

# Eloisse Molina

## Futura Ingeniera en Computación

Mi meta es graduarme de la carrera de Ingeniería en Computación de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI) y especializarme como desarrolladora front-end. La beca Enrique Schmit me permitirá concentrarme en mis estudios universitarios y alcanzar mis sueño como profesional.

## Voluntariados

### Profesora voluntaria - Curso CS50x.ni

Fundación Uno, Julio 2021 - Presente

Este es un curso introductorio sobre ciencias de la computación, adaptado a la versión original de Harvard y la Universidad de Yale. Luego de destacarme como estudiante, brindo apoyo a la nueva generación en las horas de repaso (Office Hours).

- Manejar diversos lenguajes de programación: Scratch, C, Python y JavaScript
- Explicar de forma clara los temas vistos en clase,
- Asistir a alumnos en dudas específicas de las tareas.

### Soporte técnico - Programa "Una Computadora por niño"

Fundación Zamora Terán, Marzo 2020

Este programa busca aumentar el acceso a la tecnología a niños/as mediante el acceso de computadoras portátiles XO.

Como voluntaria del área de tecnología realicé:

- Diagnóstico de daños y defectos de computadoras XO,
- Mantenimiento y reparación,
- Verificación de componentes electrónicos y no electrónicos,
- Proceso de desensamblaje de computadas.

## Educación

2019 - 2021

### Bachiller en ciencias y letras (En curso)

Instituto Pedagógico La Salle

Monografía: La influencia de las amistades en el comportamiento de los jóvenes

- Excelencia académica  
2019, 2020 y 2021

2010 - 2018

### Primaria

Liceo Franco Nicaragüense Victor Hugo

- Primer lugar concurso de cálculo mental  
6to grado



## Contacto

✉ eloissemolina@gmail.com

☎ 8371-9617 (Tigo) / 2255-2369

📍 Veracruz, Nindirí, Masaya

## Cursos

### CS50x.ni Ciencias de la Computación

Junio 2021

Universidad Nacional de Ingeniería (UNI)

### Programación para todos con Python,

Diciembre 2020

Curso en línea impartido por la Universidad de Michigan en la plataforma Coursera

### Introducción de la matemática discreta y óptica geométrica, Diciembre 2016

Universidad de El Salvador

## Honores

- Participación destacada en la 3ra Olimpiada de Matemáticas, 2017
- Participación en el evento Futuros Dirigentes Técnicos Científicos Universidad de El Salvador, 2016
- Seleccionada en la Academia Sabatina de Jóvenes Talento 2016, 2017, 2018 y 2019.