

San Juan rompe récord con cantidad de esporas de hongos en el aire ^[1]

Enviado el 7 junio 2011 - 9:41pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



Por Marga Parés Arroyo [El Nuevo Día](#) ^[2] San Juan rompió el récord el lunes con la cantidad de esporas de hongos registradas en una estación de Aerobiología (Biología de la Atmósfera) que ubica en el Recinto de Ciencias Médicas (RCM) de la Universidad de Puerto Rico (UPR). Ese día, con más de 192,000 esporas de hongo por metro cúbico, se registró un alerta roja. Esta se emite cuando hay más de 140,000 esporas por metro cúbico. Hoy, mientras tanto, el nivel de alerta bajo a naranja ya que se registraron 82,000 esporas por metro cúbico. "El nivel ha bajado, pero la alerta roja del lunes fue para todo Puerto Rico y es importante que la gente lo sepa, especialmente las personas con alergias, problemas con conjuntivitis alérgicas, rinitis y asma", dijo el doctor Benjamín Bolaños, catedrático asociado del Departamento de Microbiología del RCM de la UPR. El catedrático e investigador recalcó que la temporada de alergia se suele extender de abril a mayo, pero que este año ha trascendido de mayo a junio. Recalcó que también hay otra temporada más larga de alergia que se extiende de septiembre a noviembre. Según Bolaños, las personas a riesgo de condiciones respiratorias deben conocer esta información para que tomen sus medicamentos de control y minimicen, así, las complicaciones de salud asociadas a estos eventos atmosféricos.

Source URL: <https://www.cienciapr.org/es/external-news/san-juan-rompe-record-con-cantidad-de-esporas-de-hongos-en-el-aire?language=en&page=5#comment-0>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/san-juan-rompe-record-con-cantidad-de-esporas-de-hongos->

[en-el-aire?language=en](#) [2]

<http://www.elnuevodia.com/sanjuanromperekordconcantidaddeesporasdehongosenelaire-986166.html>