



# NICOLAS CORNAGLIA

Estudiante de Lic. en Física

## DATOS

Argentino nacido en Rafaela, Santa Fe.  
Domicilio: Mitre 348, Rosario.  
Mail: nicolascornaglia0@gmail.com  
Tel: 3492 587649

## REFERENCIA

Dr. Heriberto Fabio Busnengo.  
Investigador en el Instituto de Física de Rosario.  
Tel: 341 3629172

## ESTUDIOS

2015-ACTUALIDAD: **ESTUDIANTE DE LIC. EN FISICA.**

**UNR. FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, INGENIERÍA Y AGRIMENSURA**

100% materias aprobadas, finalizando tesis. Título: "Simulación de un potencial atomístico mediante el uso de redes neuronales artificiales".  
Promedio 8,53.

1998-2014: **PRIMARIA Y SECUNDARIA EN ESCUELA PART AUT NRO 3091**

"Escuela de la Plaza" Rafaela

Institución bilingüe. Modalidad Economía y Gestión de las organizaciones.

## FORMACION COMPLEMENTARIA

- 2021: Uso de Redes Neuronales Artificiales aplicadas a estudios de física de materiales.
- 2021: "Introduction to Python". Fuente: Datacamp.com
- 2021 "Python Object Oriented Programming for Begginers" Fuente: techwithtim.net
- 2021: "Introduction to SQL". Fuente: KhanAcademy.org
- 2021: "Intro to Java Programming". Fuente: freeCodeCamp.org
- 2020: "introduccion a python". Dictado por: Rodrigo Maximiliano Cremella (Sap Abap Developer)
- 2020: Materia electiva: Física Computacional (métodos matemáticos aplicados computacionalmente en lenguajes como Python y Fortran90)

## IDIOMAS

- Español: Natal.
- Inglés: Nivel Intermedio.

First Certificate of English. Grade: B+.

2014: Intercambio estudiantil, Atlanta USA "The Walker School". Duración: 1 mes.

- Portugués: Nivel Básico
- Alemán: Nivel Introductorio.

2018: Curso "Introducción a Alemán". UTN, Rosario. Duración: 6 meses.