

Cuba acoge debates sobre impacto de fenómenos meteorológicos

Image not found or type unknown



Foto tomada de Prensa Latina

La Habana, 27 may (RHC) Delegados de Argentina, Colombia, Cuba, España, Estados Unidos, México y Paraguay se darán cita desde hoy, y hasta el viernes, en la Convención Meteorología 2024 en esta capital, convocados por la Sociedad Meteorológica de Cuba (SometCuba).

El evento, que se realizará en forma presencial y virtual en el hotel Tryp Habana Libre, reunirá a investigadores, profesionales, funcionarios, docentes, estudiantes, y especialistas relacionados con la meteorología y la climatología para analizar el impacto de fenómenos hidrometeorológicos extremos.

Participarán también especialistas que intervienen en los planes y acciones de contingencia frente a inclemencias extremas para que en un marco adecuado debatan e intercambien resultados, opiniones y experiencias de interés nacional, y sobre lo relativo al estado del conocimiento y las investigaciones multidisciplinarias sobre las Ciencias de la Atmósfera.

Como parte de la cita de este año, la SometCuba incluirá el XII Congreso cubano de meteorología, el V encuentro nacional de historia de esa rama y el II Congreso de ciclones tropicales Benito Viñes Marturell in memoriam.

También efectuará el Congreso de contaminación y química de la atmósfera, el de Climatología, así como el II Simposio de agroecología y resiliencia al cambio climático, entre otras actividades.

Se hablará, además, sobre meteorología marina, pronóstico del tiempo y meteorología aeronáutica.

En las sesiones del evento estarán presentes los presidentes de la Organización Mexicana de Meteorología, el pro tempore de la Federación Latinoamericana e Iberoamericana de Sociedades Meteorológicas y el director general de la Organización Meteorológica Mundial para las Américas.

Meteorología 2024 tiene entre sus objetivos esenciales evaluar los planes de contingencias ante la presencia de fenómenos meteorológicos extremos, y profundizar e intercambiar sobre las experiencias y el estado de las investigaciones multidisciplinarias sobre las leyes y mecanismos de las Ciencias de la Atmósfera. (Fuente: Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/noticias/nacionales/355727-cuba-acoge-debates-sobre-impacto-de-fenomenos-meteorologicos>



Radio Habana Cuba