

Enunciado:

“Sangucheto”- se trata de una aplicación web que permita manejar un stock de ingredientes, que pueden ser ingredientes o agregados y los puedes agregar a un sándwich del cual nos interesará saber su precio.

Se debe brindar la siguiente lista de funcionalidades:

1. Armar un sangucheto a su gusto, se debe permitir agregar ingredientes y condimentos por separado (que se descuentan del stock), y poder consultar el precio del sangucheto a medida que se agregan cosas al mismo. Interesa ver por separado los ingredientes y condimentos que forman parte del sándwich. En todo momento se debe poder cancelar, que elimina todo lo agregado al sangucheto.
2. Listar todos los ingredientes disponibles.
3. Consultar el stock de todos los ingredientes del stock, tengan o no stock (es decir, los ingredientes con cantidad 0 son incluidos).
4. Dar de alta un ingrediente (con cantidad en 0).
5. Agregar stock a determinado ingrediente, es decir se suma a lo que tiene.
6. Obtener el stock disponible de un determinado ingrediente.
7. Determinar la existencia de un determinado ingrediente.
8. Comprar ingrediente, indicando la cantidad a descontar de la existencia.
9. Eliminar el stock de un ingrediente.
10. Eliminar un ingrediente porque no estará disponible.
11. Implementar test cases representativos de la totalidad de las funcionalidades requeridas.

Corrección:

Se deberá demostrar la implementación del 100% de las funcionalidades requeridas.

Se correrán los test case y si dan verde, se mira el código de las clases modeladas; si da rojo, el parcial se considerará incompleto.