

Universidad de las Fuerzas Armadas - ESPE

Departamento de Ciencias de la Computación

Análisis y Diseño

Integrantes: Isaac Escobar

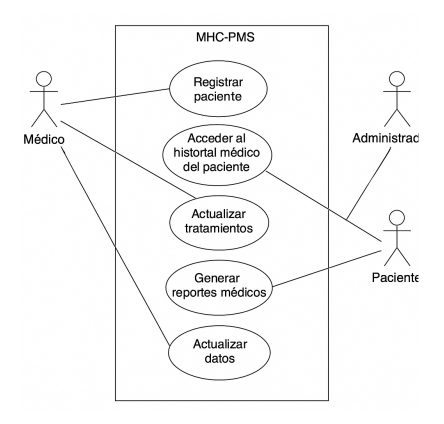
Eduardo Mortensen

Diego Ponce

NRC: 22426

Taller: DISEÑO CON CASOS DE USO Y DIAGRAMA DE CLASES

2. Suponga que el MHC-PMS Ver Cap5 Somerville9 los modelos se desarrollará usando un enfoque orientado a objetos. Dibuje un diagrama de caso de uso, que muestre al menos seis posibles casos de uso para este sistema.



- 3. Con la notación gráfica UML para clases de objetos, diseñe las siguientes clases de objetos, e identifique los atributos y las operaciones. Use su experiencia para decidir sobre los atributos y las operaciones que deban asociarse con estos objetos:
- Teléfono.
- Impresora para computadora personal.
- Sistema de estéreo personal.
- Cuenta bancaria.
- Catálogo de biblioteca.