

Inicio   Ulises I   Introducción   Fundamentos   Historia   Galería  
Lanzamiento   Misión al espacio   Colectivo   Proceso de la obra   **Noticias**  
Lecturas de interés

---



## Alianza entre la UNAM, Ulises I y la Red de Ciencia y Tecnología Espacial

**Sunday, January 27, 2013**

Este mes de enero, después de una serie de acercamientos entre la UNAM y el proyecto Ulises I, finalmente se está construyendo un acuerdo de colaboración en el que los estudiantes serán protagonistas.

Un equipo de alumnos de ingeniería, liderados por los profesores Alberto Ramírez y Saúl de la Rosa, desarrollarán sus tesis de licenciatura para el Ulises I, con temas relacionados al análisis de las rutas y el potencial técnico de la tecnología TubeSat.

La reunión de trabajo, que tuvo lugar en el Centro de Docentes de la Facultad de ingeniería, contó con la presencia del Dr. Saúl Santillán, Jefe del Centro de Tecnología Avanzada de Juriquilla (CAT), quien al respecto de la alianza Ulises-UNAM comentó: "Cuando conocí a Ulises, su misión me pareció exótica -un satélite que iba a

tocar música en el espacio- pero al analizar sus objetivos me doy cuenta que va mucho más allá. La propuesta es sumamente importante, y para nuestros estudiantes es una oportunidad que tenemos que aprovechar”.

Por principio la alianza contempla la integración de Ulises I a la Red de Ciencia y Tecnología Espacial del Conacyt (<http://www.redcyte.com/>) la cual busca establecer un sistema de apoyo para los proyectos espaciales mexicanos a través del Conacyt. “Buscamos relaciones de largo plazo con proyectos exitosos, como el Ulises, queremos sumar esfuerzos y que la UNAM se convierta en un semillero de ingenieros aeroespaciales para nuestro país”, concluyó el Dr. Santillán.

[< previous](#)

[next >](#)