

Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE

Departamento: Ciencias de la Computación

Carrera: Ingeniería de Software

Tarea Na 2: Diseño con casos de uso y diagrama de clases

1. Información General

- Asignatura: Análisis y Diseño de Software
- Apellidos y nombres de los estudiantes:
 - o Chipe Zambrano Pamela Naomi
 - o Jaya Herrera Carlos Andres
 - o Pabon Gonzalez Elkin Andres
- NRC: 23305
- Fecha de realización: 05/06/2025

2. Objetivo de la Tarea y Desarrollo

Comprender y demostrar el correcto funcionamiento de los casos de uso y el diagrama de clases para los sistemas orientados a objetos.

Desarrollo:



Diagrama de casos de uso:

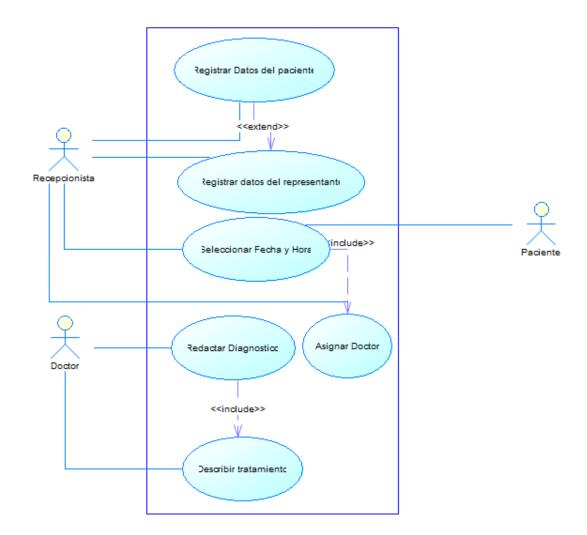
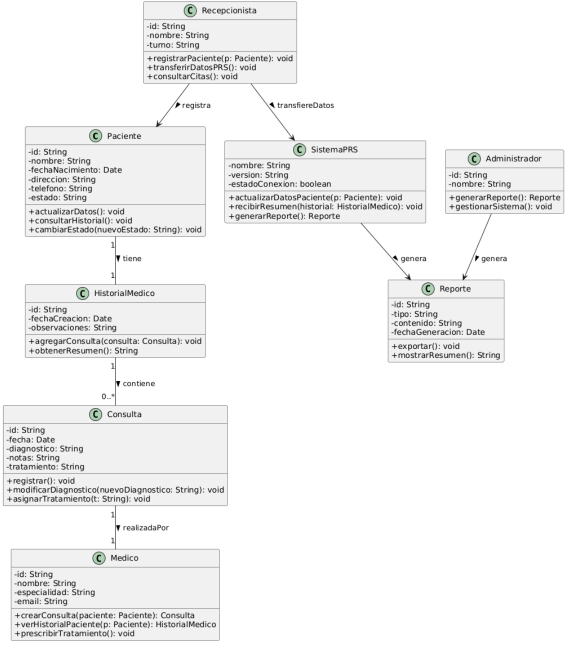


Diagrama de Clases:





3. Referencias

• Sommerville, I. (2011). Ingeniería de software (9.a ed.). Pearson Educación. https://www.pearson.com/store/p/ingenieria-de-software/P100000773518