



**ESPE**  
**Ingeniería Mecatrónica**



**Nombres:**

Andrango Chalco Hemerson Jonas

Campo Muñoz Jonathan David

Criollo Villarreal Daysi Viviana

**Asignatura:** Programación II

**Periodo:** S-I ABR17-AGO17

**NRC:** 2234

**Fecha:** 14 Junio de 2017

**Tema 1: Programa de gestion para medicamentos de una farmacia**

**Objetivo General:** Mejorar la gestión de medicamentos con el fin de aportar a la obtención de un servicio de calidad, controlar ingresos y egresos de medicamentos y asegurar el abastecimiento de estos.

**Objetivos específicos**

- Diseñar un programa que nos permita una mayor comodidad al realizar el ingreso, venta e inventario de una farmacia.
- Utilizar los conocimientos sobre programacion orientada a objetos obtenidos a lo largo del curso de Programacion II.

**Tema 2: Programa para la renta de autos**

**Objetivo General:** Implementar un programa que facilite, registre y controle la renta de autos, tomando en cuenta los datos del auto como los del proveedor y del usuario.

**Objetivos específicos**

- Realizar un programa que permita facilitar el manejo del sistema de alquiler ofreciendo la información del auto que se rentará.
- Agilizar el control de los datos del cliente y proveedor, brindándole un servicio de calidad.