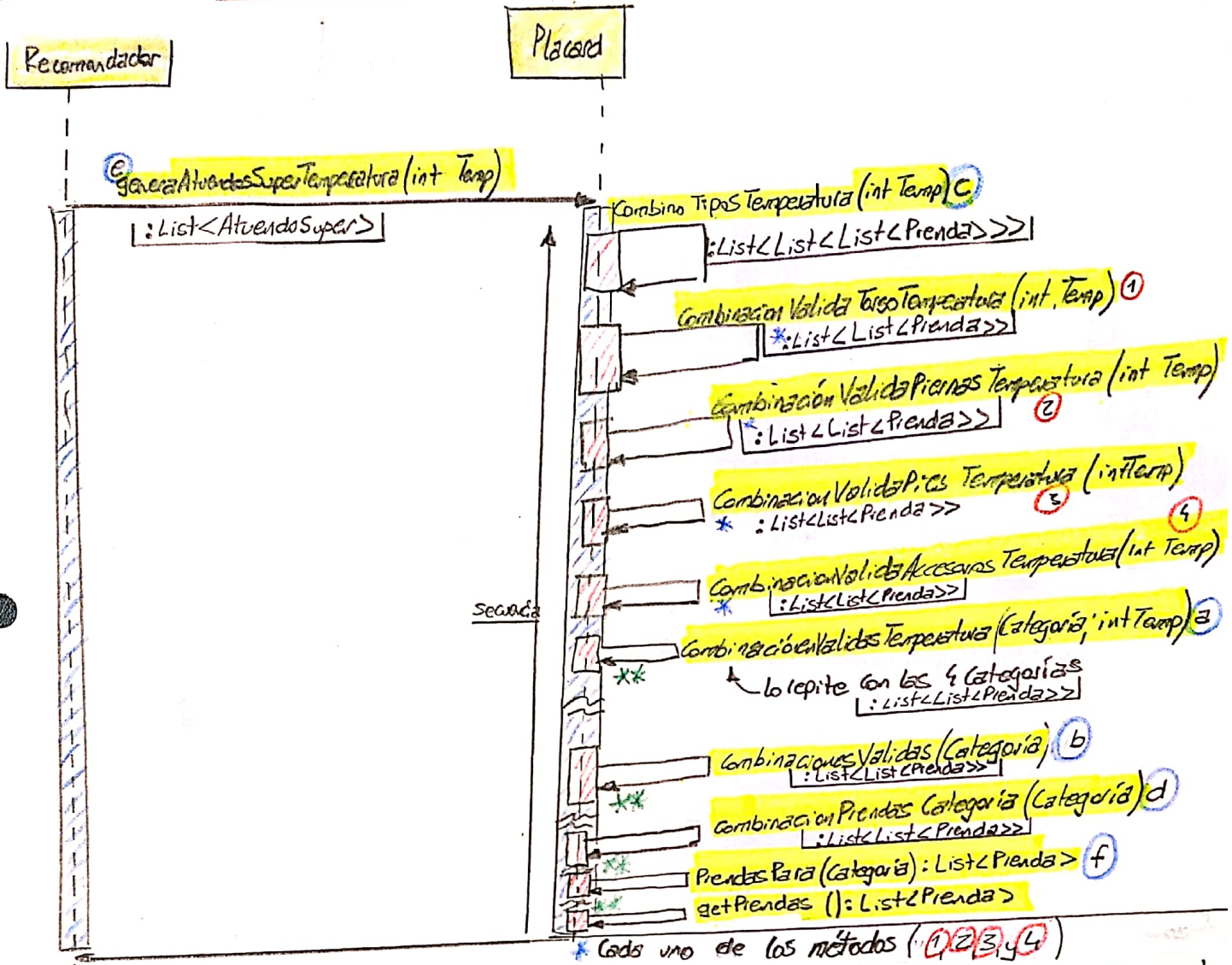


1 Recomendador hace la consulta al Placard genera Atuerdos Super Temperatura (Temperatures)
 el Placard devuelve una lista de Atuerdos Super



f) utiliza el argumento "Categoría" para filtrar las prendas que hay en el placard

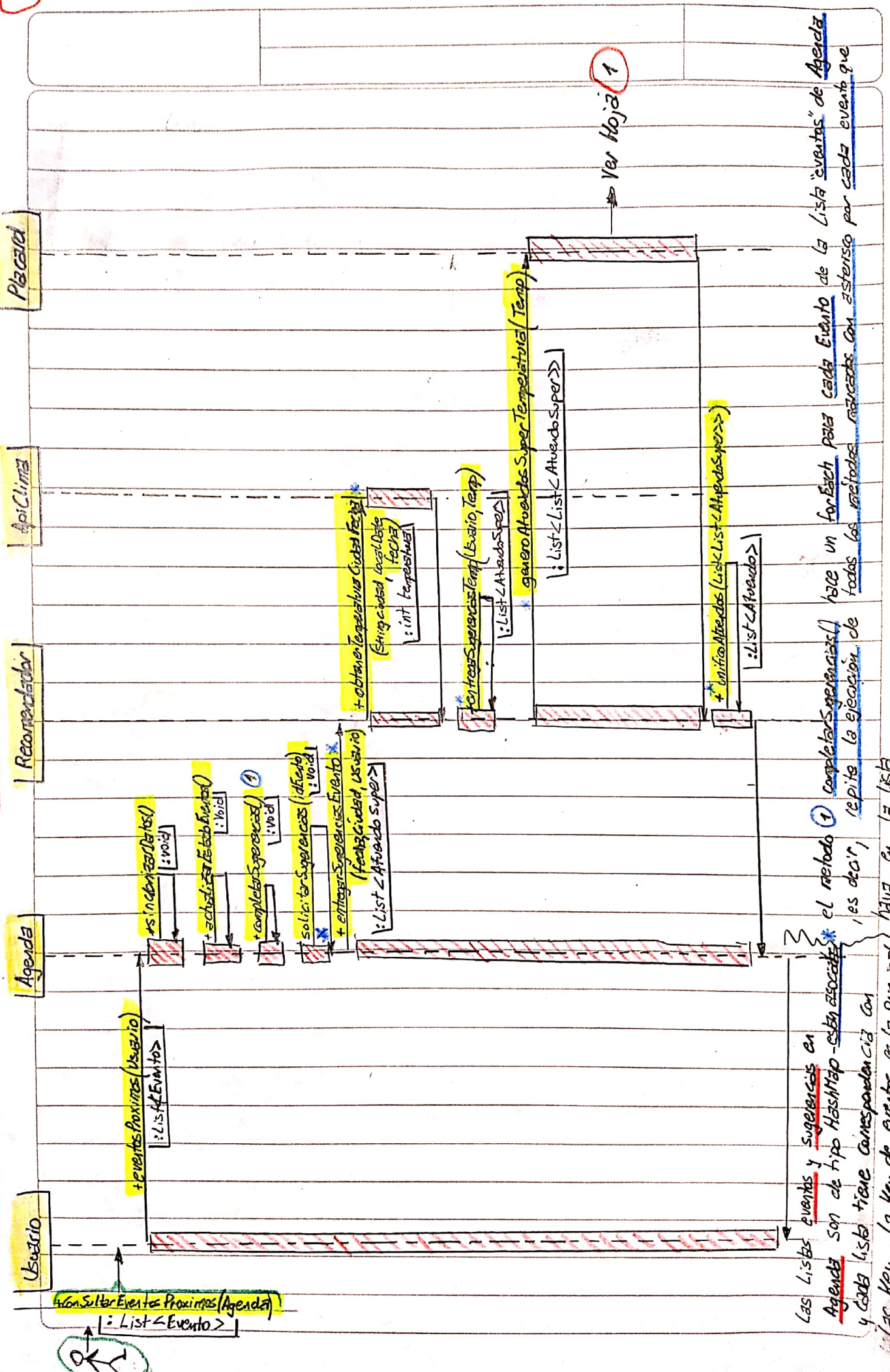
*** Se utilizan 4 veces, una por c/categoría

- * Cada uno de los métodos (1, 2, 3, y 4) llaman al método a es el método que usa el argumento Temperatura para filtrar
- a) llama al método b Cuatro veces, una vez por c/Categoría/a hace un filter de las combinaciones válidas para c/categoría según la temperatura
- d) es un método muy complejo que hace la explosión combinatoria de las prendas que hay para cada categoría, Utiliza las librerías de Guava - Sets - con el método Powerset
- b) hace un filter de las combinaciones resultantes de d dejando pasar aquellas cuyas prendas se pueden superponer, utiliza el método + Conjunto Valido(List<Prenda>)
- c) Hace un producto cartesiano de las 4 listas de listas de Prendas que hay para cada categoría
- e) Genera la Lista de Atuerdos con la Lista anidada que entregó c

Usuario Ejecutando la Consulta:
consultar Proximos Eventos (Agenda)

- La Agenda devuelve una
Lista de Eventos

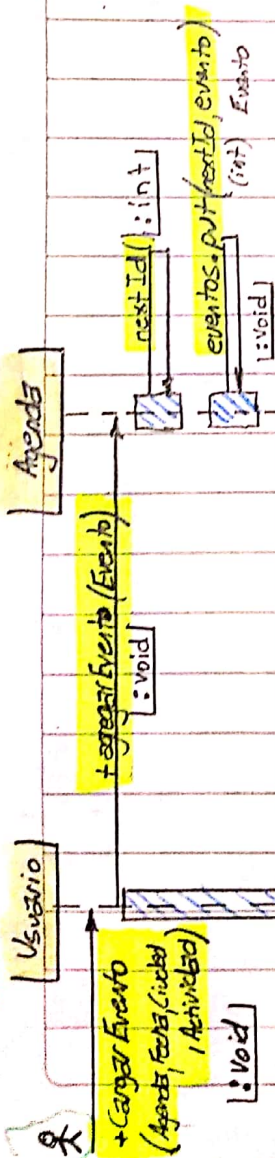
2



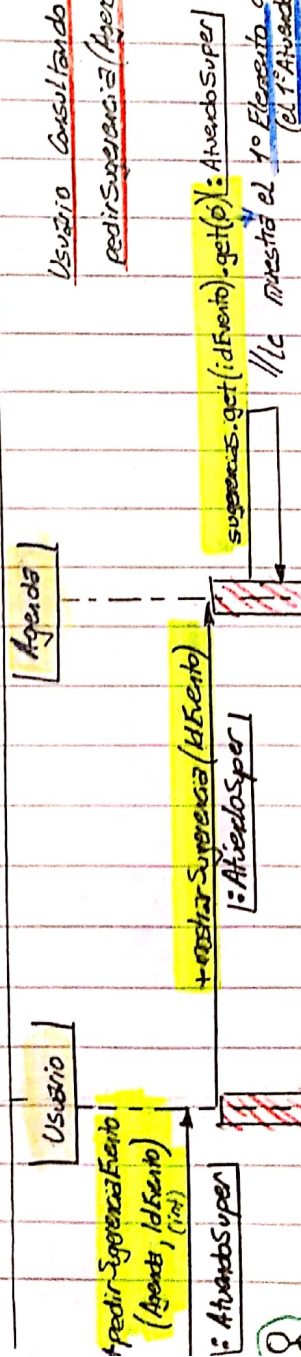
Las Listas eventos y supervisiones en la Agenda son de tipo HashMap - es decir, repite la ejecución de todos los métodos marcados con asterisco por cada evento que y cada lista tiene correspondencia con la Key - La Key de eventos es la prioridad

el método 1 completar supervisiones() hace un foreach para cada Evento de la Lista "eventos" de Agenda

Usuario llamando el método
+ cargarEvento (Agenda, fecha, Ciudad, Actividad)



Usuario consultando el método
pedirSugerencia (Agenda, IdEvento)

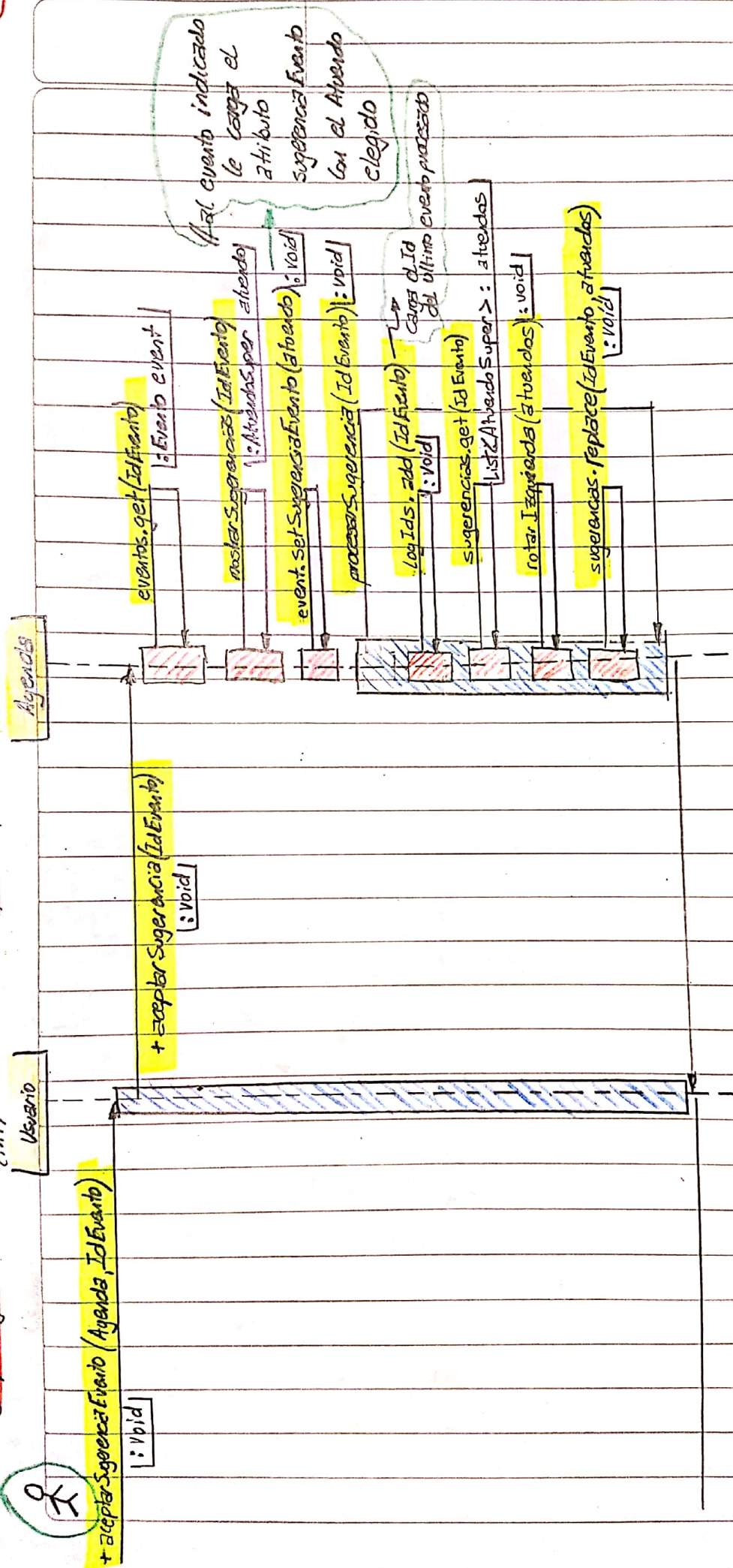


Recordamos que la lista "sugerencias" es un Hash Map con la estructura
HashMap < Integer, List<AgendaSuper> >
↓
IdEvento
sugerencias

- La agenda devuelve un AgendaSuper

Usuario llamando el método
+ aceptarSugerenciaEvento (IdEvento)
(int)

La agenda parece (¿) ordenada
pero no debe serlo al usuario



Usuario Consultando los Metodos recoger Sugerencia Evento (Agenda, IdEvento) La Agenda No le devuelve nada
desahacer Ultima Operacion (Agenda) Al usuario - Procesa log de

