

PROGRAMA DE APOYO A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

Clave: IN110219

Grupos Kleinianos complejos

Fundamentación del Comité Evaluador del Área de las Ciencias Físico Matemáticas y de las Ingenierías

El proyecto continuó la línea de investigación del responsable y estuvo dirigido a entender a los grupos Kleinianos complejos en dimensiones altas, que poco a poco se van diferenciando del caso clásico unidimensional y mostrando particularidades nuevas. Se reportan cuatro artículos de investigación directos (uno publicado, dos aceptados y uno enviado), asimismo, se apoyó a un estudiante de doctorado cuya tesis fue ya concluida y defendida.

Hubo un subejercicio importante de recursos, no obstante, el balance general del proyecto es positivo, por lo tanto, se aprueba el informe final.