



Agregó que este reconocimiento se otorga **después de que un comité de profesores se reúne para evaluar las tesis** doctorales de todos los estudiantes que se gradúan en el año, con el propósito de seleccionar el **mejor ensayo**.

La tesis de Araceli Zavala, presenta un **marco de visualización capaz de identificar posibles interrupciones** del producto a través de las **redes sociales**, como una herramienta de detección rápida para la fase previa a la afectación.

Para hacerlo, el marco de visualización combina **técnicas de minería de texto con control estadístico de procesos** para ayudar a las empresas a monitorear sus **redes sociales** en busca de posibles interrupciones en la cadena de suministro, de acuerdo al *“abstract”* de su ensayo.



Cabe destacar que **el año pasado la profesora obtuvo también un “Best student paper award”**; actualmente **imparte las materias de:** diseño y mantenimiento de sistemas logísticos, administración de inventarios y diseño y análisis de experimentos, en el [Tec campus Guadalajara](#).