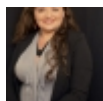


## Empresas becan a estudiantes del RUM <sup>[1]</sup>

Enviado por [Yaihara Fortis Santiago](#) <sup>[2]</sup> el 4 octubre 2015 - 1:58pm



<sup>[2]</sup>



Xerox otorgó 16 becas de Excelencia y Enrichcimiento Académico. Carlos Díaz/Prensa RUM

Tres empresas de la industria premiaron a 21 estudiantes del Colegio de Ingeniería del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM), por sus logros académicos, su liderazgo y su compromiso para crear un impacto a nivel comunitario.

Esos fueron los principales criterios que evaluaron las compañías *Xerox Foundation*, *Eastman Chemical* y *Johnson & Johnson*, a la hora de otorgar becas a los alumnos distinguidos provenientes de distintos departamentos, el pasado 15 de septiembre, en una ceremonia que tuvo lugar en la Sala de Estudios del edificio De Celis.

“Aquí nosotros hacemos un tipo de alianza con las compañías para reconocer el valor que tienen los estudiantes porque eventualmente ellos son los que van a alimentar su fuerza laboral. Así que el que les honren el esfuerzo es una motivación también para que puedan decir ‘me están mirando de allá afuera’”, reiteró el doctor William Hernández, decano asociado para Asuntos Administrativos de Ingeniería, quien representó al decano de esa Facultad, el doctor Agustín Rullán.

La ceremonia contó también con la participación de los decanos Manuel Jiménez y Francisco Maldonado, de Asuntos Académicos de Ingeniería, y de Estudiantes, respectivamente, quienes también dirigieron sus mensajes de felicitación a los 21 jóvenes exaltados.

“Es un gran logro para ustedes, pero esto es solamente una pausa en el camino porque todavía les queda mucho por recorrer. Los exhorto a que continúen esa trayectoria de manera que se conviertan en profesionales exitosos y que desarrollen su sentido comunitario para que en el futuro puedan emular a estas compañías y devolver a la Universidad todo lo que ha hecho por ustedes”, les reiteró el doctor Jiménez.

En la misma línea, el Decano de Estudiantes invitó a los homenajeados a apreciar este premio, primero por el valor monetario que les servirá de incentivo en su carrera estudiantil, y, sobre todo, por su significado en términos de destacar sus ejecutorias.

“Un reconocimiento por el desempeño, más allá de que usted cualifique a una ayuda estatal o federal, representa a mi juicio una evidencia del nivel de excelencia que nosotros procuramos y que se estima también fuera del entorno universitario. Los felicito por demostrarles a estas compañías y empresas que son alumnos talentosos de ese nivel, capaces de asumir los retos en los lugares de trabajo”, manifestó el doctor Maldonado.

Los representantes de las entidades privadas también comunicaron su satisfacción por colaborar con la institución a través de estas becas que consideran necesarias para reforzar sus relaciones de años, en los que los talentos colegiales han nutrido de manera sobresaliente su fuerza laboral.

“Para *Johnson & Johnson*, el Recinto de Mayagüez de la Universidad de Puerto Rico (UPR), ha sido bien particular porque tenemos estudiantes que vinieron a hacer una práctica de Coop, otros que reclutamos luego y hoy son gerentes generales, vicepresidentes. Así que hay una historia de éxitos que no se puede negar. Esos abrieron un camino para que los negocios en Puerto Rico y en los Estados Unidos también vengán a buscar específicamente aquí a los estudiantes de ingeniería”, relató Mildred Rodríguez, encargada de la adquisición de talentos en esa empresa.

De igual forma se expresó el ingeniero Saúl Soto, gerente de operaciones en la División de ventas para Puerto Rico e Islas Vírgenes de *Xerox*, quien además es un orgulloso exalumno de sangre verde, por lo que otorgar estas becas cobra un significado más profundo.

“El Colegio deja huella en nosotros y luego van muchas personas de aquí a la compañía y dejan huellas también. Y ahora nos toca hacer lo mismo. Por ejemplo, en Puerto Rico, en el área de sistemas de información, ventas y mercadeo hay un sinnúmero de egresados del RUM. En nuestros productos a nivel internacional, muchos de esos subsistemas y equipos son diseñados por ingenieros colegiales. Así que nos sentimos muy orgullosos”, destacó el ejecutivo, graduado en 1988 de Ingeniería Eléctrica.

Dos de los premiados en la ceremonia, Tiara E. Rodríguez Troche y Carlos Alberto Falto Valentín, compartieron con Prensa RUM el honor que significó recibir este tributo y porqué creen que fueron seleccionados entre muchos solicitantes.

“Además de mi desempeño, siempre me ha gustado impactar a la comunidad de diferentes maneras”, expresó Tiara, próxima a graduarse de Ingeniería Mecánica, y quien recibió dos becas en esta ocasión.

Carlos, por su lado, también está sumamente involucrado con esa labor, con la cual desea contribuir desde varias facetas.

“En mi carrera universitaria y como profesional quiero impactar en una manera más humana, en el contacto con las personas, atender verdaderas necesidades. Como ingeniero electricista pudiera aportar a las distintas situaciones que hay, como ahora mismo el asunto energético, un área en la que me quiero enfocar, colaborar de manera directa a Puerto Rico”, aseguró.

En esta ocasión, Xerox otorgó 16 becas de Excelencia y Enriquecimiento Académico, de estas 11 de \$ 1,000 y cinco de \$ 800 a los estudiantes: Jehnson Almodóvar Irizarry, Emmanuel F. Oquendo Rosa, Johnny E. López Calero, Carlos A. Falto Valentín, Ronard Herrera Monegro, Kelvin J. Morales Babilonia, Héctor I. Colón Colón, Alessandra C. Padovani Burgos, Beliertano Carambot Flores, Alejandro A. Sotomayor Colón, Jan C. Vega González, Rafael Pérez Berríos, Edwin G. Figueroa Nieves, Ivys M. Sosa Alvarado, Pedro J. Marín Hernández y Tiara E. Rodríguez Troche.

*Johnson & Johnson* ofreció cuatro subvenciones de \$ 1, 500 a los jóvenes: Tiara E. Rodríguez Troche, Kevin Huang Zhu, Iván Padilla Martínez y Alexandra Ocasio Milanés.

Asimismo, *Eastman Chemical* brindó dos premios de \$ 1, 500 a Natalie Aponte Méndez y Virginia Álvarez Cruz.

Todas estas ayudas son oportunidades competitivas que comparten una serie de requisitos que incluyen aprovechamiento académico, necesidad económica, aportación a la comunidad, liderazgo a través de asociaciones estudiantiles y ejecutoria en el programa Coop o en experiencias de internado, entre otras. Los interesados en solicitar deben contactar al Decanato de Asuntos Académicos de Ingeniería.

Por: Idem Osorio De Jesús

Este artículo fue publicado en Diálogo Digital, el viernes 2 de Octubre del 2015. Para acceder el artículo original visíte: <http://dialogoupr.com/noticia/upr/empresas-becan-a-estudiantes-del-rum/>

## Tags:

- Xerox Foundation [4]
- Eastman Chemical y Johnson & Johnson [5]
- RUM [6]
- UPR [7]

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/blogs/cerebros-boricuas/empresas-becan-estudiantes-del-rum?language=en>

## Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/blogs/cerebros-boricuas/empresas-becan-estudiantes-del-rum?language=en>  
[2] <https://www.cienciapr.org/es/user/yazi07?language=en> [3] <http://dialogoupr.com/noticia/upr/empresas-becan-a-estudiantes-del-rum/> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/xerox-foundation?language=en> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/eastman-chemical-y-johnson-johnson?language=en> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/rum?language=en> [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/upr?language=en>