***Plataforma Web de***

***Financiamiento Ufunding***

Especificación de caso de uso

Financiar proyectos

**Versión 1.0**

Revisión Histórica

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** | **Descripción** | **Autor** |
| 07/09/23 | 1.0 | Elaboración del Documento | Pariona Santiago, Joshua Bryan |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Tabla de Contenidos

1. Atender Paciente [1](#__RefHeading___Toc336789050)

1.1 Descripción [1](#__RefHeading___Toc336789051)

1.2 Precondición [1](#__RefHeading___Toc336789052)

1.3 Postcondición [1](#__RefHeading___Toc336789052)

1.4 Actor(es) [1](#__RefHeading___Toc336789052)

2. Flujo Principal [1](#__RefHeading___Toc336789053)

2.1 Flujo Básico

2.2 Flujo Alternativo 3

4. Diseño de Prototipo 5

Especificación de caso de uso:

Atender Paciente

* 1. **Descripción**

El CUS Atender Paciente permite al médico seleccionar a un paciente para realizar la respetiva atención.

* 1. **Pre-Condición**

Se realizo con éxito el CUS “Gestionar Paciente”

* 1. **Post-Condición**

El medico logró atender con éxito al paciente que llego al área de urgencias.

* 1. **Actor(es)**

EL médico

**2. Flujo Principal**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TERMINOS | DEFINICION | | | | | | | |
| **Caso de Uso** | **CUS—Atender Paciente** | | | | | | | |
| Requerimiento: | RQ\_3 | | | | | | | |
| Pre-condición | Se realizo con éxito el CUS “Gestionar Paciente” | | | | | | | |
| Post-condición | El médico logró atender con éxito al paciente que llego al área de urgencias | | | | | | | |
| Actores | Medico | | | | | | | |
| Flujo Principal | Medico | | | | Sistema | | | |
| 1 | El CUS inicia cuando el médico inicia sesión en el sistema | | |  |  | |  |
|  |  | | | 2 | El sistema muestra una barra de navegación con las opciones de:   * PERFIL * ATENDER PACIENTE * ALTA * SALIR | |  |
| ***ATENDER PACIENTE*** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| 3 | El medico selecciona la opción de “ATENDER PACIENTE” | | |  |  | |  |
|  |  | | | 4 | El sistema muestra un listado de pacientes por atender con los siguientes datos:   * Nombre * Motivo   Asimismo, los botones de “ATENDER” y un ícono para visualizar | |  |
| ***Botón: “ATENDER”*** | | | | | | |  |
| 5 | El médico presiona el botón “ATENDER” | | |  |  | |  |
|  |  | | | 6 | El sistema muestra un mensaje de “Se le asigno un paciente” | |  |
|  | ***Botón: “VISUALIZAR”*** | | | | | |  |
| 7 | El médico presiona el icono para visualizar | | |  |  | |  |
|  |  | | | 8 | El sistema muestra el triaje del paciente con los Siguiente datos:   * Nombres * Apellidos * Edad * Sexo * Estatura * Peso * Signos Vitales * Motivo del ingreso a urgencias | |  |
| Relación con otros Casos de Uso | CUS “Gestionar Paciente” | | | | | | | |
| Flujo Alternativo | **ALTA** | | | | | | | |
|  | | Médico |  | | | Sistema | |
| **1** | | El médico selecciona la opción de “ALTA” |  | | |  | |
|  | |  | **2** | | | El sistema muestra un listado de pacientes atendidos con los siguientes datos:   * Nombre * Motivo   Asimismo, un botón “DAR ALTA” | |
| ***Botón: “DAR ALTA”*** | | | | | | | |
| **3** | | El medico presiona el botón “DAR ALTA” |  | | |  | |
|  | |  | **4** | | | El sistema muestra una ventana modal con los siguientes datos:   * Nombre * Apellido * Edad * Sexo   Asimismo, tres opciones desplegables:   * Procedimiento * Recetas * Diagnostico   También dos botones “CONFIRMAR” y “REGRESAR” | |
| **5** | | El medico presiona el botón “CONFIRMAR” |  | | |  | |
|  | |  | **6** | | | El sistema muestra un mensaje de “El paciente fue dado de alta” | |
|  |  | | | | | | | |
| ***Prototipo de Atender Paciente*** | | | | | | | | |