

Joven guajira integrará ‘misión espacial’ que viajará a la NASA en Houston, EE. UU.

La joven acompañará a 34 niñas más de diferentes regiones del país que harán parte de esta tripulación.

Caribe - 29 Abr 2022 - 09:48 am



Evelin Adriana Barrios Florez
@EvelinBarriosFI



Fomentarán intereses por las carreras de Ciencias, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas

Prensa **Ecopetrol**

Jairem Alejandra Reyes Bravo, de 13 años de edad, oriunda del municipio de Uribia, La Guajira y estudiante de 8º grado, de la Institución Educativa Alfonso López Pumarejo, es la representante de la Península en la tripulación, de un total de **35 niñas de diferentes regiones del país que fueron seleccionadas para hacer parte de la segunda ‘misión espacial’ del programa ‘Ella es Astronauta’ de la Fundación She IS**, que cuenta con el apoyo de **Ecopetrol** y que les dará la oportunidad de visitar el Space Center de la NASA, en Houston, EE. UU, durante en el segundo semestre de 2022.

La joven guajira a quien describen como soñadora, emprendedora y con habilidades de liderazgo en la Institución y quien propende por conservar las tradiciones de la cultura Wayúu, **tendrá la responsabilidad de compartir este conocimiento con sus compañeros de curso, colegio, familia y comunidades.**

Le puede interesar: [Capturan a presuntos integrantes del ELN en Chiriguana, Cesar](#)

El proceso de aprendizaje **comprende una inmersión de 5 meses** donde recibirán cursos, desarrollarán competencias y conocerán casos de éxitos que han sido liderados por científicos y astronautas.

Cada participante deberá presentar un proyecto de emprendimiento STEAM y recibirá la respectiva certificación que la acredita por haber desarrollado el plan de formación e inmersión durante 5 días en el Centro Espacial. Adicionalmente se integrarán al programa Alumni donde tendrán las oportunidades de seguir aprendiendo y prepararse para acceder a educación superior.

Lea también: [Iniciaron obras de remoción de espuma tóxica que afecta a habitantes de Mosquera, Cundinamarca](#)

En la exitosa convocatoria participaron niñas de 9 a 15 años y fueron escogidas de municipios priorizados como Saravena, Arauca; Uribia, La Guajira; Cartagena de Indias, Bolívar; San Vicente de Chucurí, Santander; Santa María, Boyacá; Barrancabermeja, Santander); Villavicencio y Puerto Gaitán, Meta; Yopal y Tauramena, Casanare; Puerto Asís y San Miguel, Putumayo; y Neiva y Yaguará, en el Huila.

Es de mencionar, que las jóvenes seleccionadas **tendrán la oportunidad de fomentar su interés por las carreras de Ciencias, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas**, a través de la visita al centro espacial y mediante módulos de aprendizaje virtual y presencial.

Fuente: Sistema Integrado de Información

Lo más visto

- 1** CLICS | Hace 2 Días
Aura Cristina Geitnher, la cincuentona que encanta en lencería negra
- 2** POLÍTICA | Hace 1 Día
¿Son ciertos los rumores sobre el estado de salud de Francia Márquez?
- 3** POLÍTICA | Hace 1 Día
Senador liberal denuncia que campaña de Petro hizo ofrecimientos burocráticos al partido
- 4** BOGOTÁ | Hace 2 Días
Hija menor de Petro, víctima de bullying en prestigioso colegio de Bogotá
- 5** POLÍTICA | Hace 2 Días
Enrique Gómez y su propuesta de bajar el salario mínimo de un millón