# UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA FACULTAD DE CIENCIAS

## Documentación del proyecto



Título de proyecto: Tienda virtual de productos farmacéuticos

con reconocimiento de voz

Curso: Interacción Humano-Computador (CC451A)

Integrantes:

Reyes Gutierrez Jose Daniel 20162732A

Vargas Torres Eros Aylthon 20182203D

Oliva Valdivia Abel Alejandro 201021981

Yacolca Huaman Jesus Miguel 20183004E

Profesor: Ciro Nuñez

**Ciclo:** 2021-2

## Documentación del proyecto

## ¿Quiénes son los usuarios potenciales?

Cualquier persona que necesiten productos farmacéuticos.

## ¿Qué tareas buscan realizar?

Las tareas que deseamos realizar son las siguientes:

- Ofrecer productos farmacéuticos a cualquier persona que navegue en nuestra página, que sobretodo en estos tiempos de pandemia, es de mucha utilidad y necesario.
- Hacer uso de comandos y reconocimiento de voz, para una mejor experiencia de nuestros usuarios en la navegación de la página.
- Realizar un sistema de filtrado para buscar determinados medicamentos según sean la necesidad del usuario.
- Categorizar los productos farmacéuticos para una mejor organización de las mismas en nuestra página.
- Recibir valoraciones y comentarios de nuestros usuarios con la finalidad de poder realizar mejoras a nuestra página web.

## ¿Qué funcionalidad debería proporcionar el sistema?

Tener un sistema de filtrado para encontrar ciertos medicamentos que desee el usuario averiguar o comprar, además contaremos con un sistema de reconocimiento de voz y uso de comandos de voz para poder realizar determinadas acciones en la página.

#### Análisis de usuarios:

 Se consideran 2 tipos de usuarios según el estado de registro, se dividen en dos bloques: Usuarios registrados y usuarios sin registrar

#### Análisis de actividades:

- Para el usuario sin registrar se crea la opción de registrarse para que puedan ser partícipes de la tienda virtual, en la cual deben colocar sus datos personales.
- El usuario registrado tiene la opción de interactuar con la página web. Esta interacción se basa en poder realizar compras o quitar productos dependiendo de su tipo de registro que tenga. Según este se subdivide en 2 grupos más: usuario cliente y administrador.
- El usuario cliente es capaz de realizar compras en la plataforma mediante un pago en efectivo o su tarjeta de crédito
- También puede contribuir dando sugerencias sobre la experiencia de usuario en la página.
- El usuario administrador tiene la capacidad de agregar o quitar productos de la tienda según la situación lo amerite.
- Adicionalmente para una mayor diversidad de usuarios se implementará una interfaz de voz, la cual permitirá una interacción más sencilla y rápida en la página. Un usuario podrá moverse con facilidad a través de la página, además de poder realizar diversas acciones tales como elegir el producto (medicamento) a comprar.

#### Sistemas o aplicaciones similares:

Se revisó las siguientes páginas:

Nuestro grupo encontró ciertas similitudes en las 3 páginas visitadas.

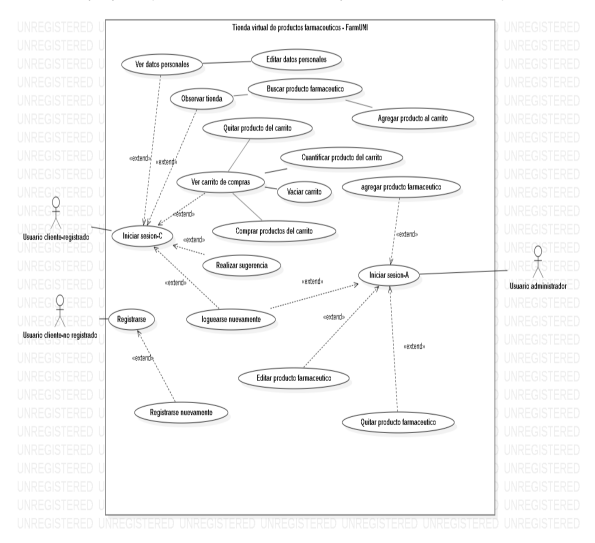
- Encontramos que las páginas que se analizaron contienen respectivamente en sus páginas principales, un buscador, pero no incluye un buscador con interfaz de voz, lo cual será parte esencial en la implementación de nuestra web.
- Se ve un alto tiempo de carga de la página de inicio, nuestra página será más rápida al momento de cargar.

## ¿Qué criterios deberían usarse para juzgar si su diseño es exitoso o no?

- Que sea fácil de entender para el usuario (Que sea bastante intuitivo)
- Que tengo un diseño amigable con el usuario( Que no te bombardeen con publicidad al entrar)

## Especificaciones de caso de uso

En el presente documento presentaremos las especificaciones de cada uno de los caso de uso del proyecto (Sistema de tienda virtual de productos farmacéuticos).



#### Casos de uso Usuario cliente (no registrado) – Sistema

Casa da Usa	Dogistrorso	
Caso de Uso	Registrarse	
Actores	Usuario- no registrado	
Resumen	El usuario (no registrado) se registrara en nuestra página para que	
	1 .	r acceso a nuestra tienda virtual de
		ambién se podrá realizar con uso de un
		nbién se podrá hacer con el micrófono.
Precondiciones		registrado en nuestra página desea tener una
	cuenta en la página.	
Postcondiciones		en nuestra página, obtiene una cuenta la cual
	lo usara para poder posterio	ormente loguearse en nuestra página.
Incluye	-	
Extiende	-	
Hereda de	-	
	Flujo de	Eventos
	Flujo Pi	rincipal
Actor		Sistema
1. El usuario (no r	egistrado) no se encuentra	3. El sistema recibe la selección de la opción
registrado en nuestra página y se encuentra		registro y le devuelve la vista de "Registro".
en la vista de "Menú introductorio"		6. El sistema verifica si es válido los datos
2. El usuario (no registrado) selecciona la		introducidos por el usuario(no registrado)
opción de "registrarse".		7. El sistema reconoce que está bien los
4. El usuario (no registrado), en la vista de		datos introducidos y le manda la vista de
"Registro", ingresa (o con microfono) sus		"registrado completado"
datos que son campos obligatorios de llenar,		
cuyos datos son: Nombres, Apellidos, correo		
electrónico, nombre de usuario, contraseña,		
dirección de su domicilio.		
5. El usuario (no registrado) selecciona		
finalmente la opción "Registrarme".		
8. El usuario, ahora registrado, observar el		
mensaje de su exitoso registro en nuestra		
página web.		
Fluio Alternativo		

#### Flujo Alternativo

#### (4-5-6) Registro fallido por no llenar todos campos

- -El usuario, no registrado, introduce sus datos respectivos, pero deja vacío algunos campos, y aun así le da a la opción "registrarme".
- El sistema reconoce que están vacíos campos obligatorios que se llenan para el registro.
- El sistema le manda un mensaje de alerta al usuario, diciendo que hay campos vacíos y que llene todos los campos de forma correcta.
- El sistema le permite al usuario intentar registrarse nuevamente teniendo el progreso que ya había hecho.(Regresa Flujo Principal)

## (4-5-6) Registro fallido por colocar datos inválidos

- -El usuario, no registrado, introduce sus datos respectivos, pero cuyos datos son inválidos, y le da a la opción "registrarme".
- -El sistema reconoce que los datos introducidos por el usuario son inválidos en el registro.
- El sistema le manda un mensaje de alerta al usuario, diciendo de sus determinados datos introducidos que son inválidos y que llene todos los campos de forma correcta.
- El sistema le permite al usuario intentar registrarse nuevamente teniendo el progreso que ya había hecho.(Regresa Flujo Principal)

Registrarse nuevamente		
Usuario- no registrado		
El usuario (no registrado) intenta registrarse nuevamente, después de haber fallado una anterior vez, cuya función también se podrá hacer con el micrófono.		
El usuario no se encuentra r un intento en su registro	egistrado en nuestra página y acaba de fallar	
El usuario logra registrarse en nuestra página, después de haber fallado una anterior vez, y finalmente obtiene una cuenta la cual lo usara para poder posteriormente loguearse en nuestra página.		
-		
Registrarse		
-		
Flujo de Eventos		
Flujo Pi	rincipal	
Actor	Sistema	
egistrado) no se encuentra estra página y ya ha fallado ento de registrarse, y se ista de "Registro". egistrado) vuelve a ingresar atos que son campos enar, cuyos datos son los res, Apellidos, correo ore de usuario, contraseña, omicilio; además se podrá rófono para poderlo llenar. egistrado) selecciona ión "Registrarme". ra registrado, observar el itoso registro en nuestra	<ul> <li>4. El sistema verifica si es válido los datos introducidos por el usuario(no registrado)</li> <li>5. El sistema reconoce que está bien los datos introducidos y le manda la vista de "registrado completado"</li> </ul>	
	Usuario- no registrado  El usuario (no registrado) in haber fallado una anterior vel micrófono.  El usuario no se encuentra run intento en su registro  El usuario logra registrarse el una anterior vez, y finalmen poder posteriormente logue -  Registrarse -  Flujo de Flujo Pla Actor  egistrado) no se encuentra stra página y ya ha fallado ento de registrarse, y se ista de "Registro".  egistrado) vuelve a ingresar atos que son campos enar, cuyos datos son los res, Apellidos, correo ore de usuario, contraseña, omicilio; además se podrá rófono para poderlo llenar.  egistrado) selecciona ión "Registrarme".  ra registrado, observar el	

#### Flujo Alternativo

## (2-3-4) Registro fallido por no llenar todos campos

- -El usuario, no registrado, introduce sus datos respectivos, pero deja vacío algunos campos, y aun así le da a la opción "registrarme".
- El sistema reconoce que están vacíos campos obligatorios que se llenan para el registro.
- El sistema le manda un mensaje de alerta al usuario, diciendo que hay campos vacíos y que llene todos los campos de forma correcta.
- El sistema le permite al usuario intentar registrarse nuevamente teniendo el progreso que ya había hecho.(Regresa Flujo Principal)

#### (2-3-4) Registro fallido por colocar datos inválidos

- -El usuario, no registrado, introduce sus datos respectivos, pero cuyos datos son inválidos, y le da a la opción "registrarme".
- -El sistema reconoce que los datos introducidos por el usuario son inválidos en el registro.
- El sistema le manda un mensaje de alerta al usuario, diciendo de sus determinados datos introducidos que son inválidos y que llene todos los campos de forma correcta.
- El sistema le permite al usuario intentar registrarse nuevamente teniendo el progreso que ya había hecho.(Regresa Flujo Principal)

Caso de Uso	Iniciar sesión-C	
Actores	Usuario cliente	
Resumen	El usuario cliente (registrado) iniciara sesión para poder acceder a nuestra página web y hacer uso de nuestros de servicios, cuya función también se podrá hacer con el micrófono.	
Precondiciones	El usuario cliente (registrad sistema y desea acceder a e	o) no se encuentra logueado en nuestro ella.
Postcondiciones	El usuario cliente (registrad nuestros servicios en nuest	o) logra iniciar sesión y podrá hacer uso de ra página web.
Incluye	-	
Extiende	-	
Hereda de	-	
	Flujo de	Eventos
	Flujo P	rincipal
	Actor	Sistema
1. El usuario cliente (registrado) no se encuentra logueado en nuestro sistema y se encuentra en la vista de "Menú principal".  2. El usuario cliente(registrado) le da a la opción de "Iniciar sesión".  4. El usuario cliente (registrado), en la vista de "Inicio de sesión", ingresa sus datos para poder loguearse, cuyos datos son los siguientes: Nombre de usuario y contraseña; además se podrá hacer uso del micrófono para poderlo llenar.  5. El usuario cliente (registrado) selecciona finalmente la opción de "iniciar sesión"  8. El usuario cliente se loguea en nuestro sistema y se encuentra en la vista "Menú de		<ul> <li>3. El sistema recibe la selección de la opción registro y le devuelve la vista de "Inicio de sesión".</li> <li>6. El sistema verifica si es válido los datos introducidos por el usuario(registrado)</li> <li>7. El sistema reconoce que está bien los datos introducidos y le manda la vista de "Menú de usuario".</li> </ul>

#### Flujo Alternativo

## (4-5-6) Inicio de Sesión fallido por datos inválidos

- -El usuario, introduce su código de usuario o contraseña de manera incorrecta.
- El sistema reconoce que los datos introducidos por el usuario son inválidos en el inicio de sesión.
- El sistema le manda un mensaje de alerta al usuario, diciendo que hay campos vacíos y que llene todos los campos de forma correcta.
- El sistema le permite al usuario intentar registrarse nuevamente teniendo el progreso que ya había hecho.(Regresa Flujo Principal).

## (4-5-6) Inicio de Sesión fallido por no llenar todos los campos

- -El usuario, introduce sus datos, sin embargo deja vacío algunos de los campos del inicio de sesión de la página.
- El sistema reconoce que están vacíos algunos campos obligatorios que se llenan para el inicio de sesión.
- El sistema le manda un mensaje de alerta al usuario, diciendo que hay campos vacíos y que llene todos los campos de forma correcta.
- El sistema le permite al usuario intentar registrarse nuevamente teniendo el progreso que ya había hecho (Regresa Flujo Principal).

Caso de Uso	Loguearse nuevamente	
Actores	Usuario cliente – Usuario administrador	
Resumen	El usuario (cliente o administrador) iniciara sesión, después de fallar una anterior vez, para ingresa página web, en el caso del cliente para hacer uso de nuestros servicios, y para el administrador para gestionar la página de tienda virtual, con el micrófono también se podrá hacer dicha función.	
Precondiciones		strador) aún no se encuentra logueado, na anterior vez, en nuestro sistema y desea,
Postcondiciones	El usuario (cliente o adminis sistema después de haber f	strador) logran iniciar sesión en nuestro allado una anterior vez.
Incluye	-	
Extiende	Iniciar sesion-C , Iniciar sesi	on-A
Hereda de	-	
	<u> </u>	Eventos
	Flujo P	rincipal
Actor		Sistema
1. El usuario (cliente o administrador) no se		4. El sistema verifica si es válido los datos
encuentran logueado en nuestra página y ya		introducidos por el usuario(registrado)
ha fallado una vez	z en su intento de	5. El sistema reconoce que está bien los
loguearse, y se encuentra en la vista de		datos introducidos y le manda la vista de
"Inicio de sesión"		"Menú de usuario"
	nte o administrador) en la	
	e sesión", vuelve a ingresar(	
por microfono o escrito) sus datos para		
poder loguearse, cuyos datos son los		
siguientes: Nombre de usuario y contraseña		
3. El usuario(cliente o administrador)		
selecciona finalmente la opción de "iniciar sesión"		
6. El usuario (cliente o administrador) se		
loguea en nuestro sistema y se encuentra en la vista "Menú de usuario".		

#### Flujo Alternativo

## (2-3-4) Inicio de Sesión fallido por datos inválidos

- -El usuario, introduce su nombre de usuario o contraseña de manera incorrecta.
- El sistema reconoce que los datos introducidos por el usuario son inválidos en el inicio de sesión.
- El sistema le manda un mensaje de alerta al usuario, diciendo que hay campos vacíos y que llene todos los campos de forma correcta.
- El sistema le permite al usuario intentar registrarse nuevamente teniendo el progreso que ya había hecho.(Regresa Flujo Principal)

#### (2-3-4) Inicio de Sesión fallido por no llenar todos los campos

- -El usuario, introduce sus datos, sin embargo deja vacío algunos de los campos del inicio de sesión de la página.
- El sistema reconoce que están vacíos algunos campos obligatorios que se llenan para el inicio de sesión.
- El sistema le manda un mensaje de alerta al usuario, diciendo que hay campos vacíos y que llene todos los campos de forma correcta.
- El sistema le permite al usuario intentar registrarse nuevamente teniendo el progreso que ya había hecho. (Regresa Flujo Principal).

Caso de Uso	Ver datos personales		
Actores	Usuario cliente		
Resumen	El usuario cliente podrá acceder a su información personal, mediante un apartado colocado en el menú de búsqueda de la página. Donde dichos datos que se verán, son con las que se registró previamente (Nombres, Apellidos, correo electrónico, nombre de usuario, dirección de su domicilio), además de su número ID y su tarjeta vinculada, cuya función también se podrá hacer con el micrófono.		
Precondiciones	El usuario cliente solo inicio sesión y se encuentra en el menú de usuario de nuestro sistema y lo que desea ver, es su información personal de usuario.		
Postcondiciones	El usuario cliente accede a su información personal y podrá observar todos sus datos.		
Incluye	-		
Extiende	Iniciar sesión-C		
Hereda de	-		
	Flujo de	Eventos	
	Flujo Pi	rincipal	
	Actor Sistema		
1. El usuario cliente se encuentra logueado en nuestro sistema. 2. El usuario cliente selecciona el apartado de datos personales en el menú de búsqueda, o también se podrá realizar usando el micrófono mencionando el nombre del apartado. 4. El alumno accede a sus datos personales dentro de nuestro sistema, cuyos datos son: ID, Nombres, Apellidos, correo electrónico, nombre de usuario, contraseña, dirección de su domicilio, tarjeta de débito vinculada.		3. El sistema le devuelve la interfaz para el cual le permitirá acceder a su información personal de estudiante.	

Caso de Uso	Editar datos personales	
Actores	Usuario cliente	
Resumen	El usuario cliente podrá editar su información personal, mediante una opción colocada que diga "Editar" en la vista de "Datos personales".  Donde dichos datos que podrá editar, son las siguientes: Nombres, Apellidos, dirección de su domicilio, tarjeta de débito (donde podrá vincular su respectiva tarjeta, ingresando el número de la tarjeta, propietario, fecha de vencimiento y el código de seguridad de la tarjeta), cuya función también se podrá hacer con el micrófono.	
Precondiciones		apartado de "Mis datos", provenientes del ditar los datos que acaba de encontrar en su uario.
Postcondiciones	El usuario cliente editó o ter información personal de usu	rminó de actualizar los datos de su uario.
Incluye	-	
Extiende	-	
Hereda de	-	
	•	Eventos
	Flujo Pi	rincipal
Actor		Sistema
1. El usuario cliente puede observar sus datos personales de usuario, exactamente en la vista de "Datos personales".  2. El usuario cliente selecciona la opción de "Editar".  4. El usuario cliente edita sus datos personales dentro de nuestro sistema, cuyos datos que pueden ser editables son:  Nombres, Apellidos, dirección de su domicilio o la respectiva vinculación de su tarjeta, cuya función también se podrá hacer con el micrófono.  5. El usuario cliente selecciona la opción de "Guardar cambios".  7. El usuario cliente, recibe el mensaje de actualización de datos exitosa, y entonces ya tiene sus datos actualizados.		<ul> <li>3. El sistema le devuelve la interfaz para el cual le permitirá editar su información personal de usuario.</li> <li>6. El sistema guarda los cambios de los datos proporcionados por el usuario cliente y le envía un mensaje de actualización de datos exitosa.</li> </ul>

Caso de Uso	Observar tienda		
Actores	Usuario cliente		
Resumen	El usuario cliente podrá observar la tienda virtual de medicamentos, con todos los medicamentos disponibles, organizados categóricamente para una mejor visión para el usuario cliente, cuya función también se podrá hacer con el micrófono.		
Precondiciones		El usuario cliente está en el Menú de usuario, y desea acceder a la tienda virtual de productos farmacéuticos.	
Postcondiciones	El usuario cliente accede a la tienda virtual de medicamentos, y puede observar todos los productos farmacéuticos disponibles para su venta, además de estar organizadas categóricamente.		
Incluye	- -		
Extiende	Iniciar sesión - C		
Hereda de	-		
	Flujo de	Eventos	
	Flujo Pi	rincipal	
Actor Sistema		Sistema	
<ol> <li>El usuario cliente se encuentra en el menú de usuario, y desea observar la tienda virtual de productos farmacéuticos.</li> <li>El usuario cliente selecciona el apartado de "Tienda virtual", o lo menciona por el micrófono.</li> <li>El usuario cliente ingresa a la vista "Tienda virtual", donde podrá observar todos los productos farmacéuticos disponibles que están a la venta.</li> </ol>		3. El sistema le devuelve la interfaz para el cual le permitirá ver todos los productos farmacéuticos disponibles para su venta.	

Caso de Uso	Buscar producto farmacéuti	со	
Actores	Usuario cliente		
Resumen	El usuario cliente podrá buscar determinados productos farmacéuticos en		
	la tienda virtual, mediante un <b>sistema de reconocimiento de voz</b> (podrá		
	·	para realizar dichas búsquedas), sistema de	
	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ndo de acuerdo a la palabra que se coloque en ecomo si fuese un <b>autocompletado de</b>	
		el usuario va ingresando carácter por	
	1 -	I sistema mostrara sugerencias de	
	I	pra que quizás esté buscando el usuario), todo	
		d, apoyo y rapidez en las búsquedas de	
	nuestros usuarios .		
Precondiciones		tra en la tienda virtual, y desea buscar ciertos	
	productos farmacéuticos.		
Postcondiciones	El usuario cliente encuentra los productos farmacéuticos dentro de la		
	tienda virtual		
Incluye Extiende	-		
Hereda de	-		
Flujo de Eventos			
	Flujo Principal		
Actor Sistema			
1. El usuario cliente se encuentra en la		3. El sistema realiza <b>el filtrado</b>	
	esea buscar determinados	correspondiente a la búsqueda realizada por	
productos.	An annila an al lavoradan	el usuario, además de que ocupa con un	
	te escribe, en el buscador, lo producto que desee	autocompletado de palabras en que conforme el usuario va ingresan carácter por	
	·	carácter, el sistema mostrara sugerencias de	
averiguar, dicha búsqueda además lo podrá realizar mediante el <b>uso de un micrófono</b>		autocompletado de la palabra.	
(ya que la página contara con un sistema de		5. El sistema le regresa el resultado de	
reconocimiento de voz).		búsqueda de acuerdo a lo que busco y se lo	
4. El usuario cliente le da a la opción de		muestra en una interfaz de usuario	
buscar.		agradable.	
6. El usuario cliente recibe el resultado de su			
búsqueda, y encuentra los o el producto			
farmacéutico que	e deseaba.		

Caso de Uso	Agregar producto al carrito	
Actores	Usuario cliente	
Resumen	El usuario cliente, después de haber encontrado el producto	
	farmacéutico que necesitab	a, logra seleccionar dicho producto y
	agregarlo a su carrito de co	mpras de turno, cabe mencionar que puede
	agregar todos los productos	s farmacéuticos que el usuario desee, cuya
	función también se podrá h	acer con el micrófono.
Precondiciones		el producto farmacéutico que estuvo
	buscando, y ahora tiene des	•
Postcondiciones	El usuario cliente agrega el	producto farmacéutico que desea, al carrito
	de compras.	
Incluye	-	
Extiende	-	
Hereda de	-	
Flujo de Eventos		
	Flujo P	rincipal
	Actor	Sistema
1. El usuario clien	te se encuentra en la	3. El sistema almacena dicho producto a su
tienda virtual y ad	demás ya logro ubicar un	carrito de compras.
determinado producto farmacéutico que		
deseaba.		
2. El usuario cliente selecciona la opción		
"Agregar al carrito" del producto que desea		
comprar, o lo menciona por el micrófono.		
4. El usuario cliente logra agregar dicho		
producto al carrito de compras.		

Caso de Uso	Ver carrito	
Actores	Usuario cliente	
Resumen	El usuario cliente, podrá observar la lista de productos que ha agregado hasta el momento en su carrito de compras, cuya función también se podrá hacer con el micrófono.	
Precondiciones	El usuario cliente desea obs seleccionando a comprar	ervar todos los productos que ya va
Postcondiciones		u carrito de compras, y así también puede e productos que ha selección hasta ese
Incluye	-	
Extiende	Iniciar sesión-C	
Hereda de	-	
	Flujo de	Eventos
	Flujo P	rincipal
	Actor	Sistema
1. El usuario cliente se encuentra logueado en nuestro sistema. 2. El usuario cliente selecciona la opción de "Carrito de compras", o lo menciona por el micrófono. 4. El usuario logra ingresar a la vista de "Carrito de compras", el cual puede visualizar todos los productos farmacéuticos que hasta el momento ha seleccionado, además de su imagen, nombre, cantidad, precio unitario y precio total de dichos productos, donde también se muestra el monto total a pagar por todo los productos del carrito de compra.		3. El sistema le devuelve la interfaz para el cual le permitirá ver todos sus productos farmacéuticos seleccionados.

Caso de Uso	Quitar producto del carrito	
Actores	Usuario cliente	
Resumen	El usuario cliente, estando en su carrito de compras, podrá quitar ciertos productos el cual ya no desee comprar o si hubo una equivocación al seleccionarlo, cuya función también se podrá hacer con el micrófono.	
Precondiciones	El usuario cliente se encuentra en su carrito de compras y desea quitar determinados productos de ahí, ya sea porque hubo una equivocación al seleccionarlo o porque ya no quiera comprarlo.	
Postcondiciones	El usuario cliente logra quitar ciertos productos farmacéuticos de su carrito de compras, que ya no desee comprar o desea quitar del carrito por equivocación.	
Incluye	-	
Extiende	-	
Hereda de	-	
	Flujo de	Eventos
Flujo Principal		
Actor		Sistema
1. El usuario cliente se encuentra en el carrito de compras, y desea quitar un determinado producto de su carrito de compras de turno.  2. El usuario el junto a la arra la fila deseda se		3. El sistema quita el producto de su carrito de compras.
<ol> <li>El usuario cliente observa la fila donde se encuentra el producto a eliminar de su carrito y selecciona su respectiva opción de símbolo "X" para poder eliminar, o por voz menciona la palabra "quitar".</li> <li>El usuario cliente observar que dicho</li> </ol>		
producto que deseaba quitar de su carrito, ya no se encuentra en su carrito de compras.		

Caso de Uso	Cuantificar producto del car	rito	
Actores	Usuario cliente		
Resumen	El usuario cliente, estando en su carrito de compras, podrá asignar la		
	cantidad determinada de su	s distintos productos que se encuentran	
		e compras, cuya función también se podrá	
	hacer con el micrófono.		
Precondiciones		tra en su carrito de compras y desea tener	
	cierta cantidad de los distint en su carrito.	tos productos que se encuentran actualmente	
Postcondiciones		par ciorta cantidad a cue distintos productos	
Postcondiciones		nar cierta cantidad a sus distintos productos ompras, para su posterior compra.	
Incluye	-	ompras, para su posterior compra.	
Extiende	-		
Hereda de	-		
110100000	Flujo de	Eventos	
	Flujo Principal		
Actor		Sistema	
1. El usuario cliente se encuentra en el			
carrito de compras, y quisiera tener para su			
compra, determinadas cantidades de sus			
diferentes productos farmacéuticos que			
están en su carrito.			
	entra el producto que		
desea variar su cantidad, y luego para ello se			
ubica en el campo de cantidades de ese			
respectivo producto.			
3. El usuario cliente asigna la cantidad exacta			
del producto que se encuentra hasta el			
momento en su carrito de compras, o			
menciona "cantidad de" y a continuación el			
numero respectivo.			

Caso de Uso	Vaciar carrito				
Actores	Usuario cliente				
Resumen	El usuario cliente, estando en su carrito de compras, tendrá la opción de				
	poder vaciar su carrito de compras, con una sola opción, y así evitar estar				
	eliminando uno por uno sus productos de su carrito, lo cual podría quitar				
	mucho tiempo para realizarlo, cuya función también se podrá hacer con				
	el micrófono.				
Precondiciones	El usuario cliente se encuentra en su carrito de compras y desea vaciar su				
	carrito de compras.				
Postcondiciones	El usuario cliente logra vaciar su carrito de compras, de esta manera				
	quitando todos los productos que tenía en ese momento de su carrito.				
Incluye	-				
Extiende	-				
Hereda de	-				
	Flujo de Eventos				
	Flujo Principal				
Actor		Sistema			
1. El usuario cliente se encuentra en el		3. El sistema vacía todos los productos de su			
carrito de compras, y quisiera vaciar su		carrito de compras.			
carrito de compras.					
2. El usuario selecciona la opción de "Vaciar					
carrito", cuya función también se podrá					
hacer con el micrófono.					
4. El usuario cliente, logro vaciar todos los					
productos que hasta ese momento tenía en					
su carrito de compras.					

Caso de Uso	Agregar producto farmacéutico				
Actores	Usuario administrador				
Resumen	El usuario administrador, tendrá la opción de poder agregar productos a la tienda virtual de productos farmacéuticos, esto de acuerdo a la situación que lo amerite hacerlo, como pueden ser la incorporación de nuevos productos farmacéuticos listos para su venta. Donde los campos a llenar serian: Nombre del producto, precio del producto e imagen del producto, cuya función también se podrá hacer con el micrófono.				
Precondiciones	El usuario administrador se encuentra logueado en nuestro sistema y desea agregar nuevos productos a la tienda virtual de productos farmacéuticos.				
Postcondiciones	El usuario administrador logra agregar los nuevos productos a la tienda virtual, que podrá ser vistas por todos nuestros usuarios clientes que hacen uso de nuestros servicios.				
Incluye	-				
Extiende	Iniciar sesión - A				
Hereda de	-				
	Flujo de Eventos				
	Flujo Principal				
Actor		Sistema			
<ol> <li>El usuario administrador se encuentra logueado en nuestro sistema, y desea agregar nuevos productos a la tienda virtual.</li> <li>El usuario administrador se dirige al apartado de "Agregar productos".</li> <li>El usuario administrador edita los datos del producto, dichos datos son: Nombre del producto, precio del producto e imagen del producto, cuya función también se podrá hacer con el micrófono.</li> <li>Selecciona la opción de "Agregar".</li> <li>El usuario administrador logra actualizar la tienda virtual, agregando el nuevo producto que proporciono.</li> </ol>		<ul> <li>3. El sistema le devuelve la interfaz para el cual le permitirá agregar el nuevo producto a la tienda.</li> <li>6. El sistema recibe la petición y actualiza la tienda virtual, agregando el nuevo producto proporcionado por el usuario administrador.</li> </ul>			

Caso de Uso	Quitar producto farmacéuti	co	
Actores	Usuario administrador		
Resumen	El usuario administrador podrá quitar productos farmacéuticos que actualmente están en venta, en la tienda virtual, cuya función también se podrá hacer con el micrófono.		
Precondiciones	El usuario administrador se encuentra logueado en nuestro sistema y desea eliminar determinados productos de la tienda virtual.		
Postcondiciones	El usuario administrador logra quitar los determinados productos de la tienda virtual y dichos productos ya no serán posibles encontrarlos y mucho menos comprarlos en la tienda virtual de nuestra pagina.		
Incluye	-		
Extiende	Iniciar sesión - A		
Hereda de	-		
	Flujo de	Eventos	
	Flujo P	rincipal	
	Actor	Sistema	
1. El usuario adm	inistrador se encuentra	4. El sistema realiza <b>el filtrado</b>	
logueado en nues	tro sistema y desea quitar	correspondiente a la búsqueda realizada por	
algún producto q	ue está actualmente la	el usuario, además de que ocupa con un	
venta en la tienda virtual.		autocompletado de palabras en que	
2. El usuario administrador se dirige al		conforme el usuario va ingresan carácter por	
apartado de Tienda virtual.		carácter, el sistema mostrara sugerencias de	
3. El usuario hace uso del buscador de la		autocompletado de la palabra.	
página, para poder ubicar el producto en		6. El sistema le regresa el resultado de	
•	r de la tienda virtual, es	búsqueda de acuerdo a lo que busco y se lo	
posible que también pueda hacer uso del		muestra en una interfaz de usuario	
<i>micrófono</i> para poder buscarlo, en el		agradable.	
buscador.		9. El sistema recibe la petición y elimina	
5. El usuario administrador le da a la opción		dicho producto de la tienda virtual.	
de "buscar".			
7. El usuario administrador recibe el			
resultado de su búsqueda, y encuentra el			
producto farmacéutico que deseaba quitar.			
8. El usuario administrador selecciona la			
opción (cuyo símbolo es "x") respectiva del			
producto ubicado, para que pueda quitar			
dicho producto.			
10. El usuario administrador finalmente			
logra quitar dicho producto farmacéutico de			

la tienda virtual.

Editar producto farmacéution	CO			
Usuario administrador				
El usuario administrador, tendrá la opción de poder editar la información de determinados productos de la tienda virtual de productos farmacéuticos que actualmente están disponibles para su venta. Dicha actualización se puede dar sobre todo por la variación en el precio del				
producto, como también pu información a dicho produc	ieden ser otros factores para darle más to farmacéutico, cuya función también se			
El usuario administrador se encuentra logueado en nuestro sistema y desea editar la información de los productos que actualmente están en venta en la tienda virtual de productos farmacéuticos.				
El usuario administrador logra editar la información de un producto farmacéutico que actualmente se encuentra disponible en la tienda virtual.				
-				
-				
-				
Flujo de Eventos				
Flujo Pi	rincipal			
Actor	Sistema			
tro sistema y desea editar algún producto que está enta en la tienda virtual. nistrador se dirige al da virtual. uso del buscador de la er ubicar el producto en r, es posible que también del <i>micrófono</i> para poder scador. nistrador le da a la opción nistrador recibe el úsqueda, y encuentra el eutico que deseaba editar. nistrador selecciona la polo es un lápiz) respectiva ado, para que pueda del producto. ninistrador puede editar los o, donde dichos datos son: ucto, precio del producto e cto ninistrador selecciona la ar cambios" ninistrador logra	4. El sistema realiza el filtrado correspondiente a la búsqueda realizada por el usuario, además de que ocupa con un autocompletado de palabras en que conforme el usuario va ingresan carácter por carácter, el sistema mostrara sugerencias de autocompletado de la palabra. 6. El sistema le regresa el resultado de búsqueda de acuerdo a lo que busco y se lo muestra en una interfaz de usuario agradable. 10. El sistema le devuelve la interfaz para el cual le permitirá editar la información del producto seleccionado 13. El sistema guarda los cambios de la información del producto.			
	El usuario administrador, te de determinados productos farmacéuticos que actualme actualización se puede dar se producto, como también puinformación a dicho produce podrá hacer con el micrófor. El usuario administrador se desea editar la información venta en la tienda virtual de El usuario administrador log farmacéutico que actualme virtual.			