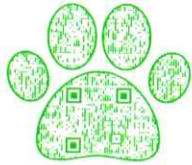


REQUISITOS PARA SOLICITAR

- 1 Completa la solicitud de admisión en línea, escaneando el siguiente Código QR:



Puedes seleccionar hasta tres alternativas de estudio.

- 2 Toma una de las siguientes pruebas ofrecidas por College Board: **PAA y/o SAT.**

CALCULA TU IGS

El Índice General de Solicitud (IGS) es la puntuación que establece cada programa académico como requisito para solicitar admisión.

- El IGS se obtiene en base al cálculo del promedio general de escuela superior y las puntuaciones obtenidas en el examen de Aptitud Académica del PAA y/o SAT.
- Para acceder a la calculadora de IGS visita:



- Recuerde solicitar que los resultados de tus exámenes sean enviados al RUM.
- Si tomas más de un examen, se considerarán las puntuaciones más altas, para calcular el IGS.

Nuestros códigos son:

PAA College Board: 04
SAT Institution Code: 0912



CONTÁCTANOS



Teléfono: (787) 832-4040
Exts: 2400,2404,2412,2420
Fax: (787) 834-5265



Correo electrónico:
admisiones@uprm.edu



Página web:
www.uprm.edu/admisiones

Oficina de Admisiones



Admisiones UPR Mayagüez

Dirección Postal:

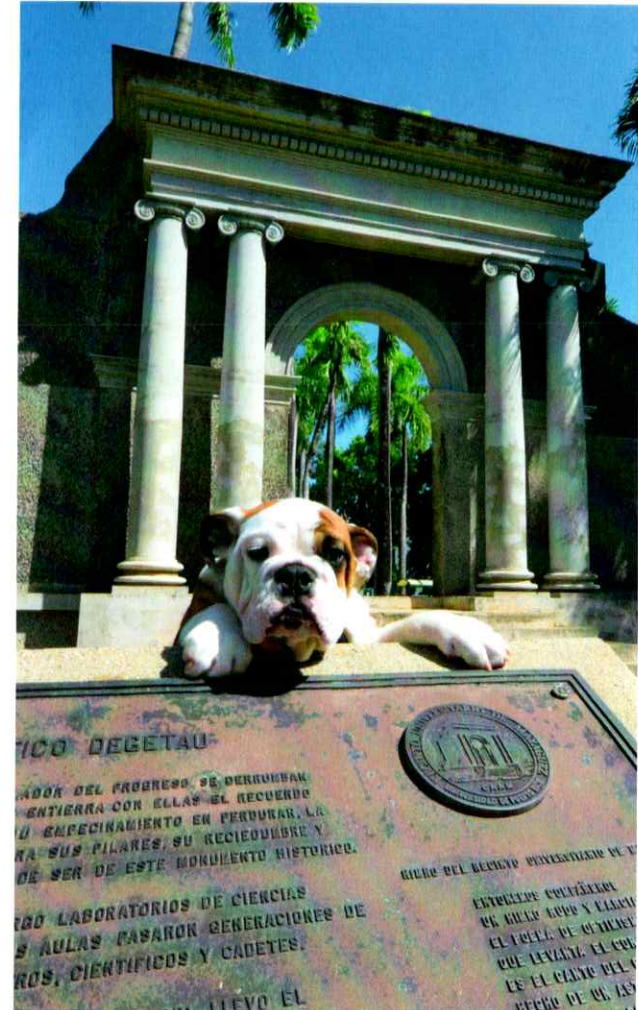
Universidad de Puerto Rico
Recinto Universitario de Mayagüez
OFICINA DE ADMISIONES
Call Box 9000
Mayagüez, PR 00681-9000



UPR

Recinto Universitario de Mayagüez

OFICINA DE ADMISIONES



**ESTUDIANTES DE NUEVO
INGRESO**

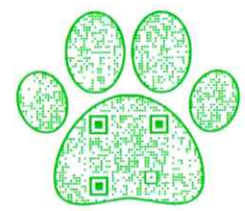
OFRECIMIENTOS ACADÉMICOS:

Colegio de Ingeniería:



- Agrimensura y Topografía
- Ciencias e Ingeniería de la Computación
- Civil
- Computadoras
- Eléctrica
- Industrial
- Mecánica
- Química
- Software

Colegio de Administración de Empresas:



- Administración de Oficinas
- Contabilidad
- Finanzas
- Gerencia de Operaciones
- Gerencia de Recursos Humanos
- Mercadeo
- Sistemas Computadorizados de Información

Colegio de Artes y Ciencias:



Artes:

- Artes Plásticas
- Ciencias Políticas
- Ciencias Sociales
- Economía
- Educación Física (Adiestramiento y Arbitraje)
- Educación Física (Enseñanza)
- Estudios Hispánicos
- Filosofía
- Historia
- Inglés
- Lengua y Literatura Francesa
- Literatura Comparada
- Psicología
- Sociología
- Teoría del Arte



Ciencias:

- Biología
- Biotecnología Industrial
- Ciencias de la Computación
- Ciencias Físicas
- Educación de Matemáticas
- Enfermería
- Física teórica
- Geología
- Matemáticas
- Microbiología Industrial
- Pre-Médica
- Química

Colegio de Ciencias Agrícolas:



- Agronegocios
- Agronomía
- Ciencias Agrícolas
- Ciencia Animal
- Ciencia de Alimentos
- Ciencias del Suelo
- Economía Agrícola
- Educación Agrícola
- Extensión Agrícola
- Horticultura
- Pre-Veterinaria
- Protección de Cultivos
- Sistemas Agrícolas y Ambientales

Oportunidades futuras:



Una vez seas estudiante, puedes complementar tu carrera a través de varias opciones como:

- secuencias curriculares
- certificaciones
- concentraciones menores
- dobles bachilleratos