|  |  |
| --- | --- |
| Sección | Contenido |
| Designación | CU-CREARCATA-01 |
| Nombre | Crear nuevo catalogo |
| Autores | Administrador |
| Prioridad | Importancia para el correcto funcionamiento del sistema: ALTO  Calidad del sistema: MEDIANO  Seguridad del sistema: BAJO |
| Estado crítico | Mediano |
| Origen | Dueño del sistema |
| Persona responsable | Scrum Team |
| Descripción | El administrador del negocio de serigrafía, puede crear un nuevo catálogo de diseños según se requiera, a través del sistema web, los catálogos se guardaran en la base de datos. |
| Evento disparador | El administrador, requiere crear un nuevo catálogo para los diseños de su negocio. |
| Actores | Administrador |
| Precondiciones | 1. El administrador, debe ingresar al sistema por una cuenta especial, con la cual tenga permisos exclusivos. 2. El administrador requiere crear un nuevo catálogo. |
| Postcondiciones | 1. Los nuevos catálogos son ingresados al sistemas, estos se deben agregar a la base de datos y a la interfaz del catálogo. |
| Resultado | Uno o más catálogos son agregados al sistema web del negocio de serigrafía. |
| Escenario principal | 1. El administrador ingresa al sistema con una cuenta única con opciones exclusivas. 2. El administrador ingresa a la interfaz de catálogo de diseño. 3. El administrador tiene una opción para agregar un nuevo catálogo de diseños. 4. El administrador interactúa con una interfaz la cual, de una manera sencilla, le permita crear un nuevo catálogo. 5. Los catálogo se agregan con éxito a la interfaz del sistema y a la base de datos. |
| Escenarios alternativos | 1. El administrador no ingresa al sistema de la manera correcta. |
| Escenarios de excepción | 1. Los datos necesarios para agregar un nuevo catálogo se encuentren incompletos. 2. Los datos ya existen dentro de la base de datos. 3. Los datos ingresados sean erróneos. |
| Cualidades | 1. Orden de los elementos de la interfaz 2. Tamaños de los elementos de la interfaz 3. Validación de la información 4. Usabilidad |

|  |  |
| --- | --- |
| Sección | Contenido |
| Designación | CU-AGRECATA-02 |
| Nombre | Agregar un nuevo al catálogo de diseños |
| Autores | Administrador |
| Prioridad | Importancia para el correcto funcionamiento del sistema: MEDIANO  Calidad del sistema: MEDIANO  Seguridad del sistema: BAJO |
| Estado crítico | Mediano |
| Origen | Dueño del sistema |
| Persona responsable | Scrum Team |
| Descripción | El administrador del negocio de serigrafía, puede agregar datos o elementos al catálogo de diseños, a través del sistema web, elementos que serán agregados a la base de datos. |
| Evento disparador | El administrador, requiere agregar un elemento o elementos a un catálogo de diseños para su negocio. |
| Actores | Administrador |
| Precondiciones | 1. El administrador, debe ingresar al sistema por una cuenta especial, con la cual tenga permisos exclusivos. |
| Postcondiciones | 1. Los elementos agregados a un catálogo de diseño se deben poder agregar a la base de datos y a la interfaz del catálogo. |
| Resultado | Uno o más elementos agregados a un catálogo de diseño del negocio de serigrafía. |
| Escenario principal | 1. El administrador ingresa al sistema con una cuenta única con opciones exclusivas. 2. El administrador ingresa a la interfaz de catálogo de diseño. 3. El administrador tiene una opción para agregar elementos a un catálogo de diseños. 4. El administrador interactúa con una interfaz la cual, de una manera sencilla, le permita agregar nuevos elementos a un catálogo. 5. Los elementos se agregan con éxito a la interfaz del sistema y a la base de datos. |
| Escenarios alternativos | 1. El administrador no ingresa al sistema de la manera correcta. |
| Escenarios de excepción | 1. Los datos necesarios para agregar nuevos elementos al catálogo se encuentren incompletos. 2. Los datos ya existen dentro de la base de datos. 3. Los datos ingresados son erróneos. |
| Cualidades | 1. Orden de los elementos de la interfaz 2. Tamaños de los elementos de la interfaz 3. Validación de la información 4. Usabilidad |