**REQUERIMIENTOS FUNCIONALES**

|  |  |
| --- | --- |
| **REQUERIMIENTO** | **DESCRIPCION DEL REQUERIMIENTO** |
| **RF1** | La aplicación web contara con una visualización web el cual se puede encontrar en todo dispositivo que disponga de un navegador web ya sea pc o Android |
| **RF2** | La aplicación web debe contar con un módulo de plantillas prediseñadas donde se le permita al usuario editar su perfil |
| **RF3** | La aplicación web reconoce la clave y correo de inicio de sesión de cada usuario |
| **RF4** | La aplicación web debe administrar los datos básicos de cada usuario registrado |
| **RF5** | El software de la aplicación web debe buscar los certificados disponibles y mostrarlos en pantalla |
| **RF6** | El software de la aplicación web debe almacenar que certificados tienen más prioridad para entregarlos primero |

**REQUERIMIENTOS NO FUNCIONALES**

|  |  |
| --- | --- |
| **REQUERIMIENTO** | **DESCRPCION DEL REQUERIMIENTO** |
| **RNF1** | Los datos de la aplicación web solo podrán ser modificados por aquellas personas autorizadas para ello (Administrador). |
| **RNF2** | La licencia de uso de software donde se aloje y con el que se realice la aplicación web debe ser lo menos coactiva posible, preferentemente software de código abierto. |
| **RNF3** | La base de datos deberá disponer de una pileta de conexiones configurables en número para que la aplicación web sea estable en función de los recursos hardware y software disponibles. |
| **RNF4** | La aplicación web deberá tener una estructura clara, ordenado el contenido y las funciones de la aplicación en pestanas o apartados que abarquen todas las funcionalidades disponibles según el perfil de seguridad del usuario conectado |
| **RNF5** | Los datos de la aplicación web deberán estar almacenados en un sistema gestor de base de datos, sobre el cual podrán realizarse envíos o consultas no previas en la actualidad |
| **RNF6** | El software de la aplicación web funciona off line para visualizar los certificados que cada usuario tiene. |