

# CURRÍCULO DA ARQUITETA E URBANISTA BRUNA ABINADER

---

## 1- DADOS PESSOAIS

**Nome:** Bruna M<sup>a</sup> Abinader Costa

**Naturalidade:** Belém/ PA

**Nº telefone:** (61) 98140 -1540/2029-8977

**E-mail:** bruna.costa@infraestrutura.gov.br

---

## 2- DOCUMENTAÇÃO

**CAU/DF:** A44645-9

---

## 3- FORMAÇÃO

- Graduação: Arquiteta e Urbanista - Universidade de Brasília (UnB) - Julho de 2005
  - Pós-Graduação: Especialista em Gestão Ambiental – AVM faculdade Integrada – Janeiro de 2012
  - Graduanda em Direito – 9º semestre pelo Centro Universitário do Distrito Federal (UDF) - Ingresso: 1º semestre de 2018.
- 

## 4- IDIOMAS

- Inglês: Avançado - conhecimento para conversação e entendimento de textos. (Formação concluída pela UNB idiomas)
  - Espanhol: Básico - fundamentos, suficiente para entendimento de textos. (Curso da UNB idiomas)
- 

## 5- CURSOS

**Infraero:**

- Terminal de Passageiros – Projeto Lado Ar
- Metodologia de Gerenciamento de Projetos Estratégicos – MGPE
- Técnicas de Amostragem
- Licitação – EAD
- Básico de contratos de Serv. Contínuos p/ Gestores Fiscais Operacionais – EAD
- Educação Ambiental – EAD

**Outras Empresas e órgãos:**

- Elaboração de Mapas Estratégicos de Ruídos de Aeroportos Civis – Principais Aspectos Técnicos e Regulatórios (Anac)
- Curso de Geoprocessamento com práticas no software Qgis (ClickGeo)
- Curso de Extensão – Planejamento Urbano e Ambiental (Universidade Cruzeiro do Sul)
- Curso de Extensão – Instrumentos de Tutela Ambiental (Universidade Cruzeiro do Sul)
- Curso Bentley Map Fundamental – BIM (Bentley)
- Geoprocessamento (PPG FAU- UnB)
- Curso Básico de Prevenção de Acidentes Aeronáuticos – CBPAA-EAD (CENIPA - Centro de Investigação e Prevenção de Acidentes Aeronáuticos)
- Curso de Prevenção de Acidentes aeronáuticos – Atividades Aeroportuários – CCAA -AA 2019 (CENIPA - Centro de Investigação e Prevenção de Acidentes Aeronáuticos)

---

**5- SOFTWARES**

- Windows, Word, PowerPoint e Excel
- AutoCAD (2D e 3D) - Avançado
- Qgis – Avançado
- Arcgis

- Sketchup 7.0
  - Coreldraw e Photoshop
- 

## **6- ATIVIDADES PROFISSIONAIS**

### **IPHAN - INSTITUTO DE PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARTÍSTICO NACIONAL**

#### **DEPAM- Departamento de Patrimônio Material e Fiscalização**

**Cargo:** Estagiária

**Atividades:** Cadista, desenvolvimento e acompanhamento de layout, revisão dos inventários, elaboração de trabalhos no coreldraw.

**Período:** Março de 2005 a Setembro de 2005

### **IPHAN - INSTITUTO DE PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARTÍSTICO NACIONAL**

#### **DEPAM- Departamento de Patrimônio Material e Fiscalização**

**Cargo:** Arquiteta (Prestadora de serviços)

**Atividades:** Atualização de dados dos projetos de restauração, preservação e conservação - tecnologias e custos, controle e administração do orçamento.

**Período:** Outubro de 2005 a Agosto de 2006

### **RR ROBERTO - ARQUITETOS ASSOCIADOS**

**Cargo:** Arquiteto Junior (Prestadora de serviços)

**Atividades:** Cadista, elaboração e desenvolvimento de projetos arquitetônicos e de decoração em geral, elaboração de maquetes eletrônicas (Sketchup)

**Período:** Desde agosto de 2006 até Dezembro de 2006

### **IPHAN – INSTITUTO DE PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARTÍSTICO NACIONAL**

#### **PRONAC - Programa Nacional de Incentivo à Cultura – Lei Rouanet**

**Cargo:** Arquiteta – Chefe de Divisão (Função de confiança - DAS)

**Atividades:** Análise de planilhas orçamentárias, análise de projetos, fiscalização de obras,

análise das metas físicas dos projetos, elaboração e correção de pareceres, ofícios e memorandos, supervisão da equipe.

**Período:** De novembro de 2006 a 2010

## **INFRAERO – AEROPORTOS**

**Cargo:** Arquiteta – AS IV - Analista Superior (Concursada – Novembro de 2010)

**Lotação atual:**

- **DFMA - Superintendência de Meio Ambiente/MAPL - Gerência de Planejamento de Meio Ambiente.**

**Atividades:** Participação em trabalhos de inventários ambientais; Elaboração de trabalhos de representação de áreas georreferenciadas, no Software Qgis; Elaboração, criação e manutenção do SIG do meio ambiente (SIGA – Serviço de Informações Geográficas Ambientais), Estudos de áreas (2D e 3D) para a instalação de Painéis Fotovoltaicos nos aeroportos; Apoio nas atividades na implantação do BIM; Análise dos Planos Diretores Aeroportuários - PDIRs, Dos Planos de Zonas de proteção de Aeródromo - PBZPA, Das Áreas de Segurança aeroportuária - ASA, Dos Planos de Zoneamento de Ruídos - PZR para suporte aos trabalhos e Apoio direto às demandas do Superintendente da área.

**Período:** Desde maio de 2017

**Lotação anteriores:**

- **DNES - Superintendência de Negócios em Áreas Externas e Serviços Aéreos/ ESEI – Gerência de Expansão de Infraestrutura.**

**Atividades:** Participações e debates em reuniões estratégicas para solicitação de áreas de empreendimentos comerciais; Elaboração do Mix comercial (desenho com a locação e indicação dos negócios) das áreas externas dos Aeroportos da rede; Elaboração de maquete eletrônica (sketchup) para demonstração para o público externo (Futuros Investidores) dos empreendimentos propostos no Projeto Congonhas (Edifício garagem, Centro Comercial e Home Center); Acompanhamento da elaboração do Escopo dos

Projetos Master do SBRF, SBCT e SBRJ; Elaboração de cronograma, no MSPROJECT, junto ao PMO, dos Projetos Master do SBRF, SBCT e SBRJ.

**Período:** De junho de 2015 até maio de 2017

- **DFPA - Superintendência de Planejamento Aeroportuário/ PAPD - Gerência de Planos Diretores Aeroportuários e Integração Urbana**

**Atividades:** Desenvolvimento, elaboração, fiscalização e gestão em todas as fases de implantação dos Planos Diretores Aeroportuários, bem como na elaboração dos documentos para o COMAER – ICAs e planos básicos de zonas de proteção (PBZPA).

Orientação e suporte às demais áreas da empresa quanto à implantação e dimensionamentos das áreas de operações, comerciais e nos estudos técnicos de sítio aeroportuário e urbano.

Participações e debates em reuniões estratégicas com áreas comerciais, navegação, antigas superintendências de aeroportos em todos os níveis.

Levantamentos de não-conformidades dos aeroportos da rede, in loco, e contatos com os órgãos de licenciamento e fiscalização, tais como ANAC, DECEA e COMAER.

**Período:** De novembro de 2010 até junho de 2015

#### **Planos Diretores Elaborados:**

- Aeroporto Internacional de Belém (SBBE) – Validado pela ANAC;
- Aeroporto de Marabá (SBMA) - Validado pela Anac e aprovado pelo EMAER;
- Aeroporto de Teresina (SBTE) – Validado pela ANAC;
- Aeroporto Internacional de Uruguaiana (SBUG) – Validado pela ANAC;
- Aeroporto Brigadeiro Protásio de Oliveira (SBJC).

#### **Planos Diretores Fiscalizados:**

- Aeroporto de Boa Vista (SBBV) – Validado pela ANAC;
- Aeroporto de Londrina (SBLO) – Validado pela ANAC e aprovado pelo EMAER;
- Aeroporto Brigadeiro Protásio de Oliveira (SBJC) – em avaliação na ANAC;

- Aeroporto de Curitiba (SBCT) - Validado pela ANAC e aprovado pelo EMAER.
- Período: De novembro de 2010 a junho 2015.

**MINFRA – Ministério da Infraestrutura/ SNPTA – Secretaria de Portos e Transportes**  
**Aquaviários**

**Cargo:** Analista Superior - Arquiteta

**Atividades:**

Equipe de apoio ao Projeto de Lei nº 4.199/2020 – BR do mar;

Análise de acordos marítimos internacionais;

Estudos de Atividades de aquaviários e portuários;

Dentre outras demandas relacionadas a atividade de portos, navegação e hidrovias.

**Demais atribuições:**

- Representante titular do CAP (Conselho de Autoridade Portuária) de Angra dos Reis/RJ
- Representante suplente do CAP (Conselho de Autoridade Portuária) de Macapá/AP
- Membro Suplente do Comitê Executivo Promoção Da Mentalidade Marítima (PROMAR)
- Participante do Comitê do Planejamento Espacial Marinho (PEM)

**Período:** Desde janeiro de 2021

**Nº para contato :**(061) 2029-8977

---

**7- ATIVIDADES EXTRAS**

**Artigos científicos**

**Artigos científicos**

- **Sitraer – Air Transportation Symposium**

1. Autora do artigo: “O uso de sistema de informações geográficas como ferramenta de suporte para o planejamento e gestão ambiental em

aeroportos". 2018 (São Paulo)

2. Coautora do artigo: "Gerenciamento de ruído aeroportuário: o monitoramento indireto de ruído aeronáutico como ferramenta de análise do impacto". 2019 (Brasília)
- **Participante como coautora de artigo:** Articulações entre o modelo constitucional de processo brasileiro e o ODS 16. **Livro: O UDF e os Objetivos de desenvolvimento Sustentável (agenda 2030/ONU) – Uma análise multidisciplinar, Pag. 366, ISBN: 978-65-87459-00-4.**

---

BRUNA MARIA ABINADER COSTA

Brasília, 01 de dezembro de 2021