

# Curriculum Vitae

## Dados Pessoais:



**Matheus Trocoli Novaes**

E-mail: [matheus@portodesantos.com.br](mailto: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: março 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 m<sup>2</sup>) 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 1250m<sup>2</sup>, 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 3000m<sup>2</sup>.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 m<sup>2</sup>.

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 m<sup>2</sup> de terraplanagem (movimentação de 153.000 m<sup>3</sup> 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 aproximadamente 110 Km de Gasoduto (tubulação de 6" e 4" em aço) no estado do Rio Grande do Norte.

Cliente: POTIGÁS (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