## E. T. N° 36 D.E. 15

## "Almirante Guillermo Brown" Trabajo Práctico

Carlitos-Tech

Observación



Materia: Análisis de Sistemas

Profesor: Olaso Damián

Fecha de entrega límite: 29 de mayo

Integrantes: Lobosco Lisandro, Tejero Eloy, Zanone Lorenzo, Zanone Santino

Curso: 5°3° TM

## **Observaciones**

Luego de observar el trabajo del encargado del kiosco durante algunos días, pudimos notar varias ineficiencias e inconvenientes en el negocio, entre ellos:

- -El control manual del inventario y caja, utilizando principalmente planillas o cuadernos.
- -El peligro que conlleva llevar las cuentas en papel, debido a la gran posibilidad de que estas se arruinen ante el mínimo incidente.
- -La ineficiente forma de calcular el cambio de una compra, lo que frente a un gran número de clientes, generará una fila de los mismos haciendo de la compra una peor experiencia.

## Solución

La solución que se planteó fue desarrollar un sistema dedicado a gestionar el kiosco que permitirá el manejo del inventario, la apertura y cierre de caja y el almacenamiento de cada transacción realizada. Además de indicar la diferencia de dinero que debe ser devuelta al comprador de manera automática (cambio). De esta manera se logra automatizar todo el proceso de control de stock y ventas del kiosco. Almacenando toda la información de manera eficiente y segura, utilizando una base de datos dedicada para el local.