Diego Emilio Bustamante Henríquez

Nacimiento: 14/06/1999, Temuco, Chile Contacto: diegobustama@uc.cl Usuario GitHub: DiegoEmilio01

Habilidades

Idiomas Castellano nativo, inglés alto (FCE nivel B2), japonés básico y mapudungún básico.

Lenguajes de programación Python, JavaScript, Ruby y PHP.

Dominio computacional LATEX, GitHub, Rails, koa, PostgreSQL, MongoDB, HTML, SQL, Office, WolframAlpha, R,

Analytics, Search Console, MyBusiness, SEO, Heroku, namecheap y NIC Chile.

Experiencia Académica

2005-2017 Greenhouse School

Temuco, Chile Educación básica y media

2018-2019 Pontificia Universidad Católica de Chile

Santiago, Chile Educación superior

Ingeniería Civil en Computación. PPA: 6,4. Ranking de promoción: 3 de 861.

2020 HAPLAB - DCC - Pontificia Universidad Católica de Chile

LALA 2020 BackPack Process Model (BPPM): Curricular Analytics through Process Mining

Publicación paper colaborativo en conferencia.

Experiencia Laboral

2018 Lazos S.A.

Santiago, Chile Prestador de Servicios

Tarea realizada: confirmar presencialmente en Santiago la información que la empresa tenía en Temuco.

2019 NIS Chile

Santiago, Chile Prestador de Servicios

Tarea realizada: asistir y transcribir reunión que la empresa tenía agendada con Prochile.

2020 Intergas S.A.
Temuco, Chile Practicante

Tarea realizada: Bodegaje, habilitación y corte de suministro de gas y atención a emergencias.

Actividades Extraprogramáticas

2014-2017 Misiones Greenhouse School

Voluntario y Jefe de comunidad

Voluntariado católico organizado por Greenhouse School.

2014-2017 Olimpiada Regional de Física, UFRO

Tercer lugar (2014), Primer lugar (2015), Segundo lugar (2017)

Campeonato que contaba con la participación de colegios de la Región de la Araucanía.

2017 10° Campeonato de Matemática, UFRO

Primer lugar y reconocimiento a mejor rendimiento

Campeonato que contaba con la participación de colegios de la zona sur de Chile.

2017 Olimpiadas Nacionales de Física, USACH

Tercer lugar

Campeonato que contaba con la participación de colegios de todo el país.

2018-2021 CPU

Técnico, Líder de módulo, Videcoordinador General y Coordinador General

Proyecto del Centro de Alumnos de la Escuela de Ingeniería PUC que consiste en reacondicionar computadores

 $para\ donarlos\ a\ sectores\ necesitados.$

2019 Centro de Alumnos de la Escuela de Ingeniería, PUC

Delegado generacional (representante de la matrícula 2018)

Representación política y académica dentro de la carrera.