Desarrollo del TFM:  
  
Estamos a 25 de julio de 2023

Calendario:

| L | M | X | J | V | S | D |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 |  |  |  |

**Desarrollo:**  
  
**Creación series temporales:**  
  
Cálculo de la serie temporal de cada una de las columnas y su representación para análisis de tendencia, así como de cada una de las actividades. Son muchas series temporales y debemos repartirnos el trabajo, ya que de no ser así no nos dará tiempo.  
  
Tras observar la tendencia de las series temporales, debemos plantear 3 escenarios:  
  
1.Optimista  
2.Neutro  
3.Pesimista  
  
Tras esto sería interesante realizar un modelo predictivo, donde comparemos las variables y ver los resultados que se obtienen. A esta parte hay que darle una pensada, porque no tengo claro cómo realizarla.