

Prepared by



Table of Contents

Contents

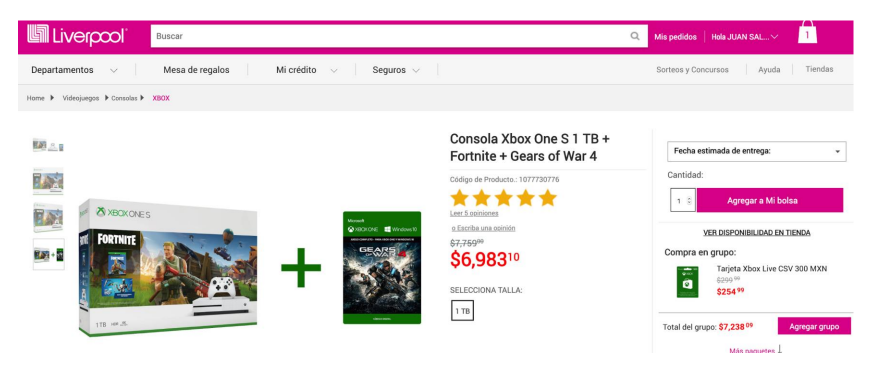
- **1.** 3
- **2.** 3
- 3. SVNError! Bookmark not defined.

1. Overview

Documento destinado a dar las instrucciones para el examen práctico de los candidatos del área de Frontend.

2. Scope

Dada la siguiente vista:



Generar:

- Crear un proyecto para trabajar con archivos pug para generar un vista como la de arriba (HTML), se puede tomar la referencia de la URL: https://www.liverpool.com.mx/tienda/pdp/consola-xbox-one-s-1-tb-fortnite-gears-of-war-4/1077730776
- El diseño de la solución debe estar planteado usando la metodología de Atomic Design.
- La funcionalidad solicitada para ser implementada con javascript nativo es:
 - Al dar clic en el botón de agregar se debe validar que la cantidad sea mayor a 2.
 - Los raitings(estrellas) deben de llenarse según la calificación dada al dar clic en alguna de las mismas, es decir, inicialmente se deben mostrar vacías y conforme
 - Para llenar el dropbox (combobox) de Fecha estimada de entrega se requiere leer un archivo json donde el valor sean los primeros números ordinarios (0,1,2,3,4,5) y el valor que despliegue sea la fecha (día actual + el número ordinario), ejemplo primer valor, si la fecha actual es 12-Enero, entonces el primer valor es 12-Enero-2019, el siguiente 13-Enero-2019 y así sucesivamente.
- Al finalizar el examen subirlo al Git correspondiente en la rama de Master, incluir en el archivo READ.ME todas las instrucciones para instalarlo en un ambiente local y ser probado.