

Feature: Gestión de pedidos en el restaurante parrilladas Kandela

Como mesero

Quiero crear y gestionar pedidos seleccionando platos y bebidas del menú digital

Para reducir errores y enviar las órdenes a la cocina en tiempo real

Scenario: Crear un pedido exitosamente

Given el mesero está en la pantalla del menú digital

When selecciona "Plato A" y "Bebida B"

And confirma el pedido

Then el sistema debe mostrar el pedido con "Plato A" y "Bebida B" en la lista de pedidos activos

And enviar el pedido a la pantalla de la cocina

Scenario: Error al crear un pedido sin seleccionar platos

Given el mesero está en la pantalla del menú digital

When intenta confirmar el pedido sin seleccionar platos ni bebidas

Then el sistema debe mostrar un mensaje de error "Debe seleccionar al menos un plato o bebida"

▼ Feature: Gestión de pedidos en el restaurante parrilladas Kandela1ms11

Como mesero

Quiero crear y gestionar pedidos seleccionando platos y bebidas del menú digital

Para reducir errores y enviar las órdenes a la cocina en tiempo real

▼ Scenario:1ms5

Crear un pedido exitosamente

✓ Given el mesero está en la pantalla del menú digital1ms

✓ When selecciona "Plato A" y "Bebida B"< 1ms

✓ And confirma el pedido< 1ms

✓ Then el sistema debe mostrar el pedido con "Plato A" y "Bebida B" en la lista de pedidos activos< 1ms

✓ And enviar el pedido a la pantalla de la cocina< 1ms

▼ Scenario:< 1ms12

Error al crear un pedido sin seleccionar platos

✓ Given el mesero está en la pantalla del menú digital< 1ms

⚡ When intenta confirmar el pedido sin seleccionar platos ni bebidas< 1ms

Then(/^intenta confirmar el pedido sin seleccionar platos ni be
// Write code here that turns the phrase above into concrete
callback(null, 'pending');
});

⚡ Then el sistema debe mostrar un mensaje de error "Debe seleccionar al
menos un plato o bebida"< 1ms

Then(/^el sistema debe mostrar un mensaje de error "([^\"]*)"\$/
// Write code here that turns the phrase above into concrete
callback(null, 'pending');
});