Felipe Nicolás Vega Valencia

ESTUDIANTE INGENIERÍA CIVIL INFORMÁTICA

Roble Americano 8734, La Florida, Santiago, Chile

□ (+56) 9-56465356 | **S** felipe.vega.14@sansano.usm.cl | **□** Umauro

Educación

UTFSM(Universidad Técnica Federico Santa María)

Ingenieria Civil Informática (incompleta)

• Estudiante de quinto año de Ingeniería Civil Informática.

Santiago, Chile

2014 - Presente

Colegio Santa María de lo Cañas

ENSEÑANZA MEDIA COMPLETA

Santiago, Chile

2010 - 2013

Colegio Santa María de lo Cañas

Enseñanza básica completa

Santiago, Chile

2002 - 2009

Experiencia _____

Universidad Técnica Federico Santa María

AYUDANTE INF - 236 ANÁLISIS Y DISEÑO DE SOFTWARE

- Ayudante de cátedra y de proyecto de software.
- Coordinador de ayudantes Campus San Joaquín.

Santiago, Chile

Sep. 2017 - Presente

Universidad Técnica Federico Santa María

AYUDANTE INF - 293 INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES

· Ayudante de cátedra.

Santiago, Chile

Mar. 2018 - Ago. 2018

Banco Santander - Middle Office

PRÁCTICA INDUSTRIAL

• Gestión y desarrollo de aplicación web de tipo workflow.

Santiago, Chile

Ene. 2018 - Feb. 2018

Idiomas ___

Español

IDIOMA NATIVO

Inglés

NIVEL INTERMEDIO

Habilidades ____

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

Nivel intermedio - avanzado

PYTHON

Nivel intermedio

JAVA, SQL, JAVASCRIPT

Nivel básico

C++

OTROS

Nivel intermedio

Angular, Node, Express, Git, Microsoft Office (Word, Powerpoint, Excel)

Nivel básico

LaTeX, DJANGO

Proyectos Universitarios

Buscador de Herramientas de Aprendizaje

Proyecto INF - 225 Ingeniería de Software

• Buscador de herramientas de aprendizaje en páginas web confiables.

Blog en Django

PROYECTO TALLER DE PYTHON AVANZADO 2017

• Blog personal utilizando Python.

Inforganizador

Proyecto INF - 236 Análisis y Diseño de Software

• Organizador de contenido, según distintos perfiles de aprendizaje.

Bateria de aire

PROYECTO IWG - 101 INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA 2014

• Emulación de una batería mediante una cámara web y reconocimiento de imágenes.