Diseño y gestión de requisitos

1. ¿Qué es un caso de uso ?

R: **Es una secuencia de acciones que ocurren entre el actor y el sistema en respuesta a un evento que ocurre en el sistema**

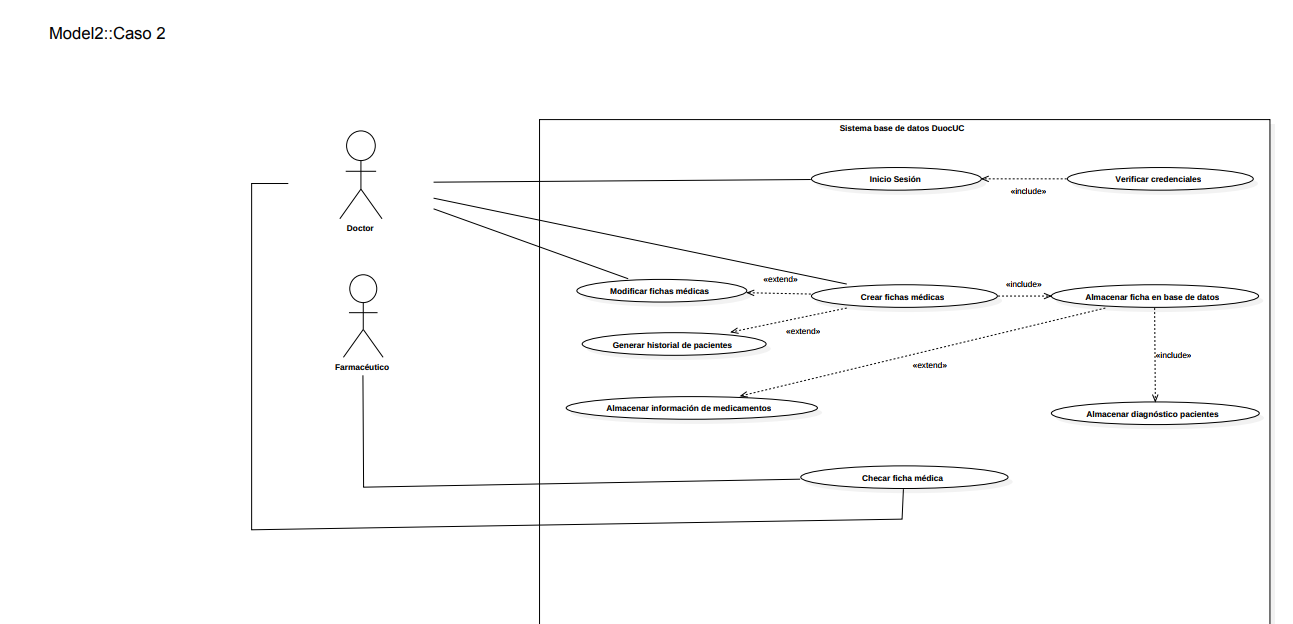
1. Del caso de uso seleccionado , paso a paso para llegar a esa actividad (lo que hace la persona y el sistema)
2. ¿Qué hace un diagrama de caso de uso ?

R: **Un diagrama de caso de uso sirve para definir las interacciones entre los actores y el sistema**

1. ¿Qué hace un escenario de caso de uso ?

**Un escenario de caso de uso es el esquema en el que se contienen todos los casos de uso y sus actores**

1. Diseñe un caso de uso relacionado al proyecto y diseñe un escenario de caso de uso con todas las especificaciones correspondiente (tomar como ejemplo anexo de ejemplo que se encuentra en Google drive)



1. Nombre los atributos de calidad que se utilizará en el sistema con las descripción correspondiente. . **R: Seguridad, mediante la confirmación de credenciales y autentificación de usuario.**
2. Nombre nuevamente los requerimientos funcionales del software y crear los casos de usos correspondiente (recuerde utilizar los verbos)
3. ¿Qué es un mockups?
4. ¿Cuáles son los software que se utilizan para hacer un mockups?
5. Diseñe los Mockup correspondiente a los casos de usos
6. ¿Qué importancia tiene el ers y como se crea ?, explicar paso a paso el documento