

Ejercicio 1)

1. Funcional
2. Funcional
3. Funcional
4. Funcional
5. Funcional
6. No funcional - Performance
El sistema debe estar disponible 99 de 100 solicitudes realizadas.
7. No funcional - Mantenibilidad
El sistema debera estar modularizado.
8. No funcional - Estandares.
El sistema debe cumplir con los estandares propuestos por la organizacion.
9. No funcional - UI
El sistema debe utilizar la misma paleta de color para todas las secciones del mismo.
10. No funcional - Performance
El tiempo de carga del sistema, debera ser menor a 5 segundos.
11. No funcional - UX
El sistema debera contar con un soporte que responda en menos de 12 ho
12. No funcional - Performance
El sistema debera ser capaz de recibir 100 solicitudes por segundo.
13. No funcional - Operabilidad
El sistema debera estar documentado en su totalidad.
14. No funcional - Seguridad
Si el usuario no esta autorizado, no podra acceder al sistema.
15. No funcional - Legal
Debe cumplir con la ley de privacidad y proteccion de datos X.
16. No funcional - Seguridad
El sistema debe cumplir con el estandar de seguridad X.
17. No funcional - UX
La desinstalacion del sistema, debera ser llevada a cabo en 1 paso.
18. No funcional - Mantenibilidad
El sistema debera respaldarse todos los viernes a la medianoche.
19. No funcional - Legal
El sistema debera cumplir con la ley X.

Ejercicio 2)

Desinstalar rapido: Gold plating.

Notificaciones de recordatorios: Gold plating.

Arquitectura escalable: Creep

Soporte eficiente: Creep