

INFORME DE LANZAMIENTO DE FOOD NET

Grupo 1 Gestión de Proyecto Software



14 DE OCTUBRE DE 2016 UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

1 ROLES SCRUM

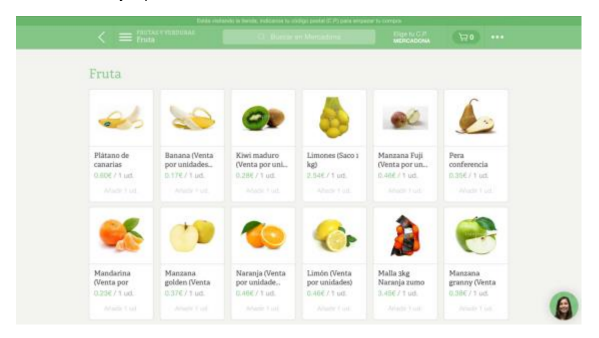
- 1. Scrum Master: Pablo Viñuales
- 2. Dueño de producto: Mario Navarro
- 3. Equipo de desarrollo: Francisco Menéndez, Mario Navarro, Jorge Sanz, Pablo Viñuales
 - a. Responsables de Front-end: Jorge Sanz y Francisco Menéndez
 - b. Responsables de Back-end: Francisco Menéndez y Mario Navarro
 - c. Responsables de Base de datos: Mario Navarro y Pablo Viñuales
 - d. Responsables de Pruebas: Pablo Viñuales y Jorge Sanz
 - e. Gestor de configuraciones: Francisco Menéndez

2 DEFINICIÓN DE HECHO

- Pasar los tests automáticos de integración existentes en el sistema. Se ejecutarán en la máquina local de aquel que vaya a realizar cambios en el proyecto y posteriormente se verificará con la integración automática configurada con Travis.
- 2. Que se haya hecho push contra la única rama existente (master), o en su defecto se haya aceptado el pull request del fork de cada persona si existe, y que a la hora de pushear los cambios, estos no provoquen fallos en tests de Travis, ni problemas de integración con el código ya existente y por tanto que sea satisfactorio dicho push.
- 3. Que se haya documentado debidamente cada método y clase del código, no necesariamente comentarios dentro de un método, pero si lo que hace dicho método y la finalidad de cada clase. La documentación la dará por buena el gestor de configuraciones: Francisco Menéndez Moya.
- 4. Que se haya integrado con el código existente en el sistema.
- 5. Que se haya implementado.
- 6. Cada tarea implementada debe contar con el visto bueno del responsable técnico de esa área (véase los distintos responsables del equipo de desarrollo) cuando esta pase su estado a "Done", y en caso de que el responsable no esté de acuerdo con lo hecho, se volverá a poner dicha tarea a "Doing" hasta que se corrijan dichos comentarios.

3 CREACIÓN DE LA PILA INICIAL DE PRODUCTO

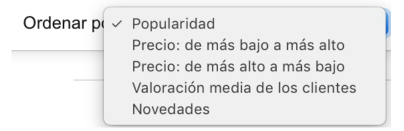
- Mostrar una lista de productos (M)
 - C.S.: Estará cumplido cuando se muestren los productos existentes en la base de datos (miniatura de imagen, nombre de producto y precio). Ejemplo:



- Gestión de usuarios (M)
 - C.S.: Estará cumplido cuando se pueda crear un usuario, modificar algún campo del mismo, y eliminarlo.
- Autentificación de usuarios (S)
 - C.S.: Estará cumplido cuando un usuario pueda hacer login con sus credenciales únicamente de manera satisfactoria con su correspondiente feedback y que muestre un mensaje de error al intentar acceder con credenciales inválidas.
- Añadir producto al carro virtual (M)
 - C.S.: Estará cumplido cuando se pueda visualizar un carro, añadir un producto al carro, y se muestre dicho cambio en el carro virtual (precio, cantidades, etc.) tras haber seleccionado el supermercado del cual quieres
 comprarlo.

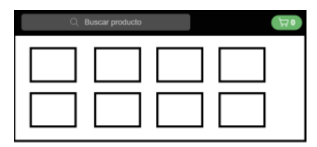


- Pago de productos del carro (S)
 - C.S.: Estará cumplido al recibir un feedback positivo a la hora de realizar la compra de un carro.
- Eliminar productos del carro (S)
 - C.S.: Estará cumplido cuando al eliminar un producto del carro (con su botón X), se refleje dicho cambio del mismo (desaparece de la lista, se modifica el total, etc.).
- Modificar cantidades de un producto del carro (S)
 - C.S.: Estará cumplido cuando al modificar la cantidad de un producto del carro (botón + o – en dicho producto), se refleje dicho cambio en el mismo (se modifica el total, la cantidad, etc.).
- Ordenación de productos por parámetro (nombre, precio) (M)
 - C.S: Estará cumplido cuando se varíe la ordenación de la lista de productos en base al parámetro seleccionado de un desplegable, ya sea nombre (en orden alfabético) o por precio (de más bajo a más alto o al revés). Ejemplo:

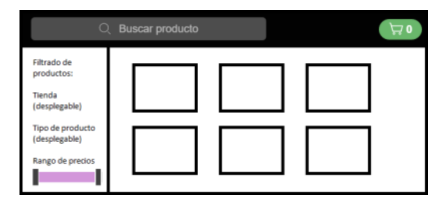


- Historial de pedidos (M)
 - C.S.: Estará cumplido cuando se pueda acceder a una zona donde se visualicen un listado de los pedidos realizados del cliente que está autentificado en la sesión con su correspondiente estado (Realizado, en curso y completado), fecha de realización e importe total.
- Cancelar pedido (S)
 - C.S.: Estará cumplido cuando un cliente autentificado en la sesión pueda solicitar una anulación de un producto en su historial, siempre y cuando este no esté en estado "En curso" o "Completado".
- Mostrar descripción de producto (M)
 - C.S.: Estará cumplido cuando un usuario pueda seleccionar un producto para obtener más información al respecto del mismo (descripción, supermercados que lo venden con sus precios y su imagen).
- Crear y añadir un carro favorito (M)
 - C.S: Estará cumplido cuando un usuario autentificado pueda seleccionar una serie de productos y sus cantidades y guardar dicha selección en un carro favorito, de forma que sea posible realizar un pedido de dicho carro sin tener que añadir los productos otra vez.

- Mostrar lista de carros favoritos (S)
 - C.S: Estará cumplido cuando un usuario autentificado pueda acceder a una zona donde se visualicen sus carros favoritos.
- Seleccionar carro favorito (M)
 - C.S: Estará cumplido cuando un usuario autentificado pueda seleccionar un carro favorito y dicho carro pase a ser el carro actual del usuario.
- Eliminar un carro favorito (S)
 - C.S: Estará cumplido cuando un usuario autentificado pueda eliminar un carro de su lista de favoritos pulsando sobre el botón eliminar
- Gestión de productos del usuario administrador (M)
 - C.S: Estará cumplido cuando el administrador pueda añadir nuevos productos, modificarlos (nombre, precio, supermercados en los que está disponible, etc.) o eliminarlos
- Búsqueda de productos por texto libre (S)
 - C.S.: Estará cumplido cuando el usuario pueda buscar uno o varios productos en base a lo que escriba en un campo de texto (buscando así por el nombre del producto), mostrándose posteriormente dicha lista por pantalla (una imagen acompañado del nombre por cada producto)



- Filtrado de productos (Tienda, tipo de producto, rango de precio) (M)
 - C.S.: Estará cumplido cuando el usuario pueda filtrar el listado de productos por un patrón específico (tienda, precio máximo y mínimo, etc.) y solo se muestren aquellos productos que cumplan las propiedades del filtrado.



- Implementación TPV (L)
 - C.S.: Estará implementado cuando el usuario tenga la posibilidad de pagar un pedido por medio de tarjeta de crédito o pago virtual (p.ej.: PayPal)



- Gestión de trabajadores (M)
 - C.S.: Estará cumplido cuando se pueda crear un usuario trabajador en el sistema y modificar su información personal.
- Autentificación de trabajadores (S)
 - CS: Estará cumplido cuando un trabajador pueda hacer login con sus credenciales únicamente de manera satisfactoria con su correspondiente feedback y que muestre un mensaje de error al intentar acceder con credenciales inválidas.
- Permitir a los trabajadores auto-asignarse pedidos (M)
 - C.S.: Estará cumplido cuando un trabajador logeado pueda comprobar que pedidos están en estado "Realizado" y pueda seleccionar el que desee para llevarlo a cabo, siendo modificando el estado del pedido a "en curso".
- Permitir a los trabajadores darse de baja (M)
 - C.S.: Estará cumplido cuando un trabajador pueda activar un modo en el que deja de atender pedidos y de estar disponible para realizarlos.
- Permitir a los trabajadores comprobar histórico de pedidos (M)
 - C.S.: Estará cumplido cuando el trabajador pueda acceder a una zona en la que se visualice los pedidos atendidos por él, la fecha de realización y el importe.
- Valoración de trabajadores (M)
 - C.S.: Estará cumplido cuando un usuario pueda asignar una puntuación (del 1 - 10) al servicio del trabajador que ha completado el pedido.

4 PLANIFICACIÓN DE LANZAMIENTO Y GROOMING INICIAL

- Mostrar una lista de productos
- Gestión de usuarios
- Autentificación de usuarios
- Añadir producto al carro virtual
- Pago de productos del carro
- Eliminar productos del carro
- Modificar cantidades de un producto del carro
- Ordenación de productos por parámetro
- Historial de pedidos
- Cancelar pedido
- Mostrar descripción de producto
- Crear y añadir un carro favorito
- Mostrar lista de carros favoritos
- Seleccionar carro favorito
- Eliminar un carro favorito
- Gestión de productos del usuario administrador
- Búsqueda de productos por texto libre
- Filtrado de productos (Tienda, tipo de producto, rango de precio)