

<b>CU-4</b>	<b>Consultar Menú.</b>	
<b>Versión.</b>	Versión 1.0	
<b>Autores.</b>	Brian Acosta, Jesus Soto, Angel Piñero , Juan Dos Ramos.	
<b>Objetivos asociados.</b>	OBJ-04:Anunciar a la comunidad sobre la oferta alimentaria.	
<b>Requisitos asociados.</b>	RF-04:Mostrar el menú y su valor nutricional.	
<b>Descripción.</b>	Permite ver la planificación de los menús semanales, detallando el plato, ingredientes y su valor nutricional.	
<b>Precondición.</b>	El administrador debe de haber registrado y publicado el menú semanal.	
<b>Requisitos No Funcionales.</b>	1- Interfaz adaptable para celulares y computadoras. 2- Proyección correcta del valor nutricional. 3- Tiempos de respuesta rápidos.	
<b>Secuencia Normal.</b>	<b>Paso.</b>	<b>Acción.</b>
	1	El usuario ingresa al sistema y selecciona el botón "Consultar Menú".
	2	El sistema consulta con la base de datos para obtener el menú semanal activo.
	3	El sistema muestra el menú semanal en pantalla con sus nombres.
	4	El usuario presiona el botón "Martes" o sobre un plato concreto para obtener más información.
	5	El sistema muestra una ventana emergente con la descripción completa del plato y su valor nutricional.
	6	El usuario cierra la ventana tras leer la información y el sistema muestra el listado semanal..
<b>Flujo Alternativo.</b>	<b>Paso.</b>	<b>Acción.</b>
	4	El usuario desea ver sólo la comida de un día en específico.
	6	El usuario decide que le gusta y presiona el botón "Reservar ahora".

<b>Excepción.</b>	<b>Paso.</b>	<b>Acción.</b>
	2	El sistema busca el menú pero recibe una respuesta vacía mostrando el mensaje “El menú de esta semana no ha sido cargado”.
	2	El sistema busca el menú en la base de datos y falla mostrando el mensaje “Error de conexión”.
Postcondición.	El usuario ha visualizado el menú disponible.	
Importancia	Alta	
Urgencia	Media.	
Comentarios	Ninguno	