



Universidad de Puerto Rico  
Recinto Universitario de Mayagüez  
División de Reclutamiento  
Teléfono 787-832-4040 Ext. 3159 o 3045



## CONVOCATORIA

Número Convocatoria	: 24-32
Título Puesto	: Catedrático(a) Auxiliar
Sueldo Básico Anual	: \$70,548.00
Localización de Puesto	: Universidad de Puerto Rico Recinto Universitario de Mayagüez Departamento de Ingeniería Civil y Agrimensura
Fecha de Apertura	: 3 de abril de 2024
Fecha de Cierre	: 2 de mayo de 2024

---

## INTRODUCCIÓN

El Departamento de Ingeniería Civil y Agrimensura en el Recinto Universitario de Mayagüez de la Universidad de Puerto Rico anuncia un puesto de Catedrático(a) Auxiliar en agrimensura/geomática y áreas afines. El departamento tiene la intención de desarrollar y establecer un programa de posgrado y continuar con investigaciones en ciencias geoespaciales. El programa de subgraduado en Agrimensura y Topografía es uno de los pocos en la nación estadounidense y cuenta con la acreditación de la Comisión de Acreditación de Ingeniería ABET-ANSAC.

## REQUISITOS MÍNIMOS

Los solicitantes deben haber obtenido un grado de doctor en Agrimensura/Geomática o áreas afines de una institución acreditada y haber completado todos los requisitos del puesto para la fecha de contratación. Las áreas de especialización son la geodesia, fotogrametría, geomática, tecnología de información, GIS, agrimensura ambiental, teledetección, infraestructura, manejo de tierras y otras relacionadas. Será prioridad tener experiencia probada en la investigación, la divulgación, la obtención de fondos externos y la mentoría efectiva de estudiantes graduados. Es esencial tener excelentes destrezas de comunicación oral y escrita en inglés. Debe estar dispuesto a aprender español. Debe poder trabajar en un ambiente multidisciplinario. Los solicitantes deben demostrar el potencial de excelencia en la enseñanza y la investigación en las áreas relevantes indicadas en Agrimensura y Geomática u otras afines.

## DESCRIPCIÓN DE TRABAJO

Las responsabilidades de la persona seleccionada incluyen: enseñar cursos subgraduados en las áreas de Agrimensura/Geomática (geodesia, fotogrametría, geomática, tecnología de información, GIS, agrimensura ambiental, teledetección, infraestructura, manejo de tierras, y áreas relacionadas), coordinar los laboratorios de enseñanza, desarrollar un programa exitoso de investigación en su área de especialización financiado con fondos externos, publicar trabajos de investigación en congresos y revistas arbitradas, ofrecer mentoría a estudiantes, participar en comités departamentales y de facultad, servicios profesionales y avalúo (por ejemplo, ABET), en actividades de mejoramiento continuo y la evaluación de los programas académicos, entre otros, según se indiquen en la carta de contratación.

## PROCEDIMIENTO PARA SOLICITAR

Los candidatos interesados deberán enviar los siguientes documentos a la dirección postal o enviar en formato PDF a la dirección de correo electrónico abajo indicada: Currículum Vitae, transcripciones de Bachillerato, Maestría y Doctorado, planes de enseñanza e investigación detallados (1-2 páginas), tres (3) referencias profesionales y copia de, al menos, dos (2) artículos de investigación (artículos de revistas o congresos) y otras publicaciones relevantes.

**Prof. José L. Flores Malavé, Director**  
**Departamento de Ingeniería Civil y Agrimensura**  
**Universidad de Puerto Rico**  
**Recinto Universitario de Mayagüez**  
**Call Box 9000, Mayagüez, Puerto Rico 00681- 9000**  
**Teléfono: (787) 265-3815 o (787) 832-4040 ext. 3434**  
[civil@uprm.edu](mailto:civil@uprm.edu), [dir.inci-agto@upr.edu](mailto:dir.inci-agto@upr.edu)

**SOMETIDO POR:**

  
\_\_\_\_\_  
Jesús Manuel Acevedo Rivera, MBA  
Director

3 de abril de 2024

Algunos de los beneficios que ofrece la Universidad de Puerto Rico son: plan médico, plan de ahorros e inversiones de la Universidad de Puerto Rico, licencia por enfermedad y licencia por maternidad y paternidad.

***Autorizado por la Oficina del Contralor Electoral OCE-SA-2024-00659***

---

**Patrono con Igualdad de Oportunidades en el Empleo M/F/V/I**