|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Historia de Usuario HU-01** | | |
| **Número 1** | **Usuario:** Scrum Team | |
| **Nombre de historia:** Login | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | | **Riesgo en desarrollo:** Baja |
| **Puntos estimados: 1** | |  |
| **Programador responsable:**  Alejandra Julieta Ibarra Hernández y Alejandro Castro Saucedo | | |
| **Descripción:**  La vista contendrá dos campos de entrada con sus respectivas etiquetas que son:   * Usuario * Contraseña   Además de un botón de acceso.  Si el acceso es incorrecto, se mostrará un mensaje de error sin dar acceso a la aplicación.  En otro caso dar acceso al contenido de la aplicación web.  Al acceder a la aplicación como administrador se mostrara un menú desplegable con las siguientes opciones:   * Proyectos * Dar de alta un proyecto * Dar de alta subproyectos * Modificar proyecto * Consultar proyectos * Registro de beneficiarios * Modificar beneficiarios * Dar de baja beneficiarios * Usuarios   En caso de acceder con un usuario de direcciones se mostrara un menú con el siguiente menú desplegable:  Proyectos -> Subproyectos -> Beneficiarios -> Alta beneficiarios | | |
| **Observaciones:**  Para realizar el login el usuario tiene que estar anteriormente registrado | | |
| **Prototipo:** | | |
| **Criterios de Aceptación** | | |
| **Cuando** | | **Espero** |
| El usuario acceda con los datos correspondientes a su registro | | Se debe mostrar el listado de los proyectos disponibles anteriormente registrados por las direcciones. |
| **Test de Aceptación:**   1. Validación de campos 2. Métricas de código 3. Validar al usuario de acuerdo al nivel que pertenezca 4. Si los datos no existen, mostrar un mensaje de error | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Historia de Usuario HU-02** | | |
| **Número 2** | **Usuario:** Scrum Team | |
| **Nombre de historia:** Alta de beneficiarios | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | | **Riesgo en desarrollo:** Baja |
| **Puntos estimados: 1** | |  |
| **Programador responsable:** Alejandra Julieta Ibarra Hernández y Alejandro Castro Saucedo | | |
| **Descripción:**  Cualquiera de los usuarios podrá dar alta beneficiarios en los proyectos activos en el cual al acceder a la opción (Alta beneficiarios) se mostrará en la vista los campos correspondientes al estudio socioeconómico para registrar los datos del beneficiario contando con su respectivo botón de guardar.  Además se contará con un botón para importar estudios socioeconómicos realizados previamente en documentos con extensiones .exe y .doc para registrarlos en la base de datos de la UPLA así como en la base de datos interna.  Para el llenado del estudio socioeconómico se requiere que el registro de datos sea lo más dinámico posible que con algunos datos específicos se pueda autocompletar otros campos.  Si el beneficiario ya fue registrado se mostrará una ventana emergente indicando que esa CURP ya está registrada, dando como opción de autocompletar los datos, si la opción es confirmada se auto llenaran los datos generales automáticamente.  Al oprimir el botón guardar se mostrará un mensaje indicando que fue guardado con éxito el registro, en otro caso se mostrará el error que ha ocurrido. | | |
| **Observaciones:**  Los campos estarán validados para que todos los campos solicitados sean registrados correctamente.  Los datos se podrán consultar mientras no hayan sido enviados, para ello habrá un botón ligado con cada tipo de apoyo para realizar él envió de los beneficiarios a la dirección de TI, una vez enviados los estudios socioeconómicos las direcciones no podrán realizar consultas sobre ellos por lo que el único que podrá realizar dichas consultas serán los usuarios de TI. | | |
| **Prototipo:** | | |
| **Criterios de Aceptación** | | |
| **Cuando** | | **Espero** |
| Se ha realizado el registro satisfactoriamente. | | Que el usuario administrador pueda realizar consultas a dichos datos registrados. |
| **Test de Aceptación:**   1. Validación de campos 2. Tiempo de respuesta 3. Guardar solo cuando el registro ha sido llenado correctamente 4. Consultar los datos guardados | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Historia de Usuario HU-03** | | |
| **Número 3** | **Usuario:** Scrum Team | |
| **Nombre de historia:** Proyectos | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | | **Riesgo en desarrollo:** Baja |
| **Puntos estimados: 1** | |  |
| **Programador responsable:** Jesús Ramírez Vargas y Alejandro González Torres | | |
| **Descripción:**  Al seleccionar la opción para dar de alta un proyecto, se mostrará los correspondientes para registrar un proyecto que son :   * Nombre del proyecto * Descripción * Periodo * Techo presupuestal   De igual manera al ser registrado el administrador podrá consultar los datos de proyectos así como realizar cambios en dichos datos, o bien dar de baja el proyecto. | | |
| **Observaciones:**  Respaldo de base de datos por el caso de dar de baja un proyecto por error. | | |
| **Prototipo:** | | |
| **Criterios de Aceptación** | | |
| **Cuando** | | **Espero** |
| Al registrar un proyecto | | Se debe mostrar en el catálogo de proyectos para poder agregar subproyectos a él. |
| **Test de Aceptación:**  Al realizar el registro correcto de los proyectos se mostrará un mensaje de Registro con éxito, por lo que los proyectos podrán ser visualizados en los catáogos. De igual manerá si los datos de un proyecto son modificados, los cambios serán reflejados. | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Historia de Usuario HU-04** | | |
| **Número 4** | **Usuario:** Scrum Team | |
| **Nombre de historia:** Subproyectos | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | | **Riesgo en desarrollo:** Baja |
| **Puntos estimados: 1** | |  |
| **Programador responsable:** Jesús Ramírez Vargas y Alejandro González Torres | | |
| **Descripción:**  Al seleccionar un proyecto se mostrará la opción para dar de alta un subproyecto donde se mostrará los correspondientes para registrar un proyecto que son :   * Nombre del proyecto * Descripción * Periodo * Techo presupuestal   De igual manera al ser registrado el administrador podrá consultar los datos de subproyectos así como realizar cambios en dichos datos, o bien dar de baja el proyecto. | | |
| **Observaciones:**  Respaldo de base de datos por el caso de dar de baja un subproyecto por error. | | |
| **Prototipo:** | | |
| **Criterios de Aceptación** | | |
| **Cuando** | | **Espero** |
| Al registrar un subproyecto | | Se debe mostrar en el catálogo de proyectos con subproyectos para poder agregar beneficiarios a él. |
| **Test de Aceptación:**  Al realizar el registro correcto de los proyectos se mostrará un mensaje de Registro con éxito, por lo que los proyectos podrán ser visualizados en los catálogos. De igual manera si los datos de un proyecto son modificados, los cambios serán reflejados. | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Historia de Usuario HU-05** | | |
| **Número 5** | **Usuario:** Scrum Team | |
| **Nombre de historia:** Usuarios | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | | **Riesgo en desarrollo:** Baja |
| **Puntos estimados: 1** | |  |
| **Programador responsable:** Jesús Ramírez Vargas y Alejandro González Torres | | |
| **Descripción:**  Al acceder el usuario administrador y al elegir la opción de usuarios se mostrarán los usuarios registrados, así como los privilegios otorgados a cada uno de los usuarios.  La vista tendrá un botón para agregar nuevos usuarios con los campos de usuario y contraseña, los usuarios inicialmente solo tendrán el permiso de insertar. Se contarán con un botón para guardar los datos.  Al guardar los datos se redireccionara a la vista de consulta usuarios en el cual se contará con un botón de privilegios para poder otorgarle más privilegios a un usuario si es que se requiere. Para acceder a esta pantalla se requiere ingresar nuevamente la contraseña del administrador. | | |
| **Observaciones:**  Respaldo de base de datos por el caso de dar de baja un subproyecto por error. | | |
| **Prototipo:** | | |
| **Criterios de Aceptación** | | |
| **Cuando** | | **Espero** |
| Se registre un usuario | | Poder acceder en el login con la cuenta del usuario registrado |
| **Test de Aceptación:**  Al acceder con el usuario registrado al sistema deberá tener solo las acciones correspondientes a dicho usuario que son dar de alta beneficiarios en sus proyectos correspondientes. O en su defecto tener acceso a más acciones con beneficiarios si es que el administrador ha otorgado dichos permisos. | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Historia de Usuario HU-06** | | |
| **Número 6** | **Usuario:** Scrum Team | |
| **Nombre de historia:** Secretario Economía | | |
| **Prioridad en negocio:** Alta | | **Riesgo en desarrollo:** Baja |
| **Puntos estimados: 3** | |  |
| **Programador responsable:** Alejandra Julieta Ibarra Hernández, Jesús Ramírez Vargas, Alejandro González Torres, Alejandro Castro Saucedo. | | |
| **Descripción:**  La vista del secretario de economía contara con un campo de texto y un botón para realizar consultas específicas donde se plasmaran en una tabla que contendrá la vista, para poder visualizar los beneficiarios, apoyos otorgados y de qué dirección es otorgado el apoyo. | | |
| **Observaciones:**  En las consultas podrá salir más de una vez el mismo beneficiario | | |
| **Prototipo:** | | |
| **Criterios de Aceptación** | | |
| **Cuando** | | **Espero** |
| El secretario de economía ingrese el dato a buscar en el campo de búsqueda y presione el botón de buscar | | Se debe plasmar en la tabla los datos correspondiente a la búsqueda |
| **Test de Aceptación:**     1. Métricas de código 2. Validar al usuario de acuerdo al nivel que pertenezca 3. Si los datos no existen, mostrar un mensaje de error | | |