

Universidad Mariano Gálvez de Guatemala
Metodología de la Investigación

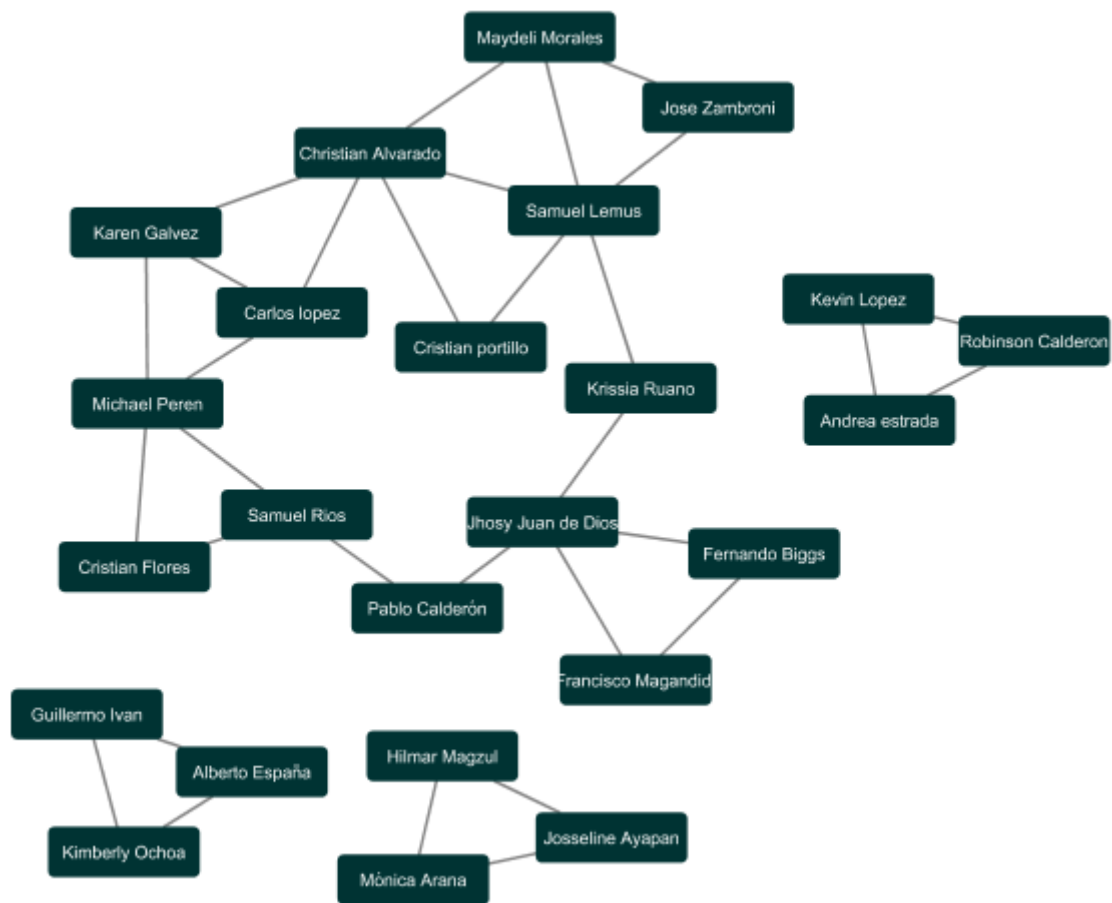
1012-16-4184

Hilmar Danilo Magzul Ixén

1012-16-1027

Fernando José Biggs Morales

Estructura de red: Interrelación de estudiantes Ingeniería Industrial



Clustering coefficient : 0.726	Number of nodes : 24
Connected components : 4	Network density : 0.112
Network diameter : 5	Network heterogeneity : 0.369
Network radius : 1	Isolated nodes : 0
Network centralization : 0.115	Number of self-loops : 0
Shortest paths : 228 (41%)	Multi-edge node pairs : 0
Characteristic path length : 2.561	Analysis time (sec) : 0.063
Avg. number of neighbors : 2.583	

Nota: Para la extracción de datos se utilizo la tabla contenida en el archivo "Datos Alumnos"