



**Universidad Nacional Autónoma de Honduras**  
**Secretaría Ejecutiva de Desarrollo de Personal**  
**Dirección de Carrera Docente**  
**Departamento de Evaluación y Monitoreo de la Carrera Docente**  
**Informe de Actividades de Asignación Académica I PAC / I Semestre 2025**



## INFORME DE ACTIVIDADES DE LA ASIGNACIÓN ACADÉMICA

Fecha de Elaboración: 26 de Septiembre del 2025

INFORMACIÓN DEL DOCENTE					
<b>Centro Universitario</b>	UNAH-CU	<b>Facultad</b>	CIENCIAS	<b>Periodo académico</b>	I PAC 2025
<b>Departamento</b>	Gravitación, Altas energías y Radiaciones				
<b>Nombre del docente</b>	Karen Elena López Palacios			<b>No. de Empleado</b>	8647
<b>Formación Académica</b>	Maestría	<b>Categoría docente</b>	PROFESOR AUXILIAR		
<b>Jornada laboral</b>	TIEMPO COMPLETO		<b>Horario</b>	09:00 am a 3:00pm	



**Universidad Nacional Autónoma de Honduras**  
**Secretaría Ejecutiva de Desarrollo de Personal**  
**Dirección de Carrera Docente**  
**Departamento de Evaluación y Monitoreo de la Carrera Docente**  
**Informe de Actividades de Asignación Académica I PAC / I Semestre 2025**



1. DOCENCIA								
Código de Asignatura	Nombre del espacio de aprendizaje	Sección	Resultados estadísticos					
			U.V.	APB	RPB	NSP	ABD	Total de alumnos matriculados
FS321	Electricidad y Magnetismo I	1000	5	17	5	0	6	28
Hora de consulta: 1100 am a 12:00 md		Hora de tutoría: 1200 md a 1:00 pm						

2. INVESTIGACIÓN						
No.	Nombre del proyecto	Registrado		No. de Expediente	Nivel de avance (propuesta, ejecución, finalizado)	Medio de verificación
		Sí	No			
1.	Estudio de viabilidad técnica para el uso y aprovechamiento del agua geotérmica para generación de energía para el proceso de electrólisis del agua para las plantas geotérmicas en operación en Honduras(GEOPLATANARES) y El Salvador combinando con energía solar concentrada.		X	En proceso	Ejecución	En proceso de Inscripción



**Universidad Nacional Autónoma de Honduras**  
**Secretaría Ejecutiva de Desarrollo de Personal**  
**Dirección de Carrera Docente**  
**Departamento de Evaluación y Monitoreo de la Carrera Docente**  
**Informe de Actividades de Asignación Académica I PAC / I Semestre 2025**



3. VINCULACIÓN						
No.	Nombre del proyecto	Registrado		No. de Expediente	Nivel de avance (propuesta, ejecución, finalizado)	Medio de verificación
		Sí	No			
1.	Experiencias de los estudiantes de nivel básico y nivel medio sobre física de radiaciones.	X		KZS471ES142	EN EJECUCIÓN	Publicación en página de Facebook Escuela de Física

4. INNOVACIÓN EDUCATIVA			
No.	Nombre de la actividad	Nivel de avance (propuesta, ejecución, finalizado)	Medio de verificación
1.	Jornada de Innovación 2025	En ejecución	Diploma

5. DISEÑO O REDISEÑO CURRICULAR			
No.	Nombre de la actividad	Nivel de avance (propuesta, ejecución, finalizado)	Medio de verificación
1.	ELABORACIÓN DE LA TRANSFORMACIÓN DE LA CLASE DE FS321 IQ Electricidad y Magnetismo I para Ingeniería Química a FS341 Física Moderna para Ingeniería Química	Elaboración de Sílabo	Sílabo elaborado por competencias de la clase Fs341



**Universidad Nacional Autónoma de Honduras**  
**Secretaría Ejecutiva de Desarrollo de Personal**  
**Dirección de Carrera Docente**  
**Departamento de Evaluación y Monitoreo de la Carrera Docente**  
**Informe de Actividades de Asignación Académica I PAC / I Semestre 2025**



6. CARGO DE GESTIÓN ACADÉMICA	
Marque	Nombre del cargo
<input type="checkbox"/>	Director
<input type="checkbox"/>	Secretario Académico
<input type="checkbox"/>	Jefe de Departamento
<input type="checkbox"/>	Coordinador Académico de grado
<input type="checkbox"/>	Coordinador Académico de posgrado
<input checked="" type="checkbox"/>	Coordinador de Asignatura
<input type="checkbox"/>	Coordinador de Investigación
<input type="checkbox"/>	Coordinador de Vinculación Universidad-Sociedad
<input checked="" type="checkbox"/>	Coordinador de Diseño o Desarrollo Curricular
<input type="checkbox"/>	Miembro de Consejo General de Carrera Docente
<input type="checkbox"/>	Ninguno
<input checked="" type="checkbox"/>	Otro (Escríbalos): <ul style="list-style-type: none"><li>• Coordinación de Física General (Fs104) y Física para Biólogos (Fs114).</li><li>• Secretaria de Asamblea Escuela de Física.</li><li>• Secretaria de Asamblea de Profesores de la Facultad de Ciencias</li><li>• Coordinadora de la comisión de Rediseño curricular de la Escuela de Física.</li><li>• Miembro de la comisión vinculación de la Escuela de Física.</li><li>• Miembro del Comité de Higiene y seguridad de la Facultad de Ciencias.</li><li>• Miembro de la Comisión de Eventos de la Escuela de Física</li><li>• Miembro del Instituto de Investigación en Energía (IIE) Facultad de Ciencias</li></ul>



**Universidad Nacional Autónoma de Honduras**  
**Secretaría Ejecutiva de Desarrollo de Personal**  
**Dirección de Carrera Docente**  
**Departamento de Evaluación y Monitoreo de la Carrera Docente**  
**Informe de Actividades de Asignación Académica I PAC / I Semestre 2025**



7. OTRAS ACTIVIDADES			
No.	Nombre de la actividad	Nivel de avance (propuesta, ejecución, finalizado)	Medio de verificación
1	Proyectó "El Bongó" (Grant Agreement - GAP -101179251), E-Latin American digital huB for OpeN Growing cOmmunities in physics (EL-BONGO physics),	EN EJECUCIÓN	Oficio Facultad de Ciencias UNAH