

CienciaPR le da la bienvenida a tres nuevas integrantes ^[1]

Enviado por [Mónica Ivelisse Feliú-Mójer](#) ^[2] el 19 octubre 2021 - 8:27pm



^[2]



Ariadna Rubio Lebrón
PARACa AmeriCorps Fellow



Alondra Caraballo Franco
PARACa AmeriCorps Fellow



Andrea López Merced
Civic Science Fellow

Andrea, Alondra y Ariadna, nuevas integrantes del equipo CienciaPR

Durante el mes de septiembre nuestro equipo le dio la bienvenida a tres nuevas integrantes: Alondra Caraballo Franco y Ariadna Rubio Lebrón, ambas pasantes del programa PARACa-AmeriCrops de Mentas Puertorriqueñas en Acción y Andrea López Merced, pasante del Civic Science Fellowship apoyado por la Fundación Rita Allen.

Alondra y Andrea estarán apoyando a CienciaPR en proyectos de comunicación y recaudación de fondos por el próximo año. Mientras, Andrea estará realizando un proyecto de 18 meses para evaluar el impacto y las estrategias de comunicación culturalmente relevantes de CienciaPR y crear recursos prácticos para aumentar la participación cívica de la comunidad científica.



Alondra, Ariadna y Andrea!

Oriunda de Guayama, Alondra Caraballo Franco ^[3] (pronombre ella)

acaba de graduarse del programa de Humanidades de la Universidad de Puerto Rico en Cayey. Su interés por las organizaciones sin fines de lucro y el impacto comunitario surgen de una larga trayectoria trabajando para distintas organizaciones estudiantiles y sin fines de lucro, así como con el Museo Dr. Pío López Martínez. También tiene afinidad por las ciencias, habiendo estudiado en Escuela Especializada en Ciencias y Matemáticas Genaro Cautiño Vázquez y hasta en un momento pensó que iba a hacer un bachillerato en química. Le encanta leer, ir a la playa, caminar y escuchar música. Alondra dice que se siente identificada con la misión de CienciaPR porque “trabaja lo que es la educación y es algo que aspiro trabajar en un futuro. Espero poder todo lo que pueda y sacar el mayor provecho.”



Ariadna Rubio Lebrón ^[4] (pronombres ella/elle, intercambiables) se

graduó en mayo 2021 de la Universidad de Puerto Rico Recinto de Río Piedras con un bachillerato en Ciencias Políticas y una concentración menor del Programa de Mujer y Género. Tiene experiencia voluntaria con Amnistía Internacional, el Programa Probono de Derechos

Sexuales y Reproductivos de la Escuela de Derecho de la UPR y el Comedor Social Universitario. Originaria de Trujillo Alto, a Ariadna le gusta experimentar con el arte textil, sobretodo el bordado y pasar tiempo con su gato y dos English Mastiffs. Le emociona trabajar con CienciaPR porque lo ve como una oportunidad de crecer profesionalmente junto a un equipo de mujeres sumamente apasionadas con lo que hacen. También comenta “me emociona reconectar con mi transfondo en las Ciencias Naturales y apoyar la sustentabilidad de esta



Andrea López Merced [5](pronombre ella) tiene una maestría en

Salud Pública con enfoque en salud comunitaria de CUNY Graduate School of Public Health and Health Policy y un bachillerato en Relaciones Internacionales, Ciudadanía y Compromiso Civil y Estudios Latino Americanos de la Universidad de Syracuse. Antes de unirse a CienciaPR estaba trabajando como Coordinadora de Proyectos de Investigación en el Albert Einstein College of Medicine en New York y durante el verano también fue becada Margaret E. Mahoney del New York Academy of Medicine. Tiene más de 5 años de experiencia en investigación participativa basada en la comunidad, investigación clínica y gestión de proyectos. Nació en San Juan y está comprometida con promover la equidad en la salud de la comunidad latina y mejorar la representación en el campo de la investigación. A Andrea le gusta escuchar música, leer y ver series. Le emociona trabajar con CienciaPR por que lleva más de tres años viviendo en NYC y estaba deseosa de aportar a un proyecto con base en Puerto Rico.

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/blogs/equipo-informa/cienciapr-le-da-la-bienvenida-tres-nuevas-integrantes?language=es>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/blogs/equipo-informa/cienciapr-le-da-la-bienvenida-tres-nuevas-integrantes?language=es> [2] <https://www.cienciapr.org/es/user/moefeliu?language=es> [3] <https://www.cienciapr.org/en/user/aloncaraballo> [4] <https://www.linkedin.com/in/ariadna-rubio-421728215/> [5] <https://www.linkedin.com/in/andraisabellopez/>