

André Daemon

13.10.1983
Brasileiro
andre@estudioguanabara.com
34 663587155
Rua São Clemente, 114-401 A
Botafogo, Rio de Janeiro

Formação Acadêmica

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 e design. Atuação com foco em metodologias e tecnologias construtivas, materiais e prototipação. Experiência em projetos como Hotel Container, Wikihouse, Museu Casa Zuzu Angel, Kikré Kayapó, edifícios de uso misto e de interesse social e design de mobiliário.

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 suporte da reforma 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 **Andrés Neuman Arquiteto**
Rio de Janeiro, Brasil Estagiário

Cursos de Especialização

2019 **Pós Graduação em Arquitetura Bioclimática e Certificações**
Barcelona, Espanha EPSEB - Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona -UPC

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

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

Premiações e Publicações

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

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

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

2006 **'Iniciativa Solvin - Projetando com o PVC'**
Rio de Janeiro, Brasil 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

Línguas Inglês Intermediário
Espanhol Intermediário (B2)