

ATRIBUTOS DEL SISTEMA QUE DEBEN SER CONSIDERADOS EN TODOS LOS SPRINT	
Navegadores	
Debe ser un software de arquitectura web y los usuarios deben poder acceder a él por Internet, usando navegadores Internet Explorer 10 o superior, Firefox 23 o superior, Google Chrome 28.0 o superior.	
Interfaz de usuario	
Cumplir con requisitos mínimos de usabilidad de la W3C	
Desempeño	
Cada petición que realice el usuario debe tener una respuesta del sistema en máximo 3 segundos y debe soportar al menos 1000 usuarios conectados de forma simultánea y 100 concurrentes.	
Disponibilidad	
El cliente y propietario del programa requiere que el sistema debe cumplir con el nivel 1 TIER 942	
Seguridad	
El usuario del producto debe contar con una seguridad básica en formularios del tipo OWASP (top 10), en el nivel 1, no se admiten inyecciones SQL, XSS (Inyectar códigos script), CRF (falsificación de petición almacenamiento inseguro), Acceso por directorio transversal. Debe cumplir con los estándares de conexión segura o autenticación cifrada con un algoritmo no reversible con una salida mínima de 256 bits	
Estandares de usabilidad y accesibilidad W3C	
Todos los componentes web y elementos de fronted deben ser validados con w3c	
Adaptabilidad	
El sistema debe tener un diseño Responsive, es decir, que el sistema se visualice de manera correcta, en cualquier dispositivo de computo.	