

FACULTAD CIENCIA Y TECNOLOGÍA

SAN MIGUEL



LABORATORIO I – SEGUNDO AVANCE

CATEDRA:

PROGRAMACIÓN COMPUTACIONAL III

CATEDRATICO:

WILLIAM ALEXIS MONTES GIRÓN

ESTUDIANTES:

LILIAN AMARALY PERLA ARIAS – SMSS180923

FLOR GUADALUPE VILLATORO VASQUEZ – SMSS125223

1. Resolución del plan de trabajo detallado en el tercer avance:

Durante este avance se planteó lo siguiente:

1. Creación de un footer con wittches de redes sociales solo para implementar enlaces
2. Creación de la plataforma de venta con su respectivo formulario ya listo para conectar con la bd
3. Corrección de errores
4. Creación y aplicación de logo de la empresa

2. Objetivos Faltantes y Plan de Desarrollo

- Se tiene previsto realizar la conexión a la bd durante la acción de comprar
- Remplazar las imágenes de prueba por las del verdadero robot
- Corregir posibles aspectos faltantes
- Se considera una sección de FAQ (aun está en debate)

Alcance logrado del desarrollo:

Se plantea tener una plataforma solida tanto estética como funcionalmente planeando ser una tienda que, pese a tratarse de un único producto realice todos los procesos correspondientes, en esto va incluido también el objetivo de presentar a FLAU un asistente físico que está en desarrollo por el proyecto.