prazos e objetivos estabelecidos pelo Cliente;
* Acompanhamento diário de produtividade e insumos necessários para alimentar o banco de dados do Custeio Mensal separado por itens do custo direto tais como: forma, armação, embutidos, concreto, terraplanagem comum, terraplanagem em rocha, centrais industriais e custos indiretos principalmente alojamento, alimentação, EPI’s/EPC’s, despesas de viagem, transporte, segurança, meio ambiente, qualidade, manutenção mecânica; sem abrir mão do detalhamento de insumos necessários principalmente hora-homem, combustível, materiais pétreos, cimento, perdas administrativas e mecânicas, perdas eventuais, e inúmeros itens importantes para alimentação fiel do Custeio Mensal, uma vez que o referido custeio servirá de base para o banco de dados, controle de custos unitários diretos e indiretos e projeção de resultado mensal e global;
* Conhecimento na coordenação das equipes de apoio das centrais de concreto, CBUQ, armação, forma, britagem, topografia, laboratório de solos e de concreto, Recursos Humanos, compras, almoxarifado, segurança, meio ambiente, qualidade e demais estruturas necessárias e importantes para o desenvolvimento das obras;
* Criação e Desenvolvimento de planilhas eletrônicas de Custeio a nível aprofundado, com apresentação fiel do andamento das atividades em tempo real, proporcionando permanente ajuste fino e antecipação de tomadas de decisão;
* Experiência nas funções de Engenheiro de Produção, Engenharia do Proprietário, Engenheiro Residente, Gestor de Contratos, Orçamento/Planejamento/Controle de Custos e Coordenação de Engenharia.
* Experiência em Obras de Edifícios Residenciais/Comerciais/Industriais, Implantação de Rodovias, Recuperação de Rodovias, Barragens de Terra/Concreto, Obras de Macro Drenagem, Pequenas Centrais Hidrelétricas e Complexos de Geração de Energia Eólica;
* Experiência em análise de projetos, apresentando alternativas executivas de melhoria da qualidade, redução de prazos e otimização de resultado mantendo o atendimento as necessidades do Cliente;
* Disponibilidade para trabalhar em qualquer dos setores descritos acima.