



ALGORITMOS Y PROGRAMACION III/ALGORITMOS Y PROGRAMACION III

[Página Principal](#) / [Mis cursos](#) / [E7507](#) / 24 de April - 30 de April / [Integrador 5 de agosto de 2021](#)

Integrador 5 de agosto de 2021

Enunciado: CaFiuba

Requerimientos funcionales:

Un grupo de alumnos pone un emprendimiento de café en la FIUBA.

El café puede ser de los siguientes tipos:

- Latte
- Americano
- Espresso
- Café frío

.

El Latte y Café frío pueden venir en tamaño Grande, ReGrande y PaQueTanto, El Americano y Espresso tienen un único tamaño propio que no es ninguno de los anteriores.

El Latte tiene la opción de pedirse normal, con Latte Foam Art principiante y Latte Foam Art experto.

Todos pueden pedirse con vaso para llevar, o el cliente puede traer su vaso.

Precios:

- Cada tipo de café tiene un precio base.
- El tamaño (del Latte y Café frío) aumenta el precio, el Grando x1, el ReGrande x 1,3 y el PaQueTanto x 1,6 .
- Cada opcional de Latte tiene un precio en particular que se suma al precio del pedido.
- Si el cliente trae su vaso, hay un 15% de descuento (promo Verde), Este descuento no se aplica sobre el Latte Foam Art.

Pedimos

1. Diagrama de secuencias para los siguientes escenarios.

1. Calcular precio un pedido de un Latte tamaño PaQueTanto con Foam Art principiante, en vaso para llevar y un Espresso en vaso propio.

2. Calcular el precio de dos Café Frío en tamaño Grande, y un Americano , ambos en vaso para llevar.
2. Diagrama de clases (completo) que corresponden a los diagramas de secuencia.
3. Foto personal.
4. Foto de la primera página de la libreta.

Entregar todo en un archivo .zip (NO rar ni otros) utilizando como nombre de archivo el número de padrón.

Estado de la entrega

Esta tarea aceptará entregas desde el **Friday, 6 de August de 2021, 01:15**

Estado de la entrega	No entregado
Estado de la calificación	Sin calificar
Fecha de entrega	Friday, 6 de August de 2021, 03:15
Tiempo restante	2 horas 8 minutos
Última modificación	-
Comentarios de la entrega	<div><div></div><div><div></div>Comentarios (0)</div></div>

◀ [Tarea integrador 22 de abril](#)

Ir a...