

**DEPARTAMENTO DE**

**CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN**

**INGENIERÍA EN**

**TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN**

*“HISTORIAS DE USUARIO”*

**Integrantes:**

Aguirre Ángel

Castillo Bryan

Castro Bryan

Oviedo Steven

**Tutor:**

Ing. Jenny Ruiz

Historias de usuario para el cargo de materias reprobadas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 1 | **Usuario**: Gerente | |
| Nombre Historia: Ingresar al sistema | | |
| Prioridad en negocio: alta | | **Riesgo en desarrollo**: alta |
| Iteración Asignada: 1 | | |
| Programador Responsable: Ángel Aguirre | | |
| Descripción:   * Ingresar los datos solicitados en el formulario: usuario y contraseña del gerente | | |
| Validación:   * Si el usuario se encuentra bloqueado nos mostrará un mensaje de advertencia ‘Advertencia el usuario se encuentra bloqueado’ * Si los datos ingresados son incorrectos se mostrara el siguiente mensaje de error ‘Error el usuario o contraseña son erróneos’ * Si el usuario ingresa con sus credenciales correctas accede al sistema y podrá visualizar el registro de las vacunas aplicadas. | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 2 | **Usuario**: Gerente | |
| Nombre Historia: Registro nuevos doctores | | |
| Prioridad en negocio: Alta | | **Riesgo en desarrollo**: Alta |
| Iteración Asignada: 2 | | |
| Programador Responsable: Bryan Castro | | |
| Descripción:   * Ingresar los datos del formulario en el cual consten los datos del doctor: nombre, apellido, cedula. | | |
| Validación:   * Se verifica que se ingresó un nuevo empleado con éxito revisando en la base de datos, en el caso de que exista un duplicado nos mostrará un mensaje de error. * Si los datos ingresados son repetidos mostrara el siguiente mensaje de error ‘Error el doctor ya se encuentra ingresado’ | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 3 | **Usuario**: Médicos | |
| Nombre Historia: Aumento de inventario | | |
| Prioridad en negocio: Alta | | **Riesgo en desarrollo**: Alta |
| Iteración Asignada: 3 | | |
| Programador Responsable: Steven Oviedo | | |
| Descripción:   * Ingresar los datos en el formulario acerca de los datos de la vacuna: nombre de la vacuna, numero de dosis recibidas, laboratorio productor, numero de dosis aplicadas. | | |
| Validación:   * Se verifica que se ingresó de las dosis recibidas se realizó de manera correcta en la base de datos. * De producirse un error se mostrara el mensaje ‘Error no se guardaron l0os datos ingresados’ | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 4 | **Usuario**: Médicos | |
| Nombre Historia: Dosis aplicadas | | |
| Prioridad en negocio: Alta | | **Riesgo en desarrollo**: Alta |
| Iteración Asignada: 4 | | |
| Programador Responsable: Joel Castillo | | |
| Descripción:   * En el menú principal seleccionar la opción ver vacunas suministradas | | |
| Validación:   * Se verificará que el ingreso de las vacunas aplicadas son pertinentes con su cronograma además de mostrar en la base de datos las modificaciones pertinentes. | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 5 | **Usuario**: Medico | |
| Nombre Historia: Alerta segunda dosis | | |
| Prioridad en negocio: Alta | | **Riesgo en desarrollo**: Alta |
| Iteración Asignada: 4 | | |
| Programador Responsable: Ángel Aguirre | | |
| Descripción:   * Al notar que las dosis aplicadas pasan el tiempo mínimo de espera, mostrara una alerta sobre segunda dosis próxima | | |
| Validación:   * Verificar en el sistema cuando fue aplicada la dosis y mostrar una alerta dependiendo del laboratorio productor de la misma | | |