



INTERNATIONAL SPACE EDUCATION BOARD (ISEB)

CONVOCATORIA PARA ESTUDIANTES MEXICANOS

Oportunidad para participar como estudiante en las actividades de ISEB durante el **International Astronautical Congress 2023 (IAC'23)**

A realizarse en Bakú, Azerbaiyán.

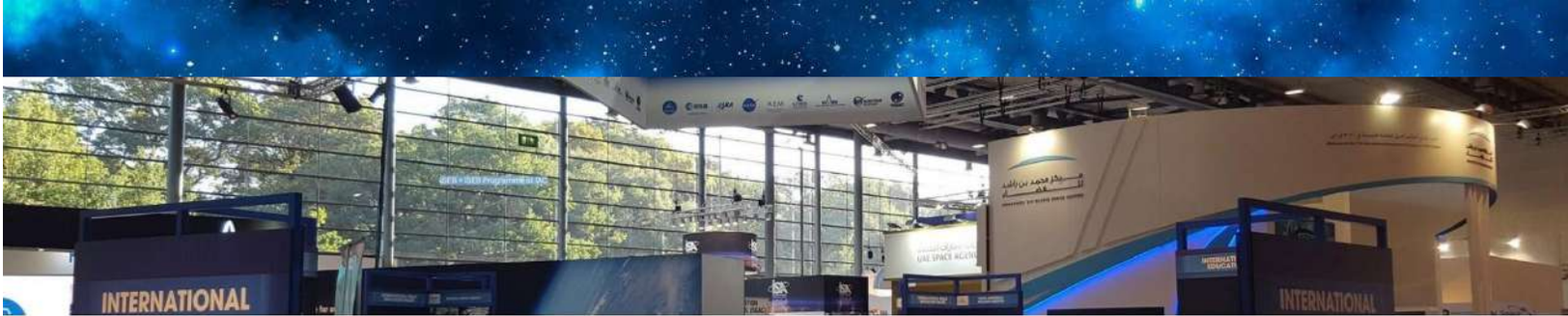
Fecha límite de postulación:

25 DE AGOSTO DEL 2023.



COMUNICACIONES
SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES





CONVOCATORIA PARA ESTUDIANTES MEXICANOS

¿Qué es el ISEB?

El International Space Education Board o ISEB, agrupa a las áreas educativas de diez Agencias Espaciales del mundo con el propósito de aumentar el conocimiento en las áreas de STEM y apoyar las necesidades futuras de especialistas para los programas espaciales

El Programa de Estudiantes ISEB que se lleva a cabo durante la celebración del Congreso Internacional de Astronáutica (IAC por sus siglas en inglés) está diseñado para complementar y enriquecer la experiencia de los estudiantes a través de actividades especializadas, presentaciones, sesiones de panel y reuniones con representantes de alto nivel. Además, los estudiantes tienen la oportunidad de presentar sus trabajos de investigación al más alto nivel internacional y desarrollar redes internacionales dentro de la academia y la industria.

Cada año, los miembros de ISEB apoyan aproximadamente unos 60 a 80 estudiantes de nivel universitario seleccionados para que asistan al Programa anual de Estudiantes ISEB durante la IAC.





La Agencia Espacial Mexicana convoca a estudiantes mexicanos de licenciatura o posgrado con residencia en México o el extranjero, a postularse para obtener un lugar en el programa de actividades del International Space Education Board (ISEB) que se realizará durante el International Astronautical Congress (IAC'23) del 1 al 6 de octubre de 2023 en la ciudad de Bakú en Azerbaiyán.

En línea con fomentar la participación y desarrollo de mujeres en el sector espacial, se hace especial invitación a postularse a la presente convocatoria.

OBJETIVO

Proporcionar a estudiantes de licenciatura y posgrado la oportunidad de formar parte del programa de ISEB como representantes de México seleccionados por la Agencia Espacial Mexicana. Este programa permite a los participantes asistir a sesiones especiales exclusivas para estudiantes que fortalecen su conocimiento, promueven la interacción con estudiantes de otros países y facilitan el acercamiento a redes de perfiles de alto nivel en el sector espacial internacional.

REQUISITOS DE POSTULACIÓN.

-Contar con un abstract aceptado en el IAC'23 ya sea como presentación interactiva o ponencia durante alguna de las sesiones técnicas. El estudiante puede estar registrado como autor principal o co-autor.

-Ser estudiante de licenciatura o posgrado de una Institución de Educación Superior Pública o Privada en México o el extranjero y acreditar nacionalidad mexicana.

-Estar cursando estudios en ciencias sociales, ciencias básicas, tecnología, ingeniería o matemáticas.

-Demostrar su interés en el campo espacial a través de un ensayo de media a una cuartilla en el que exponga los motivos por los que quiere participar en el programa, así como su experiencia y/o interés en el sector.

-Comprobar su dominio del idioma inglés a través de un video probatorio de 1 minuto donde explique su proyecto aceptado en el IAC'2023.





OBLIGACIÓN DE LOS ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN EL PROGRAMA

1. Firmar una carta compromiso de Agencia Espacial Mexicana en la que se establecen las responsabilidades y responsabilidades del estudiante aceptado en esta convocatoria y AEM.
2. Tener resuelto todos los costos involucrados en el traslado, estancia y costos administrativos relacionados a su participación en el IAC'2023. Es causa de baja del programa solicitar financiamiento público y/o públicamente a partir de la aceptación en el programa.
 - a. Agencia Espacial Mexicana no se hará responsable de ningún gasto asociado a su participación en el IAC o ISEB.
3. Mostrar comportamiento adecuado durante el congreso atendiendo a la legislación del país destino y cumplir con la normatividad de la IAF, IAC e ISEB.
 - a. Agencia Espacial Mexicana no será responsable de ninguna sanción que pueda presentarse previo, durante y después a su participación en las actividades de esta convocatoria.
4. Participar en las actividades de ISEB a realizarse durante la IAC'23.
5. Asistir a una reunión posterior sobre la experiencia de su visita, y participación en el programa, presencial o virtual previamente acordado con la AEM.
6. Ceder a la AEM los derechos de **difundir y publicitar** los logros y experiencia derivados de su participación en ISEB e IAC'23 por cualquier medio de difusión, presencial, escrito o electrónico durante un periodo de un año posterior al término del programa.



PROCESO DE POSTULACIÓN

Se deberán subir a la plataforma en línea en el Sitio Web de Hacia el Espacio, una liga de Google DRIVE pública con todos los documentos que se enlistan a continuación en formato .pdf:

Indispensable a entregar el 27 de Agosto del 2023:

- a) Carta de aceptación oficial del abstract en el IAC'2023.
- b) Abstract para ser presentado en el IAC'2023.
- c) Probatorio de estudios y nacionalidad mexicana. (Credencial de estudiante, tira de materias)
- d) Video en donde se hable por 2 minutos en inglés, el abstract que será presentado durante el IAC'2023.
- e) Ensayo escrito de mínimo media cuartilla, explicando el motivo de su postulación.

Con prórroga a entregar posterior al 27 de Agosto del 2023:

- d) Copia del pasaporte y visa vigente para el viaje a Azerbaiyán
- f) Ensayo escrito de una cuartilla, explicando el motivo de su postulación.
- g) Copia de su inscripción pagada al IAC '23
- h) Copia del boleto de avión y de la reservación de hotel en Bakú, o trámite con agencia de viaje.

PROCESO DE SELECCIÓN:

Se elegirán los cinco candidatos que obtengan la mayor puntuación de acuerdo a la siguiente tabla:

ACTIVIDAD		
Calificaciones del último grado de estudios (escala de 0 a 100).	85	100
Carta de Motivos	50	100
Relevancia para México del <i>abstract</i> a presentar en el IAC'2023 respecto al PNAE 2020-2024	50	100
Vídeo presentación en inglés de abstract para el IAC'2023	50	100
		400

CALENDARIO DE FECHAS IMPORTANTES

ACTIVIDAD	FECHA
Inicio de convocatoria	Jueves 17 de Agosto de 2023
Límite de registro de candidatos	Domingo 27 de Agosto de 2023
Comunicado de la AEM a los cuatro mejores candidatos postulados	Lunes 28 de Agosto de 2023
-Envío a la AEM de probatorios de asistencia al IAC 2023 -Reunión con los estudiantes seleccionados -Firma de carta compromiso con AEM.	Miércoles 6 de Septiembre del 2023
Actividades de los estudiantes en el ISEB IAC'2023	Del 1 al 6 de Octubre del 2023

CORREO ELECTRÓNICO Y CONTACTO

haciaespacio@aem.gob.m



COMUNICACIONES
SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

AEM
AGENCIA ESPACIAL
MEXICANA

ISEB
International Space Education Board