

Global resonance of Puerto Rican research [1]

Submitted on 5 November 2012 - 1:27am

This article is reproduced by CienciaPR with permission from the original source.

Calificación:



No

CienciaPR Contribution:

[El Nuevo Día - \[2\]](#)

Original Source:

Internews

By:



Los doctores Juan Carlos Martínez Cruzado y Tarás Oleksyk figuran entre los autores de la publicación que detalla, entre las más de mil personas estudiadas a nivel mundial, una muestra de 55 puertorriqueños a quienes se les secuenció el genoma completo.

Prestigiosa revista destaca investigación de científicos del RUM

Dos catedráticos del Departamento de Biología del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM) participaron en un proyecto internacional, denominado Mil Genomas, cuyos resultados salen publicados en la prestigiosa revista científica Nature.

Los doctores Juan Carlos Martínez Cruzado y Tarás Oleksyk figuran entre los autores de la publicación que detalla, entre las más de mil personas estudiadas a nivel mundial, una muestra de 55 puertorriqueños a quienes se les secuenció el genoma completo.

For full text please see Spanish version.

Tags:

- [UPR - Mayaguez](#) [3]
- [Juan Carlos Martínez Cruzado](#) [4]
- [Tarás Oleksyk](#) [5]
- [genomics](#) [6]
- [Nature](#) [7]
- [Caribbean Genome Center](#) [8]

Content Categories:

- [Postdocs](#) [9]
- [Faculty](#) [10]
- [Postdocs](#) [9]
- [Graduates](#) [11]
- [Undergraduates](#) [12]
- [Biological and health sciences](#) [13]

Copyright © 2006-Present CienciaPR and CAPRI, except where otherwise indicated, all rights reserved

[Privacy](#) | [Terms](#) | [Community Norms](#) | [About CienciaPR](#) | [Contact Us](#)

Source URL:<https://www.cienciapr.org/en/external-news/global-resonance-puerto-rican-research?language=en>

Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/en/external-news/global-resonance-puerto-rican-research?language=en> [2]
<http://www.elnuevodia.com/resonanciamundialdeuntrabajoboricua-1376090.html> [3]
- <https://www.cienciapr.org/en/tags/upr-mayaguez?language=en> [4] <https://www.cienciapr.org/en/tags/juan-carlos-martinez-cruzado?language=en> [5] <https://www.cienciapr.org/en/tags/taras-olesyk?language=en> [6]
- <https://www.cienciapr.org/en/tags/genomics?language=en> [7]
- <https://www.cienciapr.org/en/tags/nature?language=en> [8] <https://www.cienciapr.org/en/tags/caribbean-genome-center?language=en> [9] <https://www.cienciapr.org/en/categorias-de-contenido/postdocs-0?language=en> [10] <https://www.cienciapr.org/en/categorias-de-contenido/faculty-0?language=en> [11]
- <https://www.cienciapr.org/en/categorias-de-contenido/graduates-0?language=en> [12]
- <https://www.cienciapr.org/en/categorias-de-contenido/undergraduates-0?language=en> [13]
- <https://www.cienciapr.org/en/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0?language=en>