## Requerimiento de usuario RU-08: SUBIR DOCUMENTO

### Requisitos funcionales RF-08.1: guardar documento

|  |  |
| --- | --- |
| **No. de Requerimiento:** | **08** |
| **Responsable:** | *Antonio Castillo Castañeda* |
| **Descripción:** | el sistema guarda el documento en la base de datos |
| **Material de Soporte:** | Formatos casos de uso.doc |
| **Framework** | **Proceso** |
| **Flujos de Entrada** | El usuario selecciona el documento a subir |
| **Flujos de Salida** | El documento está guardado en la base de datos |
| **Flujo de Actividad** | 1.-El usuario ingresa al sistema.  2.-el usuario oprime el botón subir documento.  3.- El sistema abre una pestaña con el botón “seleccione el archivo”.  4.-el usuario selecciona el archivo y presiona el botón subir.  5.-el sistema guarda el documento en la base de datos. |
| **Framework** | **Interfaz** |
| **Tipo de Interfaz:** | Aplicación web |
| **Características:** | *Colores no definidos*  *Tipografía no definida* |
| **Bosquejo de interfaz:** |  |
| **Framework** | **Datos** |
| **Entidades y Datos** | [Se especifican todas las entidades que abarca este requerimiento, así como sus características de cada entidad. Ejemplo   1. Entidad: Alumno    * ID (INTEGER)    * Nombre\_Alumno (VARCHAR (30) ) 2. *Entidad: Archivo*   *Nombre \_archivo(VARCHAR (50))* |
| **Tipos de Relaciones** |  |
| **Framework** | **Geográfico** |
| **Nodos:** | Servidor, cliente |
| **Tipo de Conexión:** | Protocolo HTTPS |

* 1. **Requerimiento de usuario RU-09: Consultar estado** 
     1. **Requisitos funcionales RF-09.1: mostrar estado**

|  |  |
| --- | --- |
| **No. de Requerimiento:** | **09** |
| **Responsable:** | *Antonio Castillo Castañeda* |
| **Descripción:** | el sistema mostrara el estado en que se encuentre el proceso |
| **Material de Soporte:** | Formatos casos de uso.doc |
| **Framework** | **Proceso** |
| **Flujos de Entrada** | El usuario selecciona la opción estado |
| **Flujos de Salida** | El estado se muestra en pantalla |
| **Flujo de Actividad** | 1.-El usuario ingresa al sistema.  2.-el usuario oprime el botón estado  3.- El sistema abre una pestaña y muestra el estado del proceso |
| **Framework** | **Interfaz** |
| **Tipo de Interfaz:** | Aplicación web |
| **Características:** | *Colores no definidos*  *Tipografía no definida* |
| **Bosquejo de interfaz:** |  |
| **Framework** | **Datos** |
| **Entidades y Datos** | [*Se especifican todas las entidades que abarca este requerimiento, así como sus características de cada entidad. Ejemplo*   1. *Entidad: Alumno*    * *ID (INTEGER)*    * *Nombre\_Alumno (VARCHAR (30)* ) 2. *Entidad: Archivo*   *Nombre \_archivo(VARCHAR (50))* |
| **Tipos de Relaciones** |  |
| **Framework** | **Geográfico** |
| **Nodos:** | Servidor, cliente |
| **Tipo de Conexión:** | Protocolo HTTPS |

## Requerimiento de usuario RU-010: Consultar revisión

### Requisitos funcionales RF-10.1: mostrar datos de revisión

|  |  |
| --- | --- |
| **No. de Requerimiento:** | **10** |
| **Responsable:** | *Antonio Castillo Castañeda* |
| **Descripción:** | el sistema muestra si el documento esta revisado o el caso contrario |
| **Material de Soporte:** | Formatos casos de uso.doc |
| **Framework** | **Proceso** |
| **Flujos de Entrada** | El usuario sube el documento para su posterior revisión |
| **Flujos de Salida** | El sistema muestra los datos de revisión |
| **Flujo de Actividad** | 1.-El usuario ingresa al sistema.  2.-el usuario oprime el botón consultar revisión  3.- El sistema abre una pestaña con los datos de revisión. |
| **Framework** | **Interfaz** |
| **Tipo de Interfaz:** | Aplicación web |
| **Características:** | *Colores no definidos*  *Tipografía no definida* |
| **Bosquejo de interfaz:** |  |
| **Framework** | **Datos** |
| **Entidades y Datos** | [Se especifican todas las entidades que abarca este requerimiento, así como sus características de cada entidad. Ejemplo  1Entidad: Alumno   * + ID (INTEGER)   + Nombre\_Alumno (VARCHAR (30) ) |
| **Tipos de Relaciones** |  |
| **Framework** | **Geográfico** |
| **Nodos:** | Servidor, cliente |
| **Tipo de Conexión:** | Protocolo HTTPS |

## Requerimiento de usuario RU-11: SUBIR ARCHIVO ESCANEADO

### Requisitos funcionales RF-11.1:

|  |  |
| --- | --- |
| **No. de Requerimiento:** | **11** |
| **Responsable:** | *Antonio Castillo Castañeda* |
| **Descripción:** | el sistema guarda el documento escaneado en la base de datos |
| **Material de Soporte:** | Formatos casos de uso.doc |
| **Framework** | **Proceso** |
| **Flujos de Entrada** | El usuario selecciona el documento a subir |
| **Flujos de Salida** | El documento está guardado en la base de datos |
| **Flujo de Actividad** | 1.-El usuario ingresa al sistema.  2.-el usuario oprime el botón subir documento.  3.- El sistema abre una pestaña con el botón “seleccione el archivo”.  4.-el usuario selecciona el archivo y presiona el botón subir.  5.-el sistema guarda el documento en la base de datos. |
| **Framework** | **Interfaz** |
| **Tipo de Interfaz:** | Aplicación web |
| **Características:** | *Colores no definidos*  *Tipografía no definida* |
| **Bosquejo de interfaz:** |  |
| **Framework** | **Datos** |
| **Entidades y Datos** | [Se especifican todas las entidades que abarca este requerimiento, así como sus características de cada entidad. Ejemplo   1. Entidad: Alumno    * ID (INTEGER)    * Nombre\_Alumno (VARCHAR (30) ) 2. *Entidad: Archivo*   *Nombre \_archivo(VARCHAR (50))* |
| **Tipos de Relaciones** |  |
| **Framework** | **Geográfico** |
| **Nodos:** | Servidor, cliente |
| **Tipo de Conexión:** | Protocolo HTTPS |