

II. Misión, Función y Objetivos

La misión del Instituto es realizar investigación científica y tecnológica para generar el conocimiento acerca de la estructura, las propiedades, los procesos de transformación y el desempeño de los materiales. La función del Instituto es proporcionar a los investigadores, técnicos académicos y estudiantes asociados las facilidades y apoyo para que realicen investigación en las áreas relacionadas con la Ciencia e Ingeniería de Materiales, propiciando que sus investigaciones sean de actualidad, que contribuyan al conocimiento universal y favorezcan al resto de la comunidad universitaria y a la sociedad.

Son objetivos del Instituto:

- ✓ Contribuir al estudio teórico y experimental de los materiales.
- ✓ Generar nuevos materiales y diseñar nuevas aplicaciones.
- ✓ Formar recursos humanos de excelencia en el área de ciencia e ingeniería de materiales.
- ✓ Contribuir a la aplicación tecnológica de los materiales y propiciar la vinculación con el sector industrial, público y privado.
- ✓ Prestar servicios de investigación científica y tecnológica, además de asistencia técnica en el área de ciencia e ingeniería de materiales.
- ✓ Difundir ampliamente los estudios, los resultados y los productos que se obtengan.
- ✓ Las demás que le confiere la Legislación Universitaria.