

MAGALÍ MARIJUAN

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA EN INFORMÁTICA

DATOS PERSONALES

- Fecha de nacimiento: 12/11/1996
- Nacionalidad: Argentina
- Email: maguimar001@gmail.com
- Teléfono: +541151493147
- DNI: 39914682
- Estado civil: Soltera
- Linkedin: https://www.linkedin.com/in/magalim -970039168/

SOBRE MI

Estudiante de ingeniería en informática joven y entusiasta. Busco desempeñarme laboralmente en un ámbito que me permita crecer, potenciar mis capacidades y aprender junto a un equipo de trabajo.

IDIOMAS & HOBBIES

Manejo del idioma Ingles como 2ª lengua. Cursos realizados:

- Instituto Heads up: CAE. Preparando examen para rendir a final de año
- Instituto Cultural Liceo Británico CAE (2015) -FCE (2014). Con examen aprobado

Jugadora de Hockey del Club Gimnasia y Esgrima de Buenos Aires. Plantel Superior.

EXPERIENCIA LABORAL

Colaboradora de cátedra

Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires (Marzo 2018 - Actualidad)

Enseñando fue cuando más aprendí y es el trabajo que más disfruto. Materia: Algoritmos y Programación III. Temario: Programación orientada a objetos. Lenguajes: Smalltalk y Java / Calidad de código y diseño/ Principios de diseño orientado a objetos: Principios Solid, Patrones de Diseño/Cuestiones metodológicas: TestDriven Development (TDD), Refactorización/ Modelado con UML/Temas alrededor de POO: Excepciones, Persistencia.

http://campus.fi.uba.ar/course/view.php?id=210

Camarera

Restaurante Fyrtøjet, Copenhague- Dinamarca-(Marzo 2016 - Junio 2016)

-El primer cuatrimestre del año 2016 decidí mudarme a Dinamarca con el objetivo de aprender de esta nueva cultura y descubrir nuevos lugares. De esta experiencia logré dominar la lengua inglesa con fluidez y adaptarme a nuevos entornos.

FORMACIÓN Y ESTUDIOS

Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires.

-Actualmente cursando 3do año de la carrera Ingeniería en Informática. Promedio: 7.40 -Ciclo Básico Común (2015) . Promedio: 8.00

Instituto Inmaculada Concepción

Mario Bravo 563 - Ciudad Autónoma de Buenos Aires

- Bachiller Mercantil (2010 - 2014). Promedio: 9.00

IT SKILLS

- Teoría de algoritmos.
- Tipos de datos abstractos/algoritmos de ordenamiento/ teoría de grafos.
- Programación orientada a objetos. Principios Solid/Patrones de diseño/ notación UML.
- Lenguajes de Programación: C/ Java/ Python/C++/Smalltalk Sistemas operativos: Mac OS/ Linux /Windows.
- Familiarizada con entornos de desarrollo, IDEs y frameworks xUnit.
- Manejo de sistema de control de versiones, es especial GIT. -Realicé un curso en la FIUBA de Data Science en Python.