“AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA”

SOLICITA: CONSTANCIA DE NO EXISTENCIA

Sr. director del Hospital Regional PNP Chiclayo, Crnl. SPNP César Llanos Matallana Buenos días, es para nosotros un gusto y un placer dirigirnos ante usted, identificándonos, quienes les hablan son

* Furlong Millones, Rodolfo Alfiery con DNI: 74128515
* Huidobro Valderrama, Ingrid Karina con DNI: 71718799

bachilleres en ingeniería de sistemas de la universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo de Lambayeque, en la actualidad nos encontramos con el objetivo de realizar nuestro trabajo de investigación para obtener la colegiatura, por tal motivo solicitamos el permiso necesario para realizar el análisis para el diseño de un sistema de historias clínicas, con el fin de poder virtualizar dicha información, para poder dar inicio a la parte burocrática del proceso de trabajo de investigación, nuestra casa de estudios nos exige una constancia que acredite que no existe un sistema con los siguientes módulos:

1. **Medicamentos**

El sistema contara con una pantalla para listar medicamentos y mostrar su información elemental.

* 1. **Búsqueda de medicamento**

Se realizará la búsqueda del medicamente mediante los siguientes parámetros: Nombre

* 1. **Creación de medicamento**

En la pantalla principal, existirá un botón que desplegará una ventana flotante que recibirá los datos del medicamento para proceder con su registro.

* 1. **Edición de medicamento**

Funcionalidad por cada elemento listado de la tabla, el cual traerá la información del medicamento para dar la posibilidad de editar ciertos campos según requerimiento.

* 1. **Eliminación lógica de medicamento**

Funcionalidad por cada elemento listado de la tabla, el cual realizara un cambio de estado en el elemento para que no figure en listados entregados a cliente.

1. **Doctores**

El sistema contara con una pantalla para listar doctores, mostrando su información personal y de contacto.

* 1. **Búsqueda de doctores**

Se realizará la búsqueda del doctor según los siguientes parámetros: Nombre, Numero de documento, Especialidad.

* 1. **Creación de doctores**

En la pantalla principal, existirá un botón que desplegará una ventana flotante que recibirá los datos del doctor para proceder con su registro.

* 1. **Edición de doctores**

Funcionalidad por cada elemento listado de la tabla, el cual traerá la información del doctor para dar la posibilidad de editar ciertos campos según requerimiento.

* 1. **Eliminación lógica de doctores**

Funcionalidad por cada elemento listado de la tabla, el cual realizara un cambio de estado en el elemento para que no figure en listados entregados a cliente.

1. **Enfermeros**

El sistema contara con una pantalla para listar enfermeras, mostrando su información personal y de contacto.

* 1. **Búsqueda de enfermeros**

Se realizará la búsqueda de los enfermeros según los siguientes parámetros: Nombre, Numero de documento.

* 1. **Creación de enfermeros**

En la pantalla principal, existirá un botón que desplegará una ventana flotante que recibirá los datos de los enfermeros para proceder con su registro.

* 1. **Edición de enfermeros**

Funcionalidad por cada elemento listado de la tabla, el cual traerá la información de los enfermeros para dar la posibilidad de editar ciertos campos según requerimiento.

* 1. **Eliminación lógica de enfermeros**

Funcionalidad por cada elemento listado de la tabla, el cual realizara un cambio de estado en el elemento para que no figure en listados entregados a cliente.

1. **Turnos Servicio**

El sistema contara con una pantalla para listar turnos, tanto para enfermeros como médicos.

* 1. **Búsqueda de turnos servicio**

Se realizará la búsqueda de los enfermeros según los siguientes parámetros: Dia, Medico o enfermero.

* 1. **Creación de turno servicio**

En la pantalla principal, existirá un botón que desplegará una ventana flotante que recibirá los datos de los enfermeros para proceder con su registro.

* 1. **Eliminación de turno servicio**

Funcionalidad por cada elemento listado de la tabla, el cual realizara un eliminado físico del elemento.

1. **Paciente**

El sistema contara con una pantalla para listar paciente mostrando su información personal y de contacto.

* 1. **Búsqueda de paciente**

Se realizará la búsqueda de los pacientes según los siguientes parámetros: Nombre, Numero documento

* 1. **Creación de paciente.**

En la pantalla principal, existirá un botón que dirigirá a una nueva ventana que recibirá los datos de los pacientes para proceder con su registro.

* 1. **Edición de paciente**

Funcionalidad por cada elemento listado de la tabla, el cual traerá la información de los pacientes para dar la posibilidad de editar ciertos campos según requerimiento.

* 1. **Eliminación lógica de paciente**

Funcionalidad por cada elemento listado de la tabla, el cual realizara un eliminado lógico del elemento.

1. **Citas**

El sistema contara con una pantalla para listar paciente mostrando su información de las citas.

* 1. **Búsqueda de cita**

Se realizará la búsqueda de los pacientes según los siguientes parámetros: Fecha Inicio, Fecha Fin, Paciente, Especialidad, Doctor

* 1. **Creación de cita.**

En la pantalla principal, existirá un botón que dirigirá a una nueva ventana que recibirá los datos de la cita para proceder con su registro.

* 1. **Eliminación lógica de cita**

Funcionalidad por cada elemento listado de la tabla, el cual realizara un eliminado lógico del elemento.

1. **Emergencias**

El sistema contara con una pantalla para listar paciente mostrando su información de las emergencias.

* 1. **Búsqueda de emergencia**

Se realizará la búsqueda de las emergencias según los siguientes parámetros: Paciente, Especialidad, Criticidad.

* 1. **Creación de emergencia.**

En la pantalla principal, existirá un botón que dirigirá a una nueva ventana que recibirá los datos de la emergencia para proceder con su registro.

* 1. **Eliminación lógica de emergencia**

Funcionalidad por cada elemento listado de la tabla, el cual realizara un eliminado lógico del elemento.

1. **Historia clínica**

El sistema contara con una pantalla para listar historias clínicas mostrando su información principal.

* 1. **Búsqueda de historia clínica**

Se realizará la búsqueda de los pacientes según los siguientes parámetros: Numero historia clínica, Numero de documento del paciente.

* 1. **Creación de historia clínica.**

En la pantalla principal, existirá un botón que dirigirá a una nueva ventana que recibirá los datos de historia clínica para proceder con su registro.

* 1. **Edición de historia clínica**

Funcionalidad por cada elemento listado de la tabla, el cual traerá la información de la historia clínica para dar la posibilidad de editar ciertos campos según requerimiento.

1. **Receta**

El sistema contara con una pantalla para listar recetas mostrando su información principal.

* 1. **Búsqueda de Receta**

Se realizará la búsqueda de las recetas según los siguientes parámetros: Numero historia clínica, Numero de documento del paciente.

* 1. **Creación de Receta.**

En la pantalla principal, existirá un botón que dirigirá a una nueva ventana que recibirá los datos de receta para proceder con su registro.

* 1. **Edición de Receta**

Funcionalidad por cada elemento listado de la tabla, el cual traerá la información de la receta para dar la posibilidad de editar ciertos campos según requerimiento.

Quedo atento a su respuesta, entregando los siguientes medios de comunicación para la recepción de esta: [rfurlong@unprg.edu.pe](mailto:rfurlong@unprg.edu.pe), [ihuidobro@unprg.edu.pe](mailto:ihuidobro@unprg.edu.pe)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Rodolfo Alfiery Furlong Millones Ingrid Karina Huidobro Valderrama

DNI: 74128515 DNI: 71718799