# UNIVERSIDAD DON BOSCO FACULTAD DE INGENIERIA DISEÑO Y PROGRAMACIÓN DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA CICLO II – 2020

## **DESAFIO #1**



G04L

Alumno:

Alfaro Ortiz, Aurus Moisés

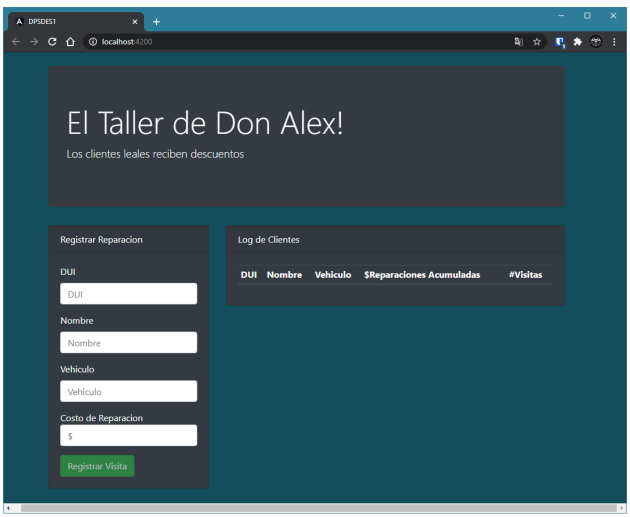
AO090091

Docente:

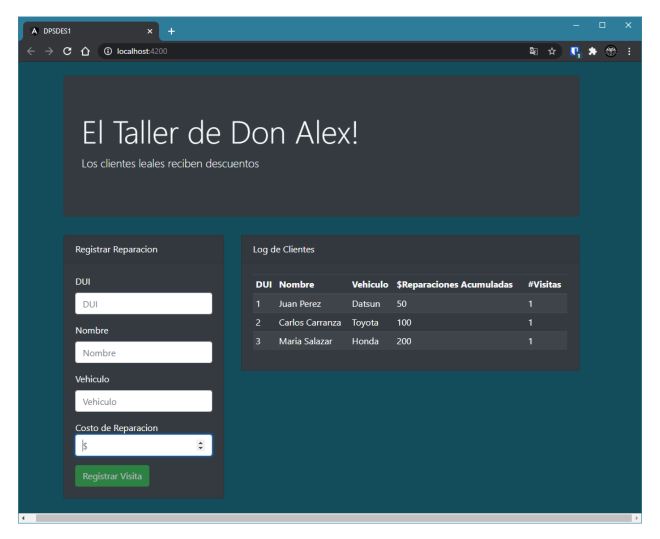
Ing. Alexander Alberto Siguenza.

#### **Alcance: 100%**

# Funcionamiento Local:

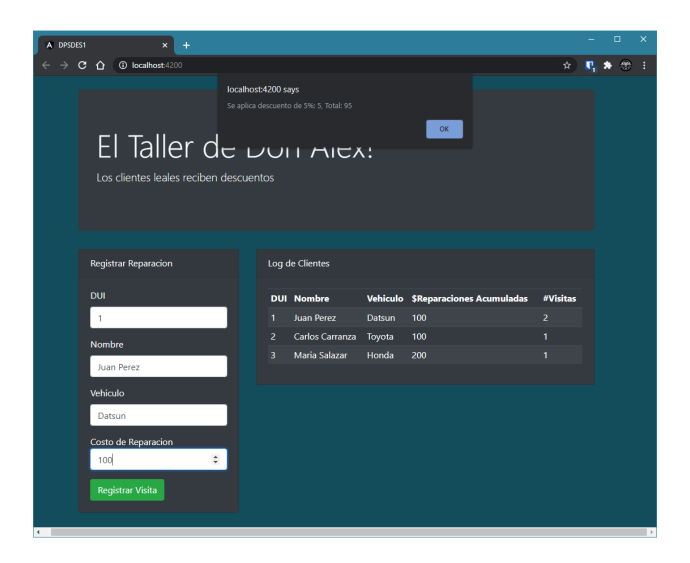


Los datos del cliente son registrados en el panel de la izquierda, luego de su registro se agregan a la tabla de registros en la derecha.



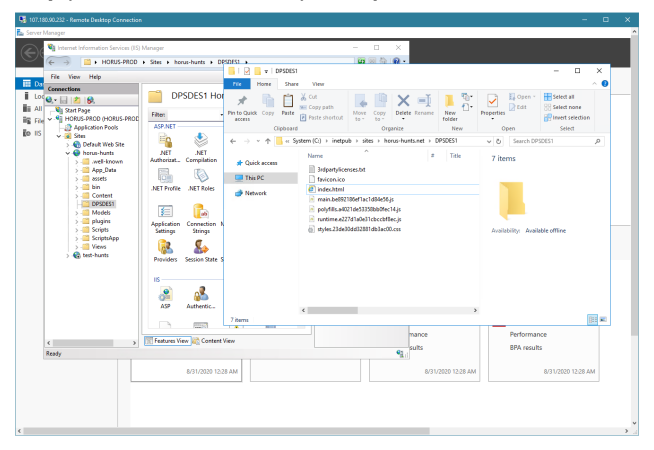
Al ingresar el DUI se verifica si este ya esta en el sistema, de ser así se auto rellenan los campos de nombre y vehículo, vehículo puede ser actualizado si se desea.

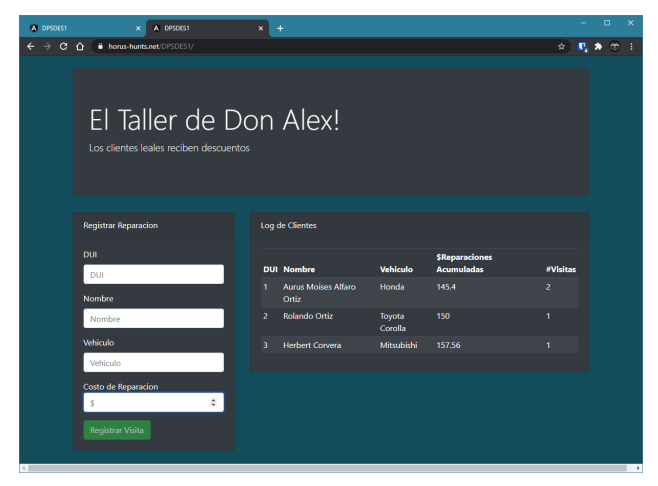
Al enviar el registro al sistema se verifica la cantidad de visitas que el cliente, lleva, si cumple con la cantidad necesaria para aplicar el descuento, se aplica el descuento se guarda el registro y se notifica en un alert el descuento aplicado.



### Funcionamiento Web.

El deploy a web lo hice en mi VPS en IIS bajo un sitio que administro





https://horus-hunts.net/DPSDES1/