



TECNOLÓGICO
DE MONTERREY

PANORAMA

SEMANARIO | 15 DE MARZO DE 2012 | NO. 1707 AÑO XLVI

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y RELACIONES PÚBLICAS DE LA RZMM



ACADÉMICO
Invitan a los alumnos que presentarán el examen del CENEVAL a brindar su mejor esfuerzo 8 y 9 >



CULTURAL
Transmiten el gusto y la pasión por la lectura 19 >



>Adar Villa creó su empresa, con la cual busca despertar desde la niñez, el gusto por las ingenierías, la ciencia y la tecnología.

Promueve la vocación de niños y adolescentes

Mecatronics cuenta con cuatro diferentes servicios:

- > **Academia:** Programa matutino y vespertino extra-curricular de mecatrónica, robótica, videojuegos y electrónica, con enfoque profundo, técnico, y personalizado.
- > **Club de Robótica:** Programa vespertino extra-curricular de ciencia y tecnología en instalaciones educativas.
- > **Innotriks:** Programa matutino curricular de ciencia y tecnología en instalaciones educativas.
- > **SETEC:** Programa extra-curricular de actividades profesionales a escala en instalaciones educativas.

que esperar a que sean estudiantes universitarios.

“En aquel entonces yo estudiaba Mecatrónica y quería compartir mi pasión por mi profesión con los niños y surgió SETEC. Tenía la idea de dar clases en diferentes partes de México y fue hasta el verano del 2009 que impactamos en diferentes Estados con este proyecto. Esta fue mi primera experiencia en la vida como líder de un equipo de trabajo”, recordó Villa.

Fue después de esta experiencia que Adar decidió formalizar su experiencia en un negocio. Con la ayuda de patrocinadores, el apoyo de sus compañeros y asesoría profesional, concretó Mecatroniks: Sembrando Tecnología.

Ahora, tres años después de su lanzamiento, ya trabaja en la certificación de calidad ISO 9001-2008, así como su crecimiento. Actualmente cuenta con sucursales en Monterrey, Guadalajara y Villahermosa, lleva sus cursos a los lugares donde se le solicite y planea contar con la primera extensión de su empresa en Bogotá, Colombia.

“No es necesario llegar a universidad para manejar un robot, desde niños lo pueden hacer y así podremos redirigir su atención: si les gusta la ingeniería, aquí está la oportunidad”

Emprende Mecatroniks y difunde la robótica

POR ALICIA FLORES

Los sueños, las grandes ideas que un día se atravesaron por nuestra mente pueden llegar a tener alcances que nunca nos imaginamos... ejemplo de ello es Adar Villa, alumno de Campus Monterrey y fundador de la empresa Mecatroniks.

La historia del estudiante ha trascendido no sólo a nivel local sino también a nivel nacional e internacional,

Adar Villa fue reconocido por la Revista Expansión como el Emprededor del año 2011

haciéndose acreedor a varios reconocimientos, entre ellos, el ser llamado “Emprededor del Año 2011” por parte de la revista Expansión.

“Por más publicidad que este reconocimiento pudiera significar, para mí representa el resultado del esfuerzo de

todos aquellos que me apoyaron; es decirle a los maestros del Tec que su asesoría fue útil para mí”, señaló Adar.

Mecatronics

Como un proyecto de la Modalidad Emprendedora bajo el nombre

Sembrando Tecnología (SETEC) en el año 2008, Adar Villa visualizó llevar hasta los niños y adolescentes clases de robótica, ciencia y tecnología, para ‘sembrar’ en ellos a temprana edad el interés por estas materias y apoyar a su desarrollo en las mismas sin tener