

**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: Acceso 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 | | |
| Validación:   * Si el usuario no ingresa la información requerida en ninguno de los campos emitirá un mensaje de advertencia ‘Te falta ingresar algún campo requerido’ * Si los datos ingresados son incorrectos se mostrará el siguiente mensaje de error ‘Usuario/contraseña incorrectos’ * 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, correo, teléfono, contraseña. | | |
| Validación:   * Se verifica que se ingresó un nuevo empleado con éxito revisando en la base de datos, * Si los datos ingresados son repetidos mostrara el siguiente mensaje de error ‘Este usuario ya existe’ | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 3 | **Usuario**: Médicos | |
| Nombre Historia: Ingreso vacunas | | |
| 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, cantidad de dosis recibidas. | | |
| 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 los 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:   * Ingresar los datos solicitados por el formulario nombre, edad, cedula, correo, teléfono, vacuna, fecha * En el menú principal seleccionar gestión de dosis para poder observar las dosis suministradas | | |
| Validación:   * Verificar en la base de datos si al ingresar los datos de la persona inoculada y la cantidad de dosis aplicadas hacen 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: 5 | | |
| 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 2 dias antes de la fecha de la segunda dosis | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Historia de Usuario | | |
| Número: 6 | **Usuario**: Médicos | |
| Nombre Historia: Exportar datos | | |
| Prioridad en negocio: Alta | | **Riesgo en desarrollo**: Alta |
| Iteración Asignada: 6 | | |
| Programador Responsable: Bryan Castro | | |
| Descripción:   * En el menú principal seleccionar la opción exportar | | |
| Validación:   * Verificar en el sistema que la información se encuentre bien ingresada y al exportarlo mostrara los campos pertinentes. | | |