

[Inicio](#) > Ecólogos Microbianos boricuas representan a Puerto Rico en ISME18, el congreso internacional de Ecología Microbiana en Lausanne, Suiza.

Ecólogos Microbianos boricuas representan a Puerto Rico en ISME18, el congreso internacional de Ecología Microbiana en Lausanne, Suiza. [1]

Enviado por [Alondra Caraballo Franco](#) [2] el 18 agosto 2022 - 11:56am



[2]





El prestigioso congreso de la *International Society for Microbial Ecology*, reunió científicos boricuas en representación de la ciencia que hacen en Puerto Rico y otros labs de la diáspora.

La Dra Filipa Godoy, quien es embajadora de ISME para Puerto Rico, también co-organizó el simposio de microbioma humano [3], y está colaborando con la organización de ISMELat23, que es el meeting regional latinoamericano que tendrá lugar en Argentina en 2023.

En la foto de la izquierda a la derecha estan: Filipa Godoy [4] (UPR/Ciencias Medicas), Zoila Alvarez Aponte [5] (UC Berkeley- Taga Lab) Luis Valenti [6]n (UC-Berkely Banfield Lab), Josue Rodriguez-Ramos [7] (Colorado State Univ - Wrighton Lab), Elif Kardas [8](UPR-Godoy/Ackerman labs), Natalie Melendez-Vazquez [9] (UPR Godoy Lab), Eduardo Tosado-Rodriguez [10] (UPR Godoy Lab).

Este grupo desea impulsar el conocimiento de la Ecología Microbiana en Puerto Rico y que más compañeros locales y por el mundo, se unan para compartir y avanzar la ciencia en este campo en la isla.

Para mas información del capítulo de Ecología Microbiana contactar: filipa.godoy@upr.edu [11]

Tags:

- [Borinqueñas](#) [12]
- [#CerebrosBoricuas](#) [13]
- [International Society for Microbial Ecology](#) [14]
- [Microbiología](#) [15]
- [ISME](#) [16]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/blogs/cerebros-boricuas/ecologos-microbianos-boricuas-representan-puerto-rico-en-isme18-el-congreso>

Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/blogs/cerebros-boricuas/ecologos-microbianos-boricuas-representan-puerto-rico-en-isme18-el-congreso>
- [2] <https://www.cienciapr.org/es/user/aloncaraballo>
- [3] <https://nam12.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fisme18.isme-microbes.org%2Fhuman-microbial-ecology&data=05%7C01%7Cgiovanna.guerrero-medina%40yale.edu%7C10a1d360a49440eb6da808da81030185%7Cdd8cbebb21394df8b4114e3e87abeb5c%7C0%7C4>
- [4] https://nam12.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fmd.rcm.upr.edu%2Fmicro%2Fdt_team%2Ffilipa-godoy-vitorino&data=05%7C01%7Cgiovanna.guerrero-medina%40yale.edu%7C10a1d360a49440eb6da808da81030185%7Cdd8cbebb21394df8b4114e3e87abeb5c%7C0%7C5
- [5] <https://nam12.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fplantandmicrobiology.berkeley.edu%2Fprofile%2Falvarez-aponte&data=05%7C01%7Cgiovanna.guerrero-medina%40yale.edu%7C10a1d360a49440eb6da808da81030185%7Cdd8cbebb21394df8b4114e3e87abeb5c%7C0%7C6>
- [6] <https://nam12.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fplantandmicrobiology.berkeley.edu%2Fprofile%2Fvalentin-alvarado&data=05%7C01%7Cgiovanna.guerrero-medina%40yale.edu%7C10a1d360a49440eb6da808da81030185%7Cdd8cbebb21394df8b4114e3e87abeb5c%7C0%7C7>
- [7] <https://nam12.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwrightonlab.com%2Fpeople&data=05%7Cmedina%40yale.edu%7C10a1d360a49440eb6da808da81030185%7Cdd8cbebb21394df8b4114e3e87abeb5c%7C0%7C8>
- [8] https://nam12.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fmd.rcm.upr.edu%2Fmicro%2Fdt_team%2Felif-kardas&data=05%7C01%7Cgiovanna.guerrero-medina%40yale.edu%7C10a1d360a49440eb6da808da81030185%7Cdd8cbebb21394df8b4114e3e87abeb5c%7C0%7C9
- [9] https://nam12.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fmd.rcm.upr.edu%2Fmicro%2Fdt_team%2Fnatal-m-melendez-vazquez&data=05%7C01%7Cgiovanna.guerrero-medina%40yale.edu%7C10a1d360a49440eb6da808da81030185%7Cdd8cbebb21394df8b4114e3e87abeb5c%7C0%7C10
- [10] https://nam12.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fmd.rcm.upr.edu%2Fmicro%2Fdt_team%2Fedu-l-tosado-rodriguez-m-s&data=05%7C01%7Cgiovanna.guerrero-medina%40yale.edu%7C10a1d360a49440eb6da808da81030185%7Cdd8cbebb21394df8b4114e3e87abeb5c%7C0%7C11

[11] mailto:filipa.godoy@upr.edu [12] <https://www.cienciapr.org/es/tags/borinquenas> [13]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/cerebrosboricuas> [14] <https://www.cienciapr.org/es/tags/international-society-microbial-ecology> [15] <https://www.cienciapr.org/es/tags/microbiologia> [16]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/isme>