

# Jaime Martínez, 40 años dedicados a la transformación digital



Por Martha Mariano | campus Monterrey

El profesor **Jaime Martínez** mantiene una mirada serena mientras está sentando frente a su escritorio, con un librero casi vacío detrás de él, así como **algunas fotografías que aún descansan sobre la pared como una memoria de 40 años de trabajo.**

El pasado viernes 12 de abril fue el **último día** en el que el profesor Jaime compartió clase con sus alumnos.

Tras 40 años de servicio como docente se retira dejando una **huella imborrable** en la historia del Tec.

a width="612" loading="lazy">

Graduado de la Ingeniería en Sistemas Electrónicos en 1980, el profesor recuerda con nostalgia sus inicios como **docente en la Escuela de Ingeniería y Ciencias.**

*“Cuando yo estudiaba nunca me imaginé que iba a terminar dando clases aquí mismo en el Tec, pero cuando me invitaron como maestro me di cuenta que me gustaba mucho enseñar”,* mencionó.

*"La primera clase que di fue la de Lógica Computacional".*

De **1981 a 1997**, se desempeñó como **profesor** en el Departamento de Ciencias Computacionales; posteriormente fue **director** de la carrera de Ingeniería en Sistemas Electrónicos, la cual se transformaría en 2005 en Ingeniería en Tecnologías Electrónicas.

Esta misma volvería a sufrir otra transformación en el 2008 para llegar a ser la carrera que actualmente se conoce como **Ingeniería en Sistemas Digitales y Robótica**.

***"He seguido en todas las transformaciones de la carrera, hasta la fecha he tenido una evolución en toda la parte digital y redes de computadoras, mi mundo ha sido digital, eso es lo que me apasiona.***

*El mayor reto siempre fue el actualizarme año con año, tenía que ponerme al día porque yo sabía que si no lo hacía poco a poco se va quedando obsoleto el conocimiento",* comentó.

jaime width="1024" loading="lazy">

### **Experiencia al servicio**

Para el profesor Jaime, dar clases se convirtió en una rutina tan cotidiana y a la vez tan gratificante que lo llevó a **considerar al Tec como una segunda casa**, donde tenía la oportunidad de seguir compartiendo la curiosidad de saber cómo funcionan las cosas con sus estudiantes.

*"La experiencia te va cambiando completamente, al principio uno cree que sabe de la materia, pero después te das cuenta de que hay muchos detalles que no conoces y a medida que te van cuestionando los alumnos también vas aprendiendo con ellos",* señaló.

Compartió que entre sus principales logros durante su trayectoria se encuentra la **publicación del libro Organización y Arquitectura de Computadoras el cual realizó en el 2000** junto con su homólogo, el profesor Agustín Olvera.

*"Lo que más recuerdo de mi historia aquí en el Tec son los campamentos de verano que comenzamos en el 82 u 83 donde intentamos introducir a los niños al mundo de las computadoras",* agregó.

jaime width="1774" loading="lazy">

Ahora, al final de este ciclo como docente y tras 44 generaciones graduadas bajo su mentoría, **el profesor expresó su gratitud y orgullo hacia la institución que lo vio crecer primero como estudiante**, luego como profesor y finalmente como un pilar en el área de la ingeniería.

*"Cuarenta años, parece que es mucho tiempo",* reflexionó el docente,

*"Sin embargo, el viaje que he tenido en esta Institución ha hecho que esté lleno de aprendizajes, diversiones, amistades y muchos recuerdos que hacen que el tiempo transcurra rápido.*

***"La oportunidad de dar clases ha resultado ser una de las cosas que más me llevo, porque he tenido la oportunidad de transmitir mis conocimientos y guiar a personas que son el presente y futuro de México",*** finalizó.