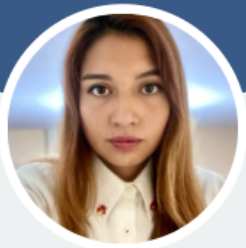





Katherin Angélica
Narváez Vemus





Datos personales

 Katherin Angélica Narváez Vemus

 Angelica99res@gmail.com

 0968147004

 Ambato, Av. Atahualpa y Solis Moran

 github.com/Kathangelica

Competencias

Python

Django

Node.js

PHP

Javascript

C#

Creatividad

Responsabilidad

Compromiso

Adaptabilidad

Capacidad para trabajar en equipo

Pensamiento crítico

Relaciones con los clientes

Perfil

Estudiante apasionada por la programación y con un fuerte deseo de aprender y crecer en el ámbito del desarrollo de software. Aprendiz de programador , con experiencia en desarrollo web back-end (Python, Django, Node.js, PHP, Javascript, C#), con disponibilidad de colaborar y obtener más conocimiento.

Formación

Estudiante en Ingeniería en Software **2019 - presente**
Escuela Superior Politécnica Chimborazo, Riobamba
Estudiante apasionado por la programación he participado en conferencias y concursos realizados.

Experiencia

CONCURSO INTERNO DE DESARROLLO DE SOFTWARE **abr 2023 - abr 2023**
Riobamba

- "CONCURSO INTERNO DE DESARROLLO DE SOFTWARE" organizado por la célula académica FALCON TEAM de la Escuela Superior Politecnica de Chimborazo.

WEBINAR, Amenazas del Pishing **jul 2024**
Riobamba

Concurso de programación GENIUS CODES CHALLENGE **jun 2024 - jun 2024**
Participación el concurso de programación GENIUS CODES CHALLENGE, realizado en modalidad PRESENCIAL del 2024-06-27 hasta 2024-06-28.

Cursos

DESARROLLO WEB INTRODUCCIÓN A LOS ELEMENTOS BÁSICOS DE HTML Y PLAN DE DISEÑO **jun 2022**
Curso de DESARROLLO WEB INTRODUCCIÓN A LOS ELEMENTOS BÁSICOS DE HTML Y PLAN DE DISEÑO con una duración de 40 horas realizado en modalidad VIRTUAL del 2022-06-20 hasta 2022-07- 01.

Prácticas

Practicante en el GADM de Riobamba **oct 2024 - ene 2025**
Riobamba
Desarrollo de habilidades colaborativas, crecimiento en participación con proyectos de desarrollo reales y su implementación.



CERTIFICADO DE PARTICIPACIÓN

Otorgado a:

Katherin Angélica Narváez Vemus

Por haber participado en el

WEBINAR
de
AMENAZAS DEL PHISHING

Realizado el día 18 de julio del 2024,
con una duración de 1 hora.

Ing. Carla Ushiña
Directora de la Unidad de
Negocios y Servicios Especializados

Ing. Mauricio Centeno
Expositor

Formador de Formadores No. Registro SETEC: MDT-7063-CCL-459583

DESARROLLA
ESPECIALIZA
TRANSFIERE



LA FEDERACIÓN DE ESTUDIANTES POLITÉCNICOS DE
CHIMBORAZO "FEPOCH"



CERTIFICA:

A: KATHERIN ANGELICA NARVAEZ

Que, la estudiante fue electa democráticamente como representante estudiantil para el cargo de Vicepresidenta de la Asociación de Estudiantes de Software de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo para el periodo de 2023 - 2025.

Riobamba, 2 de agosto de 2023.

Robert Steven Fiallos Godoy
PRESIDENTE TEEP

Glenda Beatriz García Baño
SECRETARIA TEEP



FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ELECTRÓNICA

CARRERA DE SOFTWARE

OTORGA EL PRESENTE CERTIFICADO A:

Angélica Narváez

Por haber **PARTICIPADO** en el "CONCURSO INTERNO DE DESARROLLO DE SOFTWARE" organizado por la célula académica FALCON TEAM de la ESPOCH.

Riobamba, abril de 2022



Firmado electrónicamente por:
WASHINGTON GILBERTO
LUNA ENCALADA

Ing. Washington Luna .PhD
DECANO FIE



Firmado electrónicamente por:
PATRICIO RENE
MORENO COSTALES

Ing. Patricio Moreno .MSc
COORDINADOR CARRERA DE
SOFTWARE



Firmado electrónicamente por:
OMAR SALVADOR GOMEZ
GOMEZ

Ing. Omar Gomez .PhD
DOCENTE CARRERA DE
SOFTWARE



Firmado electrónicamente por:
DIEGO FERNANDO
ÁVILA PESANTEZ

Ing. Diego Ávila .PhD
COORDINADOR
FALCON TEAM



Fecha de emisión:
09/05/2023

CERTIFICADO

DE RECONOCIMIENTO OTORGADO A:

Katherin Angelica Narváez Vemus

Por haber participado en el taller "Creación y despliegue de modelos de Machine Learning desde Azure Machine Learning"- CIMA 2023 organizado por la Facultad de Informática y Electrónica de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo y la empresa privada ENCUBA S.C., en la ciudad de Riobamba, del 2 al 5 de mayo del 2023, con una duración de 40 horas.



Firmado electrónicamente por:
WASHINGTON GILBERTO
LUNA ENCALADA

Ing. Washington Luna

*Decano de la Facultad de
Informática y Electrónica*



Firmado electrónicamente por:
PATRICIO RENE
MORENO COSTALES

Ing. Patricio Moreno

*Coordinador de la Carrera de
Software*



Firmado electrónicamente por:
EDISSON DAVID
CUASAPAS LOPEZ

CEO. David Cuasapas

*Gerente General
ENCUBA S.C.*



Firmado electrónicamente por:
MYRIAM JOHANNA
JARAMILLO VILATUÑA

Ing. Myriam Jaramillo

*Presidenta
ENCUBA S.C.*





Fecha de emisión:
09 / 05 / 2023

CERTIFICADO

DE RECONOCIMIENTO OTORGADO A:

Katherin Angelica Narváez Vemus

Por haber participado en el taller "Angular: Modulación de la aplicación, ViewChild, componentes, estructura de la aplicación, LocalStorage, peticiones HTTP, uso de Api Keys, animaciones mediante css"- CIMA 2023 organizado por la Facultad de Informática y Electrónica de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo y la empresa privada ENCUBA S.C., en la ciudad de Riobamba, del 2 al 5 de mayo del 2023, con una duración de 40 horas.



Firmado electrónicamente por:
WASHINGTON GILBERTO
LUNA ENCALADA

Ing. Washington Luna

*Decano de la Facultad de
Informática y Electrónica*



Firmado electrónicamente por:
PATRICIO RENE
MORENO COSTALES

Ing. Patricio Moreno

*Coordinador de la Carrera de
Software*



Firmado electrónicamente por:
EDISSON DAVID
CUASAPAS LOPEZ

CEO. David Cuasapas

*Gerente General
ENCUBA S.C.*



Firmado electrónicamente por:
MYRIAM JOHANNA
JARAMILLO VILATUÑA

Ing. Myriam Jaramillo

*Presidenta
ENCUBA S.C.*





esPOCH

Carrera de
Ingeniería en
Software

Genius Codes
« Challenge »

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

CARRERA DE SOFTWARE

Otorga el presente

CERTIFICADO

A: KATHERIN ANGELICA NARVAEZ VEMUS - 1850050814

Por haber PARTICIPADO en: el concurso de programación GENIUS CODES CHALLENGE, realizado en modalidad PRESENCIAL del 2024-06-27 hasta 2024-06-28.

Riobamba, 2024-06-28


Ing. Washington Luna E. Ph.D
DECANO FIE


Ing. Gloria Arcos M. Ph.D
SUBDECANA FIE


Ing. Alejandra Oñate A. Ph.D
COORDINADORA
CARRERA DE SOFTWARE


Ing. Diego Ávila P. Ph.D
COORDINADOR
GENERAL DEL CONCURSO





esPOCH

**Facultad de
Informática y
Electrónica**

**Carrera de
Diseño Gráfico**

**Carrera de
Software**

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO

FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ELECTRÓNICA


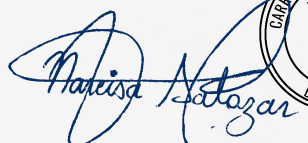
Otorga el presente

CERTIFICADO

A: KATHERIN ANGELICA NARVAEZ VEMUS - 1850050814

Por haber ASISTIDO al curso: DESARROLLO WEB INTRODUCCIÓN A LOS ELEMENTOS BÁSICOS DE HTML Y PLAN DE DISEÑO con una duración de 40 horas realizado en modalidad VIRTUAL del 2022-06-20 hasta 2022-07-01.

Riobamba, 2022-07-08



Dra. Narcisa Salazar Álvarez
Coordinadora de la
Carrera de Diseño Gráfico



Ing. Washington Luna. PhD
Decano de la Facultad
de Informática y Electrónica



Ing. Patricio Moreno Costales
Coordinador de la
Carrera de Software

esPOCH  *.edu.ec*