| Universidad Tecnológ nal<br>Facultad Regional UTN Fraa                       |    |   |     |  |    |                          |     |                |     |  |
|--|----|---|-----|--|----|--------------------------|-----|----------------|-----|--|
| Técnico Superior en Programación - Técnico Superior en Sistemas Informáticos |    |   |     |  |    |                          |     |                |     |  |
| Materia: PROGRAMACIÓN III  |    |   |     |  |    |                          |     |                |     |  |
| Apellido:  |    |   |     |  |    | Fecha:                   |     |                |     |  |
| Nombre:  |    |   |     |  |    | Docente <sup>(2)</sup> : |     | Rampi-villegas |     |  |
| División:  | 3D |   |     |  |    | Nota <sup>(2)</sup> :    |     |                |     |  |
| Legajo:  |    |   |     |  |    | Firma <sup>(2)</sup> :   |     |                |     |  |
| Instancia <sup>(1)</sup> :   | PP | х | RPP |  | SP |                          | RSP |                | FIN |  |

Se debe realizar una aplicación para dar de ingreso con imagen del item.

Se deben respetar los nombres de los archivos y de las clases.

<u>Se debe crear una clase en PHP por cada entidad y los archivos PHP solo deben llamar a métodos de las clases.</u> <u>Se debe tener un solo index.php que toma todas las peticiones HTTP</u>

- 1- (2 pt.) **PizzaCarga.php**: (por POST)se ingresa Sabor, precio, Tipo ("molde" o "piedra"), cantidad( de unidades),tipo(muzza;jamón; especial). Se guardan los datos en en el archivo de texto **Pizza.txt**, y una image para cada pizza , tomando un id autoincremental como identificador .
- 2- (2pt.) **PizzaConsultar.php**: (por GET)Se ingresa Sabor,Tipo, si coincide con algún registro del archivo **Pizza.txt**, retornar "Si Hay". De lo contrario informar si no existe el tipo o el sabor.