```
Ejercicio tipo parcial
Se pide procesar los datos del archivo peliculas.json:
    {"nombre": "Breaking bad", "personajes": ["Walter White", "Jesse Pinkman"]},
    {"nombre":"Dark", "personajes":["Jonas Kahnwald"]},
    {"nombre":"Tiempo para mi","personajes": ["Huck"]},
    {"nombre":"Viajeros", "personajes": ["Grant MacLaren", "Marcy Warton", "Kathryn
MacLaren"]}
Guardar los resultados en un archivo llamado resultados, ejemplo:
{resultado: {cantidadPeliculas: 4, cantidadPersonajes:7} }
1- Crear el proyecto y la estructura de carpetas (1 punto)
2- Configurar package.json tipo modulo y configurar script (1 punto)
3- Crear una clase o funcion para leer el archivo (1 punto )
4- Manejo de excpeciones cuando no se encuentra el archivo ( 1 punto )
4- Crear una clase u objeto para el modelo (2 puntos)
5- Crear una clase o funcion para procesar los datos (2 puntos)
6- Crear una clase o funcion para guardar los datos (1punto)
7- Crear pruebas unitarias (0.33 para modelos, 0.33 para proceso, 0.33 para
leer/guardar en archivo)
```