|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **­­ID:** | CU\_31 | |
| **Nombre:** | Ver mis mesas | |
| **Autor(es):** | César Christopher Hernández Aparicio | |
| **Creación:** 05/04/20 | | **Actualización:** 18/04/20 |
| **Descripción:** | El mesero podrá visualizar los pedidos y estado de cada mesa que le esta asignada. | |
| **Actor(es):** | Mesero | |
| **Frecuencia de uso:** | De 5 a 30 veces por dia de trabajo | |
| **Disparador:** | El Mesero ingresa su código de trabajador en el sistema y da clic a “Entrar” | |
| **Precondiciones:** | PRE1- Existe al menos una MESA en la base de datos. | |
| **Flujo Normal:** | 1. El SAIP recupera las MESA, las CUENTA con el estado Abierta y sus PEDIDO de la base de datos y muestra la “GUIVerMisMesas” 2. El Mesero selecciona una MESA 3. El SAIP expande una lista debajo de la imagen de la mesa con sus PEDIDO y datos de la CUENTA. (FA1) (FA2) (FA4) 4. El Mesero da clic en un PEDIDO de la mesa 5. El SAIP muestra los PLATILLO y PRODUCTO del PEDIDO (FA3) 6. Termina CU | |
| **Flujos Alternos:** | FA1. Cobrar cuenta   1. El Mesero da clic en el botón Cobrar cuenta. 2. El SAIP cambia el estado de la CUENTA a Terminada en la base de datos, cambia el estado de la MESA a Disponible en la base de datos y muestra una caja de texto diciendo que se ha cobrado la cuenta con éxito. 3. Termina CU   FA2. Registrar nueva cuenta   1. El mesero da clic en el botón Mostrar mesas disponibles 2. El SAIP filtra las MESA y muestra solo las que tienen el estado Disponible en la GUIVerMisMesas. 3. El Mesero da clic en una MESA disponible 4. El SAIP muestra una caja de mensaje con el texto “¿Desea registrar una cuenta nueva en la mesa?” junto a los botones Aceptar y Cancelar 5. El Mesero da clic en el botón Aceptar 6. EL SAIP cambia el estado de la MESA a Ocupada y Crea una nueva CUENTA para esa mesa en la base de datos con el estado Abierta. 7. Regresa al paso 2 del FN   FA3. Editar pedido   1. El Mesero da clic en el botón Editar pedido 2. Extiende al CU03\_Editar pedido   FA4. Registrar pedido   1. El Mesero da clic en el botón Registrar pedido 2. Extiende al CU01\_Registrar pedido local | |
| **Excepciones:** | EX1. No se pudo establecer conexión con la base de datos.   1. El SAIP detecta que no hay conexión con el servidor, muestra una caja de mensaje de texto diciendo que hubo un error de conexión con la base de datos junto con el botón “Aceptar”. 2. El Mesero da clic en el botón Aceptar 3. Termina CU | |
| **Postcondiciones:** | Ninguna | |
| **Extiende:** | CU\_17 Registrar propuesta | |