

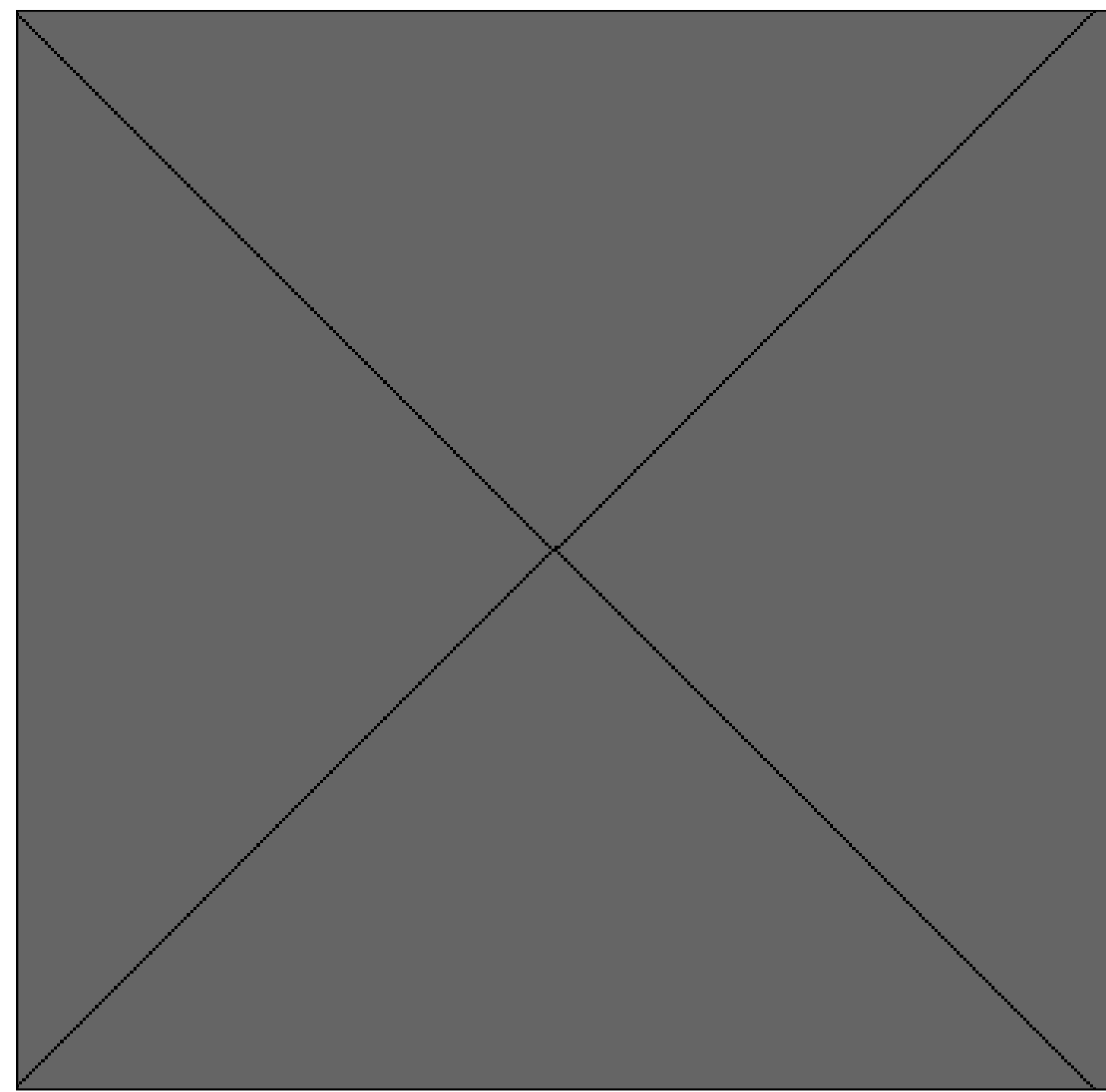
Logotipo



Portafolio GitHub

Por medio del enlace de abajo podrán ir a mi cuenta de GitHub, donde podrán acceder a mi portafolio de proyectos Web:

[Pulsar](#)



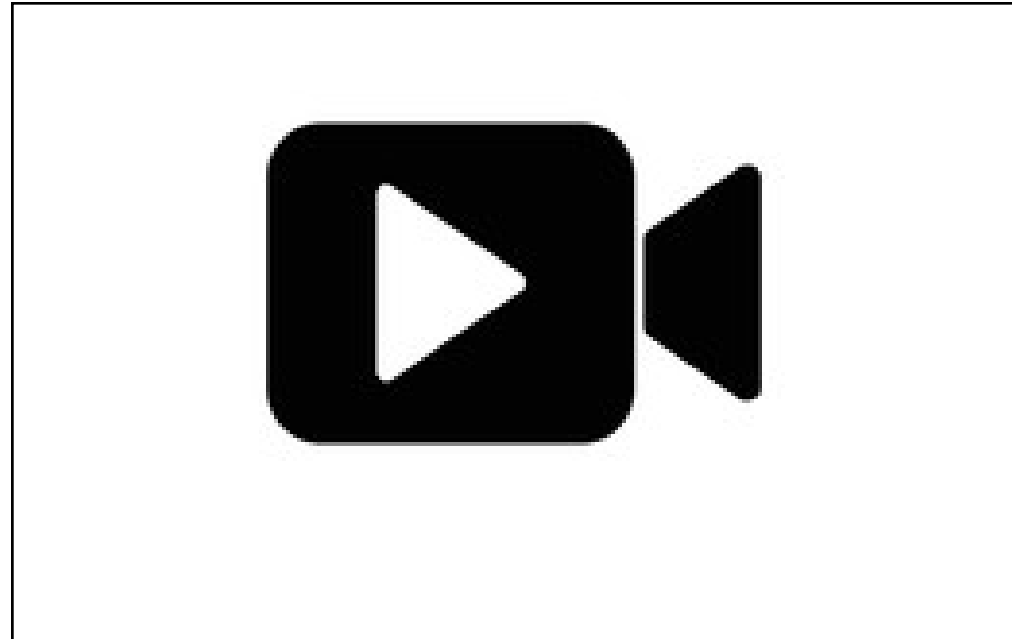
Redes Sociales

Les comparto algunas de mis redes sociales mas usadas:

- [Twitter](#)
- [Facebook](#)
- [Instagram](#)
- [Skype](#)
- [WhatsApp](#)
- [YouTube](#)

Gustos y aficiones

La música es el lenguaje del alma, ahí reside todo su poder y belleza. Es algo que tranquiliza las mentes y permite abrir los corazones hasta donde el alma puede ser conocida. Una de las canciones que más me encanta se llama "Desillusioned" es precisamente esta canción de la banda "A Perfect Circle" que les comparto a continuación:



Frases y citas favoritas

"Cuán felices son aquellos que viven sin culpa! Ellos se olvidan del mundo y son olvidados por éste. EL ETERNO RESPLANDOR DE UNA MENTE SIN RECUERDOS que sólo acepta sus oraciones y rechaza sus deseos"

Alexander Pope

Algunos logros profesionales

- [Sistema de citas](#)
- [Expediente electronico](#)
- [Brazalete de identificación](#)
- [Sistema Perinatal](#)

Logotipo

Acerca de mi

Nacido en Tegucigalpa, Honduras, en el año de 1984, contando con un título de Técnico en Desarrollo de Sistemas de Información en grado Asociado obtenido en el Centro Universitario Tecnológico CEUTEC, estudiante de la carrera de Ingeniería Informática y del Técnico en Diseño y Desarrollo Web. Poseo un Diplomado en Prevención de Riesgos Laborales, también poseo un reconocimiento por aporte e investigación científica por parte de la Facultad de Ciencias Médicas de la UNAH.

Mi portafolio de proyectos y actividades es bastante basto y amplio, algunos de mis logros profesionales pueden ser ubicados en diarios oficiales del país, otros se encuentran en mi portafolio de GitHub.

Entre ellos se pueden mencionar:

Desarrollo del Sistema Integrado Hospitalario (Integrated Hospital System, H.I.S), del Hospital Escuela

Desarrollo del Expediente Clínico de Consulta Externa del Hospital escuela.

Desarrollo del sistema de Control de Medicamentos y prescripción electrónica del Hospital Escuela.

Puede usar el siguiente enlace para ver algunos de mis Proyectos y tutoriales en GitHub:

-  Portafolio 
-  Portafolio 



Walter Rodríguez

Programador y desarrollador FullStack

 +504-9435-9222

 www.walferm@gmail.com

Algunos logros profesionales

-  [Sistema de citas](#)
-  [Expediente electronico](#)
-  [Brazalete de identificación](#)
-  [Sistema Perinatal](#)

Logotipo

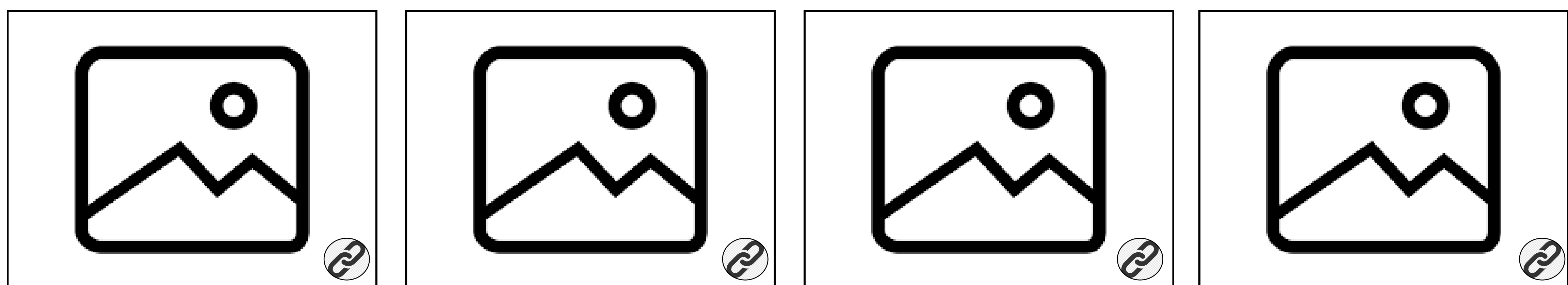
Mis Proyectos

Desarrollo del Sistema Integrado Hospitalario (Integrated Hospital System, H.I.S), del Hospital Escuela.

El proyecto tuvo una duración de un año y medio para su planificación, desarrollo e implantación.

El sistema permite llevar el control de los expedientes que se van entregando a archivo, las admisiones de pacientes en emergencias, los ingresos de los pacientes a hospitalización, el control de citas de pacientes en las especialidades de consulta externa y el registro de egresos hospitalarios.

Capturas del proyecto



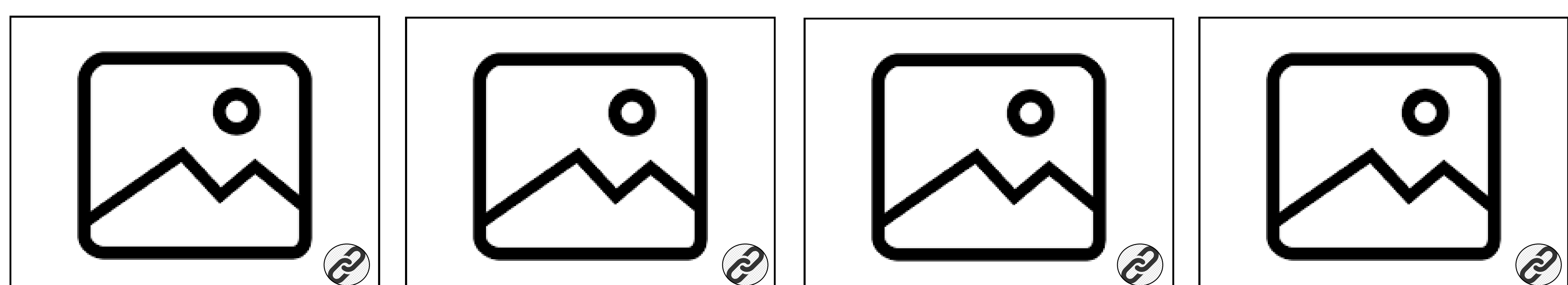
Desarrollo del Expediente Clínico de Consulta Externa del Hospital escuela.

El proyecto tuvo una duración de un año para su planificación, desarrollo e implantación.

El sistema permite llevar el archivo clínico de pacientes durante una consulta, como ser:

- Motivo de Consulta
- Antecedentes
- Diagnósticos
- Examenes
- Interconsultas
- Reportes estadísticos de atenciones por rangos de fecha y por identidad del paciente.

Capturas del proyecto

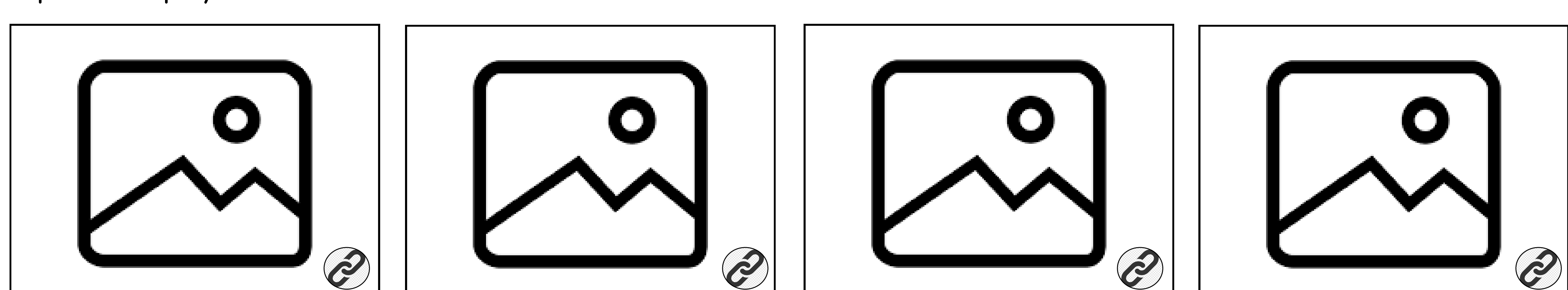


Desarrollo del sistema de Control de Medicamentos y prescripcion electronica del Hospital Escuela.

El proyecto tuvo una duración de 8 meses para su planificación y desarrollo. Actualmente se encuentra en proceso de implantación.

El sistema permite llevar el control de los medicamentos recibidos en compra, control de stock, movimientos de almacén, maestro de artículos, rotación del producto y control de dispensación por paciente.

Capturas del proyecto



Logotipo

Mis Proyectos

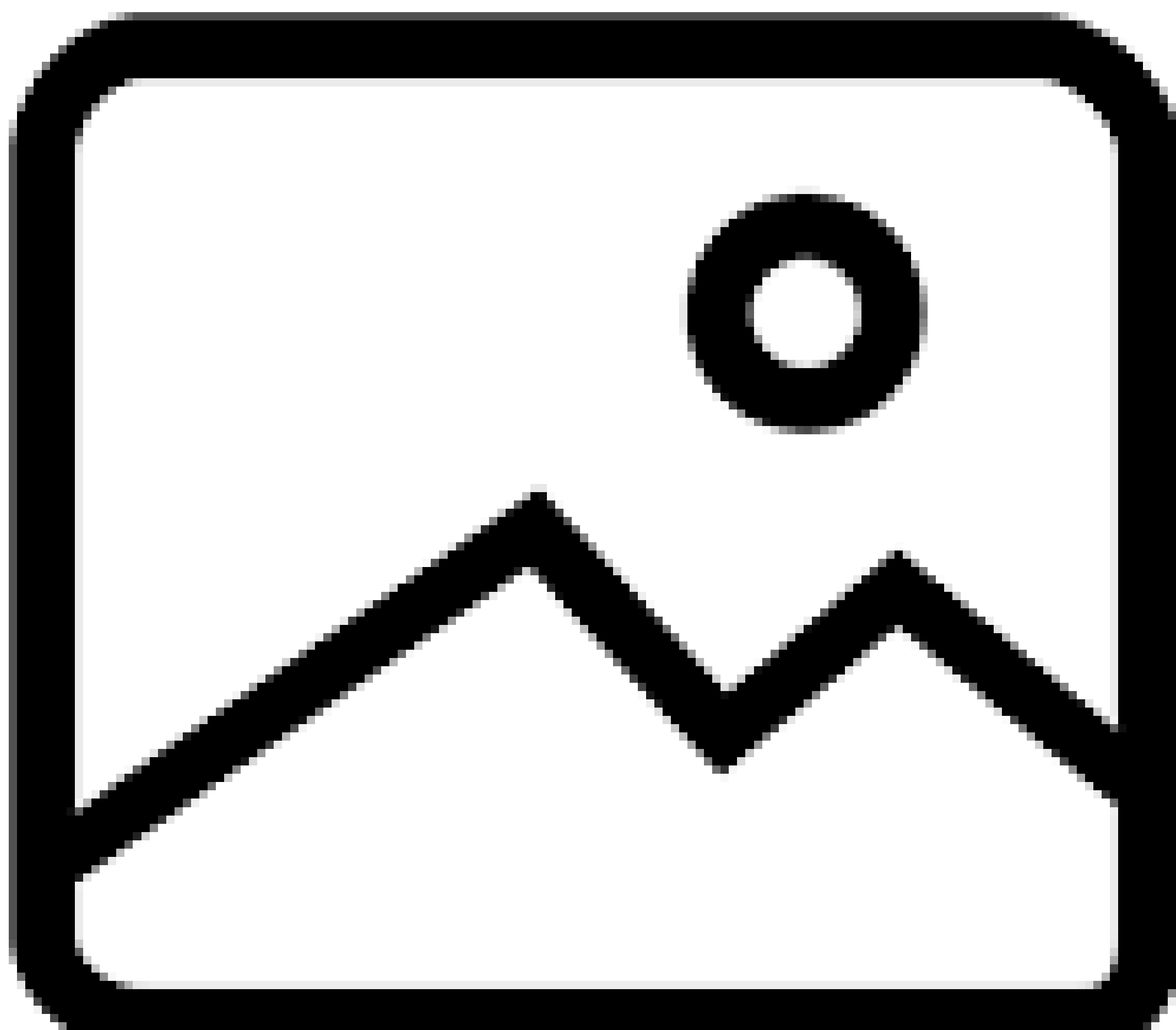
Desarrollo del Sistema Integrado Hospitalario (Integrated Hospital System, H.I.S), del Hospital Escuela.

El proyecto tuvo una duración de un año y medio para su planificación, desarrollo e implantación.

El sistema permite llevar el control de los expedientes que se van entregando a archivo, las admisiones de pacientes en emergencias, los ingresos de los pacientes a hospitalización, el control de citas de pacientes en las especialidades de consulta externa y el registro de egresos hospitalarios.

Capturas del proyecto

Texto de la Imagen



[x]

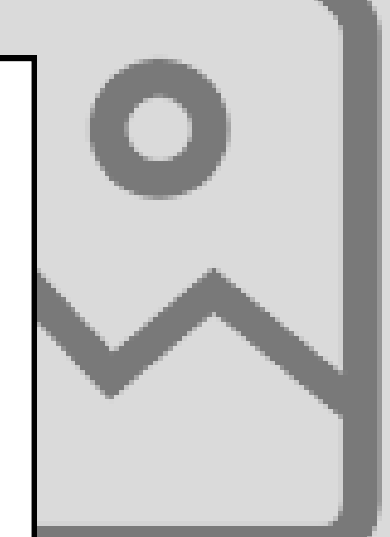
Desarr...

El proy...

El siste...

- Motivación
- Antecedentes
- Diagnóstico
- Examen
- Interrogatorio
- Reporte

Captur...



Desarrollo del sistema de Control de Medicamentos y prescripcion electronica del Hospital Escuela.

El proyecto tuvo una duración de 8 meses para su planificación y desarrollo. Actualmente se encuentra en proceso de implantación.

El sistema permite llevar el control de los medicamentos recibidos en compra, control de stock, movimientos de almacén, maestro de artículos, rotación del producto y control de dispensación por paciente.

Capturas del proyecto

