

Lunes 17 de julio de 2023 - 12:00 AM

Otro sueño cumplido: dos niñas de Santander irán a la Nasa

Una estudiante de Barrancabermeja y otra de Puerto Wilches fueron las afortunadas escogidas para visitar este año el Space Center de la Nasa. Sus excelentes calificaciones y capacidad de liderazgo las llevaron a ser elegidas.



Suministrada / VANGUARDIA



Por un momento imagine que es estudiante de bachillerato y un día algunas personas llegan de sorpresa a darle la noticia de que usted fue seleccionado o seleccionada para visitar las instalaciones de la Nasa, ¿Cómo reaccionaría?

Pues algo similar les sucedió a Valerie Quintero, una estudiante del colegio Integrado de Puerto Wilches, y a María Camila Rodríguez, quien cursa grado 10º en el colegio El Castillo de Barrancabermeja.

Valerie, la más pequeña de las escogidas, tiene 11 años y cursa séptimo grado. Desde cuando tenía nueve años se enteró de que había un programa para conocer el Space Center en el que, para acceder a él, era promordial ser una estudiante destacada tanto en calificaciones como en liderazgo. En ese entonces se quiso postular, pero su progenitora le recomendó esperar. Este año llenó el formulario, presentó varias pruebas y su perfil llamó la atención de la Fundación 'She Is', que lidera el programa 'Ella es Astronauta'.

Lea también: [El sueño de ir a la Nasa se hará realidad para dos niñas santandereanas](#)



Top Urbano: Retos que le esperan a quien gane la Alcaldía de Bucaramanga



Así avanzan las obras en la Facultad de Salud de la UIS

Hace varios días, representantes de la fundación y **Ecopetrol** llegaron al Colegio Integrado en compañía de otra niña que ya había cumplido el sueño de viajar a vivir la experiencia para decirle a Valerie que fue escogida.

"Eran como las 12:15 del medio día, había muchas cámaras y un señor me dijo que alistara maletas porque en agosto me iba para la Nasa. Lloré de emoción, no lo podía creer, fue una emoción increíble para mí y mi familia", narró la estudiante.

Vanguardia TV

Día Mundial del Emoji: ¿Cuáles son los más usados en las redes?

Video: Buscan a conductor que atropelló a motociclistas y huyó en Piedecuesta

Video: Tres buses se vieron involucrados en un fuerte choque en vía del Cesar

Vanguardia x PYMES

Ranking de noticias

+ Recientes sección | + Vistas sección

- 1 Con dispositivo en bicicleta, diseñan un mapa de las zonas más ruidosas de Bucaramanga
- 2 Dengue en Santander está afectando más a los menores de edad
- 3 Trabajadores de Metrolínea protestan por falta de claridad sobre el futuro del Sitm
- 4 Vanguardia Hoy | ¿Hay amenaza de grupos guerrillero o bandas criminales en Santander?
- 5 Otro sueño cumplido: dos niñas de Santander irán a la Nasa

Por su parte, María Camila, de 15 años, durante el descanso de una de sus jornadas escolares escuchó por los parlantes de la institución el llamado para que todos los estudiantes se reunieran en el coliseo de El Castillo. Cuando su nombre sonó como el de la escogida para visitar el Space Center, la alegría la invadió. "Fue muy emocionante porque llevaba cerca de tres años consecutivos postulándome. Precisamente la encargada de darme la noticia fue una niña que viajó con ellos el año pasado. En una carta me contaron los detalles de la aventura que viviré", dijo la niña escogida.

Desde el 28 de agosto hasta el 2 de septiembre próximos las dos niñas santandereanas, junto a otras tripulantes de Colombia, viajarán al Space Center de la Nasa en Estados Unidos para vivir la experiencia de 'Ella es Astronauta'.

En cuanto a las expectativas sobre el viaje, Valerie Quintero confesó que "espero abrir mi mente para recibir muchos conocimientos. Me gusta mucho la astronomía, conocer el universo y sus secretos. Cuando me gradúe quiero ser arquitecta y, si tengo la oportunidad durante el viaje de admirar las construcciones en Estados Unidos, lo aprovecharé".

Asimismo, María Camila quiere ampliar su conocimiento sobre transbordadores espaciales y nebulosas, pero una de sus mayores expectativas está en poder conocer a Diana Trujillo, la colombiana que hace parte de la Nasa y quien es una de sus inspiraciones para querer estudiar y convertirse en piloto cuando salga del colegio.

Le puede interesar: [Se inicia la cuenta regresiva para que 13 niñas santandereanas en condición de vulnerabilidad viajen a la Nasa](#)

Una de las entidades que ayudará a cumplir el sueño de las niñas es **Ecopetrol**, que correrá con los gastos de los viajes y su manutención.

Al respecto, la gerente de Gestión Territorial Central de **Ecopetrol**, Carolina Rueda, indicó que "este programa fortalece habilidades y capacidades en niñas y adolescentes de entre 11 y 16 años. Nos sumamos desde hace tres años a la iniciativa y nuestro propósito es empoderar a las niñas que participarán este año en el programa Ella es Astronauta".

Rueda Barrios añadió que la empresa también asumirá el costo completo de la experiencia virtual del programa para cerca de 100 niñas más.

Esta es la tercera misión a la Nasa de la que hacen parte niñas santandereanas. En 2022 viajaron dos niñas y en 2021 ocho niñas de Barrancabermeja y cinco de Puerto Wilches cumplieron el sueño de conocer el Space Center de la Nasa en Estados Unidos.

Niñas campesinas, víctimas del conflicto o en condiciones económicas desfavorables que se destacaron por su excelente desempeño académico disfrutaron de la estadía en Houston, Texas. Las pequeñas, que tienen entre 8 y 14 años de edad, tuvieron la oportunidad de compartir con miembros del Centro Espacial Johnson.

La Fundación 'She Is' relató que "la aventura consta de una programación con dinámicas de liderazgo, motivación y encuentros con astronautas y mujeres del área que lograron tener nuevas perspectivas de vida tomando sus habilidades, conocimientos y distintas formas de pensar en contextos de trabajo en equipo, brindar soluciones creativas e impactando a otras niñas y mujeres".

Elija a Vanguardia como su fuente de información preferida en Google Noticias aquí.

» **Suscríbete al Newsletter de Vanguardia**

Suscríbete

Al registrarte, aceptas nuestros [Términos y condiciones](#) y nuestra [Política de privacidad](#).



Etiquetas [Astronautas](#) [Astronomía](#) [estudiantes](#) [La NASA](#) [Nasa](#) [niñas](#)



Milton Velosa

Comunicador social - periodista egresado de la Universidad Autónoma de Bucaramanga. Llega a Vanguardia en el 2012 al equipo web, trabajando en temas de movilidad e infraestructura. Ganador del premio departamental de periodismo Luis Enrique Figueroa en la categoría mejor trabajo audiovisual para Internet, en los años 2016 y 2021 y del Premio Silvia Galvis 2021.

[@milvelosa](#)

[✉ mvelosa@vanguardia.com](mailto:mvelosa@vanguardia.com)

Lea también



Estados Unidos perdonará la deuda estudiantil de 804.000 personas



El universo de las astropartículas con Luis Núñez



Telescopio James Webb celebra un año de ciencia con imagen del nacimiento de estrellas como el Sol



Investigador santandereano recibe beca para desarrollar cámaras espectrales en Chile

Comentarios

 0 comentarios

Apreciado lector, el acceso a los comentarios se encuentra disponible únicamente para nuestros usuarios registrados e identificados.

[¡Regístrate gratis!](#)

Si ya estás registrado, [inicia sesión](#).

[Ingresar](#)

[¿Olvidaste tu contraseña?](#)