

**DEPARTAMENTO DE**

**CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN**

**INGENIERÍA EN**

**DESARROLLO DE SOFTWARE**

*“HISTORIAS DE USUARIO”*

**Integrantes:**

Ariel Guevara

Gabriel Reinoso

Micaela Salcedo

**Tutor:**

Ing. Jenny Ruiz

Historias de usuario para el cargo de utilización del sistema.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 1 | **Usuario**: Propietario | |
| Nombre Historia: Acceso al Sistema | | |
| Prioridad en negocio: Alta | | **Riesgo en desarrollo**: alta |
| Iteración Asignada: 1 | | |
| Programador Responsable: Micaela Salcedo | | |
| Descripción:   * Ingresar nombre de usuario y contraseña; el sistema valida y permite el acceso si es correcto | | |
| Validación:   * Si el usuario está registrado podrá ingresar; si se equivoca en usuario o contraseña, el sistema mostrará un mensaje y pedirá reintentar; si no existe, se informa. * Si el usuario ingresa con sus credenciales correctas accede al sistema | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 2 | **Usuario**: Propietario | |
| Nombre Historia: Registro de Materia Prima | | |
| Prioridad en negocio: Alta | | **Riesgo en desarrollo**: alta |
| Iteración Asignada: 1 | | |
| Programador Responsable: Micaela Salcedo | | |
| Descripción:   * Iniciar proceso de registro. * Ingresar datos (nombre, código, detalles, cantidad, valor, fecha ingreso). * Confirmar almacenamiento. * Verificar actualización en inventario. | | |
| Validación:   * Si los datos ingresados son correctos, se almacenan y se refleja la materia prima en el inventario. * Si hay error (datos ingresados en formato incorrecto), se muestra mensaje o se solicita corrección al proveedor | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 3 | **Usuario**: Propietario | |
| Nombre Historia: Acceso al Sistema | | |
| Prioridad en negocio: Media | | **Riesgo en desarrollo**: Media |
| Iteración Asignada: 1 | | |
| Programador Responsable: Micaela Salcedo | | |
| Descripción:   * Solicitar la actualización * Ingresar los nuevos datos (nombre, código, detalles, cantidad, valor, fecha ingreso). * Confirmar actualización * Verificar en el inventario | | |
| Validación:   * Si la información es válida, el sistema actualiza los datos. * Si hay errores en los campos (datos ingresados en formato incorrecto), el sistema notifica y permite corregir antes de continuar con el proceso | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 4 | **Usuario**: Propietario | |
| Nombre Historia: Consultar Materia Prima | | |
| Prioridad en negocio: Alta | | **Riesgo en desarrollo**: Alta |
| Iteración Asignada: 1 | | |
| Programador Responsable: Ariel Guevara | | |
| Descripción:   * ingresa el código de identificación de la MP. El aplicativo mostrara información sobre la MP. | | |
| Validación:   * El aplicativo mostrara la siguiente información sobre la MP: nombre, código, detalles, cantidad, valor unitario, Fecha ingreso/salida. * Si el código de la MP no existe se le deberá indicar al usuario que no existe esa MP | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 5 | **Usuario**: Propietario | |
| Nombre Historia: Crear una Orden de Trabajo | | |
| Prioridad en negocio: Alta | | **Riesgo en desarrollo**: Alta |
| Iteración Asignada: 1 | | |
| Programador Responsable: Ariel Guevara | | |
| Descripción:   * Crear la orden de trabajo * Ingresando los datos: Título de la Orden de Trabajo, descripción detallada de la orden trabajo, fecha y hora en que se generó * Finalizó la orden de trabajo y los materiales a utilizar. | | |
| Validación:   * El aplicativo muestra un mensaje de confirmación para la creación de la orden de trabajo. | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 6 | **Usuario**: Propietario | |
| Nombre Historia: Eliminar una Orden de Trabajo | | |
| Prioridad en negocio: Alta | | **Riesgo en desarrollo**: Alta |
| Iteración Asignada: 1 | | |
| Programador Responsable: Ariel Guevara | | |
| Descripción:   * Selecciona la opción eliminar orden de trabajo * Selecciona la orden de trabajo que desea eliminar. | | |
| Validación:   * El aplicativo muestra un mensaje de confirmación para eliminar la orden de trabajo. | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 7 | **Usuario**: Propietario | |
| Nombre Historia: Consultar Orden de trabajo | | |
| Prioridad en negocio: Alta | | **Riesgo en desarrollo**: Alta |
| Iteración Asignada: 1 | | |
| Programador Responsable: Gabriel Reinoso | | |
| Descripción:   * Selecciona la opción de consulta de orden de trabajo, digital la orden de trabajo que desea buscar. | | |
| Validación:   * El aplicativo muestra la orden de trabajo para poder observarla | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 8 | **Usuario**: Propietario | |
| Nombre Historia: Generar reportes por fecha | | |
| Prioridad en negocio: Alta | | **Riesgo en desarrollo**: Alta |
| Iteración Asignada: 1 | | |
| Programador Responsable: Gabriel Reinoso | | |
| Descripción:   * Selecciona la opción de generar reportes, ingresa la fecha de la cual quiere el reporte. | | |
| Validación:   * El aplicativo muestra el reporte de la fecha seleccionada | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 9 | **Usuario**: Propietario | |
| Nombre Historia: Generar reportes por materia prima | | |
| Prioridad en negocio: Alta | | **Riesgo en desarrollo**: Alta |
| Iteración Asignada: 1 | | |
| Programador Responsable: Gabriel Reinoso | | |
| Descripción:   * Selecciona la opción de generar reportes, selecciona la materia prima de la que quiere el reporte. | | |
| Validación:   * El aplicativo muestra el reporte de la materia prima seleccionada. | | |