



AEIF

**Asociación Estudiantil
de Ingeniería Física**

Manual de Operación
Última revisión: julio de 2022

Manual de Operación

El desarrollo correcto de la comunidad científica consecuentemente transformará a México, por lo que la AEIF participará en la contribución de talento a la comunidad, acelerando el crecimiento personal y académico de los estudiantes a lo largo de su trayectoria universitaria. La convicción anterior se basa en tres grandes premisas:

1. La ciencia es un motor de desarrollo económico y social.
2. Una comunidad científica fuerte permite anticipar y resolver problemas en la sociedad.
3. La ciencia es el mejor camino para evolucionar una sociedad.

Nuestra misión:

Brindar apoyo a todos los miembros de la asociación para que éstos puedan desarrollarse académica y profesionalmente y que así logren contribuir positivamente a la sociedad.

Nuestra visión:

Ser una comunidad en la que las distintas generaciones de estudiantes de Ingeniería Física de FIUADY puedan apoyarse entre sí y generar un crecimiento mutuo en su formación integral, así como garantizar que la asociación siempre cuente con herramientas que puedan servirle a la comunidad estudiantil y establezca relaciones con contactos que faciliten la inserción laboral.

La AEIF busca ser un referente para la comunidad científica e ingenieril en Mérida y todo México.

Nuestros valores:

1. *Interés por el aprendizaje.* Entusiasmo por el conocimiento y la mejora continua, así como el esfuerzo que se requiere para alcanzarlos.
2. *Unidad.* Compromiso a ser personas solidarias, respetuosas y empáticas en la vida laboral y académica.
3. *Pasión por la ciencia.* Curiosidad y gusto por conocer el mundo que nos rodea a través de la ciencia y la objetividad.
4. *Mentalidad proactiva.* Responsabilidad de hacer que las cosas sucedan.



Mesa Directiva 2022 - 2023

Lucio Leonel Blanco Cocom
(Vicepresidente)

Víctor Efraim Ehuan Colli
(Presidente)

Ana Galia González Robertson
(Secretaria General)

Consejo Consultivo 2022 - 2023

José Fernando López Fuentes

Carlos Jesús Sandoval Ek

Anthony Brandon Chan Can

Edgar Rolando Herrera Ortega

Manuel Eduardo Rodríguez Machuca

Sebastián Antonio Lugo Canul