

Florencia Miranda Icaza

(+569)95708924 | flo.mirandai@gmail.com | 06 diciembre 1995

Educación

2010-2013 | EDUCACIÓN MEDIA COLEGIO INSTITUCIÓN TERESIANA

2014- | INGENIERÍA CIVIL EN COMPUTACIÓN UNIVERSIDAD DE CHILE

- Año esperado de titulación 2019

Experiencia laboral

ENERO 2017 | PRÁCTICA PROFESIONAL I | ONG INNOVACIEN

WWW.INNOVACIEN.ORG

- Práctica profesional Desarrollo de aplicación web para la organización de la ONG usando framework CodeIgniter, PHP, HTML, CSS.

Actividades Académicas

SEMESTRE OTOÑO 2016,2017 | PROFESORA AUXILIAR | UNIVERSIDAD DE CHILE *HERRAMIENTAS COMPUTACIONALES PARA INGENIERÍA Y CIENCIAS: AYUDANTE DEL PROFESOR DURANTE LABORATORIOS, RESPONDE DUDAS DE LOS ALUMNOS DE PRIMER AÑO SOBRE TAREAS REALIZADAS EN LA CLASE.*

SEMESTRE PRIMAVERA 2016 | PROFESORA AUXILIAR | UNIVERSIDAD DE CHILE *INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN: REALIZA CLASES AUXILIARES DE PYTHON RESOLVIENDO EJERCICIOS CON LOS ALUMNOS. ADEMÁS CORRIGE EVALUACIONES DEL CURSO.*

Actividades Extracurriculares

2016-2017 | PROFESORA VOLUNTARIA | ONG INNOVACIEN

- Jóvenes on! : evento para desarrollar habilidades de emprendimiento y programación con estudiantes de básica y media.
- Con fuerza de mujer: realización de “la hora del código” para mujeres que buscan empoderamiento desarrollando emprendimientos.

2016- | PROFESORA | CHICAS (PRO)GRAMADORAS

- Taller de programación en java para niñas escolares, que busca hacer llegar la computación a mas niñas y motivarlas a participar de las olimpiadas chilenas de informática.

2017 | DELEGADA SUSTENTABILIDAD | CENTRO DE ALUMNOS DE COMPUTACIÓN UNIVERSIDAD DE CHILE

Grupos organizados

OIKOS “POR UN CAMPUS SUSTENTABLE”:

Grupo organizado que trabaja para hacer de la facultad de ingeniería de la Universidad de Chile un lugar un campus sustentable y que los alumnos, funcionarios y académicos estén conscientes de su entorno y la crisis ambiental que vive el planeta.

APOYO ESCOLAR:

Grupo organizado que realiza talleres de matemáticas a colegios públicos ubicados cerca de la facultad de ingeniería de la universidad de Chile. El objetivo es motivar a los niños al aprendizaje de las matemáticas aplicando estrategias novedosas.

MACUMBA BATUCADA:

Grupo organizado dedicado al estudio de ritmos de batucadas brasileñas donde se busca a través de la música poder apoyar movimientos sociales que necesiten apoyo.

Habilidades Computacionales

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN:

- Java (medio)
- C (básico)
- Php (medio)
- Python (básico)
- Matlab (medio)
- Racket (básico)

DESARROLLO WEB:

- Django (básico)
- Framework CodeIgniter (medio)

Bases de datos:

- PostgreSQL
- MySQL
- SQLite

Idiomas

ESPAÑOL (NATIVO)

INGLÉS (MEDIO)

FRANCÉS (MEDIO)