

# Puerto Rico retiene atractivos para las biofarmacéuticas [1]

Enviado el 20 junio 2014 - 10:30am

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

## Calificación:



No

## Contribución de CienciaPR:

[El Nuevo Día](#) [2]

## Fuente Original:

Marie Custodio Collazo / [mcustodio@elnuevodia.com](mailto:mcustodio@elnuevodia.com)

## Por:



Edwin Ramos, director de cumplimiento de la FDA en San Juan, fue uno de los conferenciantes. (ismael.fernandez@gfrmmedia.com)

A pesar de las dificultades que ha enfrentado la industria biofarmacéutica global y local, y a la grave situación económica de Puerto Rico, la Isla continúa siendo una potencia en la manufactura de medicamentos para el mercado internacional.

En un aparte durante la conferencia anual de la Asociación de la Industria Farmacéutica (PIA, en inglés) y la Administración federal de Drogas y Alimentos (FDA, en inglés), que se celebró ayer en el Ritz Carlton de Isla Verde, líderes del sector destacaron que el récord de calidad y cumplimiento regulatorio es un atractivo para organizaciones que buscan oportunidades para crecer.

Iván Román, consultor de PIA y ejecutivo de farmacéuticas, destacó que la Isla está entre las jurisdicciones con mejor récord en el cumplimiento regulatorio en el mundo. Y recordó que, en la última década, Puerto Rico entró en la cadena de suministros mundial de medicamentos, lo que implica que recibe inspectores de agencias reguladoras de diferentes países.

Mientras que Camilo Gómez, presidente de PIA y ejecutivo de AbbVie, dijo que la organización atiende de forma constante solicitudes de información y referidos de personas y organizaciones interesadas en explorar oportunidades en Puerto Rico.

"Uno se pregunta por qué, a pesar de la crisis en Puerto Rico, hay compañías e individuos interesados en invertir aquí. Y es porque conocen la calidad de los productos y el cumplimiento con los estándares regulatorios", expresó el presidente de PIA.

- Tags:**
- [Asociación de la Industria Farmacéutica](#) [3]
  - [PIA](#) [4]
  - [FDA](#) [5]
  - [AbbVie](#) [6]

## Categorías de Contenido:

- [Ciencias físicas y químicas](#) [7]
- [Subgraduados](#) [8]
- [Graduates](#) [9]
- [Postdocs](#) [10]
- [Empresarios e Industria](#) [11]

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/external-news/puerto-rico-retiene-atractivos-para-las-biofarmaceuticas?page=2>

## Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/puerto-rico-retiene-atractivos-para-las-biofarmaceuticas> [2]  
<http://www.elnuevodia.com/puertoricoretieneatractivosparalasbiofarmaceuticas-1797525.html> [3]
- <https://www.cienciapr.org/es/tags/asociacion-de-la-industria-farmaceutica> [4]
- <https://www.cienciapr.org/es/tags/pia> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/fda> [6]
- <https://www.cienciapr.org/es/tags/abbvie> [7] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/chemistry-and-physical-sciences-0> [8] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0> [9]

<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0> [10]

<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/postdocs-0> [11] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/industry-and-entrepreneurs-0>