

*Lista de publicaciones.* UNAM. Instituto de Ingeniería [s. p. i.], 1 v.

Resulta de gran interés esta publicación hecha por el Instituto de Ingeniería, ya que es de vital importancia el conocimiento de las investigaciones que se están realizando en el campo de la ingeniería.

Se trata principalmente del registro de publicaciones periódicas procedentes en su mayoría de los sobretiros de la *Revista Ingeniería*; en ocasiones no se especifica la fuente en que se localizan las publicaciones mencionadas, dado la importancia de este dato convendría se precisara.

En esta Lista se dan a conocer los estudios realizados por mexicanos, así como extranjeros, estos últimos resultan básicos, ya que sus investigaciones y métodos están más avanzados, gran parte se han traducido, pero se anotan también los que no están.

El material bibliográfico recopilado por dicho Instituto está clasificado en temas específicos, de acuerdo a las diversas áreas de la ingeniería como es la dinámica, la hidráulica, la ingeniería de sistemas, etcétera. En estos encabezamientos han creado uno que es docencia, en el cual se encuentra una bibliografía útil para el desarrollo de los programas de estudio de la Facultad de Ingeniería, tanto para maestros como alumnos. Esta tarea la realiza el Instituto de Ingeniería en colaboración con las divisiones profesionales y de estudios superiores de la Facultad.

Las fichas se han ordenado tomando en cuenta el número de serie de cronológicamente, es decir: por año y mes, y se han registrado con los elementos necesarios para su fácil localización y conocimiento externo.

Lamentablemente no tiene índices y debe tomarse en cuenta que este tipo de artículos requiere de ellos, ya que resulta muy difícil localizar un autor o título determinado. En general en toda publicación los índices son muy útiles y necesarios.

Debido al contenido de esta bibliografía, debería de tener una mayor difusión entre investigadores, maestros y alumnos dedicados a la ingeniería, ya que es imprescindible conocer el avance de las investigaciones realizadas en esta ciencia.

MA. LEONOR HERNÁNDEZ GARCÍA

