

# Meteoróloga y egresada del RUM de la Universidad de Puerto Rico lleva la cultura boricua fuera de su patria <sup>[1]</sup>

Enviado por [Elvin Joel Estrada Garcia](#) <sup>[2]</sup> el 17 agosto 2020 - 9:15am



<sup>[2]</sup>



La meteoróloga Isha Mary Renta López enseña clases de bomba en el estado de Virginia, en Estados Unidos. (Suministrada)

La meteoróloga ponceña Isha Mary Renta López, egresada del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM) de la Universidad de Puerto Rico (UPR), no solo se destaca como científica en la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica (NOAA) de Estados Unidos, sino que además es fundadora del centro Semilla Cultural, espacio educativo que fomenta el baile de los ritmos de la bomba puertorriqueña y que ha tenido una gran acogida entre la comunidad hispana en el estado de Virginia, donde reside.

Su ejecutoria y sus aportaciones fueron reconocidas recientemente por la revista de la Sociedad Americana de Meteorología, principal organización profesional de esta disciplina a nivel internacional.

“Aparecer ahí fue una gratificación enorme para mí porque es la publicación oficial de la entidad. Cuando estudias en escuela graduada, aspiras a que algún día te publique una revista tan prestigiosa, pero esto fue diferente, ya que hicieron una reseña sobre quién soy, además de meteoróloga, es como ver el otro lado de la moneda. Para mí es una bendición; si algo bueno sale es que pueda inspirar a otras personas que esto se puede lograr. Las ciencias y las artes no tienen por qué estar separadas”, reiteró la directora ejecutiva de la organización cultural sin fines de lucro.

Renta López se graduó del Departamento de Matemáticas del RUM en 2004. Completó una maestría en *Howard University*, en Washington D.C., y labora en la NOAA desde 2015, en la Oficina de Pronóstico del Servicio Nacional de Meteorología, donde se destaca como la única mujer científica de su sección. Su labor cultural inició a raíz de la nostalgia de sentirse lejos de su país.

“Toda esa mezcla de sentirme lejos de casa, me motivó a dar a conocer la bomba puertorriqueña. Me siento más cerca de Puerto Rico y comparto el conocimiento que tengo. Todo el trabajo que hacemos es voluntario, realizamos ensayos grupales, sometemos propuestas para obtener fondos, participamos de eventos, pero nuestro concepto es educativo. A través de las canciones, les hablamos a la gente acerca de este género tan nuestro y sus orígenes, contamos la historia de nuestros ancestros que no aparece escrita en libros, que somos caribeños y que este género sobrevivió el periodo de la esclavitud. También, que tenemos muchos elementos afines con otras culturas”, afirmó.

Junto a su grupo, la puertorriqueña se ha presentado en el *Lincoln Memorial*, lugar donde el activista Martin Luther King ofreció su famoso discurso *I Have A Dream*. También fueron invitados al *Kennedy Center of the Performing Arts* en septiembre de 2015, así como en el *Atlas Performing Arts Center* en febrero de 2017, 2018 y 2019.

Antes de unirse formalmente a la NOAA, Renta López realizó varios internados con la entidad, dos de ellos en la División de Investigación de Huracanes en Florida, así como en la Fundación Nacional de la Ciencia. A partir de 2015, en su trabajo como meteoróloga de esa dependencia, atiende una zona geográfica bastante extensa desde Washington, Baltimore y el norte de Virginia, a la que ofrece informes, incluso a la Casa Blanca, y atiende a alrededor de diez millones de personas que tiene bajo su responsabilidad. La boricua es portavoz de la agencia en temas de condiciones atmosféricas en diferentes medios de comunicación.

“Tenemos excelente relación con la prensa escrita, radial y televisiva. Les proveemos datos sobre las condiciones del tiempo. Además, hemos participado en las ferias comunitarias para tener más visibilidad y reconocimiento por los hablantes de lengua hispana. Visitamos a las escuelas de esta zona para educarlos sobre las ciencias. Ha sido muy interesante en todo lo que hemos participado. Muy bendecida de tener este trabajo”, expresó.

A lo largo de su carrera, ha sido reconocida por diversas entidades como *Honoree* del *Latina Meetup DC*, en marzo 2020; como *Spotlight* del *Hispanic Heritage Month* en septiembre 2019, de la compañía *Columbia Weather Systems*, en Oregon; y seleccionada como una de las *NOAA Hispanic Heritage Month Champions*, por su agencia, también en septiembre de 2019.

Nada de lo que Renta López se propuso en sus metas, lo hubiera logrado sin disciplina y dedicación, pero mucho más con la ayuda incondicional de sus padres Cándida y José Luis, al igual que de sus hermanos. “Cuando uno hace las cosas de corazón, las bendiciones llegan solas”, finalizó la orgullosa madre de dos hijas, Victoria de once y Alejandra de cuatro años.

El doctor Jorge Haddock, presidente de la UPR, felicitó a la egresada por ser embajadora de la excelencia que promueve la Universidad de Puerto Rico, así como de la mujer puertorriqueña.

“Mis felicitaciones a la destacada ponceña Isha Mary, su esfuerzo, disciplina y compromiso le han llevado al éxito y hoy es motivo de orgullo para su Universidad y para Puerto Rico. Su trayectoria es también modelo de inclusión e inspiración a seguir para las nuevas generaciones. Le deseamos el mayor de los éxitos en sus proyectos presentes y futuros”, destacó Haddock.

Por su parte, el doctor Agustín Rullán Toro, rector del RUM, elogió a esta insigne colegial que enaltece a la tierra que la vio nacer con su labor científica y su contribución a las artes por medio de la fundación de Semilla Cultural, colectivo reconocido ya a nivel internacional.

“Le extiendo mi felicitación a la meteoróloga Isha Mary Renta López por aportar sus conocimientos científicos y por educar en el baile, así como en el conocimiento de los ritmos de la bomba puertorriqueña, fuera de su terruño. Con estas iniciativas, reafirma que las artes y las ciencias no son conocimientos separados, sino que ambos pueden servir al desarrollo del ser humano. Los logros de esta egresada, también son los logros de todo Puerto Rico”, sostuvo.

**Tags:**

- [meteorología](#) <sup>[3]</sup>
- [Recinto Universitario de Mayagüez \(RUM\) de la Universidad de Puerto Rico](#) <sup>[4]</sup>

Copyright © 2006-Presente CienciaPR y CAPRI, excepto donde sea indicado lo contrario, todos los derechos reservados

[Privacidad](#) | [Términos](#) | [Normas de la Comunidad](#) | [Sobre CienciaPR](#) | [Contáctenos](#)

---

**Source URL:** <https://www.cienciapr.org/es/blogs/cerebros-boricuas/meteorologa-y-egresada-del-rum-de-la-universidad-de-puerto-rico-lleva-la>

#### Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/blogs/cerebros-boricuas/meteorologa-y-egresada-del-rum-de-la-universidad-de-puerto-rico-lleva-la> [2] <https://www.cienciapr.org/es/user/elvinestrada> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/meteorologia> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/recinto-universitario-de-mayaguez-rum-de-la-universidad-de-puerto-rico>