Universidad Florencio del Castillo Ingeniería Informática II Cuatrimestre, 2024



Curso: Desarrollo con Plataformas abie	ertas	
Primer Proyecto		
Nombre del docente: Daniel Bogarin Granados		
Nombre Kendal Daniel Muñoz Solano & I Fecha: 14/08/24	^{del} <u>Daniel Alonso Meneses Chava</u> rria	Estudiante:
Valor del examen: <u>39 puntos</u>	Porcentaje: 30%	Nota Final:
Puntos obtenidos:	Porcentaje obtenido:	

Instrucciones:

- 1) Leer con cuidado toda la prueba. Cuenta con 10 minutos.
- 2) Realice letra clara. Asegúrese de fundamentar sus respuestas y contestar únicamente lo que se le pide. Evite tachaduras que provoque duda de su respuesta.
- 3) Cuenta con un tiempo máximo de 2:00 horas para realizar la prueba. Finalizado el tiempo deberá entregar el examen y firmar su asistencia.
- 4) No utilice el celular durante la prueba. Cualquier artefacto electrónico que no sea permitido, puede hacerlo perder el total de los puntos

I PARTE: DESARROLLO

Repositorio Final

- 1. Usar el mismo repositorio del proyecto anterior. El repositorio debe de contener lo siguiente:
 - a. Una carpeta llamada API y colocar ahí los archivos relacionados a la API.
 - b. Carpeta llamada sripts con todos los scripts de base de datos.
 - c. Carpeta llamada front-end con los archivos de front-end.
- 2. El archivo readme deberá el contenido solicitado en los proyectos anteriores.

Front END:

- Crear un front-end que utilice Ajax para realizar las peticiones a los endpoints(al menos los más importantes).
- 2. Puede usar html, con javascript y ajax, o puede usar algún framework como Bootstrap, angular etc. (mientras use Ajax con javascript).
- 3. El front end debe de realizar lo siguiente:
 - 1. Llamar los endpoints para realizar un CRUD sobre la tienda de ropa.

UNIVERSIDAD FLORENCIO DEL CASTILLO

Universidad Florencio del Castillo Ingeniería Informática II Cuatrimestre, 2024

- 2. Por ejemplo: Puede realizar una pantalla donde se mostrarán todas las prendas en una tabla y donde se podrá agregar, modificar y eliminar las prendas etc.
- 3. El front end deberá llamar los endpoints asociados a las vistas y mostrar su información en una tabla cada uno.
 - a. Listado de todas las marcas que tienen al menos una venta.
 - b. Prendas vendidas y su cantidad restante en stock.
 - c. Listado de las 5 marcas más vendidas y su cantidad de ventas.

Aspectos de evaluación

- 1. Creación del front end. (14 pts)
- 2. Uso de ajax para el llamado de los endpoints. (14 pts)
- 3. Repositorio con archivos para creación de base de datos, api, y front end. (4 pts)
- 4. Presentación del proyecto funcionando. (4 pts)
- 5. Uso de estilos y formato del html.(3 pts)

Nota: En caso de no poder presentar el proyecto, se deberá justificar o algún de los miembros del grupo deberán de presentar el trabajo funcionando.