**NFCook**

**Especificación de casos de uso: Confirmar plato seleccionado, una vez ha sido configurado**

**Versión 0.2**

**Historial de revisiones**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** | **Descripción** | **Autor** |
| 9/12/2012 | 0.0 | Creación | Guillermo |
| 17/12/2012 | 0.1 | Revisión | Álvaro y Juan Diego |
| 09/03/2013 | 0.2 | Revisión y Modificación | Abel |
|  |  |  |  |

**Tabla de contenidos**

1. [Casos de uso: Confirmar plato, una vez ha sido configurado](#id.mf4hr7meinta)

1. [Descripción Breve](#id.jpeyouxqx5xh)

2. [Flujo de eventos](#id.l85crxbz9pb1)

1. [Flujo básico](#id.12uktant80pz)

3. [Requisitos especiales](#id.rh719b7c5bre)

4. [Precondiciones](#id.lc39ldxtwjjh)

5. [Postcondiciones](#id.oy1ntm5rpot6)

6. [UML](#id.dct9hjislhhu)

**Especificación de caso de uso: Confirmar plato, una vez ha sido configurado**

**1. Casos de uso : Confirmar plato, una vez ha sido configurado.**

**1.1 Descripción breve**

Este caso de uso le permite al usuario la confirmación de un plato junto con su configuración requerida del mismo.

**2. Flujo de eventos**

**2.1 Flujo básico**

1. En la parte inferior de la pantalla de descripción de plato, se encuentra un botón para confirmar el plato.

2. Si pulsamos en el botón, se guarda el plato, junto a su configuración. Aparecerá si pulsamos sobre el botón pedido a sincronizar, puesto que es uno de los platos que vamos a pedir, una vez termines de configurar nuestro menú.

3. Acciones posibles:

a) Subflujo alternativo 1: Volver a configurar otro plato.

1) En el caso de que hayamos seleccionado varias unidades del mismo plato, confirmaremos esta unidad.

2) Volveremos a la misma pantalla para configurar el resto de unidades.

a) Subflujo alternativo 2: Vuelta a la pantalla de selección de plato.

1) En el caso de que sólo hubiéramos seleccionado una unidad del plato, una vez confirmemos el plato, volveremos a la pantalla de selección de platos, para seguir configurando el menú.

**3. Requisitos especiales**

Ninguno.

**4. Pre-condiciones**

Haber seleccionado un plato y por tanto, encontrarse en la pantalla de descripción de plato.

**5. Post-condiciones**

Se almacena la el plato seleccionado junto con la configuración que se ha realizado, para tenerla en cuenta la hora de realizar pedido. dicha información puede ser consultada, modificada e incluso eliminada por el usuario desde la sección pedido a sincronizar. Una vez almacenada la información se pasa a la pantalla de selección de platos para que el usuario siga configurando su menú.

**6. UML**

