

NOMBRE: Gabriela Guañuna – Eduardo Lema - Giovanni Zaruma
CURSO: 7mo A
TEMA: Estructura de Software
FECHA: 10/05/2020

Diseñar la arquitectura de software para el sistema propuesto en el proyecto asignado.

**TEMA:** Sistema para la administración de los bienes logísticos y servicio a clientes.

**OBJETIVOS ESPECÍFICOS:**

- ✓ Diseñar un software que se comuniquen constantemente con nuestros clientes.
- ✓ Actualizar de manera permanente y automática de toda la información, pertenecientes a inventarios, compras y servicio al cliente.
- ✓ Implementar la aplicación en web para brindar apoyo en la comunicación Cliente-Proveedor.
- ✓ Mantener una estrecha comunicación y monitoreo de todos los clientes.
- ✓ Brindar ofertas oportunas a los clientes en tiempo real.

**ALCANCE:**

- a) Administración de puntos de reorden.
- b) Administración de inventarios.
- c) Administración de compras.
- d) Administrador de proveedores.
- e) Administración de clientes.





