



Inicia en San Lázaro la Semana Mundial del Espacio México 2022



Boletín No. 2732

Inicia en San Lázaro la Semana Mundial del Espacio México 2022

El secretario de la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación, diputado Jesús Roberto Briano Borunda (Morena), inauguró en San Lázaro la Semana Mundial del Espacio México 2022: El Espacio para la Sostenibilidad, un ciclo de conferencias en materia aeroespacial.

Se pronunció por integrar todas las actividades aeroespaciales del país en un solo marco constitucional. Desde los sectores público, privado y social se debe trabajar hacia un sistema jurídico ideal para el impulso de las actividades en el espacio ultraterrestre.

“Hay enormes oportunidades para México en la utilización y explotación del espacio ultraterrestre. Con una correcta legislación estaremos a la altura del uso de las nuevas tecnologías que proporciona el espacio”, mencionó.

La diputada María Eugenia Hernández Pérez (Morena), secretaria de la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación, dijo que es preciso buscar la soberanía tecnológica y que entidades como el Estado de México y Querétaro ya han dado pasos agigantados en temas de desarrollo aeroespacial.

Se pronunció por la exploración espacial que contribuya a la sostenibilidad, que plantee cómo desde la conquista del espacio se puede ayudar a la conservación del planeta mediante el uso de la tecnología y la ciencia.



La diputada Aleida Alavez Ruiz (Morena) recordó que está pendiente en la Cámara de Diputados una reforma constitucional que faculte al Estado a regular el tema aeroespacial. Que sea facultad del Congreso el ordenamiento de la Agencia Espacial a través de la Ley del Espacio Mexicano, especificó.

La diputada Araceli Celestino Rosas (PT) dijo que se deben vincular las actividades aeroespaciales con los Objetivos del Desarrollo Sostenible, mejorar las condiciones de vida humana y cuidar al planeta.

Agregó que la observación satelital ayudará a saber cómo avanza el cambio climático; se monitoreará la contaminación de la Tierra y océanos con detección oportuna de descargas de químicos, derrames contaminantes y presencia de algas nocivas como el sargazo, además de la prevención de fenómenos naturales que pueden dañar las poblaciones.

A la inauguración del ciclo de conferencias de la Semana Mundial del Espacio México 2022: El Espacio para la Sostenibilidad asistieron estudiantes de la Universidad Nacional Autónoma de México, del Instituto Politécnico Nacional, así como alumnos de bachillerato procedentes de Pachuca y Tulancingo, del estado de Hidalgo.

Asistieron Graciela Báez Ricárdez, secretaria general de la Cámara de Diputados; Mario Manuel Arreola Santander, coordinador Nacional de la Semana Mundial del Espacio México 2022, y Gustavo Cabrera Rodríguez, representante de México ante la Agencia Latinoamericana y Caribeña del Espacio.