

DANIEL ZAVALA RÍO

Desarrollando a los jóvenes comprometidos con México

Hace más de 30 años que Daniel Zavala Río llegó al Tecnológico de Monterrey, Campus Tampico, más de tres décadas de estar en contacto con el Sistema que lo ha ayudado a formarse como persona y profesionalista.

Actualmente es profesor titular de la carrera Ingeniero Industrial y de Sistemas, cuenta con dos maestrías y un doctorado, estudios realizados a lo largo de su estancia en el Tec, por lo que el doctor Zavala está agradecido con la institución, quien le permitió realizar sus estudios de posgrado.

Al concluir sus estudios profesionales en Ingeniero Industrial y de Sistemas en el Campus Tampico decidió aprovechar una las tantas oportunidades que el Sistema ofrece a sus alumnos: Profesores a Futuro. El programa ofrece a los profesionistas con vocación de catedrático la oportunidad de estudiar una maestría totalmente pagada.

“Es decir nos mandaban a Monterrey a estudiar la maestría con la colegiatura pagada, los gastos de manutención pagados, y el compromiso que uno adquiriría era el tiempo que dure la maestría, es el tiempo que vas a dar clase aquí con nosotros”, explica el doctor.

Así que estudió Maestría en Investigación de Operaciones en el Campus Monterrey, y al mismo tiempo se desempeñó como profesor en el campus.

La idea inicial era dar clases como lo dictaba el programa, regresar a Tampico y seguir como profesor durante algún tiempo para decidir si seguiría el camino de la docencia o elegiría algún otro.

“Aunque venía inicialmente por dos años a cumplir con mi compromiso, a medida que fue pasando el tiempo le fui agarrando el gusto, le fui agarrando cariño al darme cuenta del impacto que uno puede tener en la vida de los muchachos”, dice.

Remontándose a los años en los que entró al Tec de Monterrey como alumno, el doctor Zavala comenta que eligió a la institución como su casa de estudios debido al ambiente innovador que se percibía alrededor del Sistema.

“Si pudiera regresar el reloj lo volvería a hacer, volvería a escoger al Tecnológico de Monterrey sin lugar a dudas, sin ninguna pausa, sin ningún titubeo”, sostiene.

Después de titularse y estudiar la maestría, Daniel Zavala continuó su preparación con un doctorado, para después desempeñarse como director de la carrera Ingeniero Industrial y de Sistemas, y director del Departamento de Ingeniería.

“El Tecnológico de Monterrey siempre me dio la oportunidad, siempre me ha apoyado a ser un mejor profesionista y una mejor persona, siempre ha buscado la manera de apoyarme en mi plan de vida y carrera; ese plan involucraba el seguirme desarrollando académicamente hasta llegar, como llegué hasta este momento, a un grado doctorado”.

El apoyo que el doctor Zavala ha recibido por parte del Tecnológico de Monterrey lo ha incitado a devolverle al Sistema algo de lo que él recibió, y la manera en lo que lo hace es parándose frente a sus alumnos y dar lo mejor de sí para buscar convertirlos en profesionistas destacados.

“Así como el Tec transformó mi vida de una manera muy significativa, eso es lo que busco todos los días, cada vez que estoy en contacto con los muchachos en la carrera, siempre estoy buscando la manera de poder tocar de alguna manera esa inquietud académica y esa inquietud como personas que tengan los muchachos, siempre trato de ver la manera de ayudarlos a desarrollarse a ser mejores profesionistas y a ser mejores personas”, dice.

El doctor Daniel Zavala está consciente de que México



necesita profesionales de la ingeniería, y específicamente, el país necesita cada vez más a profesionistas especializados en la investigación de operaciones, área en la que él es especialista, por lo que platica que además de realizar su trabajo de la mejor manera, busca transmitir a sus alumnos el deseo por ayudar a su país a desarrollarse tecnológicamente.

“En México necesitamos que la gente haga ingeniería y en el caso específico de Investigación de Operaciones que es la parte más fuerte de la Ingeniería Industrial, lo he tomado como algo muy personal.

“El buscar la manera de que mis alumnos salgan a la vida real, ya sea durante su estancia en la carrera o cuando se gradúan, y busquen la manera de aplicar esos conocimientos matemáticos, aterrizarlos, y que eso de como fruto beneficios financieros y beneficios operativos a las empresas, porque creo que México lo necesita”.

Al reflexionar sobre su futuro en el Tecnológico de Monterrey y los años por venir como parte de esta familia académica, Daniel Zavala Río comenta que el reto en el mediano largo plazo, es seguir “con la filosofía de continuamente estar innovando sus programas que ofrece a los estudiantes, a la industria, seguir apoyando a México en cuanto a la investigación, y si se puede, hacerlo de una manera más fuerte”.

“Ese es el objetivo, poner la varita un poco más arriba y un poco más arriba para estar siempre buscando la manera de ser mejores y ser mejores, no conformarnos con decir soy el mejor de México, no, tenemos que ser los mejores del mundo”.

“Si pudiera regresar el reloj lo volvería a hacer, volvería a escoger al Tecnológico de Monterrey sin lugar a dudas, sin ninguna pausa, sin ningún titubeo”.

* ESTUDIOS

Industrial y de Sistemas. Tecnológico de Monterrey, Campus Tampico.

Maestría en Investigación de Operaciones. Tecnológico de Monterrey, Campus Tampico.

Maestría en Administración con especialidad en Finanzas. Universidad TecVirtual.

Doctorado en Administración con especialidad en Administración de Operaciones. Programa conjunto entre el Tecnológico de Monterrey y la Universidad de Texas.

VIDA TEC

Profesor titular del Tecnológico de Monterrey, Campus Tampico.