



Instituto Politecnico Nacional



ESCOM “ESCUELA SUPERIOR DE CÓMPUTO”

ANÁLISIS Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS

CU ENROLL IN UNIVERSITY – DIAGRAMA DE ACTIVIDADES

PROFA: Reyna Melara Abarca

ALUMMNOS:

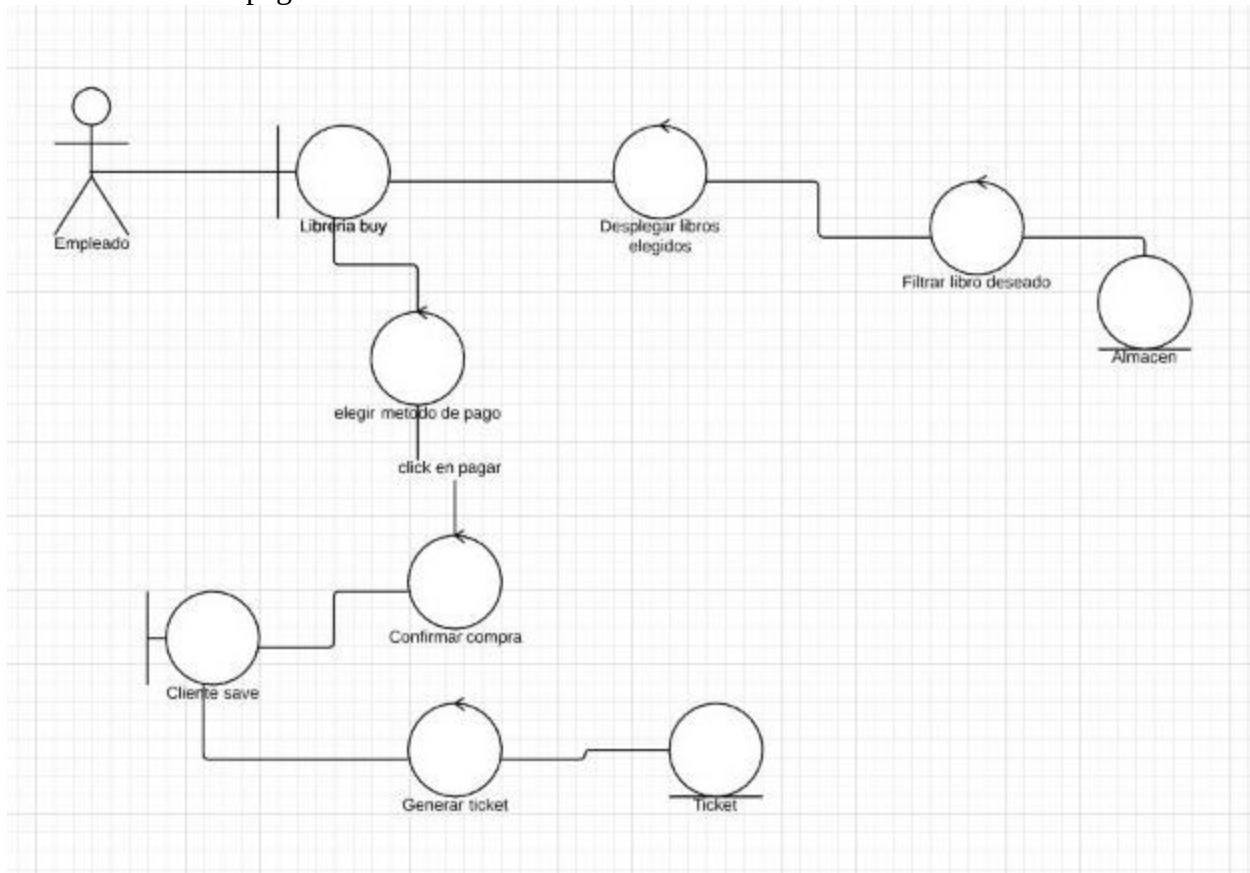
Rojas Alvarado Luis Enrique
Cedillo Morales Eduardo Arturo
Pedro Manuel Quiroz Palacios
Hector Yair Gómez Rodríguez
Anthony Marco Contreras Andrade

GRUPO: 2CM9

```

graph TD
    Cliente((Cliente)) --- ClientBuy((Client buy))
    ClientBuy --> Filtrar[Filtrar libro deseado]
    ClientBuy --> DesplegarElegidos1((Desplegar libros elegidos))
    ClientBuy --> ClientHowMany((Client how many))
    ClientCar((Client car)) --> ClickCarrito[Click en el icono del carrito]
    ClientCar --> ClickComprar[Click en comprar]
    ClientShipping((Client shipping)) --> ConfirmarCompra[Confirmar compra]
    ClientShipping --> ConfirmarEnvio[Confirmar envio]
    ClientSave((Client save)) --> ElegirEnvio[Elegir tipo de envio]
    ClientSave --> GenerarTicket[Generar ticket]
    Almacen((Almacen)) --> DesplegarLista[Desplegar lista de libros]
    Libro((Libro)) --> DesplegarElegidos1
    Libro --> RecuperarCarrito[Recuperar carrito de libros]
    Filtrar --> DesplegarLista
    seleccionarLibro((seleccionar libro)) --> ClientHowMany
    AgregarCarrito((Agregar libro al carrito)) --> DesplegarElegidos1
    ClickCarrito --> DesplegarElegidos1
    ClickComprar --> ConfirmarCompra
    ConfirmarCompra --> ClientShipping
    ElegirEnvio --> ConfirmarEnvio
    GenerarTicket --> Ticket((Ticket))
  
```

Caso de uso 3: Hacer pago.



Caso de uso 4. Búsqueda de un libro en el sistema.

