

## **BioTalents on their way** <sup>[1]</sup>

Submitted on 9 November 2012 - 2:39pm

*This article is reproduced by CienciaPR with permission from the original source.*

### **Calificación:**



No

### **CienciaPR Contribution:**

Diálogo Digital - <sup>[2]</sup>

### **Original Source:**

Mariam Ludim Rosa Vélez; De: Prensa RUM

### **By:**



El programa expone a los estudiantes a temas que generalmente no son discutidos en el currículo académico.

Treinta estudiantes universitarios tuvieron la oportunidad de reforzar sus conocimientos de Biotecnología Industrial a través de talleres y experiencias prácticas, durante la segunda sesión del programa Amgen BioTalents, que llevó a cabo el Recinto Universitario de Mayagüez (RUM).

En la iniciativa, subvencionada por la Fundación Amgen, los participantes recibieron 30 horas de capacitación en tópicos como: prácticas en transformación genética de microorganismos, fermentación a gran escala, purificación de proteínas recombinantes, control de procesos, cuartos limpios, monitoreo ambiental, validación y regulaciones.

For full text please see Spanish version.

## Tags:

- [Amgen BioTalents](#) [3]
- [Amgen Foundation](#) [4]
- [Centro de Aprendizaje de Biotecnología - RUM](#) [5]
- [Recinto Universitario de Mayaguez](#) [6]
- [Universidad Interamericana](#) [7]
- [Universidad Central de Bayamón](#) [8]
- [Pontificia Universidad Católica de Ponce](#) [9]

## Content Categories:

- [Biological and health sciences](#) [10]
- [Engineering, math, and computer science](#) [11]
- [Undergraduates](#) [12]

Copyright © 2006-Present CienciaPR and CAPRI, except where otherwise indicated, all rights reserved

[Privacy](#) | [Terms](#) | [Community Norms](#) | [About CienciaPR](#) | [Contact Us](#)

---

**Source URL:** <https://www.cienciapr.org/en/external-news/biotalents-their-way?page=10>

### Links

[1] <https://www.cienciapr.org/en/external-news/biotalents-their-way> [2] <http://dialogodigital.com/index.php/En-ruta-los-biotalentos.html> [3] <https://www.cienciapr.org/en/tags/amgen-biotalents> [4] <https://www.cienciapr.org/en/tags/amgen-foundation> [5] <https://www.cienciapr.org/en/tags/centro-de-aprendizaje-de-biotecnologia-rum> [6] <https://www.cienciapr.org/en/tags/recinto-universitario-de-mayaguez> [7] <https://www.cienciapr.org/en/tags/universidad-interamericana> [8] <https://www.cienciapr.org/en/tags/universidad-central-de-bayamon> [9] <https://www.cienciapr.org/en/tags/pontificia-universidad-catolica-de-ponce> [10] <https://www.cienciapr.org/en/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0> [11] <https://www.cienciapr.org/en/categorias-de-contenido/engineering-math-and-computer-science-0> [12] <https://www.cienciapr.org/en/categorias-de-contenido/undergraduates-0>