

# PABLO ESCOBAR

FÍSICO



0995597717



pescobar@yachaytech.edu.ec



Ibarra, Imbabura



## SOBRE MÍ

Pablo Neptalí Escobar Tibán, nacido en la ciudad de Puyo, Ecuador. Físico graduado en la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo (2021); Magister en Estadística Aplicada en la Universidad Politécnica Estatal del Carchi (2023). Se encuentra en continua capacitación recibiendo cursos relacionados a temas de su interés como Física, Astrofísica, Matemáticas, Estadística, Pedagogía. Su trabajo directo como docente en Instituciones de Educación Superior a la fecha se ha centrado en ser Docente en la "Universidad Nacional de Educación" en el programa de Profesionalización Docente de la Amazonía dictando la asignatura de Metodología de la Investigación, además ha impartido la asignatura de Matemática a nivel de Básica Superior y Bachillerato, así como la asignatura de Física siendo docente en la Unidad Educativa "San Vicente Ferrer". Ha estado vinculado a la Institución Feynmania, la cual es un grupo de profesionales dedicados a la enseñanza particular y personal en diferentes áreas como: Física, Matemáticas, Estadística.

## HABILIDADES

Trabajo Proactivo.  
Manejo de software estadístico R y Python.  
Resolución de problemas.  
Trabajo en equipo.  
Conocimientos en física, matemática, estadística.  
Cuento con un nivel de inglés B1.

## EDUCACIÓN

### 2020 | FÍSICO

Escuela Superior Politécnica de Chimborazo

### 2023 | MAESTRÍA EN ESTADÍSTICA APLICADA

Universidad Politécnica Estatal de Carchi

## EXPERIENCIA

### 2021 - 2022 | DOCENTE PRINCIPAL | FEYNMÁNIA

Docente Principal

Área de Matemática, Física, Estadística.

### 2021 - 2022 | DOCENTE | UNIDAD EDUCATIVA "SAN VICENTE FERRER".

Docente Principal

Área de Matemática en Educación Básica Superior y Bachillerato

Área de Física en Bachillerato

### 2022 | DOCENTE TUTOR | UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN

Docente Tutor de 8vo Ciclo en la carrera de Educación Básica

Impartí la asignatura de Metodología de la Investigación

### 2023 | TÉCNICO DOCENTE I | UNIVERSIDAD DE INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍA EXPERIMENTAL YACHAY

Docente de Laboratorio de Física II

Docente de Física de Nivelación

## CAPACITACIÓN

2017 | 2ND INTERNATIONAL CONGRESS ON PHYSICS ICPE 2017 | ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DE CHIMBORAZO/ECUADOR

2018 | 3RD INTERNATIONAL CONGRESS ON PHYSICS ESPOCH | ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DE CHIMBORAZO/ECUADOR

2019 | II ENCUENTRO DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA ASTROFÍSICA | ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DE CHIMBORAZO/ECUADOR

2019 | XVI ENCUENTRO DE FÍSICA “DESAFÍOS COMPUTACIONALES EN LA FÍSICA CONTEMPORÁNEA” | ESCUELA POLITECNICA NACIONAL/ECUADOR

2021 | UNDERSTANDING EINSTEIN: THE SPECIAL THEORY OF RELATIVITY | STANFORD ONLINE/ECUADOR

2021 | PRIMER PROGRAMA DE CERTIFICACIÓN EN EL USO DE LA CALCULADORA CASIO FX9860GII | MATH CENTER - CASIO/ECUADOR

2021 | COLOQUIO: COMPETENCIAS DE INVESTIGACIÓN PARA INVESTIGADORES NOVELES” | UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHIMBORAZO/ECUADOR

2022 | CATEDRA INTERNACIONAL “PENSAR EN AMERICA LATINA FRENTE A LOS ODS” | UNIVERSIDAD POLITÉCNICA ESTATAL DEL CARCHI/ECUADOR

2022 | PRIMERA ESCUELA DE VERANO DE COMPUTACIÓN CUÁNTICA | QISKIT FALL FEST PERÚ/ PERÚ

2022 | PRIMER PROGRAMA DE CERTIFICACIÓN EN EL USO DE LA CALCULADORA CASIO FX9860GII | MATH CENTER - CASIO/ECUADOR

2022 | FORMACIÓN EN EDUCACIÓN EN LÍNEA Y A DISTANCIA | UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN/ECUADOR

2022 | “PRÁCTICAS EDUCATIVAS INCLUSIVAS Y LA INCORPORACIÓN DE RECURSOS TECNOLÓGICOS”|UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN/ECUADOR

2022 | II CONGRESO DE PROFESIONALIZACIÓN DOCENTE UNAE | UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN/ECUADOR

2022 | “PRÁCTICAS EDUCATIVAS INCLUSIVAS Y LA INCORPORACIÓN DE RECURSOS TECNOLÓGICOS”|UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN/ECUADOR

2023 | CURSO DE NEUROCIENCIA PARA EDUCADORES | UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN/ECUADOR

2023 | CONGRESO INTERNACIONAL VIRTUAL SOBRE ENERGÍA NUCLEAR SOSTENIBLE Y FORTALECIMIENTO DE LA CULTURA DE SEGURIDAD | WIN/ECUADOR

2023 | IX ESCUELA ECUATORIANA DE ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA | ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL/ECUADOR

2023 | CURSO DE FORMACIÓN DE FORMADORES | ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL/ECUADOR

2023 | IDEAS PRELIMINARES PARA TRABAJOS DE TITULACIÓN, ESCRITURA CIENTÍFICA Y ESTADÍSTICA APLICADA PARA TRABAJOS DE TITULACIÓN | UNIVERSIDAD POLITÉCNICA ESTATAL DE CARCHI/ECUADOR

## REFERENCIAS

**ANDRES ESCOBAR**

Quito  
0960800744

**NESTOR CASTILLO**

Quito  
0980814013