Samuel E. Bassi

Esteban Echeverría 36, Wilde, Buenos Aires

© @sebport0

1 15 5948 5409

FORMACIÓN ACADÉMICA

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UBA

Licenciatura en Ciencias Matemáticas

2016 - presente

E.T. N 1 Otto Krause

CABA

CABA

Técnico Electrónico

2007 - 2012

PROYECTOS

Introducción a la Neurociencia Cognitiva y Computacional

2018

- o Replicamos el experimento realizado en "Unconscious Addition: When we unconsciously initiate and follow arithmetic rules."(Ric & Muller, 2012). Mediante la interacción con el programa, el usuario debe realizar una suma de forma inconsciente.
- o Python, PsychoPy, Pandas, Numpy, Matplotlib. Repo en github: Neurociencia.

2019 freeCodeCamp

- o Serie de proyectos orientados al desarrollo web. Entre ellos: drum machine, reloj pomodoro, app del clima. Repo en github: fcc-projects.
- o Javascript, React, Redux, D3, HTML, CSS, Node, Express, MongoDB, entre otras.

CURSOS

o freeCodeCamp JavaScript Algorithms and Data Structures, 2019. Certificado.

EXPERIENCIA LABORAL

Colegio N7 DE3, Juan M. de Pueyrredón

CABA

Suplencia Docente

2015 - presente

- o Clases de Físico Química para tercer año del turno noche.
- o Clases de Matemática Financiera para quinto año del turno tarde.
- o Clases de Física para cuarto año del turno noche.
- o Clases de Matemática para exámenes previos.

CONOCIMIENTOS

Informáticos: Javascript, HTML/CSS, React, Git, LATEX, C++, Python.

Idiomas: Inglés(intermedio).