

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

DESAFIO #1



G04L

Alumno:

Alfaro Ortiz, Aulus Moisés

AO090091

Docente:

Ing. Alexander Alberto Siguenza.

San Salvador, 30 de Agosto de 2020

Alcance: 100%

Funcionamiento Local:

El Taller de Don Alex!

Los clientes leales reciben descuentos

Registrar Reparacion

DUI

Nombre

Vehiculo

Costo de Reparacion

\$

Registrar Visita

Log de Clientes

DUI	Nombre	Vehiculo	\$Reparaciones Acumuladas	#Visitas
-----	--------	----------	---------------------------	----------

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.

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying 'localhost:4200'. The page title is 'El Taller de Don Alex!' with the subtitle 'Los clientes leales reciben descuentos'. The main content area is divided into two sections: 'Registrar Reparacion' and 'Log de Clientes'.

Registrar Reparacion

DUI

Nombre

Vehiculo

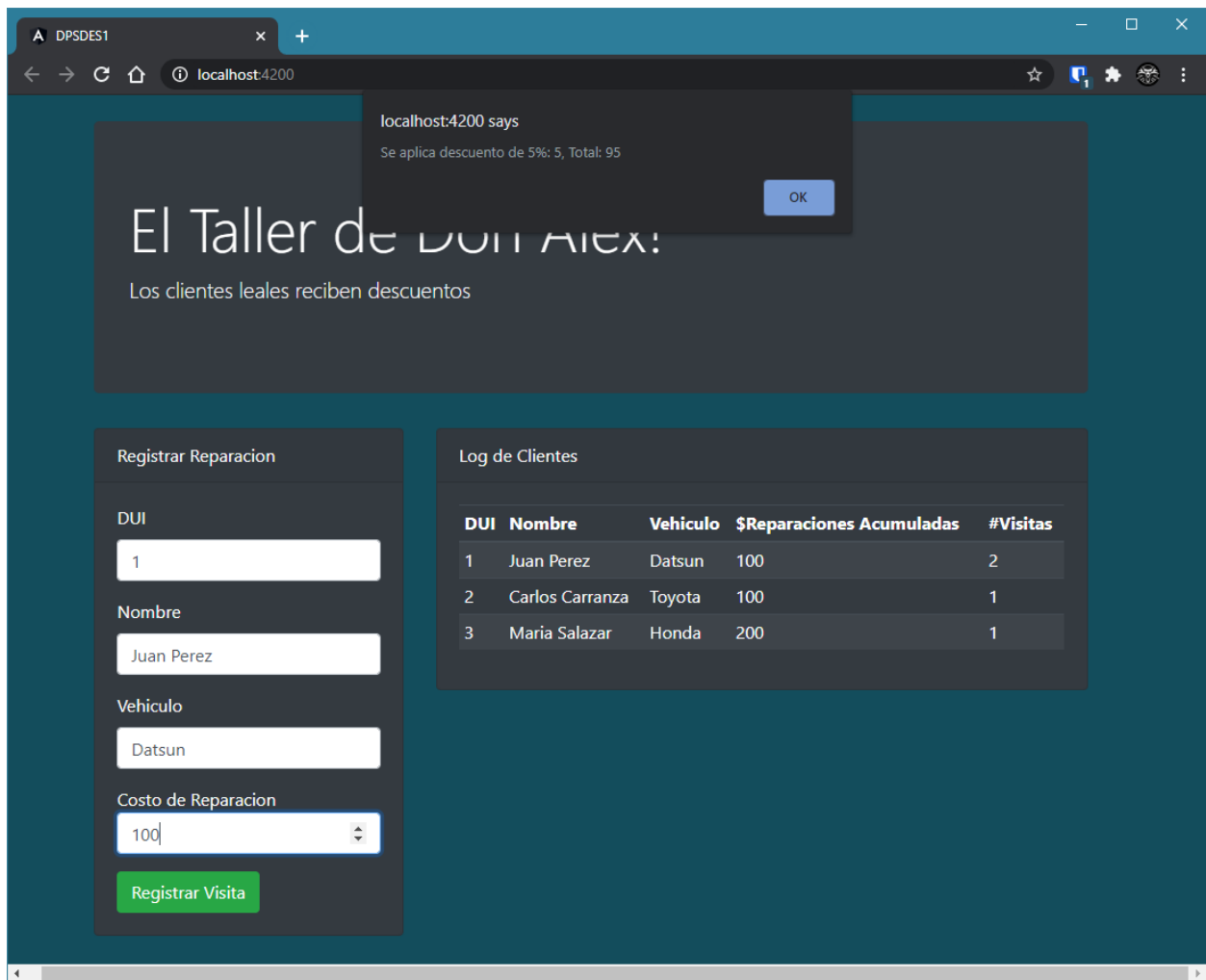
Costo de Reparacion

Log de Clientes

DUI	Nombre	Vehiculo	\$Reparaciones Acumuladas	#Visitas
1	Juan Perez	Datsun	50	1
2	Carlos Carranza	Toyota	100	1
3	Maria Salazar	Honda	200	1

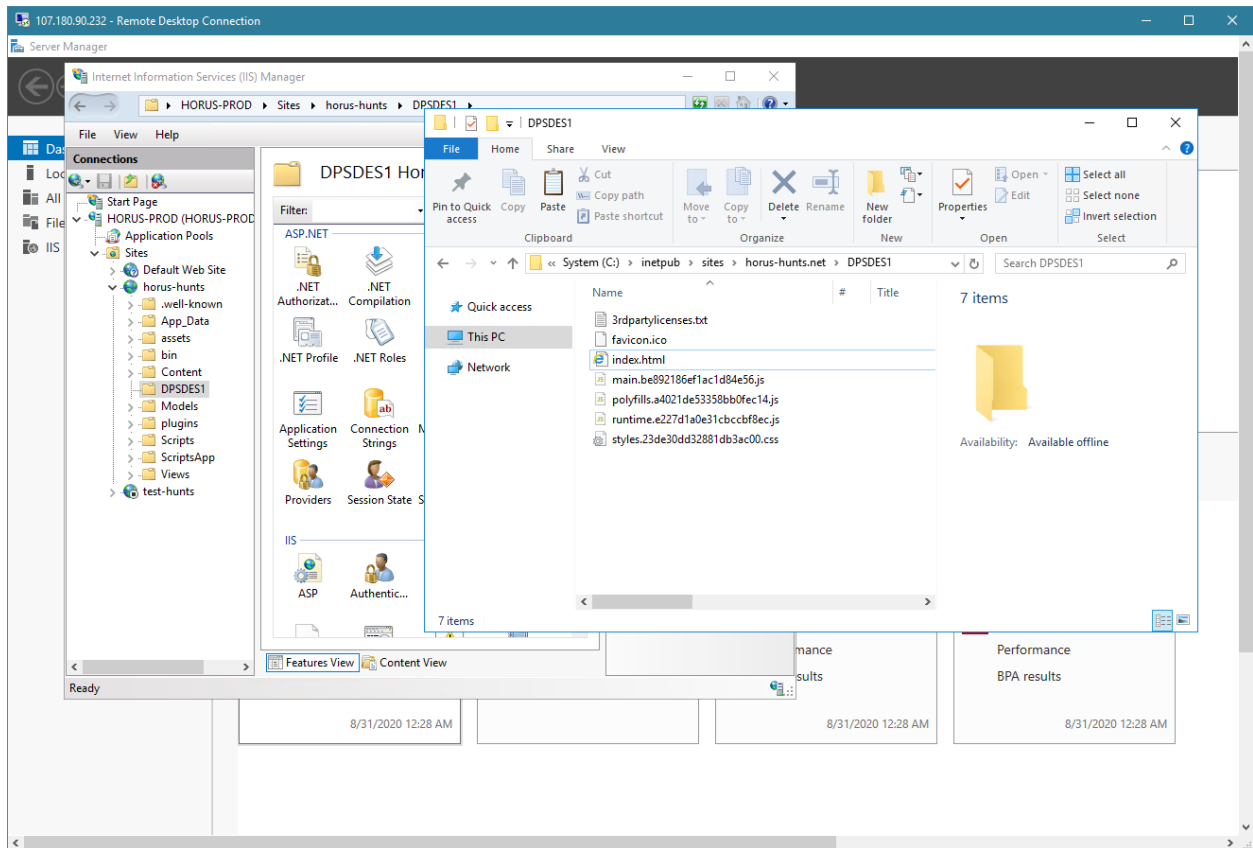
Al ingresar el DUI se verifica si este ya esta en el sistema, de ser así se auto rellenan los campos de nombre y vehículo, vehículo puede ser actualizado si se desea.

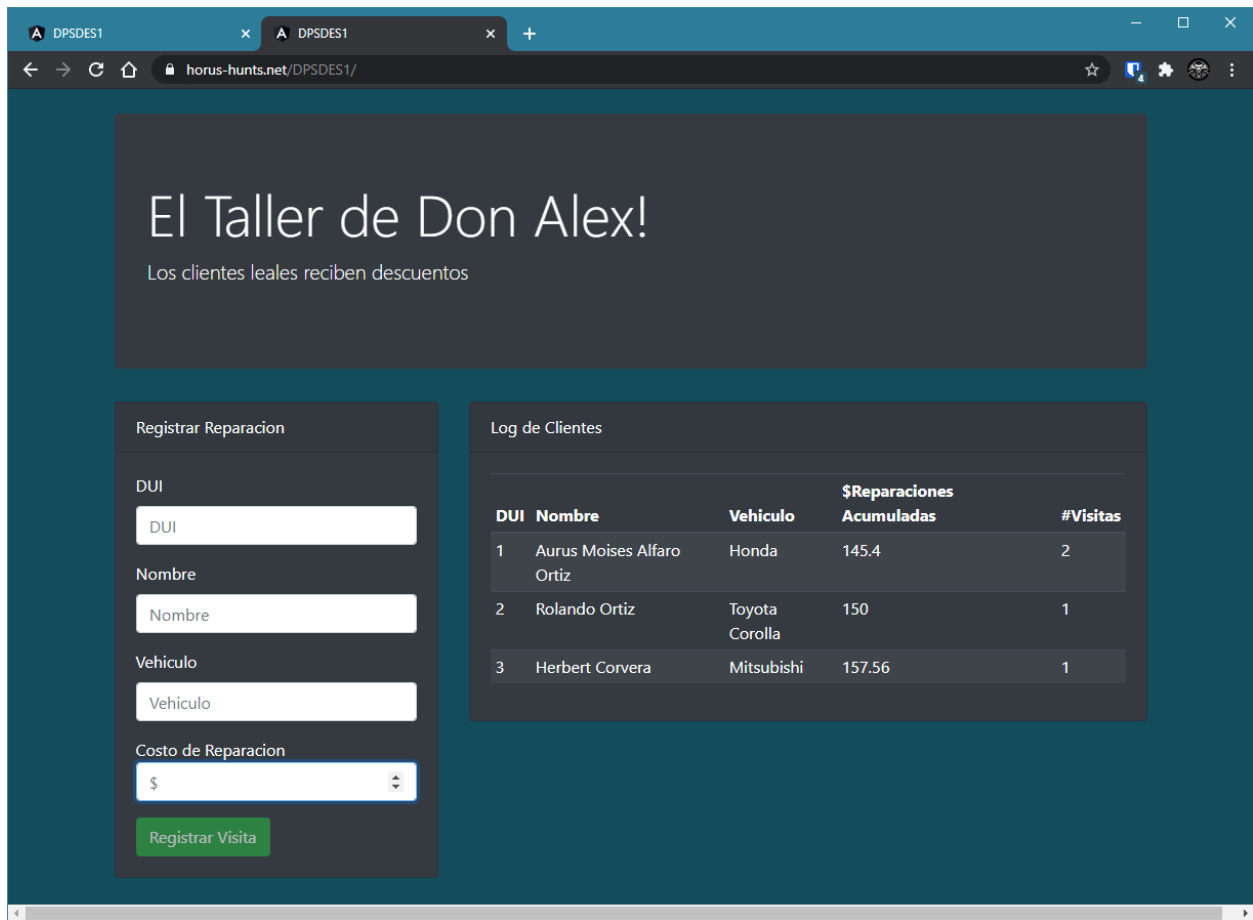
Al enviar el registro al sistema se verifica la cantidad de visitas que el cliente, lleva, si cumple con la cantidad necesaria para aplicar el descuento, se aplica el descuento se guarda el registro y se notifica en un alert el descuento aplicado.



Funcionamiento Web.

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





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