

Encuentro de ecólogos Boricuas en conferencia anual de ESA ^[1]

Enviado por [Greetchen Díaz-Muñoz](#) ^[2] el 23 agosto 2013 - 2:18pm



^[2]





Una veintena de ecólogos se dieron cita en el primer encuentro organizado por Ciencia Puerto Rico en la reunión de la Sociedad Ecológica de América ^[3] (ESA, por sus siglas en Inglés). Como en la mayoría de estas reuniones científicas, varios investigadores, tanto puertorriqueños como interesados en la Isla, se dieron cita a la reunión de ESA, pero entre casi 4,000 asistentes no es fácil encontrarnos. De aquí surgió la idea de hacer este tipo de encuentros. En esta ocasión el encuentro se llevó a cabo en el Barrio Tequila Bar en Nicollet Mall, en el centro de la ciudad de Minneapolis, Minnesota. Tras el encuentro, el grupo de

ecólogos le dio a probar a las calles de la ciudad del sabor de nuestra música ¡con panderos en mano!.



¡Alguien viajó a Minneapolis con pandero en mano! Foto: Stephanie Cryz Maysonet

Entre los asistentes al encuentro hubo boricuas que trabajan o estudian en varias instituciones en Puerto Rico, como la Universidad de Puerto Rico, recintos de Río Piedras, Mayagüez, Bayamón y Humacao, y la Universidad Metropolitana. Adicionalmente, hubo asistentes de varias universidades de los Estados Unidos, incluyendo Michigan, Georgia, Virginia, Indiana, Carolina del Norte, y Missouri. También se dieron cita en el encuentro varios Latinoamericanos que estudian en Puerto Rico y lo han adoptado como una segunda patria.

La coordinadora del encuentro, Diana Guzmán Colón, ^[4] presentó en la reunión de ESA su trabajo sobre la densidad de las mangostas en el Yunque y en el Corredor Ecológico del Noreste. Otros investigadores presentaron trabajos sobre áreas tan diversas como especies invasivas, ecología urbana, restauración de hábitats naturales, biodiversidad, ecología del paisaje y ecología marina.



Ecólogos de P.R y amigos. Foto: Stephanie Cruz Maysonet

Pueden escuchar una entrevista con Diana y con algunos de los ecólogos sobre los proyectos que presentaron en ESA en el [episodio 14](#) ^[5] de [Biología Boricua](#) ^[6], una serie de radiocápsulas creadas por [Luis Villanueva](#). ^[7]

¡Nos veremos en el segundo encuentro de ecólogos en la reunión de ESA 2014 en Sacramento, California!

Gracias,

Comité organizador:

Diana Guzmán Colón

Luis Villanueva Rivera

Stephanie Cruz Maysonet ^[8]

Greetchen Díaz Muñoz

Tags:

- [ESA](#) ^[9]
- [Ecología](#) ^[10]
- [annual conference](#) ^[11]
- [mixer](#) ^[12]

Categorías (Recursos Educativos):

- [Texto Alternativo](#) ^[13]
- [Blogs CienciaPR](#) ^[14]
- [Ciencias ambientales](#) ^[15]

- [Ciencias Ambientales \(superior\)](#) [16]
- [Text/HTML](#) [17]
- [CienciaPR](#) [18]
- [MS/HS. Human Impacts/Sustainability](#) [19]
- [MS/HS. Matter and Energy in Organisms/Ecosystems](#) [20]
- [6to-8vo- Taller 2/3 Montessori](#) [21]
- [9no-12mo- Taller 3/4 Montessori](#) [22]
- [Blog](#) [23]
- [Educación formal](#) [24]
- [Educación no formal](#) [25]

Source URL: <https://www.cienciapr.org/es/blogs/equipo-informa/encuentro-de-ecologos-boricuas-en-conferencia-anual-de-esa>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/blogs/equipo-informa/encuentro-de-ecologos-boricuas-en-conferencia-anual-de-esa> [2] <https://www.cienciapr.org/es/user/greetchen> [3] <http://www.esa.org/minneapolis/index.php> [4] <http://www.cienciapr.org/en/user/dianitag> [5] <http://biologiaboricua.com/episodio014/> [6] <http://biologiaboricua.com/> [7] <http://www.cienciapr.org/en/user/ljvillanueva> [8] <http://www.cienciapr.org/en/user/stephanie-fefa> [9] <https://www.cienciapr.org/es/tags/esa> [10] <https://www.cienciapr.org/es/tags/ecology-0> [11] <https://www.cienciapr.org/es/tags/annual-conference> [12] <https://www.cienciapr.org/es/tags/mixer> [13] <https://www.cienciapr.org/es/categories-educational-resources/texto-alternativo> [14] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/blogs-cienciapr> [15] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/ciencias-ambientales> [16] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/ciencias-ambientales-superior> [17] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/texthtml> [18] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/cienciapr> [19] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/mshs-human-impactssustainability> [20] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/mshs-matter-and-energy-organismsecosystems> [21] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/6to-8vo-taller-23-montessori> [22] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/9no-12mo-taller-34-montessori> [23] <https://www.cienciapr.org/es/categories-educational-resources/blog> [24] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/educacion-formal> [25] <https://www.cienciapr.org/es/educational-resources/educacion-no-formal>