

# **Estudiantes de UPRM en Ingeniería Industrial son finalistas para el Premio de Investigación de Operaciones de Pregrado INFORMS 2013** [1]

Enviado el 1 noviembre 2013 - 3:22pm

*Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.*

## **Calificación:**



No

## **Contribución de CienciaPR:**

CienciaPR Member Contribution

## **Fuente Original:**



Yailleen Méndez and Kasandra L. Ramírez

Every year the Institute for Operations Research & Management Science (INFORMS) holds a competition '*to honor a student or group of students who conducted a significant applied project in operations research or management science, and/or important theoretical or applied research in operations research or management science, while enrolled as an undergraduate student.*' Participants submit their works from all

Cada año, el Institute for Operations Research & Management Science (INFORMS) celebra un concurso para identificar a un estudiante o grupo de estudiantes que llevan a cabo un proyecto aplicado o teórico en investigación de operaciones o en ciencias de administración mientras esté inscrito como estudiante de bachillerato. Participantes de todo el mundo presentan sus trabajos, haciendo de ésta una competencia técnica internacional.

Este año, las estudiantes de Ingeniería Industrial del RUM Yailleen Méndez Vázquez y Kasandra Ramírez Rojas fueron seleccionadas como finalistas con su trabajo: "La búsqueda de diseños experimentales con decenas de variables." Llevaron a cabo este proyecto de investigación al tiempo como estudiantes de bachillerato bajo la supervisión del Dr. Mauricio Cabrera-Ríos en el Grupo de Optimización Aplicada del RUM.

La entrega de premios y presentación honorífica se llevaron a cabo durante la Reunión Anual de el INFORMS 2013 en Minneapolis, Minnesota, el 7 y 8 de octubre. Yaileen y Kasandra desafortunadamente no pudieron llegar a la conferencia.

Felicitamos por este importante logro a Yaileen y Kasandra

Enlaces importantes :

2013 INFORMS Annual Meeting

<http://archive.constantcontact.com/fs150/1101540798173/archive/1114992656321.html#LETTER.BLOCK5> [2]

INFORMS Undergraduate Operations Prize

<https://www.informs.org/Recognize-Excellence/INFORMS-Prizes-Awards/INFORMS-Undergraduate-Operations-Research-Prize> [3]

The Applied Optimization Group at UPRM

<https://www.facebook.com/AppliedOptUPRM> [4]

## Categorías de Contenido:

- [Ingeniería, matemáticas y ciencias de cómputos](#) [5]

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/external-news/estudiantes-de-uprm-en-ingenieria-industrial-son-finalistas-para-el-premio-de?language=es&page=16>

### Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/estudiantes-de-uprm-en-ingenieria-industrial-son-finalistas-para-el-premio-de?language=es> [2]
- <http://archive.constantcontact.com/fs150/1101540798173/archive/1114992656321.html#LETTER.BLOCK58>
- [3] <https://www.informs.org/Recognize-Excellence/INFORMS-Prizes-Awards/INFORMS-Undergraduate-Operations-Research-Prize> [4] <https://www.facebook.com/AppliedOptUPRM> [5]
- <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/engineering-math-and-computer-science-0?language=es>