



PROYECTO DOMOXTREME RECIBE RECONOCIMIENTO

TecNM-Roque/DCOMyDIF.

Los estudiantes Brian Aboytes Morales de 8°. Semestre de la Ingeniería de Tecnologías de Información y Comunicaciones, originario de Comonfort, Gto., tiene una trayectoria de participación en 1er. Verano de la Ciencia, 2 Talentic's, 2 ENEIT, y 1 ENTIC's; Luis Fernando Olvera Martínez de 8°. Semestre de la Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones, originario de Comonfort, Gto., tiene una trayectoria de participación en 2 Talentic's y 2 ENEIT; y, David Rodríguez Serrano de 8°. Semestre de la Ingeniería en Gestión Empresarial, originario de Celaya, Gto., tiene una trayectoria de participación en 1 Talentic's, 2 ENEIT y ganador en el concurso para la portada de la revista del Departamento de Ciencias Económico-Administrativas.

Estos tres jóvenes acompañados por su asesor el Ing. Alejandro Guzmán Zazueta y con la presencia del Mtro. Teodoro Villalobos Salinas, Director del TecNM Roque, acudieron al evento de la Clausura del Proceso de Incubación 2018-2019 en la UG INNOVA Tecnoparque (UG INNOVA) en colaboración con el Ecosistema de Vinculación, Innovación, Desarrollo y Aplicación del Conocimiento (VIDA UG) y de la Secretaría de Innovación, Ciencia y Educación Superior (SICES), donde les hicieron entrega del reconocimiento por su proyecto "DOMOXTREME SOLUCIONES EN SISTEMAS Y TECNOLOGÍAS".



El Mtro. Teodoro Villalobos Salinas, Director del TecNM Roque y el Ing. Alejandro Guzmán Zazueta acompañaron a los estudiantes a recibir su reconocimiento.



“Fue un logro a nivel departamental, porque se contó con la colaboración de todos los miembros del Departamento, así como la Dirección por el apoyo institucional”. Ing. Alejandro Guzmán Zazueta



“Estoy bastante satisfecho con el resultado, feliz, y tener el reconocimiento en físico, significa que ya soy empresario”. Luis Fernando Olvera Martínez

Con dicho proyecto, obtuvieron el premio para la capacitación y oportunidad de seguir un curso para incubar la idea para empresa (Startup), proceso que incluía asistir a talleres los días sábados durante el 2018-2019.

Con esta experiencia, los jóvenes reiteraron que es necesario la colaboración de otras disciplinas en el trabajo en equipo, pero sobre todo, en la práctica se dieron cuenta que todas las asignaturas que conforman el plan de estudios de sus respec-

tivas carreras, son importantes para el logro de grandes objetivos.

Los docentes que apoyaron el proyecto de los tres estudiantes fueron la M.C. Norma Elena López Vásquez, el M.C. José Luis Camargo Orduño, la Ing. María del Socorro Ríos Castro, entre otros.

La M.C. López Vásquez externó que “lo importante es el aprendizaje y todo lo que nos aportó la UG INNOVA TECNOPARQUE por la experiencia de los asesores de la Startup”.



“Para llegar a este proceso hay que creer en el proyecto”

David Rodríguez Serrano



“Nos asesoraron exponentes muy importantes y con experiencia, donde aplicamos los conocimientos que nos brindó la universidad”

Brian Aboytes Morales