

## PROBLEMAS Y RIESGOS ITERACIÓN 3

### D-301

#### RIESGOS ENCONTRADOS:

- Deberá asegurarse que el sistema centralizado no falla puesto que el funcionamiento de todo el sistema depende de él y es el responsable de la resolución de las emergencias.
- En caso de añadir alguna nueva funcionalidad habría que modificar el funcionamiento principal de la interfaz.
- La interfaz puede llegar a ser muy compleja en caso de que contenga gran número de módulos.
- Debido a que el funcionamiento central de la aplicación se concentra en la interfaz, esta puede llegar a colapsarse.

### D-302

#### RIESGOS ENCONTRADOS:

- El observador podría saturarse en caso de que el objeto este continuamente realizando actualizaciones.

### D-303

#### RIESGOS ENCONTRADOS:

- Vemos un problema en la decisión, el sistema no sabe cuándo una Unidad activa ha terminado de atender una emergencia por lo que la unidad debe de notificar al sistema.

### D-304

#### RIESGOS ENCONTRADOS:

- Encontrar un equilibrio la seguridad del cifrado y el tiempo necesario para descifrar las comunicaciones, de forma que no se pierda la velocidad de respuesta ante una emergencia.