

André Daemon

13.10.1983
Brasileiro
andre@estudioguanabara.com
21 980893321

Formação Acadêmica

- | | |
|--|--|
| 2019
Barcelona, Espanha | Pós Graduação em Arquitetura Bioclimática e Certificações
EPSEB - Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona -UPC |
| 2004 - 2009
Rio de Janeiro, Brasil | Graduação em Arquitetura e Urbanismo
Universidade Federal do Rio de Janeiro - FAU UFRJ
Trabalho Final: Destilaria Miguel Pereira
Orientador: Osvaldo Silva |

Experiência Profissional

- | | |
|--|---|
| 2012 - Hoje
Rio de Janeiro, Brasil | Estúdio Guanabara
Sócio Fundador
Desenvolvimento e gerenciamento de projetos de arquitetura, urbanismo e design de mobiliário.
Atuação com foco em tecnologias construtivas e materiais, prototipação e arquitetura bioclimática. Experiência em todas as etapas de desenvolvimento de projetos, tais como: residências unifamiliares urbanas e rurais, habitação indígena (kikré kayapó), urbanização em favelas (Morar Carioca), hotelaria (Hotel Container), centros culturais, entre outros |
| 2013 - 2018
Rio de Janeiro, Brasil | GOMA
Fundador e gestor
Membro fundador da associação Goma, um laboratório interdisciplinar de gestão compartilhada. |
| 2008 - 2011
Rio de Janeiro, Brasil | RAF Arquitetura
Arquiteto jr. e estagiário
Desenvolvimento de projetos comerciais e hospitalares.
Acompanhamento e assistência no canteiro a obra de retrofit do hospital INTO. |
| 2007 - 2008
Rio de Janeiro, Brasil | Gaudenzi Arquitetura
Estagiário
Desenvolvimento de projetos residenciais, comerciais e de infra-estrutura. |

2006 - 2007
Rio de Janeiro, Brasil
WL Engenharia
Estagiário
Acompanhamento, orçamento e compra de materiais de obras comerciais.

2006
Rio de Janeiro, Brasil
Andrés Neuman Arquiteto
Estagiário

Cursos de Especialização

2015
Rio de Janeiro, Brasil
Design de Mobiliário - One year
Istituto Europeo di Design IED-RIO

2013
Rio de Janeiro, Brasil
Gerenciamento de Projetos
Senai - RJ

Premiações e Publicações

2011
Rio de Janeiro, Brasil
Revista Projeto Design
Colaboração no projeto desenvolvido pela RAF Arquitetura Instituto Nacional de Traumatologia e Ortopedia.
Projeto publicado na Edição 379.

2010
São Paulo, Brasil
'Conforte-se'
Projeto selecionado e premiado com verba para sua execução no concurso 'Jovens Profissionais 2010' Design para um mundo melhor". Demais Editora, pp 34

2006
Rio de Janeiro, Brasil
'Área de Alimentação do Centro de Tecnologia da UFRJ'
Primeiro lugar no concurso para estudantes
Trabalho publicado no livro 'Academia 9 UFRJ' pp 61

2006
Rio de Janeiro, Brasil
'Iniciativa Solvin - Projetando com o PVC'
Projeto Premiado no concurso para estudantes
Residência Flutuante
Trabalho publicado no livro 'Academia 9 UFRJ' pp 44
"Casa Flutuante". In: "Iniciativa Solvin 2006: Arquitetura Sustentável".
São Paulo: Romano Guerra Editora, 2006, pp 67

Apresentação de Trabalhos

2018

Rio de Janeiro, Brasil

SEMAU - UNIGRANRIO

Apresentação de trabalhos

Mesa sobre Novas tecnologias e possibilidades de atuação no contexto contemporâneo

Línguas

Português Língua materna

Inglês Avançado

Espanhol Avançado (B2)