

Puerto Rico será sede del Congreso Mundial Química en 2011 ^[1]

Enviado el 17 marzo 2010 - 4:24pm

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

Calificación:



Por Agencia EFE PrimeraHora.com ^[2] Puerto Rico acogerá del 30 de julio al 6 de agosto de 2011 el primer Congreso Mundial de Química de la Unión Internacional de Química Pura y Aplicada (IUPAC, por sus siglas en inglés) que se celebra en un país latinoamericano. El director ejecutivo de la IUPAC, Terry Renner, anunció hoy en conferencia de prensa, en San Juan, que la cita contará con la presencia de seis premios Nobel de Química, entre ellos el mexicano Mario Molina, miembro del Consejo de Asesores de Presidencia sobre Ciencia y Tecnología del Ejecutivo estadounidense de Barack Obama. Renner destacó que será una gran oportunidad para que "el mundo aprecie el valor de la química", sobre una cita que nunca en los ochenta años de historia de la organización se había celebrado en un país de Latinoamérica. "Será también un buen momento para mejorar la educación en ese área de conocimiento", dijo Renner, que participaba por primera vez en un acto oficial como presidente de la IUPAC tras estrenarse el cargo hace semanas. El presidente del Comité Organizador del IUPAC 2011, el boricua Gabriel Infante, resaltó que gracias al evento la isla ganará visibilidad en todo el mundo, en relación a un encuentro que tiene el apoyo del Colegio de Químicos de Puerto Rico. Infante subrayó que aunque no está confirmado todavía, el congreso podría recibir la visita del secretario general de la ONU, el surcoreano Ban Ki-moon, lo que como dijo obligaría a que la secretaria de Estado estadounidense, Hilary Clinton, viaje a Puerto Rico para actuar como anfitriona. El responsable de IUPAC 2011 destacó que uno de premios Nobel confirmados es Robert H. Grubbs, que lo recibió -en 2005- por la creación del método de "metatesis", que tiene una amplia aplicación en la industria química, desde los fármacos a los plásticos y otros materiales. Aaron Ciechanover, que lo obtuvo en 2004, Roald Hoffmann (en 1981), Richard Ernst (1991) y Ada Yonath (2009)

completan la lista de premios Nobel de Química que estarán presentes en San Juan durante el verano de 2011. El responsable del programa científico del IUPAC 2011, Jorge Colón, dijo que la cita situará a Puerto Rico "en el mapa del mundo científico", tras aclarar que el congreso es una especie de "olimpiadas de la Química". El congreso reunirá en Puerto Rico a más de 3,000 científicos de todo el mundo en representación de 72 países que trabajarán en 8 conferencias plenarias, 40 simposios y más de 500 presentaciones orales. La que será edición número cuarenta y tres del Congreso Mundial de la IUPAC cuenta con el apoyo de la Sociedad Americana de Química (ACS, por sus siglas en inglés) y la compañía Waters Corporation. La Compañía de Turismo de Puerto Rico adelantó que la cita generará para la economía de la isla caribeña unos ingresos mínimos de 4 millones de dólares, gracias, principalmente, a las 3,500 habitaciones de hotel necesarias para acoger el evento.

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/puerto-rico-sera-sede-del-congreso-mundial-quimica-en-2011?page=3#comment-0>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/puerto-rico-sera-sede-del-congreso-mundial-quimica-en-2011>

[2] http://www.primerahora.com/diario/noticia/cultura/viveatumanera/puerto_rico_sera_sede_del_congreso_mundial_quimica