

Nota de prensa  
28/07/2021

## **Fundación Telefónica Movistar trae una nueva edición de Vacaciones Digitales para acercar la ciencia y la tecnología a niños y jóvenes**

**Caracas, 28 de julio de 2021.** En esta temporada, el conocimiento y el entretenimiento están al alcance de niños y jóvenes gracias a Vacaciones Digitales, un proyecto ideado desde Fundación Telefónica Movistar para ofrecer una agenda de actividades gratuitas y online, enfocadas en despertar la curiosidad por las ciencias en los más pequeños.

“Vacaciones Digitales fue concebido con el espíritu lúdico de las competencias STEAM, que abarcan ciencia, tecnología, ingeniería, arte y matemáticas. Retos científicos, talleres virtuales sobre la exploración espacial y torneos matemáticos, son parte de las actividades que dispondremos en nuestras plataformas digitales para promover el aprendizaje y el entretenimiento de niños, niñas y adolescentes desde el resguardo y comodidad de sus hogares”, explicó Inés Sandra Machado, vicepresidente de Asuntos Públicos y Fundación de Telefónica Movistar.

Del 16 al 22 de agosto se realizará el Plan Vacacional de Oráculo Matemágico, el videojuego de cartas inspirado en grandes matemáticos de la historia universal, desarrollado por Fundación Telefónica Movistar a través de su programa ProFuturo. La aplicación combina la magia con la destreza mental, e incentiva a los jóvenes a resolver los desafíos lúdicos para avanzar en la partida. La invitación está abierta para que participen estudiantes de 5to y 6to grado de educación primaria y 1er y 2do grado de educación media.

La convocatoria a la segunda edición del Campamento Espacial va dirigida a adolescentes entre los 11 y 14 años y se llevará a cabo del 16 al 20 de agosto. Los jóvenes conocerán información sobre la exploración de Marte, el impacto del planeta rojo en la cultura pop, su posible colonización en 2030 y podrán construir un modelo de cohete con distintos materiales de uso común.

Vacaciones Digitales también ofrece talleres teórico-prácticos de robótica, en donde los participantes conocerán los conceptos básicos de esta ciencia y podrán ver la demostración de un robot híbrido. La actividad está diseñada para edades comprendidas entre los 7 a 14 años. Los interesados podrán escoger un día entre el lunes 23 y el viernes 27 de agosto para conectarse a las charlas.

Otro de los talleres será “Scratch”, un espacio en el que se explicará cómo funciona este entorno de programación por bloques con el que se pueden crear historias interactivas, juegos, animaciones, música y producciones artísticas. Se dictará en

dos grupos: el primero será los días lunes 9 y martes 10 de agosto para niños de 7 a 10 años; el segundo grupo será de jóvenes entre los 11 y los 14 años y se reunirán el miércoles 11 y jueves 12 de agosto.

La agenda de actividades se llevará a cabo en formato online y será un tiempo de aprendizaje para que los niños y jóvenes puedan conectar con la diversión mientras desarrollan sus competencias y habilidades en STEAM, conocimientos necesarios para afrontar los desafíos de la era digital.

Los interesados deben ingresar al portal web [www.fundaciontelefonica.com.ve](http://www.fundaciontelefonica.com.ve), para conocer los horarios de las actividades, seleccionar en las que deseen participar y formalizar su inscripción según la agenda.

Para obtener más información y conocer sobre esta y otras iniciativas promovidas desde Fundación Telefónica Movistar, están disponibles las cuentas en Twitter @FTMovistarVE, en Instagram @FundaciónTef\_VE y Fundación Telefónica Venezuela en Facebook y Youtube.

Explorar el potencial creativo de las nuevas generaciones, además del aprovechamiento de las plataformas digitales al servicio de la educación en los nuevos tiempos, sigue siendo prioridad para Fundación Telefónica Movistar, que continúa potenciando las posibilidades de la tecnología y la cultura de cara al futuro.