



miguelangelok | Industria Petrolera | 05/03/2022 00:30 | comentarios: 0



☆☆☆☆☆ Ecopetrol apoya segunda tripulación del programa “Ella es Astronauta” que visitará la NASA



Ecopetrol y la Fundación She Is abrieron una nueva convocatoria para participar en el programa “Ella es Astronauta”. Este año la misión llevará a 35 niñas de zonas de interés de Ecopetrol a la NASA, el centro de operaciones espaciales más grande del mundo en Houston, Texas, Estados Unidos.

En la convocatoria que inicia podrán participar niñas de 9 a 15 años de 43 municipios en los que opera Ecopetrol. Las jóvenes seleccionadas tendrán la oportunidad de fomentar su interés por las carreras STEAM (Ciencias, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas, por sus siglas en inglés) a través de la visita al centro espacial y mediante el desarrollo de los módulos de aprendizaje virtual que deben cursar antes del viaje.

Las niñas interesadas en ser parte del programa deberán consultar los requisitos exigidos y diligenciar el

formulario de inscripción en <https://she-is.org/>, que estará activo hasta el 15 de marzo de 2022.

Esta es la segunda misión que visita la NASA con el apoyo de Ecopetrol. El año anterior 31 niñas de diferentes municipios del país viajaron y vivieron durante una semana una experiencia única que favoreció su interés por el conocimiento científico y las ciencias exactas, así como el desarrollo de competencias en equidad de género y empoderamiento femenino.

Con el fin de aumentar la cobertura del programa y de mejorar la calidad de la educación y retención escolar, Ecopetrol firmó una alianza con la Fundación She Is para que 230 niñas hagan parte de “Ella es Astronauta”. En los próximos tres años, 45 de ellas tendrán la oportunidad de visitar el Space Center de la NASA.

El programa comprende actividades presenciales y virtuales diseñadas para que las jóvenes vivan situaciones a través de simuladores espaciales y encuentros con mujeres astronautas, ingenieras, matemáticas, entre otras.

Vivencias que les permitirán ampliar su visión de liderazgo y empoderamiento, así como, poner a prueba sus habilidades y competencias para buscar soluciones y enfrentar situaciones de riesgo, similares a los que se viven en un viaje espacial.

“Esta segunda tripulación y las niñas que se beneficiarán del programa serán sin duda líderes del mañana en el campo de la ciencia, la tecnología o en el rol que decidan desempeñar para hacer realidad su proyecto de vida. Son un ejemplo a seguir, una demostración que, con estudio, rigurosidad, curiosidad científica e imaginación, los sueños se hacen realidad”, comentó Felipe Bayón Pardo, presidente de Ecopetrol.

De esta manera, la empresa usa su energía para aportar a través de su línea de inversión social “Ecopetrol Educa” al cierre de brechas en educación y genera un impactando positivo en las jóvenes que provienen de diversas zonas del país.

Me gusta 0 **Compartir**

Noticias Relacionadas:

Ecopetrol ofrece trabajo a 6 jóvenes profesionales en sus operaciones en Casanare

Estudiantes casanareños participaron en proyecto educativo de la NASA

Se recibieron 6.020 hojas de vida para ocupar 80 posiciones en convocatoria de Ecopetrol para atraer talentos y jóvenes

[Noticia anterior](#)

Comentarios

0 comentarios

Ordenar por [Más antiguos](#) ▾



Agrega un comentario...

Plugin de comentarios de Facebook



Navegación

[Colombia](#)

[Casanare](#)

[Yopal](#)

[Salud](#)

[Medio Ambiente](#)

[Información comercial](#)

[Judicial](#)

[Entretenimiento](#)

[Ver ultimas noticias](#)

Articulos Pasados

[Marzo 2022 \(65\)](#)

[Febrero 2022 \(340\)](#)

[Enero 2022 \(221\)](#)

[Diciembre 2021 \(286\)](#)

[Noviembre 2021 \(327\)](#)

[Octubre 2021 \(319\)](#)

[Mostrar/Ocultar archivo completo](#)

Editor Miguel Angel Cristancho Cel: 3102165320 Correo:
miguelangel7226@gmail.com
Copyright © 2011-2019 Prensa libre casanare Scire Solutions D.L.E.
Powered by DataLife Engine © 2019 update template developed and
implemented cms by faroing - [Scire Solutions](#)