

PAULO RICARDO DE MOURA BORGES

Engenheiro Civil – CREA – 7289 D/RO, brasileiro, 28 anos, casado, uma filha.

Natural de Porto Velho – RO

Residente em Porto Velho – RO, disponível para mudanças.

❖ FORMAÇÃO

Engenheiro Civil pela Faculdade de Rondônia

Pós Engenharia de Segurança do Trabalho em andamento

Capacitação empresarial, EMPRETEC, (UNCTAD)

❖ EXPERIENCIA PROFISSIONAL

- **2016 – Atual – PROJERON ENGENHARIA E COMÉRCIO EIRELI - ME**

Cargo: Sócio Proprietário

Atribuições: Diretor técnico de engenharia, coordenar equipes de desenvolvimento de projetos de engenharia, coordenar equipes de execução de obra, analisar e equilibrar custos, participar de decisões críticas e estratégicas para a empresa. (ART-8207584646)

- **2013 – 2016 – ENGERON CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA**

Cargo: Gestor - Engenheiro Civil

Obra 1: Canal de Buritis – Buritis – RO (ART-8207445573), Saneamento básico com aplicação de gabião tipo caixa com diafragma, gabião colchão reno, pavimentação em blocos Inter travados de concreto e instalação de subestação aérea e ao tempo de 75 KVA.

Obra 2: Parque bosque Ouro Preto – Ouro Preto - RO (ART-8207467296) – Revitalização de canal existente de saneamento básico, implantação de drenagem em BSTC, construção de edificações para uso público e implantação de sub estação de 75 KVA.

Obra 3: Reforma E Ampliação Ginásio Cláudio Coutinho - Porto Velho – RO (ART8207469389) – Revitalização de estrutura de cobertura em alumínio e substituição de telhas, construção de piso esportivo em madeira assoalho flutuante grápia e instalação de transformador para cabine primária de 225kva.

Obra 4: Construção do CEDEL – Buritis – RO (ART- 8207469408) – Canalização de canal e construção de edificações para utilização pública, implantação de pavimentação e iluminação geral.

Obra 5: Pavimentação de ruas de Ji-paraná – Ji-paraná – RO (ART- 8207475562) – Implantação de bueiros celulares e tubulares, terraplenagem, pavimentação em CBUQ e pavimentação em blocos sextavado.

Obra 6: Estradas vicinais – Buritis – RO (ART-8207477599) - Complementação e recuperação de 42,87 km de estradas vicinais do P.A. rabo do tamanduá, município de buritis - RO, incluindo pontilhão de madeira de lei com piso pranchada.

Obra 7: Construção de condomínio de alto padrão em Pontes e Lacerda – MT, sendo, 260 lotes com infra estrutura completa de distribuição de água tratada, rede de coleta de esgoto, estação e. esgoto sanitário, rede de coleta de águas pluviais, terraplenagem, asfalto, guarita, salão de festas, quiosques, academia, lago artificial, quadra de tênis, quadra de futebol com grama sintética, quadra poliesportiva. Empreendimento totaliza uma área de 210.000,00 m² (ART 2334338)

Projeto 1 - COND. FLORES DO VALE - BB EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA - Elaboração de projeto de sinalização Horizontal e Vertical em uma área de 38.000,00 m² no condomínio Flores do Vale localizado em Pontes e Lacerda, no estado de Mato Grosso. (ART 2288686)

Projeto 2 - COND. FLORES DO VALE - BB EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA, Projeto de pier em estrutura de concreto armado e madeira, sendo 79,61 m², Fundações em sapatas de concreto armado, viga baldrame em concreto armado, pilares circulares de 0,25m de diâmetro e vigas de concreto armado na superestrutura. Estrutura de madeira com vigas e pontalotes para sustentação do piso de madeira estilo deck de madeira. Cobertura em telha de barro, com tesouras em estrutura de madeira, fechamento com guarda corpo de madeira sustentada com montantes de madeira parafusados. (ART 2285363)

Projeto 3 - COND. FLORES DO VALE - BB EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA - Elaboração de projeto de quadra poliesportiva, campo de futebol, quadra de tênis e quadra de vôlei incluindo todos projetos arquitetônicos e complementares. (ART 2231703)

Atribuições: Planejar e gerenciar equipes de execução de serviços utilizando software Arquimedes Controle de obras, fazendo a integração de obras e fornecendo a diretoria relatórios financeiros e de andamento de obra, executar visitas às obras para conferir o desenvolvimento e qualidade dos serviços em execução.

- **2013 – CONSTRUTORA OURO VERDE**

Cargo: Engenheiro Civil

Obra: Ferrovia de integração Oeste – Leste, LOTE 2 (Jequié – BA).

Atribuições: Planejamento e execução de pontes ferroviárias em concreto protendido através de vigas pré-moldadas lançadas por treliça (SICET 120/45), mesoestrutura utilizando formas deslizantes e infraestrutura realizada com estacas raiz e estavas escavadas por circulação reversa(Wirth).

- **2011 - CONSTRUTORA GUARA**

Cargo: Gerente de Obra

Obra: Complexo esportivo, Presidio feminino do estado, Obras de arte corrente (Porto Velho – RO)

Atribuições: Coordenar e gerir a execução de obras, desenvolver e executar projetos de obras de arte corrente, fazer acompanhamento de execução utilizando ferramentas eletrônicas, contrato com fornecedores, orçamentos, composição de custo unitário dos serviços, desenvolvimento de cronogramas e planejamento de obras.

- **2011 - CAMTER CONSTRUÇÕES E EMPREENDIMENTOS S/A**

Cargo: Coordenador de serviço

Obra: Execução de recuperações das anomalias encontradas na estrutura da ponte sobre o Rio Candeias na BR 364 km 693,30, com utilização de injeção de resina epóxi, e argamassa polimérica. (Porto Velho – RO)

- **2011 - CONSÓRCIO M.MARTINS E EMSA**

Cargo: Assistente em Engenharia Civil

Obra: Construção da ponte sobre o Rio Madeira, vão 974m. (Porto Velho – RO)

Atribuições: Execução de pontes em concreto protendido, com pilares executados com forma deslizante, vigas protendida fabricadas no local através de treliça (T30), balanço progressivo com vão de 120m

- **2010 – GEOBRASILEIRA FUNDAÇÕES ESPECIAIS**

Cargo: Estagiário em Engenharia Civil

Obra: Fundações da ponte sobre o Rio Madeira, vão 974m. (Porto Velho – RO)

Atribuições: Acompanhamento de produção, escavação, concretagem, conferencia de armadura, cotas,

- **2009 – CAMTER CONSTRUÇÕES E EMPREENDIMENTOS S/A**

Cargo: Auxiliar técnico

Obra: 6(seis) viadutos, 20(vinte)Km de drenagem e pavimentação. (Porto Velho – RO)

Atribuições: Acompanhamento de obra, registro de diário de obra, apropriação, medição e atualização de projetos. ❖ **HABILIDADE COM SOFTWARE**

- **Projeto.**

- AltoQi - Eberick v8 – Projeto estrutural de concreto armado.
- AltoQi - Lumine V4 – Projetos de eletricidade.
- AltoQi - Hydros v4 – Projetos de instalações hidrossanitárias.
- Metálicas 3D – Projeto de estrutura de aço, alumínio e madeira.
- Autodesk AutoCAD – Desenho técnico.
- Google Sketchup Pro – Projetos tridimensionais.

- **Orçamento e custos.**

- Arquimedes orçamento e controle; programa de orçamento de obras, planejamento de atividades, acompanhamento de serviços e controle financeiro. Constituído para obtenção de documentos, tais como: mapa de quantidades, orçamentos, caderno de encargos, plano de trabalho, cronograma físico-financeiro, relatórios de curva "ABC" e gráficos de curva "S".

- **Planejamento, Controle e Acompanhamento.**

- Arquimedes orçamento e controle.
- MS Project
- Open Project
- Microsoft Excel

❖ **QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES PROFISSIONAIS**

- Inglês – básico (CCAA, 1 anos, conclusão 2004), Porto Velho – RO
- Espanhol – Intermediário (CCAA, 2 anos, conclusão 2006), Porto Velho - RO

- Informática (Rondosoft, 1 ano, conclusão 2002), Porto Velho - RO
- Mestre ArcelorMittal, Porto Velho - RO
- Desenvolvimento de projetos, Porto Velho - RO
- Maquetes eletrônicas e renderização, Porto Velho – RO