FRANCISCA

OSORES ORTIZ

INGENIERO EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA

Hermanos Carrera #590 n Maipú, Santiago (+569)54052181

fmosoresortiz@gmail.com



EDUCACIÓN

Pregrado | Universidad Andrés Bello

2014 - 2020

Ingeniería en Computación e Informática

Diplomado | Academia de innovación y emprendimiento (Universidad Andrés Bello)

2017

Diplomado en Competencias de Emprendimiento

Diplomado | Academia de innovación y emprendimiento (Universidad Andrés Bello)

2018

Diplomado en prototipado de Productos y Modelos Innovadores

Magister | Universidad Andrés Bello

2018 - PRESENTE

Magister en Ingeniería Informática



EXPERIENCIA

Profesor Ayudante | Universidad Andrés Bello

2018 - PRESENTE

- Metodologías de Desarrollo de Software
- Modelamiento y Programación de Sistemas
- Diseño de algoritmos
- Estructuras de datos

Practica profesional | Mutual de Seguridad

Jefe de proyecto desarrollo de sistema de planificación de turnos

X

HERAMIENTAS Y TECNOLOGIAS

- C
- SQL
- GIT
- Bootstrap

- C++
- JavaScript
- Linux
- Arduino

- Java
- HTML5
- Flask
- Android

- Python
- CSS
- Django
- Xamarin

X

PUBLICACIONES

 Osores, F., Cabrera, G., Linfati, R., Umaña-Ibañez, S., Coronado-Henández, J., & Gatica, G. (2020). Design of an Information System for optimizing the Programming of Nursing Work Shifts. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 844, 012044. https://doi.org/10.1088/1757-899x/844/1/012044