

MODULO(A)	DESARROLLO EN ENTORNO SERVIDOR		
IRAKASLEA - PROFESOR/A	SONIA ORTIZ DE ARRI		
IKASLEA - ALUMNO/A		TALDEA - GRUPO	2DAW3
DATA - FECHA	24-11-2023		

ENTREGAR EN MOODLE:

- Enlace a documento.
- enlace de github del proyecto (incluidos ficheros de configuración)

PD: No se corregirá ningún examen cuya fecha sea posterior a la fecha que tiene en el momento de la entrega.

0.- Docker con proyecto de Laravel y Breeze. (1 PUNTO)

1.- Utilizando *artisan*, genera un modelo, sus migraciones y su controlador para la siguiente tabla: (1 PUNTO)

Nombre: **manzanas**

Clave primaria: **id** (autoincrementable)

Atributos: **tipoManzana** (*string*), **precioKilo** (*integer*)

2.- Migra el modelo creado para tener físicamente la tabla mysql **manzanas**. (0,5 PUNTO)

2.- Define las rutas necesarias para ofrecer la posibilidad de hacer una *CRUD* sobre la tabla de *manzanas*. (2 PUNTOS)

- Define una de las rutas de modo que requiera un parámetro.

3.- Define los métodos del controlador de *manzanas* para dar respuesta a las rutas. (2,5 PUNTOS)

- Utiliza (preferiblemente en este orden) *ELOQUENT*, *QUERYBUILDER* o *SQL* para la gestión de la BD.
- Utiliza preferiblemente, el esqueleto de los métodos generados automáticamente en el controlador al momento de crearlo.

4.- Define un *middleware* para guardar en un fichero de texto las manzanas que han sido eliminadas de la tabla. (1 PUNTO)

5.- Crea documentación con todos los comandos que hayas ejecutados en la terminal. (2 PUNTOS)



Pierre Loti 1
20301 IRUN



www.plaiaundi.hezkuntza.net



info@plaiaundi.eus



+34 943 899214

AENOR

GESTIÓN
DE LA CALIDAD

ISO 9001