# 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.