

Científico boricua incursiona en la política de Filadelfia [1]

Enviado el 21 enero 2019 - 7:11pm

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

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

[El Nuevo Día](#) [2]

Fuente Original:



Washington - El científico ^[3] puertorriqueño **Adrián Rivera Reyes** ha presentado su candidatura a concejal municipal de Filadelfia ^[4] (Pensilvania), de cara a las primarias ^[5] del 21 de mayo.

Rivera Reyes, de 26 años y natural de Carolina, aspira a uno de los siete puestos por acumulación en la legislatura municipal de la ciudad por el Partido Demócrata. Los otros 10 puestos en el Concejo Municipal son elegidos por distritos.

Las elecciones generales municipales de Filadelfia tendrán lugar el 7 de noviembre.

“Mi visión es la de una Filadelfia justa y equitativa para todos. Estoy luchando por un gobierno municipal que dé voz a la clase obrera y las personas oprimidas en nuestra ciudad”, indicó Rivera Reyes, al anunciar su aspiración.

Rivera Reyes, quien hizo su bachillerato en la Universidad de Puerto Rico (UPR), es doctor en biología celular molecular, con concentración en biología del cáncer. En estos momentos, estudia

un postdoctorado en la Universidad de Pensilvania.

Pero, en entrevista con **El Nuevo Día**, dijo que desde hace un tiempo tenía en la mira entrar al ruedo político. “Sabía que era lo que quería hacer”, sostuvo.

En Filadelfia, donde residen cerca de 125,000 puertorriqueños, la comunidad boricua ha tenido durante la última década como concejal por el distrito 7, que incluye el legendario vecindario de Kensington, a María Quiñones Sánchez.

El científico boricua -miembro de la organización Ciencia Puerto Rico y fundador de la Puerto Rico Policy Action Network- se identifica como socialista demócrata y reconoce que va a una contienda complicada. Prevé que cerca de 20 aspirantes buscarán las siete candidaturas al Concejo Municipal por el Partido Demócrata.

“Me veo viviendo aquí el resto de mi vida. Es donde quisiera formar familia”, dijo Rivera Reyes, en una entrevista telefónica en la que señaló que como minoría -no solo por ser hispano y puertorriqueño, sino como homosexual- considera que el gobierno municipal “no nos representa a todos”.

Rivera Reyes sostuvo que se dedicó a estudios relacionados con el cáncer después de participar -desde la escuela secundaria- “como voluntario para una organización sin fines de lucro con la cual visitaba a niños con cáncer”. “Muchos de estos niños y adolescentes se convirtieron en mis amigos y me inspiraron a seguir una carrera en la investigación del cáncer. De más está decir que muchos de ellos nunca pudieron salir del hospital”, indicó.

Ha escuchado que, quizá, es mejor esperar, “que no es tu turno”. “Yo decidí romper con eso”, dijo, al hacer referencia a expresiones del expresidente Barack Obama en el sentido de que, “si no te gusta lo que tu gobierno está haciendo, postúlate”.

En la declaración inicial en la que anunció su candidatura, Rivera Reyes prometió trabajar “para poner los intereses de la gente sobre los intereses monetarios”.

Tags: • [Ciencia Boricua](#) [6]
• [política pública](#) [7]

Categorías de Contenido:

• [Ciencias biológicas y de la salud](#) [8]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/cientifico-boricua-incursiona-en-la-politica-de-filadelfia?language=es> [2]

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/cientifico-boricua-incursiona-en-la-politica-de-filadelfia?language=es> [2]

<https://www.elnuevodia.com/noticias/politica/nota/boricuaincursionaenlapoliticadefiladelfia-2471976/?fbclid=IwAR1xQFf1RqCibqWQCGenW7H4QpuajjfX9E-zCtRZTQiwPBMX7I7VLG5qQRk> [3]
<https://www.elnuevodia.com/ciencia/> [4] <https://www.elnuevodia.com/topics/filadelfia/> [5]

[\[6\]](https://www.elnuevodia.com/topics/primarias/) [\[7\]](https://www.cienciapr.org/es/tags/ciencia-boricua?language=es) [\[8\]](https://www.cienciapr.org/es/tags/politica-publica?language=es)
[\[9\]](https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0?language=es)