

El Futuro de la exploración lunar, especulaciones y propuestas

"2022, año de Ricardo Flores Magón"
LXV La Legislatura de la Paridad, la Inclusión y la Diversidad

20 de julio de 2022

11:00 horas

Auditorio Aurora Jiménez
Edificio "E", planta baja
Palacio Legislativo de San Lázaro

Contexto

En el marco de la conmemoración del Día Internacional de la Luna, cada año a nivel internacional se celebra el aniversario del primer aterrizaje de seres humanos en la Luna, el 20 de julio de 1969, en torno de la misión lunar Apolo 11. La Agencia Espacial Mexicana, en conjunto con el Diputado Federal Jesús Roberto Briano Borunda y Moon Village Association pretenden que a través de los y las jóvenes dar a conocer las perspectivas en la exploración de la Luna, y sensibilizar la utilización sostenible de la misma.

Objetivo

Promover perspectivas de la humanidad, en la exploración y la utilización sostenible de la Luna; igualmente exponer la necesidad de regular las actividades en y alrededor de este cuerpo celeste con las próximas misiones lunares internacionales.

Programa preliminar

11:00 hrs.

Introducción

Mtro. Carlos Roberto de Jesús Duarte Muñoz

Coordinador General de Formación de Capital Humano en el Campo Espacial

11:05 hrs.

Bienvenida

Diputado Jesús Roberto Briano Borunda

Secretario de la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación

11:10 hrs.

Mensaje

Dr. Salvador Landeros Ayala

Director General de la Agencia Espacial Mexicana

11:15 hrs.

Mensaje

Embajador Gustavo Cabrera Rodríguez

Representante de México ante la Agencia Latinoamericana y Caribeña del Espacio

11:20 hrs.

Mensaje

Diputado Javier Joaquín López Casarín

Presidente de la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación

11:25 hrs.

Mensaje

Diputada María Eugenia Hernández Pérez



CÁMARA DE
DIPUTADOS
LXV LEGISLATURA

El Futuro de la exploración lunar, especulaciones y propuestas

"2022, año de Ricardo Flores Magón"
LXV La Legislatura de la Paridad, la Inclusión y la Diversidad

Coordinadora temática de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación

11:30 hrs.

Mensaje inaugural
Diputado Robledo Ruiz
Presidente

Panel "Perspectivas de la humanidad en la exploración Lunar"

12:40 hrs.

Introducción y presentación de ponentes
Moderadora Sofía Huerta

12:50 - 12:53

Nické Basurto
Primer ponente

12:53 - 12:56

Juan Carlos Mariscal
Segundo ponente

12:56 - 13:00

Victoria Valdivia
Tercer ponente

13:00 - 12:03

Norberto Urbina
Cuarto ponente

13:03 - 13:06

Alejandra Cerezo
Quinto ponente

13:06 - 13:09

Rodrigo Pérez



CÁMARA DE
DIPUTADOS
LXV LEGISLATURA

El Futuro de la exploración lunar, especulaciones y propuestas

"2022, año de Ricardo Flores Magón"
LXV La Legislatura de la Paridad, la Inclusión y la Diversidad

Sexto ponente

12:20 – 12:35

Primera ronda de pregunta “Retos de la regulación internacional de los cuerpos celestes”

12:50 – 13:10

Segunda ronda de preguntas “El actuar de las naciones para la para la exploración y utilización sostenible de la Luna”

13:10 – 13:30

Tercera ronda de pregunta “Humanidad en la Luna: Impacto en la investigación científica y el desarrollo tecnológico”

Conferencia Magistral “COLMENA: la llegada de México a la Luna”

13:35 hrs

Dr. Gustavo Medina Tanco

Jefe del Laboratorio de Instrumentación Espacial (LINX), del Instituto de Ciencias Nucleares de la UNAM

14:00 hrs.

Mario Alberto Rodríguez Carrillo

Secretario de la Comisión de Ciencia Tecnología e Innovación

Edificio B, Oficina 329. Av. Congreso de la Unión 66, El Parque, Venustiano Carranza, 15960. CDMX.
Conm. 55 5036 0000 extensión 61238
jesus.briano@diputados.gob.mx



C Á M A R A D E
DIPUTADOS
LXV LEGISLATURA

El Futuro de la exploración lunar, especulaciones y propuestas

"2022, año de Ricardo Flores Magón"
LXV La Legislatura de la Paridad, la Inclusión y la Diversidad