

# Lanzan en Puebla Maestría en Gestión de la Ingeniería (MEM)



Jorge Zanella Alvear | campus Puebla

***“Hace falta que los ingenieros tengan más habilidades directivas, mucho más control sobre las diferentes operaciones y habilidades de comunicación directamente en las empresas”, Moisés Rodríguez, Líder de Posgrados Región Sur.***

Con el objetivo de **desarrollar líderes administradores** en procesos de ingeniería complejos y con la ciencia y la tecnología en constante cambio, el Tecnológico de Monterrey lanza en Puebla la **Maestría en Gestión de la Ingeniería, ó Master In Engineering Management (MEM)**.

“En **Estados Unidos, Europa** y varias partes del mundo es un área que ha tenido un gran crecimiento y en **México** nos ha hecho falta **consolidar a los ingenieros**, sobre todo en **habilidades directivas**; es una demanda que emana directamente de la industria en esta vinculación que el Tecnológico de Monterrey hace constantemente”, señala **Moisés Rodríguez González, Líder de Posgrados de la Región Sur del Tecnológico de Monterrey.**



/>>

Aquí algunas razones para estudiar la MEM del Tecnológico de Monterrey:

- Hoy día, el **17 por ciento** de los directores de empresas más grandes de México son egresados del Tecnológico de Monterrey.
- A los **5 años** de haberse graduado, el **38 por ciento** de los **EXATEC** son o han sido socios o dueños de una empresa.
- A los **5 años** de haber culminado sus estudios, el **30 por ciento** de los **EXATEC** ocupa un cargo directivo.

**México** está en una etapa en la que necesita contar con gente que desde su **área de “expertise”** contribuya y se comprometa con el **crecimiento industrial y tecnológico del país**, una buena manera de lograrlo es al aumentar de manera personal el **conocimiento** y ampliar las **habilidades gerenciales**.

“Lo que estamos buscando en el **perfil de ingreso** para esta maestría es justamente a todos los **ingenieros que tengan esa necesidad, es deseo, esa pasión** por salir adelante, por construir habilidades realmente directivas, que vayan un paso más adelante ante esta necesidad que el país y el mundo nos están demandando” señala Rodríguez.





/>>

El **Tecnológico de Monterrey en Puebla** anunció a través de Moisés Rodríguez que para quienes estén interesados en estudiar esta maestría y **necesiten un apoyo**, habrá diferentes opciones de beca, que pueden ser directamente con el **Tecnológico de Monterrey**, con el **Banco de México** o a través del **CONACYT**.

*“La intención es desarrollar a esos ingenieros líderes y administradores de los procesos complejos de las áreas de ingeniería, ahí englobamos la parte manufacturera, la parte logística y otras”.*