

## Tecnológico de Motul adquiere equipo para prácticas profesionales

Escrito por Ing. Jonathan Manzanilla

Viernes 20 de Enero de 2012 00:00 - Última actualización Miércoles 01 de Febrero de 2012 13:30

---

Con el objetivo de brindar una mejor educación a los estudiantes de las carreras del Instituto, en días pasados se recibió de parte de la empresa Ingeniería y Mecatrónica S. A. de C.V. (INMEC) de Querétaro, un Centro de Maquinado Vertical CNC (Fresadora CNC) y una 1 Prensa Metalera para prácticas de ingeniería.

El Ing. Gener Basto Pech, subdirector académico de esta institución señaló que la fresadora CNC y la prensa metalera son un medio de enseñanza adecuado para fortalecer los estudios realizados en los laboratorios y talleres de esta casa de estudios. La fresadora CNC y la prensa metalera señaló, se utilizan para apoyar el aprendizaje de la teoría sobre procesos de manufactura, además de que pueden implementarse prácticas para la fabricación de piezas metálicas y no metálicas, de igual manera con estos equipos los estudiantes desarrollarán sus capacidades profesionales para mejorar los procesos de manufactura eficiente de componentes mecánicos y estar actualizados con la tecnología que se aplica en la industria manufacturera. Manifestó igualmente que el equipo fue adquirido con recursos del Proyecto de Apoyo a la Calidad, convocado por la Dirección General de Educación Superior Tecnológica. A través de estos equipos se brindará una mejor enseñanza a los estudiantes, siendo los principales beneficiados del proyecto, dijo por último.



## Tecnológico de Motul adquiere equipo para prácticas profesionales

Escrito por Ing. Jonathan Manzanilla

Viernes 20 de Enero de 2012 00:00 - Última actualización Miércoles 01 de Febrero de 2012 13:30

---



[www.itsmotul.edu.mx](http://www.itsmotul.edu.mx)