



Firman acuerdo la Agencia Espacial Mexicana y NASA; estudiantes mexicanos tendrán oportunidad de participar en el programa de pasantías de la agencia estadounidense

Firman NASA y Agencia Espacial Mexicana acuerdo de cooperación

PRIMER CONVENIO

► Impulsará el desarrollo de la ciencia y tecnología, además de que permitirá a estudiantes nacionales hacer pasantías en la agencia de EU: Javier Mendieta

[REDACCIÓN]

La Agencia Espacial Mexicana (AEM) y la NASA firmaron su primer convenio de cooperación, cuyo fin es impulsar el desarrollo de la ciencia y la tecnología en el sector espacial de nuestro país, además de que estudiantes de licenciatura y posgrado podrán hacer pasantías en la institución de la unión americana.

El acuerdo fue firmado por el director de la AEM, Francisco Javier Mendieta, y el administrador asociado para la educación en la NASA, Leland D. Melvin, y el administrador general de la agencia espacial estadounidense, Charles F. Bolden.

Sobre la importancia de este convenio, Francisco Javier Mendieta aseguró que este tipo de acciones permitirán fortalecer el ingreso de nuestro país en la sociedad del conocimiento, una de las prio-

riedades establecidas por el Ejecutivo federal.

“Tenemos el objetivo de impulsar el desarrollo económico de la nación y que se traduzca en bienestar para la población”, añade.

Explicó que con este convenio se da la oportunidad a los estudiantes mexicanos de nivel licenciatura o posgrado para que puedan participar en el Programa Internacional de Pasantías de la NASA. Para poder acceder a este programa académico, añadió Francisco Javier Mendieta, la Agencia Espacial Mexicana lanzará la convocatoria, a nivel nacional, en los próximos meses y los interesados que cubran los requisitos puedan concursar para obtener un espacio en este programa.

Señala que los ganadores realizarán en la NASA estudios teóricos y en laboratorio sobre materia espacial, en tres periodos durante el año (primavera, verano y otoño), junto a un amplio y diverso grupo de estudiantes de todo el mundo.

En su oportunidad, el adminis-

trador general de la NASA, Charles F. Bolden, indicó que “a la agencia le interesa mucho colaborar con México en el desarrollo de capital humano en el campo espacial. Sobre todo, inspirar a los maestros para que usen el espacio como un motivador para las nuevas generaciones”.

Los beneficios de este programa académico son varios, pero además los jóvenes mexicanos tendrá la misma calidad educativa y serán igual de competitivos en un mundo cada vez más globalizado, además de mover a México hacia el espacio.

MISIÓN. Desde su fundación en 2010, la AEM tiene como objetivo el desarrollo espacial de México. A partir de 2011, Francisco Javier Mendieta es su director. Entre los puntos que lleva a cabo, resaltan el asegurar que las actividades espaciales tengan un papel relevante en la protección de la seguridad de la población; lograr la articulación de los sectores público y privado en áreas de la actividad es-



Fecha 26.03.2013	Sección Cultura	Página pp-13
----------------------------	---------------------------	------------------------

pacial tendientes a asegurar la soberanía nacional.

Otra de sus tareas son fomentar la actividad espacial e impulsar cadenas productivas que incluyan al sector industrial con el académico.

Asimismo, tiene un programa

para fortalecer la política internacional mediante acuerdos que beneficien las actividades espaciales, estimular el crecimiento de la industria espacial auto-sostenible, promover la cultura del conoci-

miento espacial, principalmente en niños y jóvenes, garantizar y preservar la política espacial de México.



VÍNCULO. Francisco Javier Mendieta, presidente de la AEM (izquierda), y Leland D. Melvin de la NASA, firman el convenio.

SCT