Instructivo del Paquete de funciones.

- -Nuestro paquete es llamado Paquete_Proyecto en el cual pueden encontrar dos carpetas (Ejecutable y matemáticas), la carpeta ejecutable es donde se puede hacer uso de las rutas de la carpeta matemáticas donde se encuentran las subcarpetas con todas las funciones, las cuales son:
- 1. matematicas: m_rapidez (metros_seg, Km_hr, mts_m, hkmh_km).
- **2.** r_naturales: múltiplos (múltiplo, suma_multiplos, comparación_multiplos, gnumeros_multiplo, comparación_divisores) y p_c_pr (primos, perfectos, compuestos).
- **3.** area_pr: area (a_tria, a_cuad, a_rect, a_circle, a_trapec, a_elipse) y perimetro (p_trian, p_cuad, p_rect, p_circle, p_trapec).
- **4. fracciones:** Esta carpeta se encuentra dentro de la carpeta numero 3, operaciones (f_suma, f_resta, f_multipli, f_division)
- -Cambiar la ruta en el archivo ejecutable para poder hacer uso de las funciones a través de la siguiente instrucción:
- * from sys import path

 path.append(la ruta donde se encuentre el paquete) *