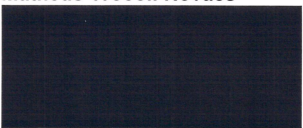
Curriculum Vitae

Dados Pessoais:



Matheus Trocoli Novaes



E-mail: matheus@portodesantos.com.br

Formação Acadêmica:

Pós-graduação: FGV (Fundação Getúlio Vargas)

Curso: Master of Business Administration – MBA,

Gerenciamento de Projetos Ano de Conclusão: 2015

Graduação: PUC-Rio (Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro)

Curso: Engenharia Civil (Ênfase em Estruturas)

Ano de Conclusão: 2002

PUC-Rio (Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro)

Curso: Engenharia de Produção Civil

Ano de Conclusão: 2002

Experiência Profissional:

CODESP - Companhia Docas do Estado de São Paulo

Av. Conselheiro Rodrigues Alves s/ nº (Portão 23) Macuco, Santos –SP

Cargo Atual: Gerente de Obras (desde setembro de 2017)

- Acompanhamento e fiscalização da execução de obras e serviços em projetos de engenharia;
- Acompanhamento e fiscalização de obras de recuperação em estruturas de cais existentes;
- Acompanhamento da execução das obras, procedendo às medições dos serviços realizados para a aferição das realizações;
- Emissão de laudo de aceitação do serviço executado, anexando os mapas de fiscalização e as medições efetuadas.

Cargo anterior: Coordenador Início: agosto de 2015

Término: setembro de 2017

EP – Especialista Portuário/Engenheiro Civil

Início: novembro de 2011

- Desenvolvimento de pesquisas técnico-científicas, objetivando o aprimoramento das atividades ligadas à construção e exploração dos portos e vias navegáveis;
- Coordenação de projetos que envolvam assuntos complexos, relacionados com seu campo de atividades;
- Assessoramento técnico aos Diretores, Superintendentes e Gerentes, analisando proposições e problemas pertinentes à área de engenharia civil, propondo alternativas de soluções;
- Condução de estudos e definição de diretrizes, planos, programas, metas e critérios de execução nos trabalhos específicos, inerentes ao ramo da engenharia civil;
- Redação de textos e relatórios técnicos, bem como informação e elaboração de pareceres em processos que abordem assuntos complexos de sua especialidade;
- Planejamento, programação, organização e controle de projetos técnicos de engenharia civil;
- Direção, acompanhamento e fiscalização de obras civis e serviços técnicos de médio e grande porte, contratados a terceiros, realizando o controle quantitativo e qualitativo dos mesmos;
- Participação da programação, inspeção, execução, controle e acompanhamento de obras;
- Fiscalização e acompanhamento da elaboração de projetos a cargo de consultores externos.

NÚCLEO Engenharia Consultiva Ltda.

Alameda Campinas 463 Conj. 21/22 São Paulo – SP

Início: marco de 2009

Término: novembro de 2011

Último Cargo: Engenheiro Civil Senior

 Acompanhamento, gerenciamento e fiscalização de obras e serviços de pavimentação com paralelepípedo (aprox. 85.000,00 m²) e concreto asfáltico (CBUQ) (aprox. 6.000,00 ton.) e montagem de linhas férreas, no Porto de Santos.

Cliente: CODESP (Companhia Docas do Estado de São Paulo)

ESTE Reestrutura e Engenharia Ltda.

Av. Tamboré 855 Tamboré – Barueri - SP

Início: dezembro de 2007 Término: dezembro de 2008

Último Cargo: Engenheiro Civil Pleno

 Ampliação e reforma da Escola SENAI "Ítalo Bologna" em Itu – SP. Construção de edificação térrea, em concreto armado, com 1250m², fundação em estaca Strauss e cobertura em estrutura metálica. Construção de caixa d'água elevada com 22m de altura, em concreto armado e forma deslizante. Reforma total dos prédios existentes da escola aproximadamente 3000m².Recuperação/ tratamento de toda a estrutura de concreto.

Cliente: SENAI (Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial)

RECOMA Construções, Comércio e Indústria Ltda.

R. Bento de Andrade 530 Jardins – São Paulo – SP

Início: março de 2007

Término: dezembro de 2007

Último Cargo: Engenheiro Civil Pleno

 Construção de Escola Municipal em Ferraz de Vasconcelos - SP. Prédio principal de 4 pavimentos em concreto armado, anfiteatro, ginásio poliesportivo em estrutura metálica e piscina semi-olímpica. Área total construída de aproximadamente 6.000 m².

Cliente: Prefeitura Municipal de Ferraz de Vasconcelos.

TERRACOM Construções Ltda.

Rod. Cônego Domênico Rangoni (SP 55), Km 264,4 Areais – Cubatão – SP

Início: agosto de 2005 Término: janeiro de 2007 Último Cargo: Engenheiro Civil

 Construção do Terminal Libra Cubatão. Cerca de 180.000 m² de terraplanagem (movimentação de 153.000 m³ de material) e pavimentação com bloquete de concreto, 2.000 m de drenagem, construção de 5 edificações térreas e 2 armazéns pré-moldados, cravação de 4.500 m de estaca.

Cliente: Libra Terminais 37.

 Serviços de remoção e centrifugação de borra oleosa dos tanques separadores do ETDI da UN-RPBC.

Cliente: Petrobrás S.A.

AMAFI Tecnologia e Construções Ltda.

R. Deputado Ulisses Guimarães s/ n° Taboão – Guarulhos – SP

Início: janeiro de 2005 Término: junho de 2005

Último Cargo: Engenheiro Civil

 Obras civis e de montagem de aproximadamente110 Km de Gasoduto (tubulação de 6" e 4" em aço) no estado do Rio Grande do Norte. Cliente: POTIGÀS (Companhia de gás do Estado do Rio Grande do Norte)

EMAR Construções e Comércio Ltda.

R. Campos Melo 481 Encruzilhada, Santos – SP

Início: fevereiro de 2003 Término: dezembro de 2004 Cargo: Engenheiro Civil

• Construção do Edifício "Residencial Provence", de 22 pavimentos.

Estrutura, fechamento e revestimento interno e externo.

Cliente: Construtora Phoenix

Informática:

- MS Office (Word, Excel, PowerPoint) (Avançado)
- MS Project (Básico)
- AutoCAD (Básico)

Idiomas:

Inglês: Escola de Idiomas Casa Branca

Aprovado no PET (Preliminary English Test – Cambridge University)

Intercâmbio: 6 meses residindo em New York - USA