



ACERCA LA SECRETARÍA DE EDUCACIÓN, LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA A NIÑEZ Y JUVENTUD TAMAULIPECAS

Posted on febrero 28, 2024 by Sandra Torres

En Circuitos / Sandra Torres

Durante dos días asistieron más de 6 mil personas, que conocieron las últimas tendencias de ciencia, tecnología e innovación científica de empresas nacionales e internacionales

Nuevo Laredo, Tamaulipas. – Con la entusiasta participación de jóvenes estudiantes de diversas instituciones de educación media superior y superior, la Universidad Tecnológica de Nuevo Laredo realizó el Primer Magno Evento de Ciencia, Tecnología e Innovación, los días 27 y 28 de febrero, que fue visitada por más de 6 mil asistentes.

Durante dos días consecutivos estudiantes, docentes, investigadores e interesados en el tema, se reunieron en el Polyforum La Fe, motivados por el interés de conocer las últimas tendencias de ciencia, tecnología e innovación científica expuestas por empresas nacionales e internacionales de estas áreas.

En el Primer Magno Evento de Ciencia, Tecnología e Innovación participaron más 70 empresas nacionales e internacionales, que expusieron prototipos y programas basados en la tecnología que desarrollan, desde robótica industrial, proyectos tecnológicos de la industria maquiladora, tecnología láser, proyección 3D de última generación, robótica educativa, realidad virtual, astronomía, superficies interactivas y prototipos tecnológicos.

Como parte de esta expo, también se llevó a cabo un concurso del cubo de Rubik, observación nocturna de estrellas con grandes telescopios, los asistentes conocieron el traje de astronauta real utilizado en una misión espacial, usaron lentes de realidad virtual, entraron a un túnel astronómico, vivieron proyecciones de 360 grados, conocieron las últimas innovaciones en drones, robots y participaron en diversas dinámicas.

En representación del gobernador, Américo Villarreal Anaya, la secretaria de Educación de Tamaulipas, Lucía Aimé Castillo Pastor, inauguró este magno evento, en donde refirió que el Gobierno del Estado, a través del ámbito educativo trabaja para acercar a la niñez y juventud la ciencia y la tecnología.

La titular de la SET destacó la importancia para la realización de este evento, de la participación del sector privado, que se ha sumado abiertamente a las políticas educativas que impulsa el gobierno estatal, para crear una comunidad participativa y colaborativa, uniendo esfuerzos y voluntades para generar las mejores condiciones que fortalecen el proceso de enseñanza-aprendizaje de la comunidad escolar.

Exhortó a los asistentes a acercarse a la ciencia, tecnología e innovación, a descubrir, sorprenderse y aprender, a generar nuevos conocimientos en el ámbito tecnológico, que les permitirán desarrollar sus capacidades en pro del bienestar social.

Tras la inauguración, Lucía Aimé Castillo Pastor, acompañada por el rector de la Universidad Tecnológica de Nuevo Laredo, José Antonio Tovar Lara y demás autoridades, efectuaron un recorrido a la exposición, donde conocieron sobre los diversos proyectos y equipos que se presentaron.