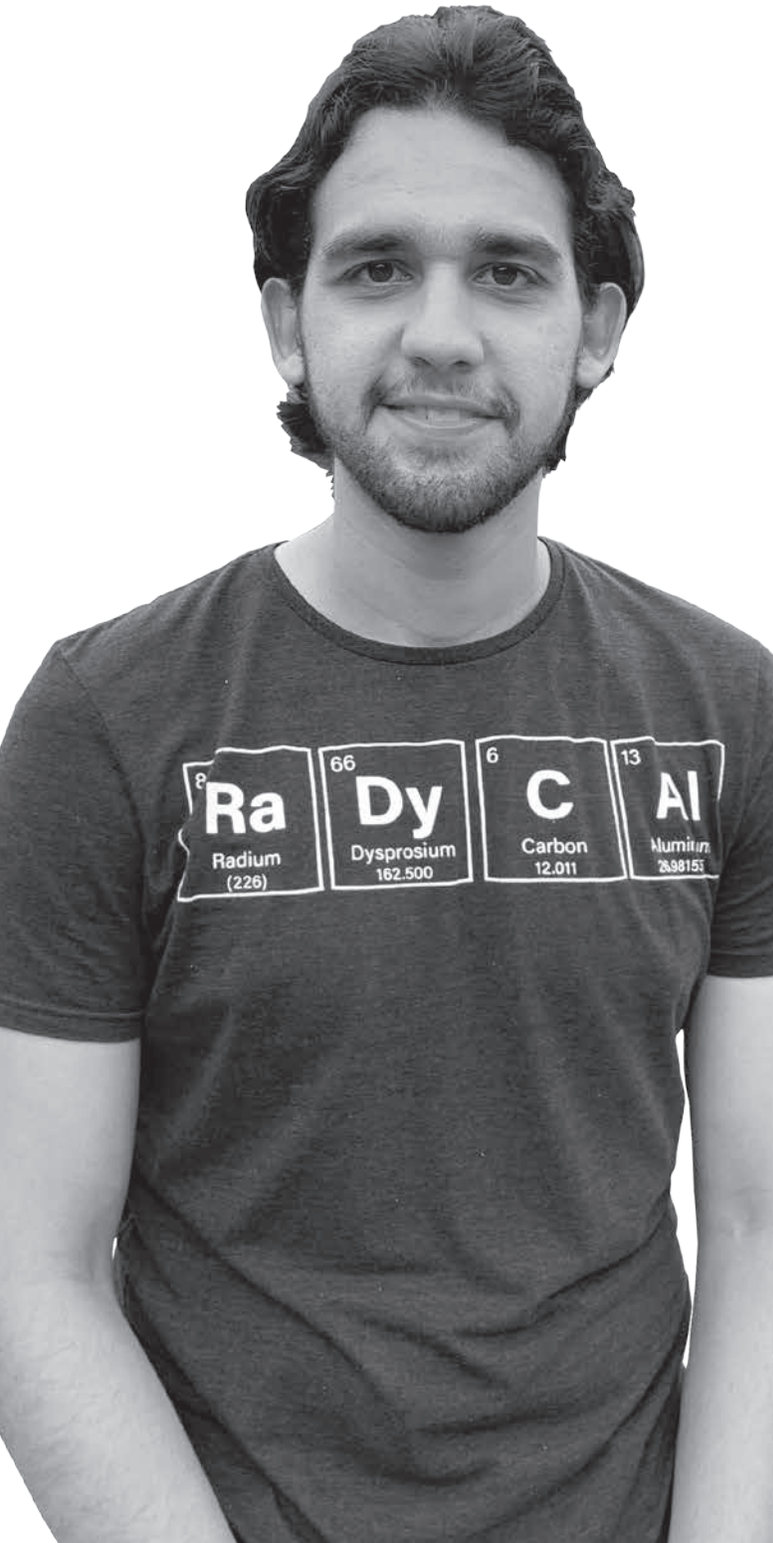


## JOVEN CIENTÍFICO MEXICANO A LA NASA

# GENARO SOTO VALLE ANGULO



**Colaborar** en un proyecto en la NASA es un sueño que está a punto de cumplirse para el joven científico mexicano, originario de Guasave, Sinaloa, Genaro Soto Valle Angulo, quien recientemente egresó de la Licenciatura en Nanotecnología de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), y fue seleccionado a partir de una convocatoria nacional para participar en el desarrollo de tecnología aeroespacial en la Administración Nacional de Aeronáutica y el Espacio de los Estados Unidos (NASA).

Genaro, de 22 años de edad, es un joven sobresaliente que, después de cursar la preparatoria en el Colegio Guasave, salió rumbo a Ensenada, Baja California Norte, para estudiar en el Centro de Nanociencias y Nanotecnología de la UNAM. Gracias a su desempeño como estudiante fue aceptado para realizar una estancia de cuatro meses en la NASA. Fue el único mexicano aceptado por esta institución.

El proyecto en el que participará consiste en el desarrollo de sensores electrónicos utilizando nanomateriales, con el objetivo de emplearlos en el monitoreo de condiciones ambientales en el espacio. Genaro dice que está ansioso por vivir esta experiencia y por adquirir todos esos conocimientos, para venir a México y compartirlos.

La estancia del joven científico, que trabajará junto con ingenieros de la agencia espacial más grande del mundo, inicia el 26 de agosto. Genaro es entusiasta y confía en el apoyo que la sociedad de su ciudad natal y la Fundación UNAM puedan brindarle para cubrir el costo de dicha estancia y hacer realidad su sueño; a cambio, hizo el compromiso de poner todo su empeño y representar dignamente a Guasave y a México.

Señaló que le apasiona todo lo que tiene que ver con el desarrollo de tecnologías y que las distancias o limitaciones económicas no son un obstáculo para seguir aprendiendo. De hecho, mientras llega el día de su partida a Florida, ha aprovechado su tiempo para participar en un proyecto de investigación en la Universidad de California de San Diego, Estados Unidos, que consiste en el desarrollo de nanoparches de aplicaciones en el campo de la salud.

Archipiélago le desea mucho éxito en esta apasionante y trascendental aventura que está a punto de comenzar. 🚀