**PORTABLE HOSPITAL**

**SPRINT 1**

**CICLO 3 - DESARROLLO DE SOFTWARE**

**YERSON ESTEBAN ROLDÁN**

**JUAN DAVID SOLAR TOUS**

**ANDRES DAVID CAMARGO**

**DAIRO ORTEGA PUMAREJO**

**FRANK ALEXANDER MEJÍA (SCRUM MASTER)**

**MISIÓN TIC**

**COLOMBIA 2022**

**DEFINICIÓN**

Sistema general multiproposito de almacenamiento y consulta de historias clínicas. Llevará por nombre “Portable Hospital” y los actores que intervienen o se benefician del proceso son pacientes, médicos, adminstrativos de EPS y laboratorios clinicos.

**ALCANCE**

**Datos a almacenar**

1. Datos generales de pacientes
2. Datos generales del médico
3. Datos de citas médicas
4. Datos de EPS, IPS, laboratorios, médicos y pacientes.
5. Datos de resultados de examenes

**Funcionalidades**

1. Consultar historia clínica: paciente, médicos y administrativos.
2. Ingresar, editar historia clinica: laboratorios, médicos y pacientes: administrativos.
3. Ingresar, editar resultados de examenes: bacteriologo.
4. Registrar datos de cita médica: médico

**Tiempos y recursos**

1. La versión beta de la aplicación será liberada en 7 semanas desde el 21 de Julio hasta el 30 de Agosto.
2. Se dispone de 5 desarroladores para su ejecución.
3. La aplicación se entrega desplegada en el servidor productivo.

Repositorio: https://github.com/YERT09/Proyecto\_C3\_G3\_PortableHospital.git