

Fernanda Aiex da Fonseca



DADOS PESSOAIS

ARQUITETA - CAU A40078-5 / BR | Nascimento: 01/04/1981 - São Paulo / SP
E-mail: fernandaaiex@atenaarquitectura.com | site: www.atenaarquitecturanatural.com
Endereço: Servidão Ranolfo Edudócio Mello (servidão da cachoeira), Siriú / Garopaba / SC
Telefone: +55 48 99170 5976 (celular vivo / whats app)

OBJETIVO PROFISSIONAL

Trabalhar com arquitetura e aulas de projetos | Desenhos BIM - mix de ferramentas gráficas e ênfase na sustentabilidade e bio-arquitetura: construção com materiais da natureza - bambú tratado, madeira e terra. Execuções de Obras de Arte quebrando paradigmas com as Geometrias Sagradas.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Pós - Graduação em “Diseño, Entorno y Arquitectura” - especialização em Design, Sustentabilidade e Arquitetura, ELISAVA - Escola de Disseny de Catalunya / Pompeu Fabra - Barcelona, Espanha. 2008.
 - Graduação em Arquitetura e Urbanismo - Arquitecta e Urbanista, Universidade Presbiteriana Mackenzie - São Paulo - SP, Brasil. 1999 - 2003.
 - Disciplinas como Aluno Especial no curso de pós-graduação na Faculdade de Arquitetura da Universidade de São Paulo, FAU-USP - Historia Social da Arquitetura e do Urbanismo Modernos, 2004; Atelier de Projetos Urbanos, 2005; Planejamento Ambiental no Brasil, 2005; Projetos de Arquitetura Urbana, 2006; Projetos de Infraestruturas Urbanas Fluviais, 2013.
- Orientação de estudos - SP - arquiteto prof. Antonio Carlos Sant’Anna Jr. e prof. Dr. Miguel Pereira.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Projetos de arquitetura, obras e construções, casas, apartamentos, stands, lojas, restaurantes, bares, cafés, academias, prédios, condomínios, ginásios, hotéis, hospitais - construções, reformas e estudos virtuais. Aulas particulares e em grupos de projetos de arquitetura e desenhos de realidade virtual - softwares específicos: AutoCad, SketchUp, Photochop e Illustrator.

ATIVIDADES DIDÁTICAS

2009 a 2023: Cursos de desenvolvimento de projeto e técnicas de desenho e representações com múltiplos programas gráficos na ATENA arquitetura Natural (escritório / “home-office”).
2012: HIGHLIGHT escola de computação gráfica. Professora de AutoCad 3D.
2010: ABRA - Academia Brasileira de Artes. Professora de desenho, representação gráfica e AutoCad.
2009: SENAC Santa Cecília em São Paulo - professora de AutoCad e Desenho Técnico.
2008: Aulas particulares para estudantes catalães em Barcelona, Espanha.
2007: ABRA - Academia Brasileira de Artes - professora de desenho, representação gráfica e AutoCad.
1996 - 1998: Ensino Médio: Escola Nossa Senhora das Graças - monitora de matemática para alunos de 8ª série, 1º e 2º colegial. Até hoje professora particular e de grupos - Autocad, SketchUp e computação gráfica.

ATIVIDADES DE PESQUISA

2019 - atual 2023: Bio-arquitetura e Bambu / Construções em Garopaba, Santa Catarina - Brasil.
2018: Tibá Rio com Johan van Lengen - curso de bio-arquitetura no Instituto de bio-arq. e técnicas intuitivas.
2014: California Über Alles + NYC tour / USA + Jericoacoara Nature, Ceará/Brasil.
2011 à 2015: Desenho Natural (3D) e a Ampliação da Sensibilidade - DN(3D)As
2009 - Pesquisa em andamento - Design e Arquitetura - início em fevereiro / 2008 em Barcelona, Espanha.
2001 - 2003: Iniciação Científica: EMAU (escritório Modelo de Arquitetura e Urbanismo) e NAU (Núcleo de Arquitetura e Urbanismo) da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo - Universidade Presbiteriana Mackenzie. Orientadora: professora socióloga Vólia Regina Kato. Projeto Conde Condessa - área de estudo: Bexiga, Ruas Conde e Condessa de São Joaquim. Período: Divulgação: cartilhas sobre cortiços e problemas sociais; assembléia com os moradores e associação dos amigos do bairro; evento “domingo na rua” com dinâmicas de grupo; visitas na Câmara Municipal e participação na cartilha de Formação do Ex-Plano Diretor Estratégico - gestão do PT (Nabil Bonduki). Contato com o LabHab gfau - USP.
2003: Pesquisas Concluídas: TFG (Trabalho Final de Graduação). Arquitetura de Interesse Social - projeto de um Centro Jovem. Área de Estudo: Parque Industrial Jaguaré. Orientador: professores Antonio Carlos Sant’Anna e Sami Bussab; Univ. Mackenzie. Produto final: pranchas A0 e A1, apresentação no “power point” e caderno A4 com textos e desenhos explicativos.

IDIOMAS

Português (língua materna) | Inglês - fluente | Espanhol - fluente.

PROGRAMAS GRÁFICOS

Windows, Word, Power Point, Excel e Internet | AutoCad 2020 | Sketch Up 2020 | Photoshop, Adobe Illustrator | InDesign, Adobe Flash e Corel Draw.

ATIVIDADES CULTURAIS - SEMINÁRIOS, ENCONTROS, CONFERÊNCIAS E WORKSHOPS

2023: SIRIÚ HOUSE BIO ARCHITECTURE.

2022: Tartaruga de Madagascar bamboo Building / RAIZ NATURAL DESIGN - COLMÉIA FREESPIRIT AYAHUASCA.

2021: BAMBOO ON THE BEACH GAROPABA - Jörg Stamm 2nd edition - Escritório Amendoeiras, Garopaba / SC.

2020: BAMBOO ON THE BEACH GAROPABA - Jörg Stamm MASTER OF BAMBOO - Mormaia praia, Garopaba / SC.

2018: RAIZ NATURAL DESIGN - curso de Agrofloresta em Jarinu - São Paulo/SP.

2011/13: FESTAS DA CRIATIVIDADE - evento cultural - promoção e organização.

2008: SIMAE - Seminário Internacional de Arquitetura Emergente, em Barcelona, Espanha.

FESTIVAL DES ARCHITECTURES VIVÉS - Montpellier, França.

2004: Participação no Simpósio realizado na FAU-USP - Cidade do Amanhã.

2003: Participação no SENEMAU (Seminário Nacional dos Escritórios Modelos de Arquitetura e Urbanismo) em Florianópolis-SC, Brasil;

Participação no Workshop Rios Urbanos, na FAU-USP, junto a um grupo de profissionais holandeses (Paul Meurs, Riek Bakker e Rien Geurtsen), o arquiteto Paulo Mendes da Rocha e alunos de arquitetura; Participação no Workshop do arquiteto João Figueiras Lima, Lelé;

Participação no Ciclo de Conferências da Bienal de Arquitetura;

Participação em exposições dos alunos da FAU-Mackenzie, como organizadora e expositora de projetos, design e instalações e participação na Comissão de Graduação;

Participação no Jornal da FAU-Mack.

1999 - 2003: Participação em todos os EREAS (Encontros Regionais dos Estudantes de Arquitetura) e participação no ENEA Curitiba (Encontro Nacional).

VIAGENS NACIONAIS/INTERNACIONAIS, VISITAS E OUTROS

2020: Valencia / Espanha e Marrocos.

2019: Florianópolis / Garopaba - Santa Catarina - Brasil.

2018: Rio de Janeiro e Rio Grande do Sul - Brasil.

2016: Europa - Itália, Grécia, Turquia e Espanha.

2015: Florida - Miami e Orlando.

2014: Canada - Toronto / EUA - New York, California e Nevada.

2012: Congressos de arquitetura: FLOW2, Melbourne - Austrália, Perth e Sydney, fev.2012. ICSAUD2012 Malaysia. Reaching Out to the Bottom Billion. Holcim Foundation Calendar for Sustainable Construction. Bali e Thailandia.

2010: Buenos Aires, Argentina.

2008: Estância de 09 meses para estudos em Barcelona, Espanha. Viagens para Praga, Londres e Montpellier.

2006: Viagem para Alemanha, França, Bélgica, Holanda e Inglaterra. Contacto com AA - Architectural Association School, em Londres - cursos de mestrado.

2001: Viagem para Brasília - pesquisa de arquitetura. Estada em Chapada dos Veaderos.

1997: Viagem para Suécia, Dinamarca e Itália, jogando handball pelo Brasil.

1996: Visita a Chapada Diamantina, Chapada dos Guimarães - estudo do meio ambiente; Pantanal e Bolívia.

ESTUDOS E PUBLICAÇÕES

2023: Tartaruga de Madagascar bamboo Building / UIA.

2014: Temaki Express - Toronto, Canada.

2013: Revista Decore sua Casa.

2012: Revista Construir Mais por Menos.

2011: FESTA DA CRIATIVIDADE na Casa Bartira. JOVENS ARQUITETOS - Cenografia no Shopping Lar Center.

2009: Site - www.fernandaaiex.com - desenho e publicação próprios.

Jovens Profissionais 2009, Shopping Lar Center - www.jovensprofissionais.com.br

2008: DEA ELISAVA Barcelona - Workshop Rhino Scripting:

<http://www.designemergente.org/rhinoscripting/rhinoscripting-workshop-at-elisava-barcelona> / Estudo em Barcelona - pesquisa em "hormigon" - concreto armado - e participação em concurso de projeto de arquitetura com inspirações da natureza, com premiação em primeiro lugar em Haro - Espanha.

1999 à 2003: Estágios remunerados em escritórios de arquitetura e ateliers de arte.

Bolsas de Estudo: 50% na FAU-Mackenzie - período: 2003 e 2004; patrocínio da Atlético - natureza: BOA ALUNA (média 8.0) e jogadora de Handball pela Faculdade de Arquitetura.

Competições como atleta ginasta no Ginásio do Ibirapuera SP - ginástica olímpica, natação, basquete.

INFORMAÇÕES RELEVANTES

2009 - 2023: Aulas de Desenho e Projeto Assistido.

2000 - 2009: Aulas AutoCad e programas gráficos de computador.

2002: Associação dos Amigos da Rua Conde de São Joaquim, no Bexiga/SP; participação, como estudante de arquitetura em oficinas educativas junto à Câmara Municipal - Gabinete Nabil Bonduki.

1995 - 1997: Participação em Associações: GTPOS (Grupo de Pesquisa em Orientação Sexual) - participação na favela de Heliópolis e no grupo "Trance essa Rede", como multiplicadora e educadora sexual para crianças, adolescentes e adultos.

1997 - 2002: Prêmios com o handball - 2º lugar no Campeonato de Verão de Estocolmo - Suécia 96 / Campeonatos e bolsa de estudos pela Atlético Fau-Mack na FUPE (Federação Paulista de Esportes).

1995 - 2005: Professora particular de matemática e física.