Universidad Tecnológ nal Facultad Regional UTN Fraa										
Técnico Superior en Programación - Técnico Superior en Sistemas Informáticos										
Materia: PROGRAMACIÓN III										
Apellido:						Fecha:				
Nombre:						Docente ⁽²⁾ :		Rampi-villegas		
División:						Nota ⁽²⁾ :				
Legajo:						Firma ⁽²⁾ :				
Instancia ⁽¹⁾ :	PP	х	RPP		SP		RSP		FIN	

<u>Desaprueban el parcial los que no respeten los siguientes requerimientos:</u>

- a-Todas las en clases de PHP, correspondiente a una entidad..
- b-El script de la base de datos, debe ser entregado con el parcial.
- c- no debe haber código obsoleto o que no corresponda a las entidades del parcial.

Debemos Crear una API REST, con las siguientes rutas y restricciones:

ETAPA 1

1- Ruta "usuario" (POST), alta de usuario (nombre, clave y sexo).

Perfil por defecto "usuario".

Agregar a un usuario en la base con los siguientes datos(nombre:admin, clave: admin, sexo: femenino perfil:admin).

2-Ruta "login" (POST), retorna el JWT o un error con la información de que esta mal(la clave o el sexo, o el nombre no existe).

ETAPA 2

- 3-Ruta "usuario" (GET), retorna la lista de usuarios, solo si sos admin, de lo contrario retorna un "hola". usar un middleware.
- 4-Ruta "Compra" (POST), se ingresa un artículo, la fecha y el precio de la compra, solo personas que estén registradas en el sistema.

ETAPA 3

5-Ruta "Compra" (GET), retorna el listado de compras del usuario pero si es un admin, retorna todas compras. 6-Hacer un middleware para todas las rutas que guarde en la BD los siguientes datos: usuario, metodo, ruta y hora.

ETAPA 4

- 7-Modificar la ruta "Compra" (POST), y subir una imagen que se guarde en la carpeta "IMGCompras" con el nombre del id de la compra y el artículo.
- 8-Ruta "Compra" (GET), retorna el listado de compras del usuario pero si es un admin, retorna todas compras.

Pre entrega 30 de julio :

9-(nota 4)

a-Compra(PUT)Modificar, solo personas que estén registradas en el sistema, pueden modificar el artículo y el precio de la compra.

b-usuario(DELETE)Borrar un usuario y todas sus compras.

Atención !!!: si y solo si , hacen el punto 9, y después de hacerlo se corrige los siguientes puntos ...

10- (nota 5)Cambios:

a-(GET)Listado de compras con fotos.

b-(POST)Alta de foto con marca de agua.

11-(nota 6)(PUT)Modificar los datos de un usuario, cambiando el sexo y el password.

12-(nota 7)(GET)Mostrar los datos recopilados en el punto 6 filtrados por el método utilizado.

13-(nota 8)(DELETE)Borrar una compra.

14-(nota 9)(GET) mostrar las ventas filtradas por el nombre del usuario.

15-(nota 10)(GET)

a-agregar el campo tipo de pago a la compra(efectivo,tarjeta o mercadopago)

b-mostrar las ventas filtradas por un parámetro llamado filtro, que puede ser el nombre del usuario, el nombre del artículo o el tipo de pago,traer todos los datos que coincidan con el dato en cualquiera de los criterios de búsqueda .

IMPORTANTE:

Se pueden bajar templetes de internet o traer código hecho, pero en ningún caso se debe incluir código obsoleto o que no cumpla ninguna función dentro del parcial.