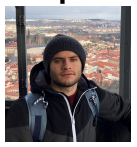
Nicolás Grupe



Nicolás Grupe

Córdoba, Argentina 7-8-96

+54 9 351 676 4741 nico.grupe@gmail.com

Idiomas extranjeros

Inglés (nivel B2.3)

Alemán (nivel A2.1)

Experiencia

GBS Argentina Data Enter

Pasante en Clarika en Octubre de 2014

Student assistant en U!REKA Conference

Ayudante alumno en el programa "Ayudante de pares UCC" en las asignaturas de Química General, Física 2 (electromagnetismo), Programación 1

Checkbox, Full Stack Developer desde 08/04/2019 hasta 01/10/2019

Balloon Storage Dapp, cofundador, CEO y Full Stack Developer (marzo de 2019 - presente)

Formación

Instituto María de Nazareth,

2002 - 2014, Córdoba Argentina

Mi primary and high school finished with a humanity orientation.

EF Education First, English Course

JAN 2014 - MAR 2014, Boston MA, US

Perfecting my english skills, end up this course with a B2 English certificate approved by the University of Cambridge.

Universidad Católica de Córdoba, Systems Engineering

MAR 2015 - JUL 2018, Córdoba Argentina

I am finishing my bachelor degree career in Systems Engineering with an orientation in Computer Science.

Frankfurt University of Applied Sciences, Computer Science

AGO 2018 - FEB 2019, Frankfurt am Main, Germany

I studied one semester in a German University because of an exchange program of my university (UCC).

Logros

Curso de capacitación: Servicios de Redes de Telecomunicaciones (2017)

Curso de capacitación: Test Automation (2017)

Asignatura de Maestría: Computational Intelligence (2018-19)

Asignatura de Maestría: Mobile Communications with Applied Business Administration & Economics (2018-19)

Curso de capacitación: Software Engineering - Analysis (2018-19)

Asignatura de Maestría: International Project Management & Business Administration (2018-19)

Trabajo final de grado de la carrera de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Católica de Córdoba con la tecnología Blockchain.

Master en JavaScript (cursando)

Curso de capacitación: Front-End (Angular y React) (cursando)

Aptitudes principales

Solidity

Java

HTML

JavaScript

CSS

SQL

Smart Contracts

Blockchain

UML

Metodologías Ágiles