

# Así se vivió Ingeniero por un día en Ciudad Juárez



Katya Ávalos | Ciudad Juárez

Fueron **200 participantes** de **entre 6 y 16 años** de diferentes **escuelas primarias y secundarias de Ciudad Juárez y El Paso, Tx.**, los que participaron en la segunda edición de “**Ingeniero por un día**”, evento organizado por los integrantes de “**X-Rams**”, el **grupo de robótica de PrepaTec en Ciudad Juárez.**

Dicho grupo es **coordinado** por la **profesora Lorena Ibarra Saenz**, quien desde hace dos años es la **coach del equipo** que actualmente lo conforman **52 alumnos.**

“A mí **me gusta mucho ver la felicidad** de mis **alumnos de robótica** y la felicidad de los **niños participantes** al vivir cada una de las actividades; lo que siento al **verlos sonreír** es algo **inexplicable**”, expresó emocionada la **ingeniera Lorena Ibarra.**



/>>

La razón principal por la que tuvieron la idea de realizar este evento, fue el deseo de hacer **difusión de la ciencia y tecnología en la comunidad**, y que los participantes pudieran **desarrollar** todas las áreas de **STEM** a través de cursos y actividades.

### ¿Qué es STEM?

El **acrónimo** de los términos en inglés *Science, Technology, Engineering and Mathematics* (**Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas**).

“Me siento **muy feliz** de ver cómo se emocionan los niños al estar aquí, porque el hecho de **impactar a las personas desde pequeños** y hacer que les interese la ingeniería, es algo que **a mí me llena**”, mencionó **Sebastian Delgado Ramírez**, alumno de 5to semestre de PrepaTec, quien además formó parte de los organizadores del evento.

Durante el transcurso del día, los niños pudieron participar en **actividades** de **astronomía, física, química, matemáticas, programación e ingeniería**.



/>>

Además, tuvieron la hora de comida, en la que se **fomentó la convivencia** entre los **participantes** y con los alumnos que formaron parte del **staff**.

“En lo personal nunca había estado en un evento de este tipo formando parte del staff, por lo que **me sorprendió ver cómo podemos impactar a los niños pequeños con estas actividades**”, manifestó el alumno de 5to semestre de PrepaTec, **Kevin Caballero**.

Los **participantes disfrutaron** mucho el **evento**, y esperan poder **participar en las siguientes ediciones**.