

**UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO  
RECINTO UNIVERSITARIO DE MAYAGUEZ  
DECANATO DE ASUNTOS ACADÉMICOS**

<b>SOLICITUD PARA MODIFICACIONES A CURSOS REGISTRADOS</b>
---

Unidad: \_\_\_\_\_ UPR-RUM \_\_\_\_\_ Colegio: \_\_\_\_\_

Departamento/Programa: \_\_\_\_\_ Geología \_\_\_\_\_

Título del Curso: \_\_\_\_ Introducción a los terremotos \_

Codificación Alfanumérica: \_\_\_\_ GEOL3028 \_\_\_\_

INFORMACIÓN SOBRE CAMBIOS SOLICITADOS		
TIPO DE CAMBIO	INFORMACIÓN VIGENTE	CAMBIO SOLICITADO
<input type="checkbox"/> Código alfabético	GEOL	
<input type="checkbox"/> Código numérico	3028	
<input type="checkbox"/> Título en español	Introducción a los Terremotos	
<input type="checkbox"/> Título en inglés	Introduction to Earthquakes	
<input checked="" type="checkbox"/> Tipo de curso	Temporero	Permanente
<input type="checkbox"/> Modalidad en que se ofrece		
<input type="checkbox"/> Ubicación de curso		
<input type="checkbox"/> Prerrequisitos		
<input type="checkbox"/> Correquisitos		
<input type="checkbox"/> Sistema de calificación		
<input type="checkbox"/> Horas de contacto	3 hrs/semana	
<input type="checkbox"/> Descripción		
DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL ANTERIOR		NUEVA DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL
Estudio general de los terremotos, desde las propiedades que los causan hasta su distribución geográfica en relación a las placas tectónicas. Identificación de la instrumentación y descripción de los métodos modernos que se utilizan para		

determinar la localización de los terremotos y los parámetros que se utilizan para estimar el proceso de ruptura sísmica. Exploración de la mitigación, los efectos secundarios, su impacto en la sociedad y la resiliencia de la misma frente a los terremotos.	
<b>DESCRIPCIÓN EN INGLÉS ANTERIOR</b>  General overview of earthquakes, from the properties that cause them to their global distribution in relation to global plate tectonics. Identification of instrumentation and description of modern methods employed to determine earthquake locations and the parameters used to make estimates of seismic rupture process. Exploration of earthquake mitigation, secondary effects, impact to society and its resiliency faced with earthquakes.	<b>NUEVA DESCRIPCIÓN EN INGLÉS</b>

Justificación de los cambios:

El curso GEOL3028 es un curso de servicio que atiende la importancia de conocer los aspectos mas importantes de los terremotos, desde sus causantes hasta su impacto en la sociedad. Este curso se ha estado dando por dos años y su matrícula siempre ha estado completa, lo que demuestra que es un curso atractivo a los estudiantes de todas las facultades y complementa muy bien la oferta de cursos básicos de geología a toda la comunidad universitaria.

Fecha de efectividad de los cambios: \_\_\_\_\_ Agosto 2018 \_\_\_\_\_

<b>APROBACIÓN Y CERTIFICACIÓN A NIVEL DEL DEPARTAMENTO</b>	<b>NOMBRE Y FIRMA</b>	<b>FECHA</b>
Director de Departamento		
<b>APROBACIÓN Y CERTIFICACIÓN A NIVEL DE LA FACULTAD</b>	<b>NOMBRE Y FIRMA</b>	<b>FECHA</b>
Decano de la Facultad		
<b>APROBACIÓN Y CERTIFICACIÓN A NIVEL DEL DECANATO DE ASUNTOS ACADÉMICOS</b>	<b>NOMBRE Y FIRMA</b>	<b>FECHA</b>

Decano de Asuntos Académicos		
------------------------------	--	--