

Armando Euceda



FORMACIÓN ACADÉMICA

Escuela Superior del Profesorado Francisco Morazán

Título obtenido: Profesor de Educación Media en Matemática y Física

Universidad de Pittsburg, Pittsburg, Pa. Estados Unidos.

Diplomas: Entrenamiento en el Uso del Idioma Inglés como Segunda Lengua.

Universidad de Bucknell, Lewisburg, Pa. Estados Unidos.

Título obtenido: Maestría en Física (M.Sc. en Física)

Universidad de Texas en Austin, Austin, Texas, Estados Unidos.

Título obtenido: Doctor en Física (Ph.D. en Física)

RESUMEN DE EXPERIENCIA PROFESIONAL

Profesor de Física | **Universidad Pedagógica Nacional
Francisco Morazán**

Profesor de varios cursos de física a nivel de pregrado y postgrado

Profesor Titular de Física | **Universidad Nacional Autónoma de
Honduras**

Profesor de varios cursos de física a nivel de pregrado y postgrado.

Instructor de Ciencias Físicas | **Universidad de Texas en Austin**

Instructor a cargo de laboratorios de física y de cursos de Ciencias Físicas.

Asistente de investigación científica en Física | **Universidad de Texas
en Austin**

Asistente de investigación científica en física teórica del estado sólido.

Profesor de Física (Lecturer) e investigador a nivel de Post-Doctorado |
Universidad de Texas en Austin

Profesor de cursos de Física para Ingeniería y cursos de Física para
Arquitectura. Investigador en el grupo de Física Teórica de Estado Sólido
del profesor Leonard Kleinman.

Coordinador de la Carrera de Física | **Universidad Nacional
Autónoma de Honduras**

Tareas de administración académica en la Carrera de Física

Jefe del Departamento de Física | **Universidad Nacional
Autónoma de Honduras**

Tareas de Administración académica en el Departamento de Física

Vicerrector Académico | **Universidad Pedagógica Nacional
Francisco Morazán**

Tareas de administración académica en funciones de vicerrector

Sub Secretario de Educación para asuntos Técnicos pedagógicos |
Secretaría de Educación

Tareas de administración del sistema educativo nacional en funciones de
Viceministro de educación. Director Ejecutivo de PROHECO.

Miembro de la Comisión de transición | **Universidad Nacional
Autónoma de Honduras**

Miembro de la Comisión de Transición de la UNAH nombrada por el
Congreso Nacional de la República de Honduras

Miembro de la Junta de Dirección de la UNAH | **Universidad
Nacional Autónoma de Honduras**

Miembro de la Junta de Dirección Universitaria de la UNAH desempeñando
tareas de administración académica del más alto nivel.

Representante propietario ante el Consejo de Educación Superior |
Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Representante propietario de la UNAH ante el Consejo de Educación
Superior en tareas de administración académica del más alto nivel.

Coordinador de la Maestría en Física | **Universidad Nacional
Autónoma de Honduras**

Coordinador de la Maestría en Física en funciones de administración
académica. **UNAH**

Coordinador General de Posgrados de la Facultad de Ciencias.

UNAH

Coordinador por parte de la rectoría de las iniciativas de Telecentros
Universitarios que la UNAH maneja a nivel nacional.

Miembro del Comité Académico del Programa Centroamericano del
Doctorado en Física patrocinada por el CSUCA.

Director del Sistema de Estudios de Posgrados

UNAH

CUALIFICACIONES

- Experiencia como investigador científico en el campo de la Física del Estado Sólido. Ha hecho estudios de las propiedades electrónicas de la superficie de los metales.
- Experiencia en el desarrollo de programas de computación en el campo de la física de alto nivel de complejidad.
- Experiencia en la elaboración de cursos de física en modalidad b-learning y m-learning.
- Experiencia docente a nivel medio y universitario.
- Experiencia administrativa en el nivel universitario en funciones de Jefe de Departamento, Coordinador de Carrera, Vicerrector Académico y Director en la Junta de Dirección Universitaria.
- He publicado trabajos científicos en física y en educación.
- He participado en varios cursos, seminarios y talleres internacionales.
- Dominio (hablado y escrito) del idioma inglés.

Armando Euceda, Ph.D.