# Cayan Atreio Portela Bárcena Saavedra | CV

SGAN 912 Módulo C – Asa Norte - Brasília, DF

☐ (61) 99164 3843 • ☐ cayanportela@hotmail.com

Gayan-portela.github.io • ☐ Cayan-Portela • in cayan-portela

Brasileiro, solteiro, 28 anos.

## Educação

Finanças e Métodos Quantitativos

Doutorando, 2019

Universidade de Brasília

**Estatística Experimental** 

Mestrado, 2016–2018

Universidade de São Paulo, Piracicaba

Estatística

Bacharel, 2011–2015

Universidade de Brasília

## Experiência

#### IPEA - Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada

Brasília

2018

Pesquisador 2017–Atualmente

Modelos estatísticos/econométricos, aprendizado de máquina, manipulação e visualização de dados

Laboratório de Aprendizado de Máquina em Finanças e Organizações Brasília

Pesquisador 2017–Atualmente

Modelos de aprendizado de máquina aplicado em finanças e organizações

CNI - Confederação Nacional da Indústria Brasília

Consultor

Consultoria para construção de plataforma interativa.

EMBRAPA - Cenargen Brasília

Estagiário de Estatística 2014–2015

Modelagem estatística

GAMA - Consultores Associados Brasília

Estagiário de Estatística 2014–2014

Manipulação de dados, testes de aderência (biométricos e financeiros)

para planos de previdência complementar

Decanato de Ensino e Graduação - UnB

Brasília 2013-2014 Auxiliar Estatístico

Auxílio em análises estatísticas em estudos e pesquisas para UnB/EAD

#### Cursos e seminários ministrados

Escola Nacional de Administração Pública

Especialização em Análise de Dados em Políticas Públicas

Professor Assistente:

Análise de Dados em R, Análise de Dados Secundários, Regressão Linear.

Universidade de Brasília Brasília

Semana de Extensão 2017

Introdução ao ambiente R de computação estatística

Universidade de São Paulo Piracicaba

Departamento de Ciências Exatas

Uso do shiny para o ensino da estatística: teoria e aplicações

Universidade de São Paulo Piracicaba

Departamento de Ciências Exatas 2016

Análises interativas com o auxílio da plataforma shiny

**EMBRAPA** Brasília

Centro Nacional de Recursos Genéticos

Introdução ao ambiente R de computação estatística

## Qualificações

Avançado: Inglês (CCAA - 13 semestres)

Avançado: Microsoft Office

Avançado: Software R

Brasília

2018

2016

2015