

Borinqueñas por la economía del conocimiento ^[1]

Enviado por [Reyna I. Martínez De Luna](#) ^[2] el 18 mayo 2015 - 10:09pm



^[2]



Luz (Lucy) Crespo y Greetchen Díaz-Muñoz (fotos: FCTI)

Cuando el [blog Borinqueña](#) ^[3] cumplió su [primer aniversario](#) ^[4] en noviembre del 2014, la [Dra. Greetchen Díaz Muñoz](#) ^[5], su fundadora, comentó sobre la fuerza de las científicas e ingenieras de Puerto Rico: "Si las ciencias y la tecnología fueran la apuesta para encontrar la solución a nuestros más grandes retos y por lo tanto, para potenciar el crecimiento de nuestra economía, entonces nuestro país está orgullosamente en manos de sus mujeres..."

La buena noticia, es que hoy dos mujeres expertas en investigación, ingeniería y liderazgo pertenecen al equipo gerencial del [Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de](#)

Puerto Rico [6] (FCTI): Luz (Lucy) Crespo, ingeniera industrial, recién nombrada como Principal Oficial Ejecutiva del FCTI y la propia Greetchen, quien es la Coordinadora del Programa de Subvenciones y de las Iniciativas de Alcance y Divulgación del FCTI.



Fideicomiso para Ciencia,
Tecnología e Investigación
de Puerto Rico



Lucy Crespo trabajó por 31 años en Hewlett Packard-Puerto

Rico, ubicada en Aguadilla. Antes de convertirse en la ejecutiva principal, Lucy fungió como Gerente General de la División de Negocios. Crespo posee una exitosa carrera en la industria y fue la primera presidenta de la Asociación de Industriales de Puerto Rico [7].

Como muchas Borinqueñas, Lucy realizó sus estudios en el sistema de educación pública de Puerto Rico. Completó un bachillerato en Ingeniería Industrial en la Universidad de Puerto Rico, Recinto de Mayagüez y luego cursó estudios de Desarrollo Ejecutivo en la Escuela Graduada de Gerencia Kellogg de Northwestern University.

“Las personas que me conocen saben que estoy muy comprometida con mejorar la competitividad de Puerto Rico a niveles globales y contribuir a transformar su economía. Ese compromiso fue la fuerza que me inspiró para aceptar dirigir el FCTI. Acepté esta responsabilidad con humildad y un compromiso sólido de integrar y coordinar los esfuerzos entre los sectores públicos, privados y académicos para que a través de una agenda compartida

podamos acelerar la transformación económica de Puerto Rico en ciencia, tecnología e innovación.” nos relata Lucy.

Poco antes de la llegada de Lucy, se había unido al equipo del FCTI la Dra. Greetchen Díaz Muñoz, nuestra Borinqueña fundadora y quien ha trabajado como voluntaria de CienciaPR desde el 2008. Greetchen, quien se convierte en el primer científico parte del equipo gerencial del FCTI, estudió su bachillerato y maestría en biología en la Universidad de Puerto Rico, Recinto de Mayagüez y luego se trasladó a Ohio State University, en donde completó su doctorado en Biología Celular, Molecular y del Desarrollo. Al finalizar su postdoctorado en la Universidad de Nebraska, regresó a Puerto Rico, tras casi 8 años fuera.

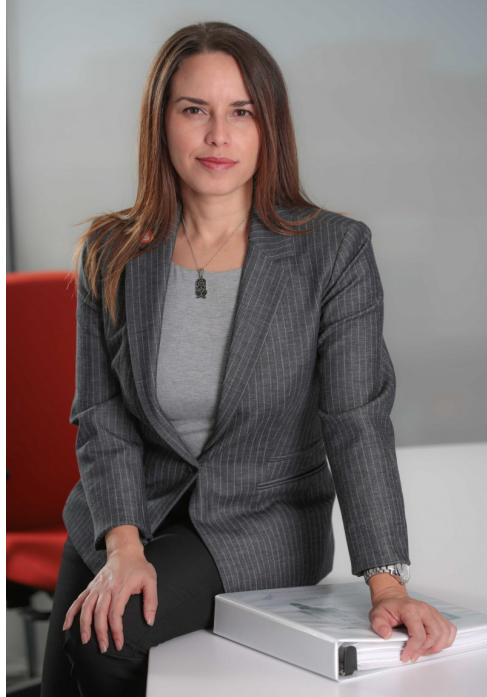
Luego de explorar diversas oportunidades y tras una breve estadía como profesora voluntaria en el Bosque Escuela La Olimpia Ariel Massol Deyá [8], Greetchen pasó a formar parte del equipo de trabajo del FCTI. “Mi trabajo voluntario con Ciencia Puerto Rico y Casa Pueblo, me ha permitido aportar a proyectos muy innovadores e importantes para Puerto Rico y a la vez desarrollarme profesionalmente. Esas experiencias, junto a mi preparación académica, me abrió las puertas para poder liderar en el FCTI un proyecto de mucha envergadura. Me siento muy afortunada de ser parte de este proyecto de país y de un gran equipo.” nos contó.

Impulso a nuevas iniciativas

El FCTI es la entidad más importante en Puerto Rico para potenciar el desarrollo económico a través de la labor científica y de la innovación. Además, tiene la tarea de definir e implementar la política pública en las ciencias, tecnología e investigación en Puerto Rico. Esta responsabilidad del FCTI con el país, será liderada por una exitosa mujer.

“Lucy es una profesional respetada por personas de muchos sectores de la ciencia, tecnología y de todas las ideologías. Parte de lo que Lucy ha comenzado a hacer es unir a todos esos sectores para lograr que Puerto Rico tenga una verdadera economía del conocimiento. Mi experiencia trabajando con ella ha sido extraordinaria.” nos comenta el Lcdo. Iván Ríos Mena, Principal Oficial de Operaciones del FCTI.

Lucy Crespo tiene muy clara la agenda y los objetivos que perseguirá junto a su equipo. Primero, promover la política de ciencia, tecnología e innovación y medir su progreso con indicadores de competitividad global. Segundo, estimular estas áreas para fomentar la creación de capital intelectual, comercialización y transferencia de tecnología. Tercero, fomentar el desarrollo de talento científico, incluyendo la atracción y retención de talento a nivel mundial. Cuarto, acelerar el desarrollo del distrito de la ciencias como una facilidad de investigación y desarrollo multidisciplinaria reconocida a nivel global. Por último, busca fomentar un ecosistema empresarial basado en nuestros activos de ciencia y tecnología que desarrolle, incube y nutra las nuevas empresas en sus fases iniciales y su fase de crecimiento, de modo que tengamos empresas basadas en Puerto Rico, pero con presencia internacional.



Para ejercer su visión como agente de cambio

socioeconómico, recientemente, el FCTI ha lanzado nuevas iniciativas medulares. Por ejemplo, en el área de ciencias e investigación el FCTI designó un total de \$4.7 millones para crear el primer programa ^[9] local y competitivo de subvenciones para científicos y emprendedores. Este programa apoya una gama de proyectos que van desde la investigación básica, como el desarrollo de tecnología para ser comercializada. El programa recibió unas 234 cartas de intención, sobrepasando todas las expectativas. El pasado 21 de abril se anunciaron públicamente los primeros doce proyectos escogidos ^[10] bajo este proceso, en un hecho histórico para la ciencia boricua. Este programa de subvenciones es dirigido por Greetchen y forma parte de una iniciativa más amplia que incluye otros tipos de subvenciones.

“Greetchen ha añadido un valor increíble al FCTI. Como científica, ha sabido trabajar con sus colegas muy efectivamente. Coordinando el programa de subvenciones, uno de nuestros programas más importantes, ha logrado crear un equipo impresionante de revisores y asesores e implementar un proceso competitivo y transparente. Además, con ella hemos comenzado a comunicarnos con muchas comunidades que son esenciales para que el FCTI pueda hacer su trabajo.” añade Ríos Mena.

Impulso al liderato femenino

De acuerdo a los datos del censo del 2010 ^[11], las mujeres en Puerto Rico son aún la minoría a nivel administrativo y ejecutivo. Aunque en el país se gradúan más mujeres que hombres con bachilleratos en varias ramas de las ciencias y la ingeniería, todavía hay un largo camino por recorrer en cuanto a posiciones de liderazgo y gerenciales se refiere.

El nombramiento de la Ingeniera Crespo como Principal Oficial Ejecutiva del FCTI y de la Dra. Díaz Muñoz, como coordinadora del primer programa de subvenciones local en la historia de Puerto Rico, representan un gran paso para el país. Este resalta que contamos con Borinqueñas en nu
ej
listas para liderar
hen además sirven como



Lcdo. Iván Ríos Mena,

Lucy Crespo y miembros de la junta de fiduciarios del FCTI

Además, con la selección de dos líderes Borinqueñas para el equipo del FCTI, Puerto Rico ha llegado finalmente a un punto en la historia que concuerda más con la realidad; una realidad donde las mujeres son reconocidas por el talento, peritaje, y liderazgo que siempre han estado capaces de brindar para fomentar las ciencias, la investigación y la innovación en Puerto Rico.

¡Enhorabuena!

Puedes seguir a Reyna Martínez en Twitter @remadel. Borinqueña enfatiza la contribución de la mujer puertorriqueña e hispana en las ciencias y la tecnología y brinda un espacio para discutir temas de interés y de empoderamiento de la mujer. En '¿Qué pasa, Borinqueña? compartimos una variedad de experiencias y perspectivas de mujeres y hombres comprometidos con promover la igualdad para las mujeres en las ciencias. Usa #Borinqueña para compartir esta historia. No olvides visitar la tienda Borinqueña [12] [12]

Tags:

- [Borinqueña](#) [13]
- [que pasa borinqueña](#) [14]
- [mujeres en ciencia y tecnología](#) [15]
- [women in STEM](#) [16]

- [STEM](#) [17]
- [women engineer](#) [18]
- [ingeniera](#) [19]
- [liderazgo](#) [20]
- [liderazgo](#) [21]
- [women in science](#) [22]
- [grants](#) [23]
- [Puerto Rico Science Technology and Research Trust](#) [24]
- [Fideicomiso para Ciencia Tecnología e Investigación de Puerto Rico](#) [25]
- [CEO](#) [26]
- [científica](#) [27]

Source URL: <https://www.cienciapr.org/es/blogs/borinquena/borinquenas-por-la-economia-del-conocimiento>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/blogs/borinquena/borinquenas-por-la-economia-del-conocimiento> [2] <https://www.cienciapr.org/es/user/remadel> [3] <http://www.cienciapr.org/es/blogs/borinquena> [4] <http://www.cienciapr.org/es/blogs/borinquena/cuando-ser-borinquena-adquirio-un-nuevo-sentido> [5] <http://www.cienciapr.org/user/gdm610> [6] <http://prsciencetrust.org/> [7] <http://industrialespr.org/> [8] <http://www.cienciapr.org/es/monthly-story/el-bosque-nos-ensena> [9] <http://prsciencetrust.org/projects/fy2014-15-01-introduction/> [10] <http://prsciencetrust.org/first-grants-awarded-in-puerto-rico-to-researchers-for-the-development-of-12-scientific-projects/> [11] http://caribbeanbusinesspr.com/prnt_ed/women-have-made-big-strides-in-puerto-rico-workplace-8859.html [12] <http://www.cafepress.com/cienciapuertorico/10038309> [13] <https://www.cienciapr.org/es/tags/borinquena> [14] <https://www.cienciapr.org/es/tags/que-pasa-borinquena> [15] <https://www.cienciapr.org/es/tags/mujeres-en-ciencia-y-tecnologia> [16] <https://www.cienciapr.org/es/tags/women-stem> [17] <https://www.cienciapr.org/es/tags/stem> [18] <https://www.cienciapr.org/es/tags/women-engineer> [19] <https://www.cienciapr.org/es/tags/ingeniera> [20] <https://www.cienciapr.org/es/tags/liderazgo> [21] <https://www.cienciapr.org/es/tags/leadership> [22] <https://www.cienciapr.org/es/tags/women-science> [23] <https://www.cienciapr.org/es/tags/grants> [24] <https://www.cienciapr.org/es/tags/puerto-rico-science-technology-and-research-trust> [25] <https://www.cienciapr.org/es/tags/fideicomiso-para-ciencia-tecnologia-e-investigacion-de-puerto-rico> [26] <https://www.cienciapr.org/es/tags/ceo> [27] <https://www.cienciapr.org/es/tags/cientifica>