



## SOBRE MI

Soy un entusiasta de la tecnología al que siempre le gusta mantenerse activo aprendiendo cosas nuevas. Tengo facilidad para adaptarme y trabajar en equipo, tanto en backend como en frontend.


## SKILLS TÉCNICOS


React  
React Native  
Redux  
Node  
MySQL  
PostgreSQL  
Express  
Sequelize  
Moleculer  
Javascript ES6  
Typescript  
HTML5  
CSS3  
Bootstrap  
Tailwind  
GIT  
GeneXus

## CONTACTO

 +541162737766

 nahuelmartinc@gmail.com

 @nahuelcaputto

 @nahuel-caputto

# NAHUEL CAPUTTO

## FULL STACK DEVELOPER

### EXPERIENCIA LABORAL

#### FRONT END REACT DEVELOPER

PipeTech SAS | marzo 2021 - actualidad

- Desarrollo frontend con React, Tailwind y Typescript para el proyecto Chordal, plataforma dedicada al manejo de derechos de musica.

#### GENEXUS DEVELOPER

Tekhne S.A. | agosto 2013 - enero 2018

- Desarrollo y mantenimiento de sistemas de gestión para Obras Sociales. Representante de la empresa dentro del cliente. Tecnologías: Genexus 9.0 y X Evolution 1 y 2. AS400, Win y Web. BBDD SQL Server. Business Components, Web Services, Integración con SAP.

#### GENEXUS DEVELOPER

Valkimia | diciembre 2012 - junio 2013

- Programación con herramienta GeneXus 9.0 y X. Manejo de bases de datos SQL Server y MySQL.

#### FUNCTIONAL TESTER

Accenture | septiembre 2010 - agosto 2011

- Functional, Product y User Acceptance Test. Planeamiento y ejecución de TCER, Test Script, Data Migration, Integration, Customization, etc. Comunicación diaria con el resto del equipo en India y Chicago.

### EDUCACIÓN

#### FULLSTACK WEB DEVELOPER

HENRY BOOTCAMP | septiembre 2020- enero 2021

+700 horas de prácticas de código. Tecnologías:

Javascript, React, Node, PostgreSQL, MySQL, CSS3, Redux, Moleculer, Express, Sequelize, Bootstrap, React Native.

Controlando versiones con GIT.

Trabajando con metodologías ágiles (SCRUM).

#### INGENIERIA EN SISTEMAS DE INFORMACION

UTN | marzo 2010- junio 2012

### IDIOMAS

#### INGLÉS

Intermedio

(Proficient 89% according to EF English grammar and vocabulary test)