



MECANISMOS DE OBTENCIÓN DE RECURSOS EXTRAORDINARIOS

Los alumnos y profesores de la División de Ciencias e Ingenierías que forman parte del Posgrado en Física, reciben apoyos por parte de la Institución a través de los siguientes mecanismos:

- Recursos Programa Integral de Fortalecimiento Institucional (PIFI)
- Programas Operativos Anuales (POA)
- Programa de Cooperación Académica (UG)
- Programa de Apoyo a la Investigación y el Posgrado (UG)
- Apoyos parciales de Universidades Receptoras
- Proyectos de investigación asociados a las LGAC

Además de los profesores que aplican a Convocatorias en otras instituciones, los alumnos de posgrado aplican a Convocatorias de instituciones en el país como en el extranjero, realizando estancias que les permita desarrollar una actividad académica como parte de sus estudios de posgrado; para concluir su proyecto de investigación o trabajo de tesis, como parte del programa de estudios en la que cursa el posgrado con interés en su(s) línea(s) de investigación, a través de las Becas mixtas que brinda el CONACyT. Este organismo también otorgó, a través del Plan de Mejoras que se da a los programas que cuentan con INVESTIGACIÓN DE NIVEL DE COMPETENCIA INTERNACIONAL, financiamiento en viáticos y transporte para alumnos del PE de Doctorado en Física que realizan estancias de investigación nacionales e internacionales.

En las evidencias se podrá apreciar cómo se han ejercido los diferentes programas de apoyo a estas actividades, como se presenta a continuación:

- 19.2 Recursos POAs y PIFIs (de los últimos 5 años)
- 19.3 Relación de Sobrebecas (otorgadas por la UG, últimos años)
- 19.4 Apoyos FOMIX (CONACyT)
- 19.5 Ejercicio del Plan de Mejoras Doctorado (CONACyT)