

# Miembros del equipo CienciaPR son reconocidos por sus trayectorias [1]

Enviado por [Ariadna S. Rubio Lebrón](#) [2] el 23 diciembre 2024 - 11:36am



[2]

★★★★★



¡Cerramos el año resumiendo y celebrando varios galardones y logros por algunos miembros del equipo de CienciaPR!

En CienciaPR estamos muy orgullosos de estos galardones tan merecidos que han recibido nuestros miembros del equipo, demostrando su calidad profesional y humana para poner la ciencia y ellos mismos al servicio de nuestras comunidades.

### Dra. Mónica Feliú- Mójer- Directora de la Unidad de Participación Pública en la Ciencia



La Dra. Mónica Feliú Mójer, fue elegida como **miembro ("fellow") de la Academia de Ciencias de California** [3], en reconocimiento a sus contribuciones a la investigación, educación y comunicación científica. Con el reconocimiento de la Academia, Mónica se unió, junto a otros 13 colegas de diversas disciplinas— a una red de cerca de 500 científicos distinguidos en Estados Unidos. Puedes conocer más detalles en nuestra entrada anterior de este blog [4]. Como si fuera poco, Mónica fue seleccionada dentro del grupo nombrado por el periódico el Nuevo Día, como **mujeres del año 2024** en reconocimiento a sus ejecutorias y logros, sobre todo resaltando el lanzamiento de su documental "Coming Home: The Journey of a Puerto Rican Scientist" [5]. Las ejecutorias de nuestra querida Mónica le han hecho merecedora de tales reconocimientos ¡y sabemos que serán muchos más!

## NEUROBÓLOGA MÓNICA FELIÚ

Con su pieza "Coming Home" sigue su misión de acercar la ciencia a la realidad del país

Por Damara Hernández Mercado  
damara.hernandez@prensa.com

**L**a ciencia en beneficio de los pueblos es la temática que trae en el lema que abraza la doctora en neurobiología y científica Mónica Felú. Es la directora de la Fundación Pública en la Ciencia (FC) de Puerto Rico (CientíficasPR), una comunidad global sin fines de lucro con más de 17,000 científicos y aficionados a la ciencia y afiliados que generan impacto social en Puerto Rico. De igual forma, lideró proyectos como "CientíficasPR en el Cielo" y el Laboratorio de Ciencia Comunitaria (CientificaGolab). Es la productora y codirectora del único espacio de ciencia en vivo de la radio AM en Puerto Rico "Juventud de ciencia boricua", por la emisora FM 100.1. La docente también ha contribuido a dar conocimientos para desarrollarse en el campo de la comunicación científica y, en las últimas años, ha impulsado la producción de cortometrajes como "Breaking ground to Breakthrough", que se enfocan en destacar a científicos de comunidades marginadas y cómo sus perspectivas y experiencias han impulsado sus ideas e innovaciones.

Este año, 2024, ha sido relevante para Felú para poder producir su primera obra documental "Coming Home", un cortometraje que demuestra

cómo sus raíces, en una comunidad rural de clase trabajadora de Vega Alta, inspiraron su interés por la ciencia. El documental se estrenó en mayo.

El documental tiene un cierre emotivo alrededor de los 11 años cuando a su papá le diagnosticaron una enfermedad severa. A esa edad, su mamá le dijo: "Está pasando. Pero yo sé que lo que estás pasando tiene que ver con tu cerebro". Entonces ahí nació su interés por entender el cerebro en particular. Hoy, la doctora sobre todo se determinó a estudiar neurobiología.

La veguera es miembro del Comité Permanente de Asociación en las Comunidades de Ciencia de las Academias Nacionales de Ciencias, Ingeniería y Medicina de los Estados Unidos. También ha presentado tribuciones a la investigación, educación y comunicación científicas.

La neurobióloga utiliza la comunicación científica como herramienta para crear un impacto social en las comunidades y así promover que la ciencia sea inclusiva y vista dentro de la cotidianidad. Esta es la razón por la cual se trabaja en su proyecto "Coming Home", proyecto que ha recibido múltiples distinciones en los festivales de cine.

Al pilar de todo el trabajo

que

“  
El pilar de todo lo que hago no solo es acercar la ciencia a las personas, es conectarla con la cultura, las realidades en el contexto de Puerto Rico”



lamento acercar la ciencia a las personas, es conectarlas con la cultura, las realidades en el contexto de Puerto Rico. Que la gente se aprecie la ciencia, aun si dicen, a mí no me interesa la ciencia, que vean que la ciencia es parte de sus vidas y que la ciencia puede servirles de muchísimas maneras. Saber que la ciencia es parte de lo que hacemos, que las investigaciones que realizamos comparten en el recogido de ganados en los huertos esas cosas, eso es ciencia”, explica.

Hace 10 años, la neurobióloga se fue de la Isla para comenzar una carrera en el campo de la investigación. La ciencia la llevó a California. Esta decisión aflojó los lazos que tiene con su país y el compromiso que tiene de ser útil en la sociedad, y por ello hace cambios que redundan en mejorar la calidad de vida de los puertorriqueños.

Integrante de la diáspora puertorriqueña, Felú nació en la Isla, pero se mudó a otro país porque sus oportunidades y acciones van dirigidas a enfocar y enseñar que la ciencia es algo en común para la comunidad científica. Para la comandada científica, aun que resida en California, es una que siente, piensa y igual que ella.

Felú es oriunda de Vega Alta. Allí creció rodeada de naturaleza y animales. Estudió en la Escuela Secundaria en Biología en la Universidad de Puerto Rico en Río Piedras, luego fue aceptada en The Massachusetts Institute of Technology en Boston, donde hizo tres años de investigación y prosiguió a completar el doctorado en Neurobiología en la Universidad de Harvard.

“Los nombramientos a veces son algo que no te esperas, reconocimientos que vienen de la comunidad científica. Algunos que me he ganado... son por el trabajo que he hecho en Puerto Rico, para mí es cumplir con mi amado país”, concluyó.

© pressreader pressreader.com - 2024-11-01 - 10:00:00

## Dra. Greetchen Díaz Muñoz- Directora Ejecutiva



El pasado mes de noviembre, nuestra directora ejecutiva fue reconocida como **mujer del año** por la organización estadounidense para mujeres y niñas en la ciencia, Reinvented Magazine [6]. El reconocimiento se llevó a cabo durante su gala anual llamada "Space Gala" que se celebró en las facilidades de NASA Kennedy Space Center en Florida. Greetchen fue seleccionada por su trayectoria fomentando STEM entre grupos poco representados, en especial las mujeres y niñas. Durante la gala, tuvo la oportunidad de dirigirse al público y contar un poco de su carrera y motivaciones en su trabajo. Queremos aprovechar para felicitar a Greetchen por la publicación

de la **Agenda Perra**, junto al fotoperiodista y aliado, José R. Madera. Ambos crearon una agenda y planificador atemporal que además es una guía para guardianes. La agenda también presenta fotos e historias de perros rescatados en Puerto Rico, captadas por José, para fomentar su adopción y ayudar a reducir la problemática de salud pública con los animales abandonados en las calles. Si deseas saber más, [lee la reseña publicada \[7\]](#) en el periódico Primera hora.



**Elvin Estrada- Coordinador senior de recursos educativos**

Coors LIGHT LÍDERES

2024 COORS LIGHT LIDER OF THE YEAR

ELVIN ESTRADA-GARCÍA,  
CIENCIAPR  
PUERTO RICO

Este año 2024, la empresa Coors light anunció la selección de nuestro compañero del equipo de Educación, Elvin Estrada, como uno de sus **Líderes Hispanos 2024**. El programa [Coors Light Líderes](#) [8], reconoció a cinco líderes de organizaciones sin fines de lucro en Estados Unidos y Puerto Rico. El programa otorga 10,000 dólares a la organización en donde trabaja el líder escogido. Los profesionales seleccionados también forman parte de la red Change Makers de Coors Light Líderes, que ofrece oportunidades de desarrollo de liderazgo y de colaboración con pasados ganadores. Para conocer más detalles, [lee nuestro blog](#) [9].

¡Felicitaciones a nuestro equipo!

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/blogs/cerebros-boricuas/miembros-del-equipo-cienciapr-son-reconocidos-por-sus-trayectorias?language=en>

#### Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/blogs/cerebros-boricuas/miembros-del-equipo-cienciapr-son-reconocidos-por-sus-trayectorias?language=en> [2] <https://www.cienciapr.org/es/user/ariadnarubio?language=en> [3] <https://www.calacademy.org/> [4] <http://www.cienciapr.org/en/blogs/cerebros-boricuas/monica-feliu-mojer-se-estrena-como-miembro-de-la-academia-de-ciencias-de> [5] [https://www.youtube.com/watch?v=WNdX\\_C2jaac](https://www.youtube.com/watch?v=WNdX_C2jaac) [6] <https://www.reinventedmagazine.com/> [7] <https://www.primerahora.com/estilos-de-vida/ph-mas-pa-aprender/notas/lanzan-agenda-para-fortalecer-vinculo-entre-perros-y-sus-guardianes/> [8] <https://www.coorslightlideres.com/> [9] <https://www.cienciapr.org/es/blogs/members/cientifico-puertorriqueno-entre-los-coors-light-lideres-2024>