

Sprint #1

Grupo de clase: P53 Grupo de trabajo: #5

Sitio en Jira: https://latienditadeportiva.atlassian.net/jira/software/projects/PPDG/boards/1
Repositorio Bitbucked: https://bitbucket.org/la_tiendita_deportiva/4a-docs/src/master/

Definición del problema:

El comercio nacional tuvo un decrecimiento en ventas asociado a la crisis económica que produjo la emergencia sanitaria del Covid-19. Por tal razón muchas empresas, entre estas, la tiendita deportiva, tuvo que buscar estrategias para recuperarse económicamente e incrementar sus ventas, decidiendo finalmente que lo más adecuado es desarrollar un aplicativo web, con el objetivo de acercarse a un mayor número de clientes, aumentado la visibilidad y facilitando la adquisición de sus productos.

Historias de usuario:

- Como cliente quiero poder ver en la página principal una lista de productos destacados, para encontrar fácilmente los mejores productos ofertados por la empresa.
- Como cliente quiero poder buscar por medio de una palabra clave el producto de interés, para facilitar la búsqueda y proceso de compra.
- Como cliente quiero poder filtrar el resultado de búsqueda de productos, para poder seleccionar mi producto.
- Como cliente quiero poder realizar un registro de usuario donde guarde todos los datos de contacto y pueda acceder a ellos por medio de un inicio de sesión, para facilitar los futuros procesos de compra.
- Como cliente quiero poder reunir los productos a adquirir en un carrito de compras, para poder verlos de manera clara y ordenada, facilitando el proceso de compra.
- Como cliente quiero poder ver los productos ofertados con su respectiva foto y descripción, para saber cómo es el producto por adquirir y facilitar la decisión de compra.
- Como cliente quiero poder añadir de manera sencilla al carrito los productos que voy a adquirir para poder realizar mi compra.
- Como cliente quiero poder verificar antes de realizar el pago, los datos de contacto y el discriminado de los valores a pagar, para evitar inconvenientes en el pago.



Arquitectura Propuesta:



