



Publicidad

Educación

16 niñas ticas están a punto de ir al 'Space Center' de la NASA

Luego de 12 semanas de sesiones virtuales, llegarán a Houston este 4 de diciembre; tendrán desafíos como construir cohetes y diseñar un hábitat lunar

[Regalar](#) [Escuchar](#)

Por Irene Rodríguez

2 de diciembre 2022, 5:15 p.m.

Niñas costarricenses están listas para ir a la NASA



Secciones



Niñas costarricenses están listas para ir a la NASA

Todo está listo, para que 16 posibles astronautas del futuro partan al 'Space Center' de la NASA en Houston, Estados Unidos, este domingo 4 de diciembre. Son niñas y adolescentes ticas que completaron 12 semanas de educación virtual con 20 sesiones sobre robótica y condiciones del espacio.

Ellas tienen entre 9 y 15 años y provienen de comunidades de San Ramón, Ciudad Quesada, Puriscal, Naranjo, Sarapiquí, Oreamuno, Grecia, Limón, Santa Cruz, Moravia, San Rafael de Heredia, Belén y San José.

Publicidad

Durante la capacitación virtual aprendieron de ciencias, claro, pero, también, de bienestar emocional, innovación, liderazgo y emprendimiento en Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Artes y Matemáticas (STEAM, por sus siglas en inglés), uso de las tecnologías y prevención del acoso cibernetico.

PUBLICIDAD

"Aprendí muchas cosas de robótica, a mí me gusta mucho la robótica. Aprendí a hacer manos robóticas. En la NASA voy a aprender más cosas nuevas, quiero cumplir mi sueño de ser astronauta", expresó Jimena Acuña Ulate, de 9 años, quien vive en Platanares de Moravia.

Igual que para Jimena, esto es un sueño para Abigail Monge Ramírez, originaria de San Ramón de Alajuela. "He aprendido de ciencia, pero también a ser mejor persona. Ir a la NASA es un sueño que todavía no creo", dijo.

Su parte favorita fue construir un hábitat lunar y cohetes con materiales reciclables.

Publicidad

La limonense Dana Scarlett Rivas aseguró estar lista para el viaje. "Aprendí de innovar. Estoy superemocionada de que vamos a estar en la NASA. Cuando recibí la noticia estaba en un *shock* total. La robótica es mi pasión y voy a aprender mucho de eso ahí".

LEA MÁS: [Tripulación de niñas y jóvenes ticas viajará a la NASA con la misión de crear nuevos proyectos para sus comunidades](#)

Inspirar a niñas en condición vulnerable





Ellas son las 16 niñas que participan del proyecto "Ella es Astronauta". Ellas posaron con Priscilla Solano, presidenta de la organización SHE IS para Costa Rica.

Ellas fueron seleccionadas por la Fundación "She Is", de origen colombiano, que hizo una alianza con la NASA. Más de 600 niñas y jóvenes aplicaron al programa. Todas ellas tenían alguna condición de vulnerabilidad, como pobreza o discapacidad.

"Se busca que estas chicas sepan que hay que trabajar duro en la vida, pero que también hay recompensas por ese esfuerzo. Ahora vamos a tener toda la aplicación práctica de ese conocimiento. Llevarlas a las estrellas aunque estén en Tierra", destacó Priscilla Solano, presidenta de la Fundación She Is Costa Rica.

En este proyecto ya han ido a la NASA jóvenes de Ecuador, Perú, República Dominicana, ahora será Costa Rica. Ellas también viajarán con 15 niñas de República Dominicana.

Luego de esta semana, el proyecto continúa y tendrán un seguimiento de mentorías en diferentes temas hasta llegar a la Universidad. Desde ya se proyectan alianzas con empresas privadas para conseguir becas universitarias para las jóvenes.

"Tenemos 28 becas en otros países", señaló.

En 10 años se tendrá un estudio longitudinal para ver el impacto de este proyecto en la vida de estas astronautas en

Anuncios

Reciba el boletín: En Corrillos Políticos

Le explicamos los hechos políticos de la jornada y cómo inciden en la vida de los ciudadanos

xcastro@inamu.go.cr

Suscribirme Deseo recibir comunicaciones

Publicidad

NASA

Space Center

Ella es astronauta

Organización She is

STEM

STEAM



Reciba noticias de Google News

**Irene Rodríguez**

Periodista de Ciencia y Salud. Trabaja en La Nación desde 2009 y en periodismo desde 2004. Graduada de Comunicación Colectiva en la Universidad de Costa Rica, donde egresó de la maestría en Salud Pública. Premio Nacional de Periodismo Científico 2013-2014. Premio Health Systems Global 2018. Becada del Fondo Global de Periodismo en Salud 2021.

**LE RECOMENDAMOS**

Colegio de Ingenieros protesta por manifestación de Amador de que 'estaban meando fuera del tarro'



Así fue el mortal ataque contra Chombo, el supuesto cabecilla narco de Limón**Familiar de Ricardo Saprissa muere baleado en vía pública**

En beneficio de la transparencia y para evitar distorsiones del debate público por medios informáticos o aprovechando el anonimato, la sección de comentarios está reservada para nuestros suscriptores para comentar sobre el contenido de los artículos, no sobre los autores. El nombre completo y número de cédula del suscriptor aparecerá automáticamente con el comentario.

Publicidad

ÚLTIMAS NOTICIAS**'Despierta América', de Univisión, emuló popular sección de 'Informe 11', asegura Repretel****Gran incendio forestal en Texas cobra la vida de una persona****Se viene 'Ellas pop', un concierto de mujeres para mujeres en el Jazz Café****Inflación interanual de Estados Unidos continuó cayendo en enero****Paul Pogba vive una pesadilla al ser sancionado cuatro años por dopaje**

Publicidad

© 2024 Todos los derechos reservados, cualquier uso requiere autorización expresa y
por escrito de Grupo Nación GN S.A.

**Sobre nosotros**

Grupo Nación

La Teja

El Financiero

Revista Perfil

Sabores

Aplicaciones

Boletines

Versión Impresa

Negocios

Todo Busco

Parque Viva

Tarifario

Printea

Términos y condiciones

Políticas de privacidad
Condiciones de uso
Estados financieros
Reglamentos

Servicio al cliente

Contáctenos
Centro de ayuda
Planes de suscripción



Miembro del Grupo de Diarios América (**GDA**)