- Se deberá realizar un manual de instalación de JDK en Linux. También deberá incluir información acerca de cómo gestionar diferentes versiones de JDK.
- Se deberá realizar un manual de instalación de Netbeans versión 8.2 en Linux.
- Dichos manuales deberán incluir capturas de pantalla y una explicación detallada de los pasos a seguir. Tendrán que subirlos a su github en formato pdf.
- Retomando el ejemplo que se dio hoy en clase, deberán crear un programa que permita llevar control de las tiendas de una franquicia. Cada tienda deberá contar con su dirección, la cantidad de dinero guardada, así como un contador de productos y un contador de empleados. Cada producto deberá tener su nombre propio y su precio. Cada empleado deberá contar con su puesto, su nombre y su sueldo. Cada tienda deberá tener 4 productos y 4 empleados. Tendrán que crear 3 sucursales distintas. Se deberá tener una clase de prueba donde se muestre toda la información de cada tienda, además, por medio de un método tendrán que mostrar el dinero total en todas las tiendas y el número total de tiendas.
- En total, deberán crear mínimo 4 clases distintas y quiero que en ellas utilicen tanto el modificador de acceso "private" como la palabra reservada "static", además de que hagan uso de sus propios métodos constructores.