

Gestor
-miGestor : Gestor

GestorSeries
-miGestorSeries : GestorSeries
-ISeries : Series[]

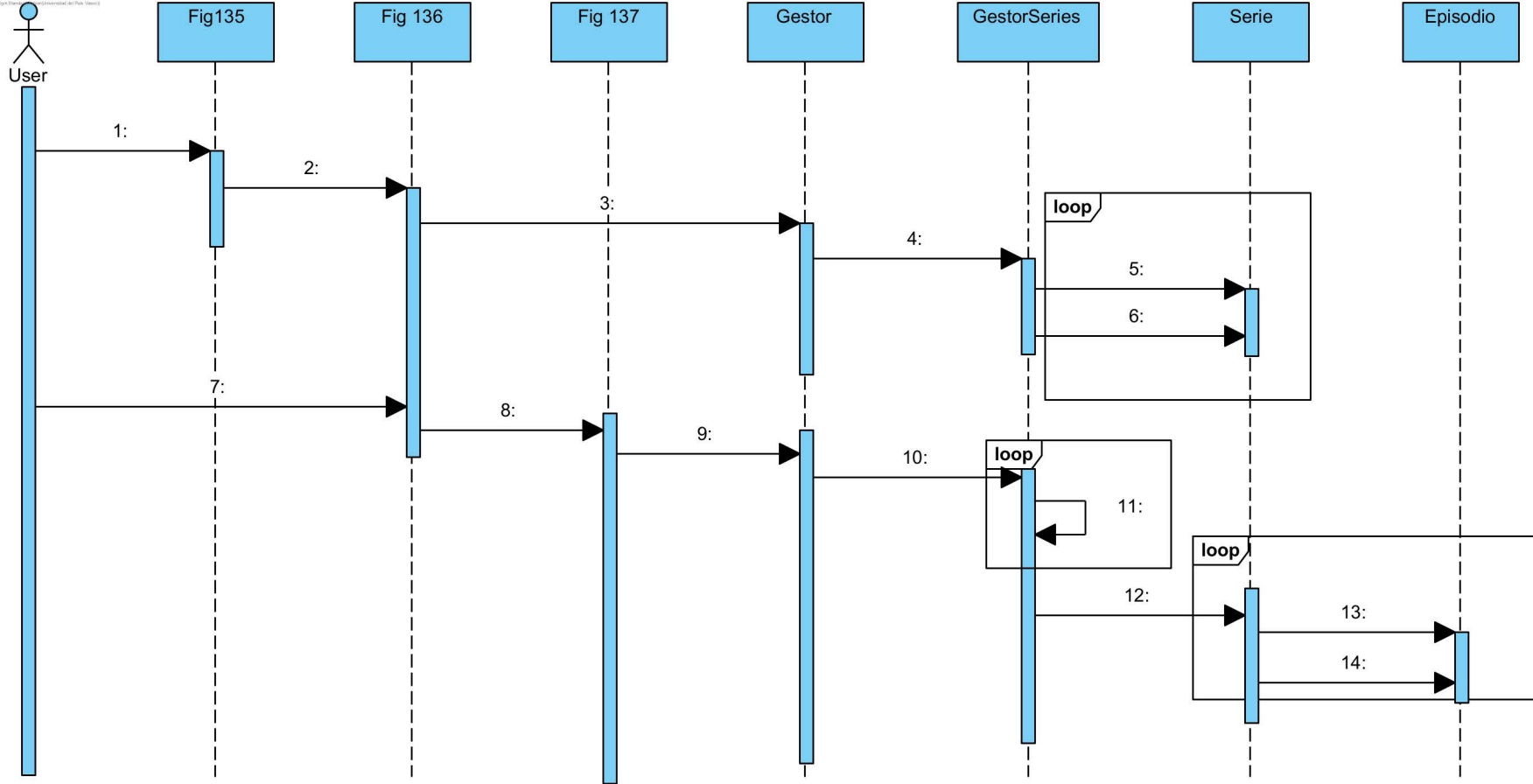
Serie
-Codigo : int
-nombre : String
-año : String
-Episodios : Episodio[]
-Suscripciones : Suscripcion[]

Episodio
-Codigo : int
-titulo : String
-num : String
-aviso : Aviso

Suscripcion
-seAvisa : bool
-haAvisar : Persona

Persona
-correo : String
-nombre : String
-avisos : Aviso[]

Aviso
-envaido : bool



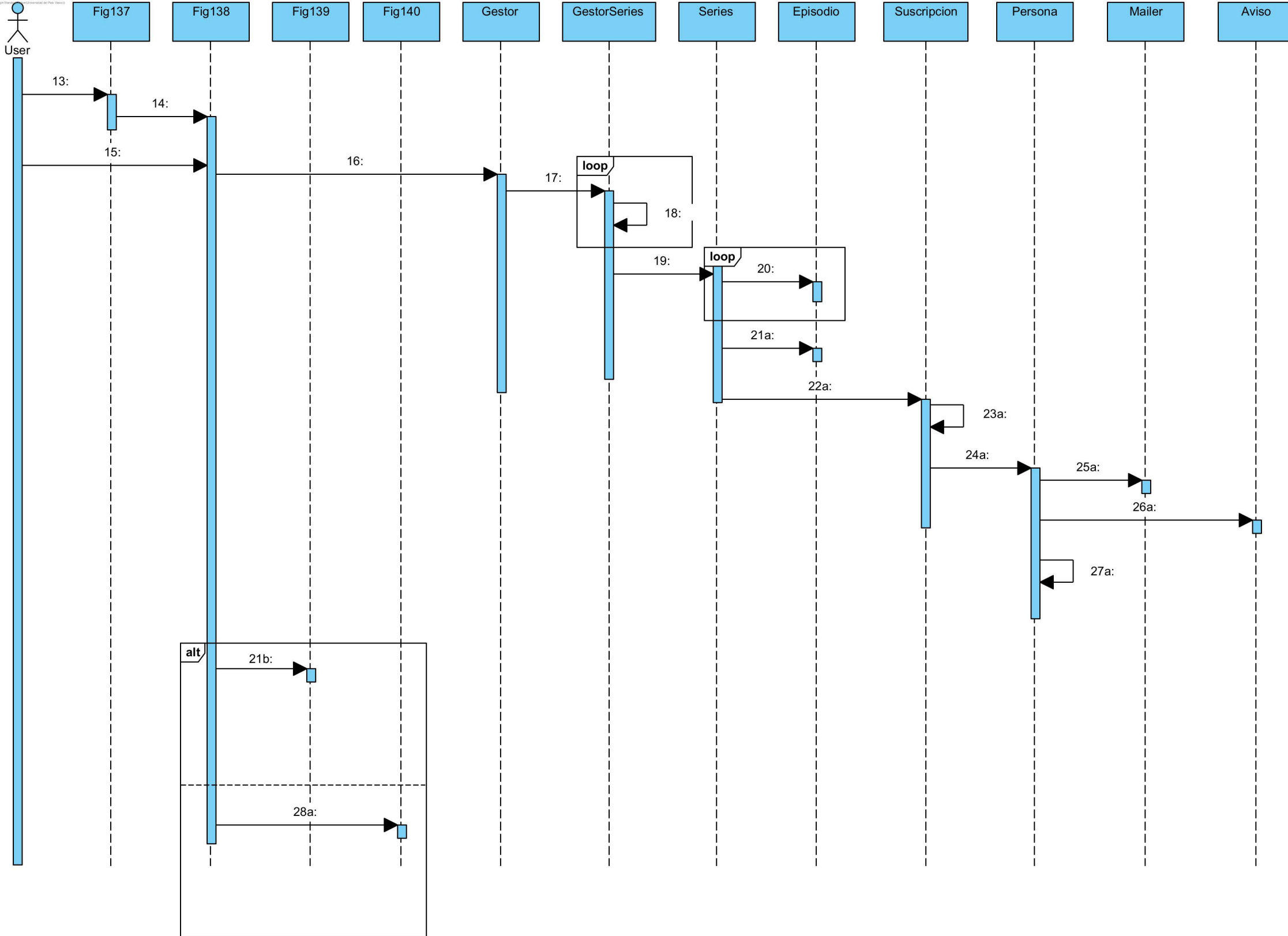
1. Pulsar "Gestionar Episodios"
2. new Fig136()
3. getAllSeries():JSON1
4. getAllSeries():JSON1
5. getCodSerie():int
6. getNombre():String
7. Se selecciona serie y se pulsa "acceder a serie"
8. new Fig137(CodSerie)
9. getAllEpisodios(CodSerie):JSON2
10. getAllEpisodios(CodSerie):JSON2
11. BuscarSerie(CodSerie): Serie
12. getAllEpisodios(laSerie):JSON2
13. getCodEpisodio(): int
14. getNumEpisodio(): String
15. getTituloEpisodio(): String

```

JSON1{{{
    CodSerie: int
    nombre: String
}}}
  
```

```

JSON2{{{
    CodEpisodio: int
    Num: String
    Titulo: String
}}}
  
```



13. Se pulsa "Añadir Episodio"

14. newFigure138(JSON1)

15. Se introducen los datos

16. añadirEpisodio(CodSerie, pNumero, pTitulo):JSON3

17. añadirEpisodio(CodSerie, pNumero, pTitulo): JSON3

18. buscarSerie(CodSerie): laSerie

19. añadirEpisodio(pNumero, pTitulo):JSON3

20. existeEpisodio(pNumero): bool

[False]

21a. new Episodio(pNumero, pTitulo):elEpisodio

22a. enviarAviso(pNumero, pTitulo, nombre)

23a. seAvisa(pNumero, pTitulo, nombre)

[True]

24a. enviarAviso(pNumero, pTitulo, nombre)

25a. enviarCorreo(correo,pNumero, pTitulo, nombre)

26a. new Aviso(True, self): elAviso

27a. addAviso(elAviso)

28a. new Figura140(JSON3)

[True]

21b new Figura139(nombre)

JSON3{

nombreSerie:string