

Instituto Politécnico Nacional

Unidad Profesional Interdisciplinaria en Ingeniería y Tecnologías Avanzadas



Evidencias de trabajo colaborativo. Proyecto Final "DempseyShop"

Nombre:

- Arriaga Alejandre Eduardo.
- Hernández Morales Eliot Josafat.
- Hernández Salvador Mirka Susana.
- Rivera Rodríguez Oscar Leonardo.

Grupo: 2TM3

Carrera: Telemática Equipo: 2 "Stella" U.A: Ingeniería Web

Profesor: Carlos de la Cruz Sosa.

Evidencias de trabajo colaborativo para el proyecto "Dempsey Shop"

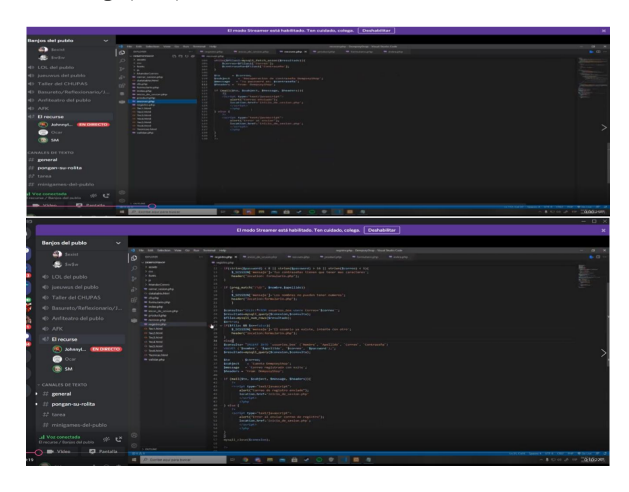
Product Backlog Final:

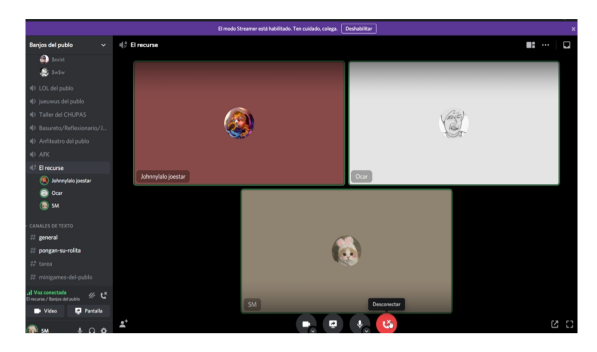
Encargado	Actividad	Prioridad	Estado
Todos	Planteamiento de objetivo de la pagina	Alta	Completado
Todos	Eleccion del lenguaje de programacion y servidor	Alta	Completado
Eliot	Investigacion sobre el contenido del sitio web	Media	Completado
Susana	Propuesta de diseño preliminar	Media	Completado
Todos	Desarrollo preliminar en base a los bocetos diseñados	Media	Completado
Oscar	Desarrollo del formulario para inicio de sesion	Media	Completado
Eduardo	Diseño de la tienda y gestion de productos	Alta	Completado
Todos	Diseño y Aplicacion de la base de datos	Alta	Completado
Eliot,Susana	Comprobar funcionalidad de acceso al sitio. (Conexion del lado cliente-servidor)	Alta	Completado
Oscar,Eduardo	Correcion de posibles errores	Alta	Completado

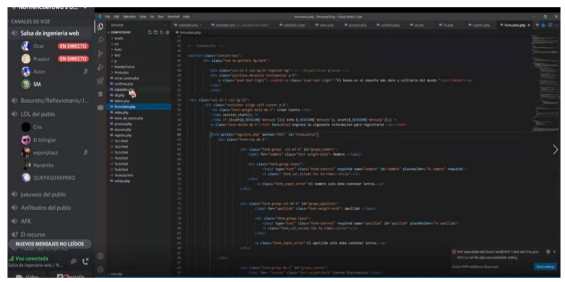
Capturas de trabajo colaborativo:

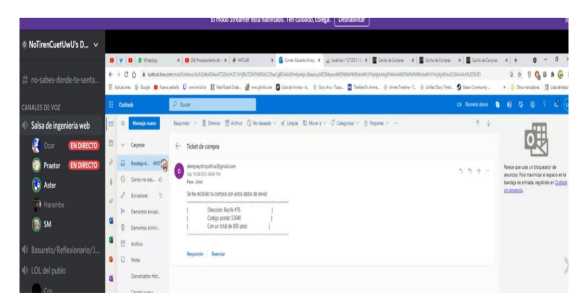
Utilizamos diferentes herramientas para comunicarnos, algunas de ellas fueron Facebook y discord debido a que se nos pareció una forma más cómoda para trabajar. En este apartado mostramos algunas capturas que muestran nuestro trabajo colaborativo.

Reuniones grupales por Discord.

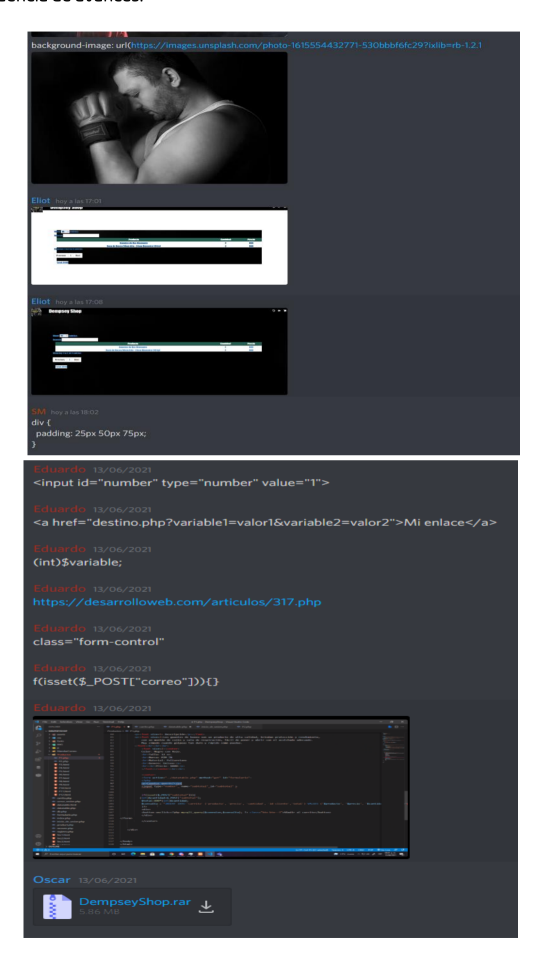


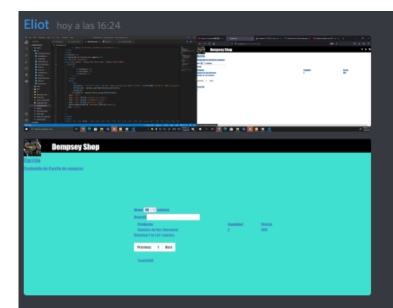






Evidencia de avances.





Oscar hov a las 16:40

<script src="https://cdn.datatables.net/1.10.20/js/jquery.dataTables.min.js%22%3E</script>
<script src="https://cdn.datatables.net/1.10.20/js/dataTables.foundation.min.js%22%3E</script>

Eliot hoy a las 16:45



https://www.youtube.com/watch?v=pyu5ea_Xn00



Praetor 13/06/2021

<input id="number" type="number" value="1">

Praetor 13/06/2021

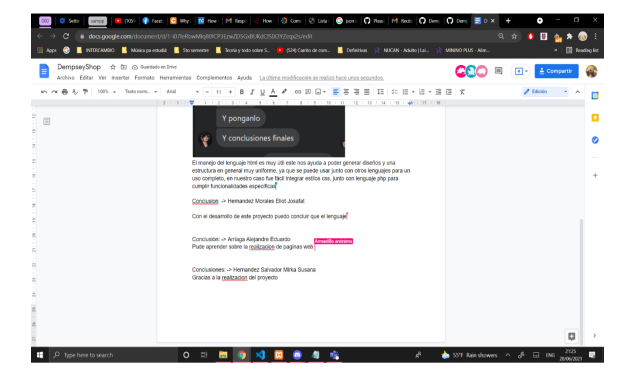
Mi enlace

Praetor 13/06/2021

(int)\$variable;

Praetor 13/06/202

https://desarrolloweb.com/articulos/317.php



Capturas de los avances del sitio web.



Figura 1. Capturas del diseño preliminar del índex del sitio web.

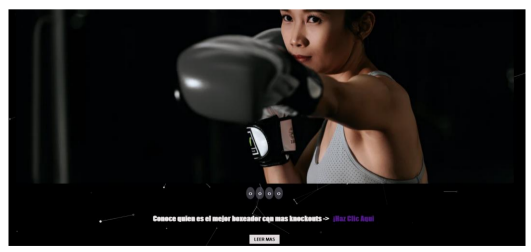


Figura 2. Capturas del diseño preliminar del índex del sitio web.



Figura 3. Capturas del diseño preliminar del índex del sitio web.



Figura 4. Capturas del diseño preliminar del índex del sitio web.



Figura 5. Capturas del diseño preliminar del índex del sitio web.

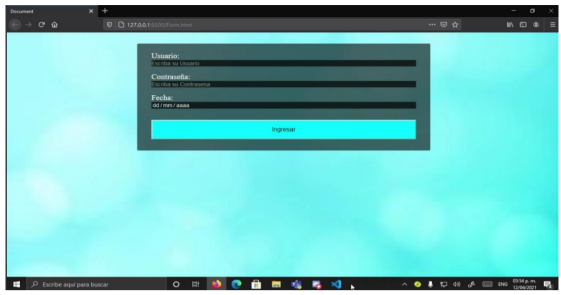


Figura 6. Capturas del diseño preliminar del formulario del sitio web.

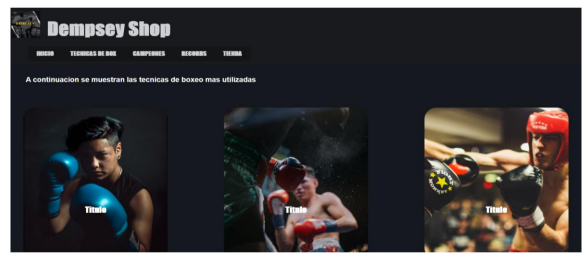


Figura 7. Capturas del diseño preliminar de las técnicas de box.

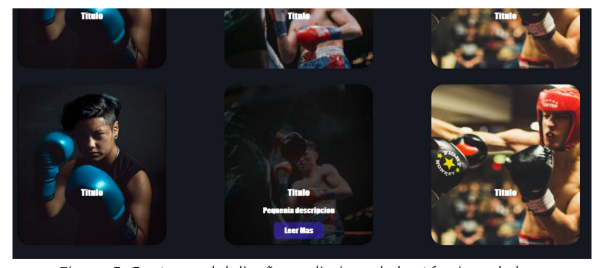


Figura 8. Capturas del diseño preliminar de las técnicas de box.

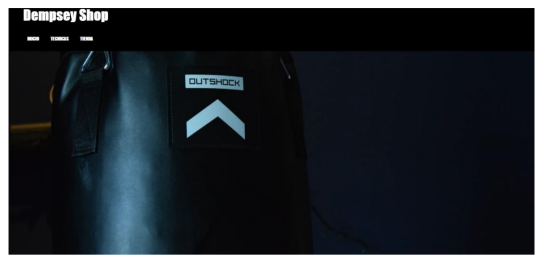


Figura 9. Capturas del diseño preliminar de la información de cada técnica de box.

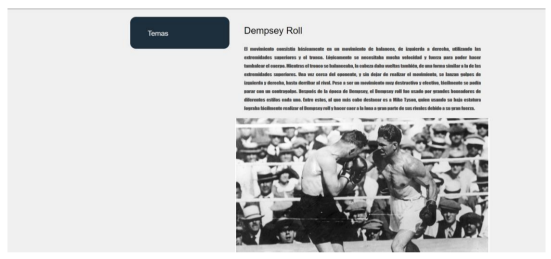


Figura 10. Capturas del diseño preliminar de la información de cada técnica de box.

Sitio Web Finalizado.

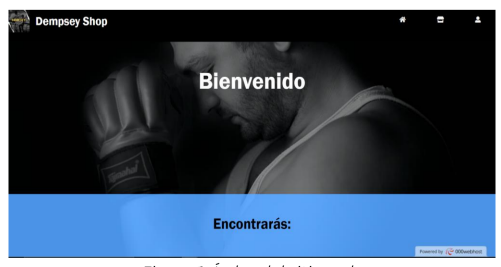


Figura 1. Índex del sitio web.

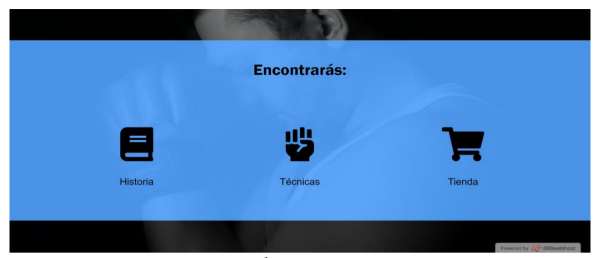


Figura 2. Índex del sitio web.

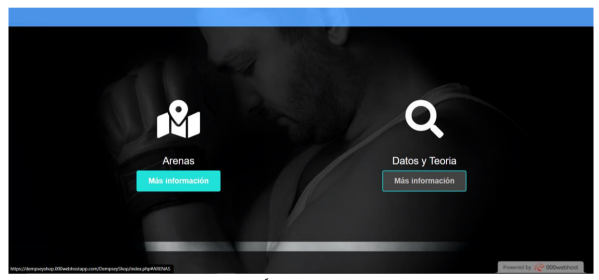


Figura 3. Índex del sitio web.

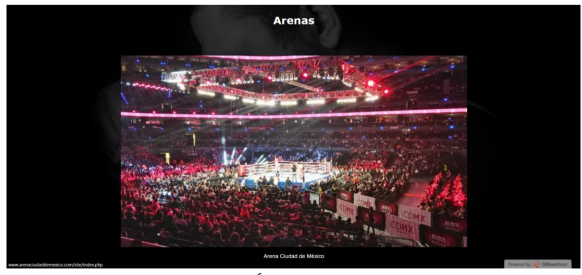


Figura 4. Índex del sitio web.



Figura 5. Índex del sitio web.



Figura 6. Índex del sitio web.

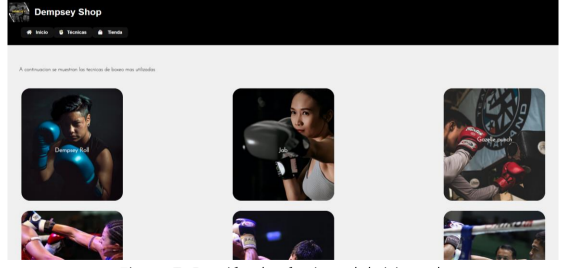


Figura 7. Sección de técnicas del sitio web.

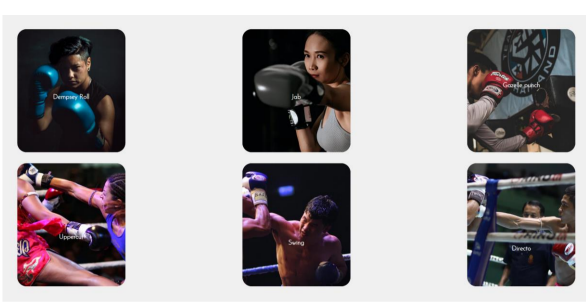


Figura 8. Sección de técnicas del sitio web.



Figura 7. Descripción de las técnicas del sitio web.



Figura 10. Video e imagen descriptivo de las técnicas.



Figura 11. Página de los productos.

Dolskilly Berco de

Figura 12. Vista de los productos.

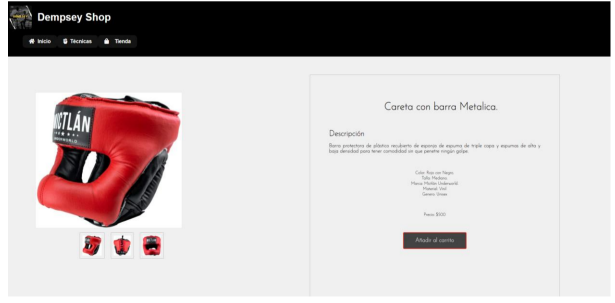


Figura 13. Descripción de los productos con el botón de agregar al carrito.

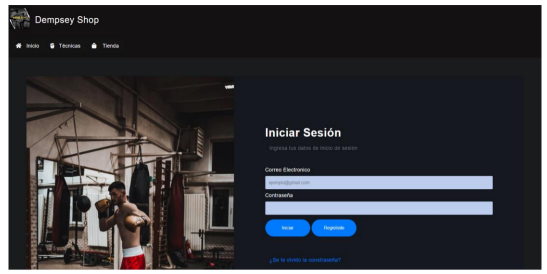


Figura 14. Página de inicio de sesión.

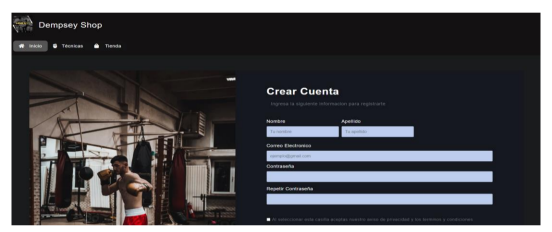


Figura 15. Página de registro.

Funcionamiento del registro de manera local. (Envío de Correos)

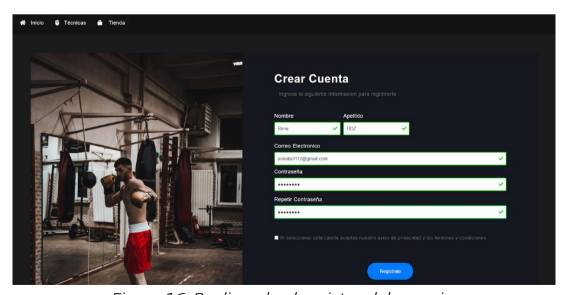


Figura 16. Realizando el registro del usuario.

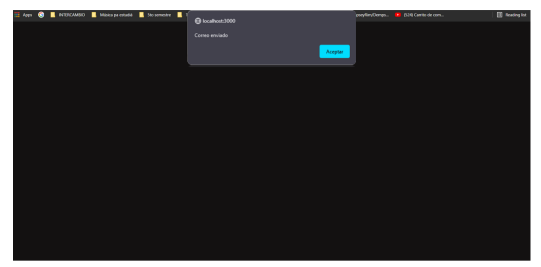


Figura 17. Mensaje de registro exitoso del usuario.

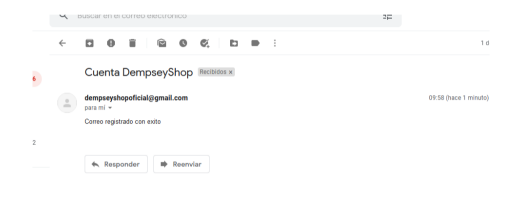


Figura 18. Se envía un correo al usuario, mencionando que el registro fue realizado con éxito.

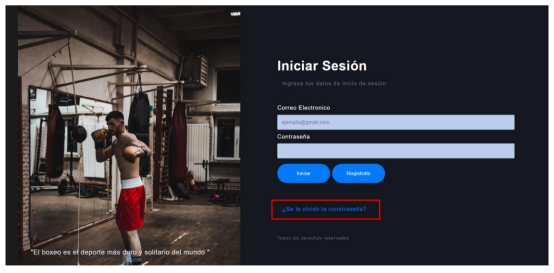


Figura 19. En caso de olvidar la contraseña, esta se puede recuperar dando en la opción de "¿Se te olvido la contraseña?"

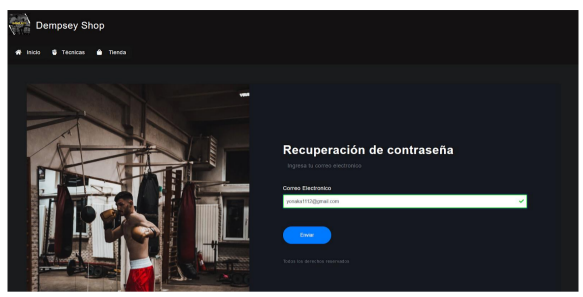


Figura 20. Recuperamos la contraseña únicamente ingresando el correo del usuario registrado.

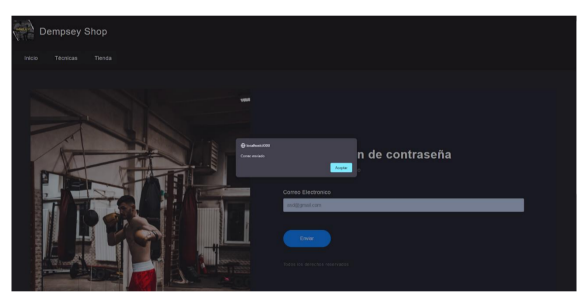


Figura 21. Muestra un mensaje donde nos menciona que la contraseña se ha enviado a nuestro correo electrónico.



Figura 22. Correo enviado con la contraseña del usuario.

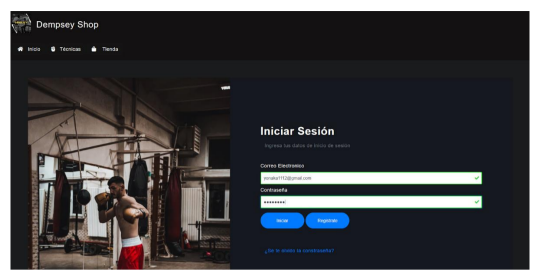


Figura 23. Ingresa con el correo y contraseña con los que se registró.



Figura 24. Inicia sesión y muestra el nombre del usuario que se registró.

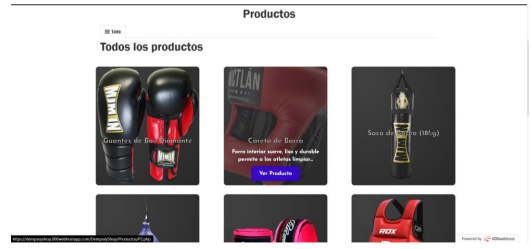


Figura 25. Una vez iniciada la sesión podemos agregar productos a nuestro carrito de compras, para ellos seleccionamos un producto.



Figura 26. Agregamos el producto al carrito de compras.

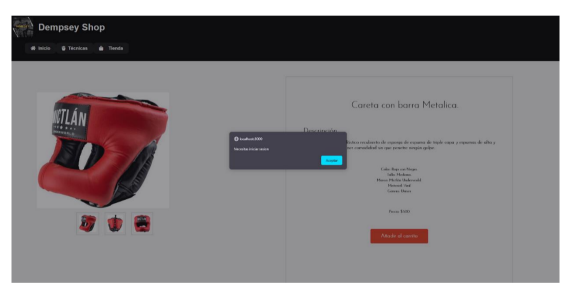


Figura 27. Muestra un mensaje de que el producto ha sido añadido al carrito.



Figura 28. Nos redirecciona al carrito de compras y nos muestra el artículo que hemos añadido.

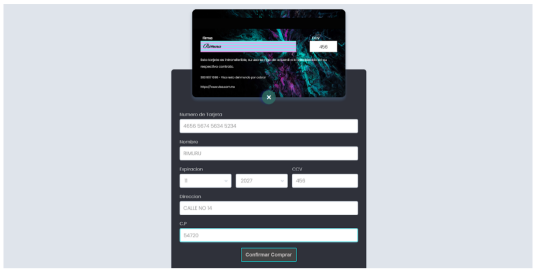


Figura 29. Para proceder con la compra se debe llenar el siguiente formulario y una vez llenado se da clic en la opción de confirmar compra.

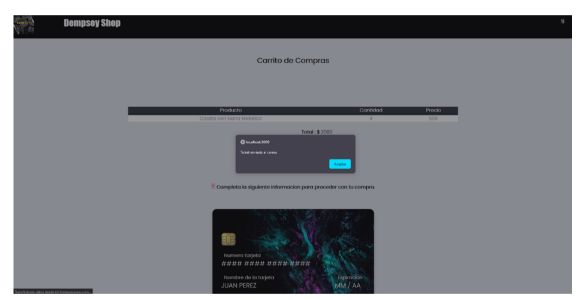


Figura 30. Muestra un mensaje donde nos dice que se ha confirmado la compra y nos manda un correo electrónico donde se muestran los detalles de la compra que se realizó.

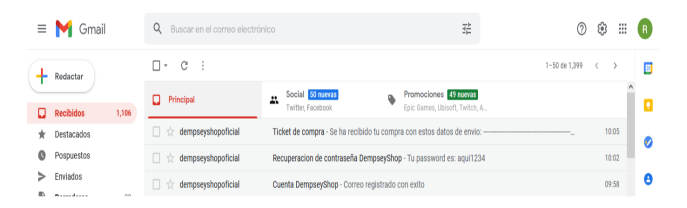


Figura 31. Correo enviado al email del usuario que realizo la compra.



Figura 32. Una vez que ha concluido nuestra compra, el carrito se vacía.

Correos recibidos por el usuario.



Conclusiones Individuales.

Conclusión: -> Arriaga Alejandre Eduardo

Pude aprender sobre la realización de páginas web ya que en lo personal nunca había tocado el tema, aprendí el cómo programa en PHP y las conexiones en MySQL reforzando mi aprendizaje de las bases de datos y aprendiendo nuevas cosas, también me gusto el trabajo en equipo y la organización que se llevó a cabo ya que en algunos casos varias cosas se te pueden complicar y ya que es en equipo nos podemos apoyar mutuamente en todos estos casos.

Conclusión - Hernández Morales Eliot Josafat

Con el desarrollo de este proyecto puedo concluir que el lenguaje HTML o PHP tienen un sin fin de aplicaciones y que, aunque uno trate de aprender todo de estos lenguajes siempre habrá algo nuevo que aprender, también comprendí cómo el trabajar en equipo puede hacer más ameno la realización de cualquier actividad, así como también se puede dificultar al principio ponerse de acuerdo con mis compañeros.

Conclusiones: - Hernández Salvador Mirka Susana

Gracias a la realización de este proyecto por fin pude finalizar un sitio web desde cero, incluyendo la parte del frontend y backend. Antes de cursar la U.A de ingeniería web tenía algunos conocimientos básicos de HTML y CSS, sin embargo, no eran del todo claros, por lo que gracias a este proyecto pude adentrarme en ciertos aspectos del diseño web, así como en la parte del backend. Me agrado mucho tener la oportunidad de aprender acerca del uso de JavaScript, ya que jamás lo había utilizado ese lenguaje y honestamente no sabía para que se utilizaba, sin embargo, pude ver que tiene bastantes funcionalidades como el hecho de que puedes validar formularios, puedes realizar animaciones e incluso se pueden programar ciertos objetos para que en los diseños se muestran. Realmente me agrado mucho poder experimentar con distintas herramientas.

Conclusión - Rivera Rodríguez Oscar Leonardo

El manejo del lenguaje HTML es muy útil, nos ayuda a poder generar diseños en una estructura uniforme, ya que se puede usar junto con otros lenguajes para un uso completo, en nuestro caso fue fácil integrar estilos css, junto con lenguaje PHP para cumplir funcionalidades específicas como una conexión a base de datos hasta el uso de alertas. El trabajo en equipo es esencial para poder tener un producto en orden y llevar a un nivel más alto este tipo de diseños y funcionalidades.