

# *Cuba celebra taller sobre espacio ultraterrestre y uso pacífico*

---



La Habana, 3 oct (RHC) El décimo cuarto Taller El Espacio Ultraterrestre y su Uso Pacífico, dedicado a saludar la Semana Mundial del Espacio 2017, reúne este martes a especialistas de varias instituciones cubanas en el Planetarium de la Habana Vieja.

La cita permitió la reflexión sobre la variabilidad climática (VC), derrame de hidrocarburos y la determinación del equipamiento para implementar una estación terrena.

Por su parte, Luis Cimino, profesor del Instituto Superior de Tecnologías y Ciencias Aplicadas (Instec) sugirió la necesidad de que Cuba pueda tener su propio satélite.

Cimino resaltó que en América Latina existen ocho países con programas espaciales, entre ellos: Nicaragua, Venezuela, Colombia, México, Perú y Guatemala.

La segunda jornada de la cita también incluyó la presentación de las ponencias: Interpretación de imágenes Aster para la exploración petrolera en Cuba y Adecuaciones al telescopio reflector de 60 centímetros para la realización de los trabajos de observación.

La directora del Instituto de Geofísica y Astronomía (IGA), Marta Rosa Rodríguez, puntualizó que este taller pretende conocer el trabajo investigativo de las instituciones y demostrar que Cuba no está ajena a

las técnicas espaciales. **(Fuente/PL)**

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/143245-cuba-celebra-taller-sobre-espacio-ultraterrestre-y-uso-pacifico>



**Radio Habana Cuba**