Universidad Tecnolóເວັກການ Facultad Regional ບັນນາຄານຄວາມ									
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		RPP	х	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.

IMPORTANTE:

En ningún caso se debe incluir código obsoleto o que no cumpla ninguna función dentro del parcial.