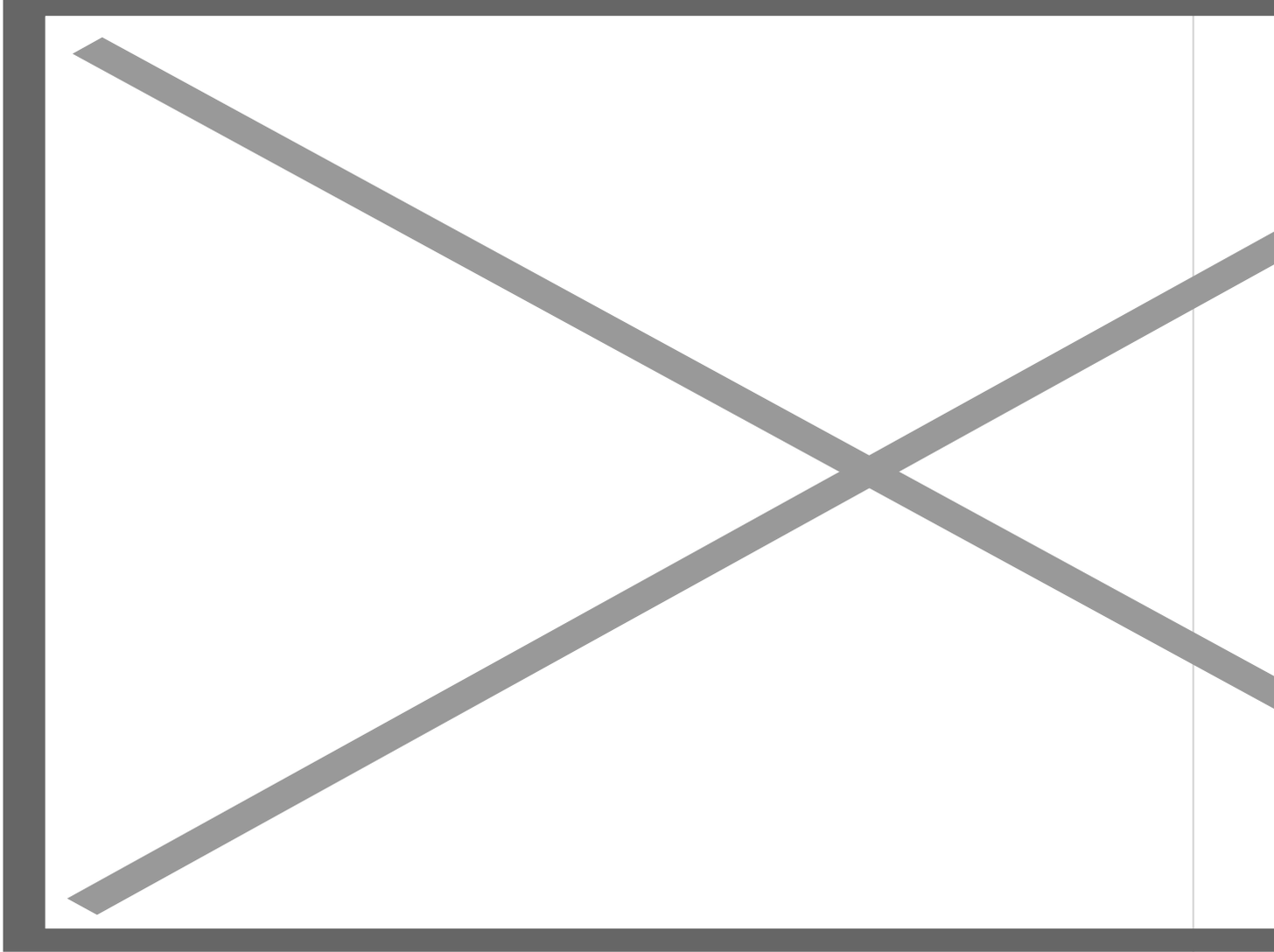


Cuba accueille des débats sur l'impact des phénomènes météorologiques

Image not found or type unknown



La Havane, 27 mai (RHC) Les délégués de l'Argentine, de la Colombie, de Cuba, de l'Espagne, des États-Unis, du Mexique et du Paraguay se réuniront à partir d'aujourd'hui et jusqu'à vendredi dans la capitale, à l'occasion du Congrès météorologique 2024, convoqué par la Société météorologique de Cuba (SometCuba).

L'événement, qui se tiendra en personne et virtuellement à l'hôtel Tryp Habana Libre, réunira des chercheurs, des professionnels, des fonctionnaires, des enseignants, des étudiants et des spécialistes liés à la météorologie et à la climatologie pour analyser l'impact des phénomènes hydro-météorologiques extrêmes.

Des spécialistes impliqués dans les plans et actions d'urgence en cas de phénomènes météorologiques extrêmes y participeront également afin de discuter et d'échanger des résultats, des opinions et des expériences d'intérêt national, ainsi que sur l'état des connaissances et de la recherche multidisciplinaire dans le domaine des sciences atmosphériques dans un cadre approprié.

Dans le cadre de l'événement de cette année, SometCuba inclura le XIIe Congrès cubain de météorologie, la Vème rencontre nationale sur l'histoire de cette branche et le IIe Congrès des cyclones tropicaux Benito Viñes Marturell in memoriam.

Il accueillera également le Congrès sur la pollution et la chimie atmosphérique, le Congrès sur la climatologie, ainsi que le IIe Symposium sur l'agroécologie et la résilience au changement climatique, entre autres activités.

Ils parleront également de météorologie maritime, de prévision météorologique et de météorologie aéronautique.

Les présidents de l'Organisation météorologique mexicaine, le président intérimaire de la Fédération latino-américaine et ibéro-américaine des sociétés météorologiques et le directeur général de l'Organisation météorologique mondiale pour les Amériques seront présents aux séances de l'événement.

Météorologie 2024 a parmi ses objectifs essentiels d'évaluer les plans d'urgence en présence de phénomènes météorologiques extrêmes, et d'approfondir et d'échanger les expériences et l'état de la recherche multidisciplinaire sur les lois et mécanismes des sciences de l'atmosphère. (Source : Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/355761-cuba-accueille-des-debats-sur-limpact-des-phenomenes-meteorologiques>



Radio Habana Cuba