

La Oficina de Climatología de Puerto Rico se reactiva tras completarse el proceso de acreditación [1]

Enviado el 28 junio 2022 - 11:07pm

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

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

[El Nuevo Día](#) [2]

Fuente Original:

Gerardo E. Alvarado León

Por:



Además de director de la Oficina de Climatología de Puerto Rico, Héctor Jiménez es el climatólogo del Estado. (Suministrada)

Está adscrita al Decanato de Artes y Ciencias del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM)

Tras una temporada en pausa, la Oficina de Climatología de Puerto Rico (OCPR) se reactivó recientemente, con la misión principal de compilar y facilitar el acceso a datos climatológicos sobre la isla para académicos, científicos, el sector privado y la ciudadanía.

Con la reactivación, la OCPR –adscrita al Decanato de Artes y Ciencias del Recinto Universitario de Mayagüez [3] (RUM) de la Universidad de Puerto Rico [4]– recibió la acreditación de la **Asociación Americana de Climatólogos del Estado** (AASC, en inglés).

Héctor Jiménez, catedrático de Física del RUM, fue nombrado director de la dependencia y recibió la acreditación de la AASC, por lo que es también el climatólogo del Estado.

“A corto plazo, mi visión es crear recursos en línea y facilitar el acceso a la información. Ahora mismo, hay mucha información, pero toma mucho esfuerzo encontrarla. Podemos ayudar haciendo eso más fácil para los usuarios”, dijo Jiménez durante la Primera Cumbre de Servicios Climáticos de Puerto Rico, celebrada el pasado martes.

“Queremos aprender de la comunidad y lo que necesitan y, a largo plazo, tener más autonomía y estabilidad financiera, reclutar más recursos, tener más información disponible para el público y facilitar acceso a modelos climatológicos. En síntesis, ser el punto focal para la información sobre este tema”, agregó, tras mencionar que, al momento, la OCPR comparte espacio y recursos con la Red Sísmica de Puerto Rico en el RUM.

La cumbre, que agrupó a agencias y organizaciones locales e internacionales relacionadas con el clima, fue la primera actividad de la OCPR luego de su reactivación.

Además de dar a conocer las funciones de la dependencia, tuvo como objetivo presentar algunas herramientas de recopilación de información climatológica, como mapas de precipitación, datos históricos de temperatura y huracanes e investigaciones de estudiantes del RUM, entre otras.

La OCPR se creó en 1993 y, en principio, se llamó Oficina de Climatología de Puerto Rico e Islas Vírgenes.

Tags:

- [climatología](#) [5]
- [#RUM](#) [6]
- [OCPR](#) [7]
- [AASC](#) [8]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/la-oficina-de-climatologia-de-puerto-rico-se-reactiva-tras-completarse-el-proceso-de?page=18>

Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/la-oficina-de-climatologia-de-puerto-rico-se-reactiva-tras-completarse-el-proceso-de>
- [2] <https://www.elnuevodia.com/ciencia-ambiente/otros/notas/la-oficina-de-climatologia-de-puerto-rico-se-reactiva-tras-completarse-el-proceso-de-acreditacion/>
- [3] <https://www.elnuevodia.com/topicos/recinto-universitario-de-mayaguez/>
- [4] <https://www.elnuevodia.com/topicos/universidad-de-puerto-rico/>
- [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/climatologia>
- [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/rum-1>
- [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/ocpr>
- [8] <https://www.cienciapr.org/es/tags/aasc>