

Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software

# Casos de Prueba

Jessica Yamile Escobar Uribe 10°A

Testeo del Centro Gerontológico

# Bitácora de Pruebas

ID_ PRUEBA	Nombre	id_HU	ID_ Producto	Fecha Propuesta	Fecha Realización	Ciclo de Prueba
CP001	НОМЕ	HU1	PRD-SIT- 001	13/10/2023	14/10/2023	C01

# Pruebas del Sistema Web – Centro Gerontológico

H1- Home

Primer Ciclo

Tabla 1 Pruebas de Sistema CP001

#### PRUEBAS EN EL SISTEMA

Nombre: Home	Ciclo de Prueba: C01
Actividades	Responsividad del sistema
	Navegación intuitiva
	Tiempos de respuesta
	• Ortografía

Fechas de elaboración	10/10/2023
Tiempo Estimado	30-45 minutos
Tiempo realizado	120 minutos
Métodos	Manual
Entregables	En su contenido se especifica la inclusión de los requerimientos, por ejemplo: navegación intuitiva, entendimiento, tiempos de respuesta en la fase local, y ortografía adecuada, responsividad en gran variedad.

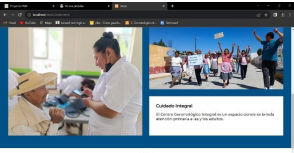
Tabla 2 Prueba Unitaria CP001

Nombre: Home	Ciclo de Prueb	oa: C01	ID_Prueba: CP00	)1	
Actividades:	Verificación de la navegación lógica en conjunto a todos los módulos				
	integrados.				
Tiempo Estimado	20 minutos				
Métodos	Selenium	Selenium			
Entregables	Se muestra satisfactoriamente que los requerimientos se cumplen en				
	su totalidad.				
Evidencia	Selenium IDE - HU1-HOME*  Project: HU1-HOME*				- 0 X
Lviaeriela		. ∷ ō.			
	Search lests Run current to				\$ 0 0
		Command	Target	Value	
		✓ click	linkText=INICIAR SESIÓN		
	'   '	✓ click ✓ click	css=.media-menu linkText=TALLERES		
	9	√ click	linkText=SERVICIOS		1
		✓ click	InkText=ACERCA DE		
	11 .	✓ click	IINK I EXISTINICAD		
	Command	d	* # A		
	Target		RQ		
	Value				
	Description	on			
	Log Reference				0
	<ol> <li>click on link/Text=INICIAR SESIÓN OK</li> <li>click on css= media-menu OK</li> </ol>				00:50:53 00:50:54
	8. click on linkText=TALLERES OK				00:50:55
	9. click on linkText=SERVICIOS OK 10. click on linkText=ACERCA DE OK			00:50:56 00:50:57	
				00:50:58	
	'PRD-SIT-001' completed successfully				00:51:00

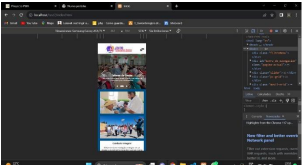
PROCESO DE PRUEBAS			
NOMBRE: HOME	ID_Prueba: CP001 CICLO DE PRUEBA: C01		
	ID_ Producto: PRD-SIT-001		
PROPOSITO	Verificar una navegación fluida e intuitiva, tiempo de		
	respuesta, correcciones ortográficas y formación responsiva.		
PREREQUISITOS	1. Tener acceso al sistema		
	2. Tener la URL.		
	3. Tener mapa de navegación.		
UBICACIÓN	http://localhost/Test2/index.html		
ENTRADA	Ninguna.		
ORACULO	La visualización de los atributos es responsiva.		
PASOS 1. Tener acceso al sistema de local del sistema web.			
	2. Ejecutar un correcto escroll de la página, en tamaños		
	responsivos.		
	3. Leer y comprender el texto redactado.		
	4. Que el sistema sea completamente entendible en		
	cualquier tamaño disponible.		
	5. Tener acceso a la navegación a otras páginas del sistema.		
MÓDULOS ASOCIADOS	Inicio, Inicio de sesión, registrarme, talleres, servicios, acerca		
	de.		

# Evidencia









**OBSERVACIONES:** 

Pantalla principal del sistema, descrita en pantalla como INICIO, y en historia de usuario como HOME

**ESTATUS DE LA PRUEBA** 

☑ Aprobado

☐ No aprobado

# Segundo Ciclo

# PRUEBAS EN EL SISTEMA

Nombre: Home	Ciclo de Prueba: C02	ID_Prueba: CP001	
	ID_ Producto: PRD-SI	Γ-001	
Actividades	• Responsividad del sistema		
	<ul> <li>Navegación intuitiva</li> </ul>		
	Tiempos de respuesta		
	<ul> <li>Ortografía</li> </ul>		
Fechas de	10/10/2023		
elaboración			
Tiempo Estimado	30-45 minutos		
Tiempo realizado	120 minutos		
Métodos	Manual		
Entregables	En su contenido se especifica la	inclusión de los requerimientos, por	
	ejemplo: navegación intuitiva, e	entendimiento, tiempos de respuesta	
	en la fase local, y ortografía	adecuada, responsividad en gran	
	variedad.		

Tabla 3 Prueba Unitaria CP001

Nombre: Home	Ciclo de Prueba: C02	ID_Prueba: CP001
Actividades:	Verificación de la navegación	n lógica en conjunto a todos los módulos
	integrados.	
Tiempo Estimado	20 minutos	
Métodos	Selenium	
Entregables	Se muestra satisfactoriamen	te que los requerimientos se cumplen en
	su totalidad.	
Evidencia		

	PROCESO DE PRUEBAS	
NOMBRE: HOME	Ciclo de Prueba: C02 ID_Prueba: CP00*	
PROPOSITO	Verificar una navegación fluida e intuitiva, tiempo de	
	respuesta, correcciones ortográficas y formación responsiva.	
PREREQUISITOS	1. Tener acceso al sistema	
	2. Tener la URL.	
	3. Tener mapa de navegación.	
UBICACIÓN	http://localhost/Test2/index.html	
ENTRADA	Ninguna.	
ORACULO	La visualización de los atributos es responsiva.	
PASOS	1. Tener acceso al sistema de local del sistema web.	
	2. Ejecutar un correcto escroll de la página, en tamaños	
	responsivos.	
	3. Leer y comprender el texto redactado.	
	4. Que el sistema sea completamente entendible	
	cualquier tamaño disponible.	
	5. Tener acceso a la navegación a otras páginas del sistema.	
MÓDULOS ASOCIADOS	Inicio, Inicio de sesión, registrarme, talleres, servicios, acerca	
	de.	
Evidencia		
OBSERVACIONES:	Se realizaron modificaciones de contenido, por indicaciones	
	del Product Owner	
ESTATUS DE LA PRUEBA	oxtimes Aprobado $oxtimes$ No aprobado	

# HU2- Registro del Cliente

# Primer Ciclo

# PRUEBAS DE SISTEMA

Nombre: Registro	Ciclo de Prueba: 1	
Actividades	Análisis de los Requerimientos Solicitados	
Tiempo Estimado	30-45 minutos	

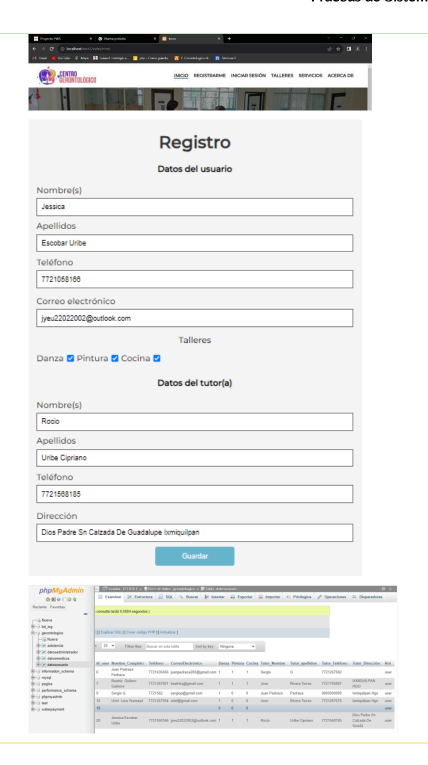
Tiempo real:	160 minutos
Métodos	Manual
Entregables	En su contenido se especifica la inclusión de los requerimientos, por
	ejemplo: navegación intuitiva, entendimiento, tiempos de respuesta
	en la fase local, y ortografía adecuada.

Nombre: Registro	Ciclo de Prueba: 1
Actividades:	Verificación de la navegación lógica, llenado de los campos con sus
	respectivas validaciones y almacenamiento en la BD.
Tiempo Estimado	20 minutos
Métodos	Manual
Entregables	Se muestra satisfactoriamente que los requerimientos se cumplen en
	su mayoría.

	PROCESO DE PRUEBAS		
NOMBRE: Registro	Ciclo de Prueba: 1 ID_Prueba: CP00		
PROPOSITO	Verificar una navegación fluida e intuitiva, tiempo de respuesta		
	y correcciones ortográficas.		
PREREQUISITOS	1. Tener acceso a la parte local del local del sistema web.		
	2. Haber solicitado acceso al avance del sistema con la HU		
	terminada.		
	3. Tener las relaciones entre paginas requeridas en la historia		
	de usuario.		
	4. Contar con un interesado en el registro al sistema.		
	5. Contar con los datos necesarios para ingresar un registro		
	adecuado.		
	6. Siempre tener acceso a la barra de navegación.		

	<ul><li>7. Ejecutar un correcto escroll de la página, en tamaños responsivos (incluyendo el menú emergente) y no responsivos.</li><li>8. Que el sistema sea completamente entendible en cualquier tamaño disponible.</li></ul>
UBICACIÓN	Pantalla de registro, donde se tiene acceso en la barra superior
	de navegación, descrita en pantalla como REGISTRARME, y en
	historia de usuario como REGISTRO
ENTRADA	Datos ingresados por teclado a los campos obligatorios, por un
	usuario.
ORACULO	La visualización de los atributos es responsiva.
	24 134411245011 de 103 de 10465 es 165 poissivai
PASOS	Ingresar a la página principal del sistema.
	<u> </u>
	1. Ingresar a la página principal del sistema.
	<ol> <li>Ingresar a la página principal del sistema.</li> <li>Dirigirse al apartado de registro, desde la barra de</li> </ol>
	<ol> <li>Ingresar a la página principal del sistema.</li> <li>Dirigirse al apartado de registro, desde la barra de navegación en la parte superior de la página.</li> </ol>
	<ol> <li>Ingresar a la página principal del sistema.</li> <li>Dirigirse al apartado de registro, desde la barra de navegación en la parte superior de la página.</li> <li>Ingresar correctamente los datos solicitados en cada uno</li> </ol>
	<ol> <li>Ingresar a la página principal del sistema.</li> <li>Dirigirse al apartado de registro, desde la barra de navegación en la parte superior de la página.</li> <li>Ingresar correctamente los datos solicitados en cada uno de los campos obligatorios.</li> </ol>
PASOS	<ol> <li>Ingresar a la página principal del sistema.</li> <li>Dirigirse al apartado de registro, desde la barra de navegación en la parte superior de la página.</li> <li>Ingresar correctamente los datos solicitados en cada uno de los campos obligatorios.</li> <li>Dar clic en el botón "crear cuenta"</li> </ol>

#### Evidencia





Observaciones

El sistema funciona bien en su mayoría, pero tiene discrpancias al ingresar los datos en el sistema. Por ejemplo, en el campo de dirección no permite el acceso a todos los carcteres necesarios para ingresarlo adecuamente. Además que los campos no almacenan los datos completos en la BD que se ingresan por teclado.

Estatus

□ Aprobado □ No aprobado

# Segundo Ciclo

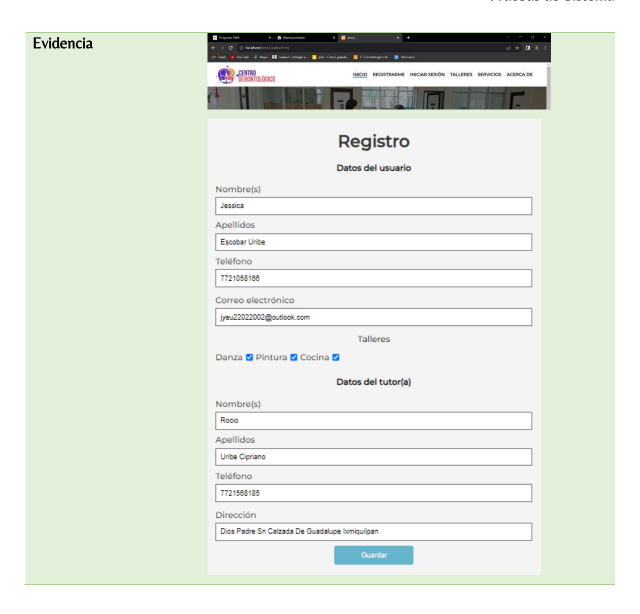
#### PRUEBAS DE SISTEMA

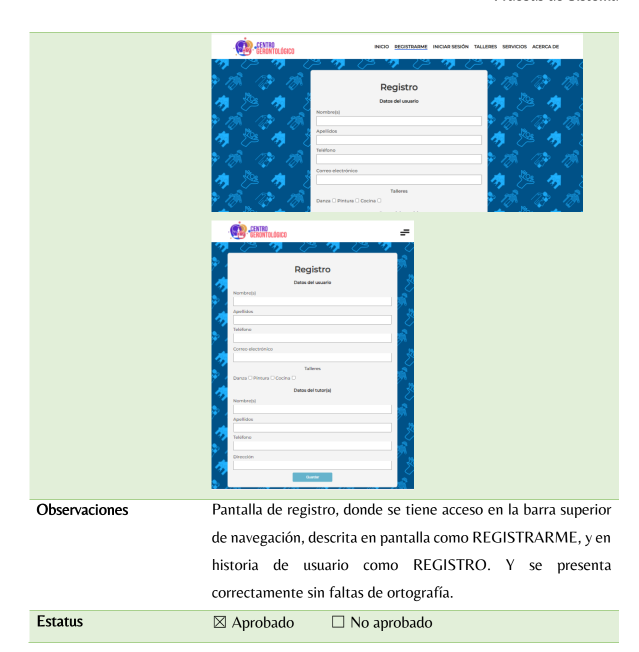
Nombre: Registro	Ciclo de Prueba: C02
Actividades	Análisis por separado de cada producto solicitado
Tiempo Estimado	30-45 minutos

Tiempo real:	160 minutos							
Métodos	Manual							
Entregables	<ul> <li>En su contenido se especifica la inclusión de cada producto/requerimiento: <ul> <li>Navegación intuitiva, entendimiento, tiempos de respuesta en la fase local, y ortografía adecuada.</li> <li>Validación de los datos ingresado por teclado, con caracteres correspondientes.</li> <li>Inscripción a los talleres desde el registro.</li> <li>Al momento de guardar los datos, que muestre una pantalla de confirmación de los datos.</li> </ul> </li> </ul>							

Nombre: Registro	Cic	ilo de Prueba: C02
Actividades:	• Verificación de la navegación	lógica.
	• Llenado de los campos con su	us respectivas validaciones.
	Almacenamiento de la inscrip	oción a talleres en la BD.
	• Implementación de pantalla d	de confirmación.
Tiempo Estimado	20 minutos	
Métodos	Selenium	
Entregables	Se muestra satisfactoriamente d	que los requerimientos se cumplen
Linegables	Se maestra satisfactoriamente (	que los requerimentos se cumpien
Littlegables	completamente.	que 103 requerimentos se cumpen
	completamente.	- 0 ×
Evidencia	Completamente.  **General VI142 Reports (Universal**  **Testin - + Dot : 10	COBL
	completamente.  **Monaca at atta Report & Name**  **Paget: MCR Report & Olivario*	0
	Completamente.   Service CE 1800 Regione de Usuarde  Fregot: MUZ-Regione de Usuarde  Balls - +   Del	
	Completamente.  Service CE-180 Repose & Stumer  Project: NEZ-Repose & Usuard  Project: NEZ-Repose & Usuard  Service Service Service Service  Resis - +   Dis   Dis   Dis    Service S	0
	Completamente.  Sommer CL-142 Reports (CL-142)  Terror: NUL-Registro de Ulusarios*  Terris -	□
	Completamente.   Some State S	UNION TYTOGRAMS  CALIDADAY GAMALUFE BY
	Completamente.  **General CL-142 Reports di Charace*  **Project: MUS Registro de Ultrasion*  **Testis -	UNION TYTOGRAMS  CALIDADAY GAMALUFE BY
	Completamente.   Some State S	UNION TYTOGRAMS  CALIDADAY GAMALUFE BY
	Completamente.   Service CE 1910 Applier to 1 Name  Fregor. 1910 Applier to 1 Name  Fregor. 1910 Applier to 1 Name  Service 1	UNION TYTOGRAMS  CALIDADAY GAMALUFE BY
	Completamente.  **General Classification de Usuarion*  **Frequest Mod. Religiation de Usuarion*  **Treget Mod. Religiation de	United States Colonolities by Children Colonolities Colonolities Colonolities Children Chi
	Completamente.    New Nove No ratio Registro de Univario   Project NLS Registro de Uni	Ci   Di   Ei   Ci   Ci   Ci   Ci   Ci   Ci   C
	Completamente.    Annual Classification   Annual Project   Annual Project	TWO SETS TO SUSPECT OF STATES OF STA

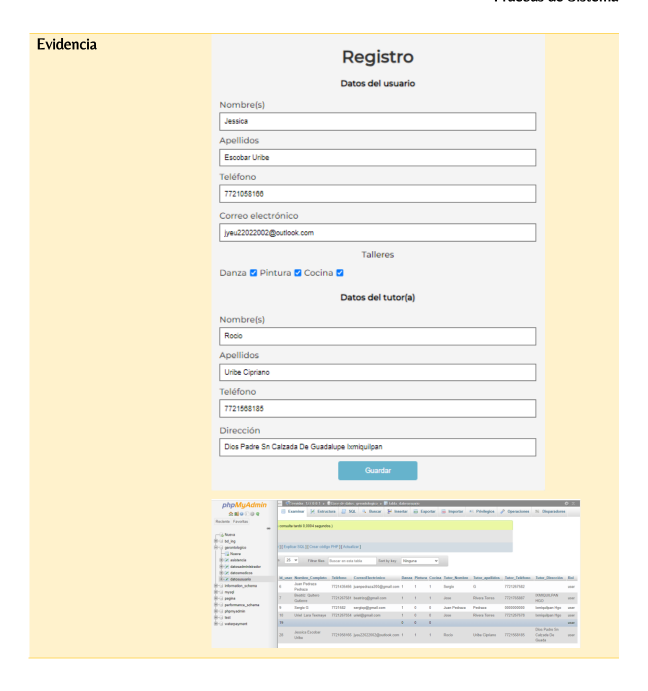
	PROCESO DE PRUEBAS / PRD-SIT-001
NOMBRE: Registro	Ciclo de Prueba: 1 ID_Prueba: CP001
PROPOSITO	Verificar una navegación fluida e intuitiva, tiempo de respuesta
	y correcciones ortográficas.
PREREQUISITOS	1. Tener acceso al sistema
	2. Tener la URL.
	3. Tener mapa de navegación.
UBICACIÓN	http://localhost/codigo_fuente_v1/register.php
ENTRADA	Ninguna
ORACULO	La visualización de los atributos es responsiva.
PASOS	1. Ingresar a la página principal del sistema.
	2. Dirigirse al apartado de registro, desde la barra de
	navegación en la parte superior de la página.
	3. Ingresar correctamente los datos solicitados en cada uno de
	los campos obligatorios, verificando que sea comprensible.
	4. Dar clic en el botón "crear cuenta"
MÓDULOS	- Registro
ASOCIADOS	- Logueo
	- Acerca de
	- Talleres
	- Servicios

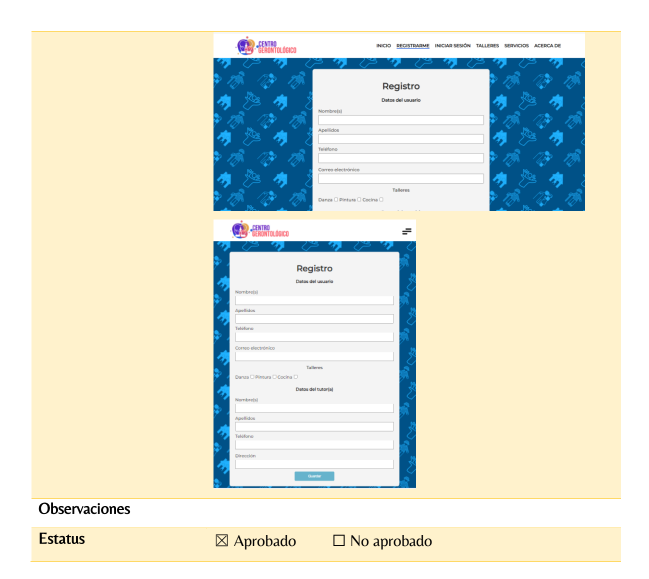




	PROCESO DE PRUEBAS / PRD-SIT-002
NOMBRE: Registro	Ciclo de Prueba: C02 ID_Prueba: CP00
PROPOSITO	Verificar la validación en cada uno de los campos, con respecto
	a los datos ingresados por teclado para el registro de los
	usuarios.
PREREQUISITOS	1. Tener acceso al sistema
	2. Tener la URL.

UBICACIÓN	http://localhost/codigo_fuente_v1/register.php
ENTRADA	Datos del usuario (nombre, apellidos, teléfono, correo electrónico y taller) y datos del tutor a cargo (nombre, apellidos, teléfono, dirección).
ORACULO	La visualización de los atributos es responsiva, registro de todos los caracteres escritos en la base de datos.
PASOS	<ol> <li>Ingresar a la página principal del sistema.</li> <li>Dirigirse al apartado de registro, desde la barra de navegación en la parte superior de la página.</li> <li>Ingresar correctamente un nombre.</li> <li>Ingresar correctamente unos apellidos.</li> <li>Ingresar correctamente el núm. Telefónico.</li> <li>Ingresar correctamente un correo electrónico.</li> <li>Ingresar correctamente los talleres a los que se participan.</li> <li>Ingresar correctamente el nombre del tutor.</li> <li>Ingresar correctamente los apellidos del tutor.</li> <li>Ingresar correctamente el núm. Telefónico del tutor.</li> <li>Ingresar correctamente la dirección del tutor.</li> <li>Dar clic en el botón "crear cuenta"</li> </ol>
MÓDULOS ASOCIADOS	Ninguno.





	PROCESO DE PRUEBAS / PRD-SIT-003
NOMBRE: Registro	Ciclo de Prueba: C02 ID_Prueba: CP00
PROPOSITO	Verificar que al momento del registro permita la inscripción a cualquiera de los tres talleres.
PREREQUISITOS	<ol> <li>Tener acceso al sistema</li> <li>Tener la URL.</li> <li>Tener mapa de navegación.</li> <li>Tener acceso a la base de datos.</li> </ol>
UBICACIÓN	http://localhost/codigo_fuente_v1/register.php
ENTRADA	Validación por checkbox.

#### **ORACULO**

La visualización de los atributos es responsiva.

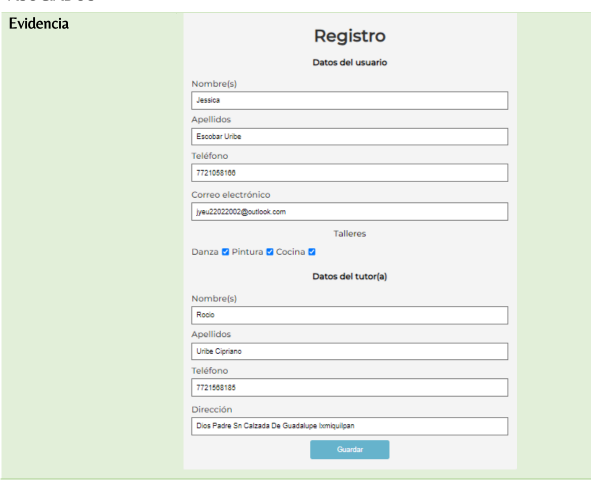
#### **PASOS**

- 1. Ingresar a la página principal del sistema.
- 2. Dirigirse al apartado de registro, desde la barra de navegación en la parte superior de la página.
- 3. Ingresar correctamente los datos solicitados en cada uno de los campos obligatorios, verificando que sea comprensible.
- 4. Seleccionar un checkbox correspondiente a los talleres deseados (aleatorios).
- 5. Dar clic en el botón "crear cuenta"

# MÓDULOS

Ninguno

#### **ASOCIADOS**



9 Sergio G 7721582 sergiop@gmail.com 1 0 0	10 Uriel Lara Texmaye 7721267554 uriel@gmail.com 1 0 0	10 Uriel Lara Texmaye 7721267554 uriel@gmail.com 1 0 0  19 0 0 0  28 Jessica Escobar Uribe 7721058166 jyeu22022002@outlook.com 1 1 1	19 0 0 0 0  Jessica Escobar 7721058166 iveu/2022002@outlook.com 1 1 1		6	Nombre_Completo Juan Pedraza Pedraza Beatriz Quitero Gutierre Sergio G	7721435456 7721267581	CorreoElectrónico juanpedraza200@gmail.com beatrizq@gmail.com sergiop@gmail.com	1	Pintura  1  1  0	1
--	--	--	---	--	---	--	--------------------------	---	---	------------------	---

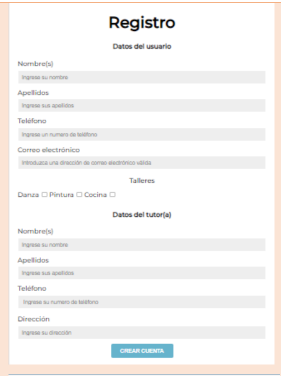
	PROCESO DE PRUEBAS / PRD-SIT-004
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
NOMBRE: Registro	Ciclo de Prueba: C02 ID_Prueba: CP00
PROPOSITO	Verificar que muestre una pantalla de confirmación al momento
	de guardar el registro. Y que a la vez regrese a la pantalla de
	inicio sin loguearse.
PREREQUISITOS	1. Tener acceso al sistema
	2. Tener la URL.
	3. Tener mapa de navegación.
UBICACIÓN	http://localhost/codigo_fuente_v1/register.php
ENTRADA	Validación de todos los campos.
ORACULO	La visualización de los atributos, que sea responsiva.
PASOS	1. Ingresar a la página principal del sistema.
	2. Dirigirse al apartado de registro, desde la barra de
	navegación en la parte superior de la página.
	3. Ingresar correctamente los datos solicitados en cada uno de
	los campos obligatorios, verificando que sea comprensible.
	4. Seleccionar un checkbox correspondiente a los talleres
	deseados (aleatorios).
	5. Dar clic en el botón "crear cuenta"
	6. Visualizar una confirmación en la parte superior de la
	pantalla al momento de retornar al inicio.

# MÓDULOS

# Inicio (Home)

#### **ASOCIADOS**

# Evidencia







# HU3- Inicio de Sesión de Usuario

#### Primer Ciclo

#### PRUEBAS DE SISTEMA

Nombre: Inicio de Se	esión de Usuario Ciclo de Prueba: 1
Actividades	Análisis de los Requerimientos Solicitados atravez de los productos
	establecidos.
Tiempo Estimado	30-45 minutos
Tiempo real:	30 minutos
Métodos	Manual
Entregables	En su contenido se especifica la inclusión de los requerimientos, por
	ejemplo: navegación intuitiva, entendimiento, tiempos de respuesta
	en la fase local, y ortografía adecuada. Validación del contenido que
	se ingresa para diferenciar el tipo de usuario entre Doctor,
	Administrador y Usuario.

#### PRUEBAS UNITARIAS

Nombre: Inicio de Sesión de Usuario Ciclo de Prueba: 1

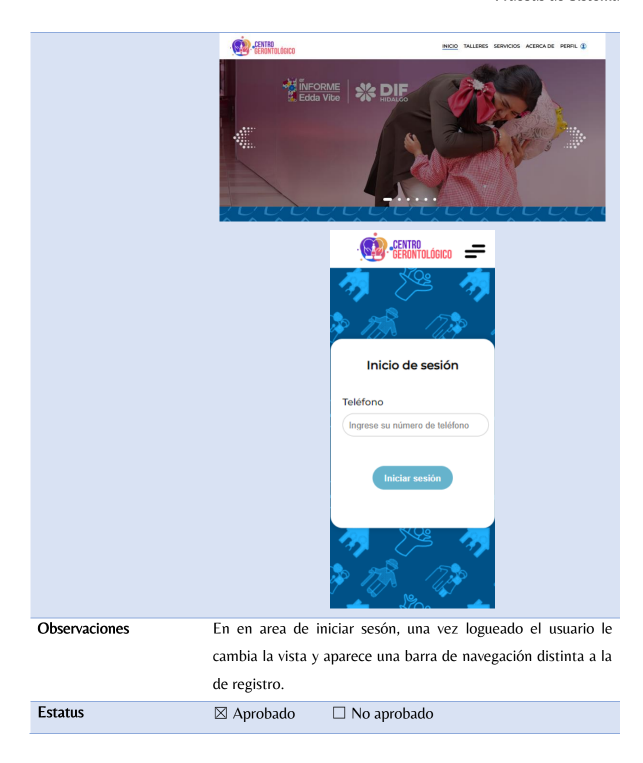
Actividades:	Verif	icación de la n	avegación lógica,	, llenado de l	os campos con sus	
	respe	ectivas validacio	ones e ingreso al	sistema depe	endiendo al tipo de	
	usuar	rio ingresado.				
Tiempo Estimado	20 m	inutos				
Métodos	Seler	nium				
Entregables	Se muestra satisfactoriamente que los requerimientos se cumplen e					
	su to	talidad.				
Evidencia		U3- Inicio de Sesión de Usuario*			- ø x	
Evidencia	0.000	icio de Sesión de Usuario*				
	Tests +	+ Þ! Þ \$3 Q.				
	Search tests	Run current test Ctri+R	Target	Value		
	✓ PRD-SIT*	4 V type	id=telefono	7721058166		
		5 V cNck	css=input:nth-child(2)			
		6 Volok	CSS=RBV		1	
		7. Volick	INCOMPRESENTATION			
		9 Folick	linkText=ACERCA DE			
		Command	* # E			
		Target	E Q			
		Value				
		Description				
	Log R	eference			0	
	type on id=telefo     clck on css+ino	ano with value 7721058166 OK			22.10.53 22.10.54	
	5. Click on case-ing	22:10:54				

1

# PROCESO DE PRUEBAS / PRD-SIT-001

NOMBRE:	Ciclo de Prueba: 1 ID_Prueba: CP00
Inicio de Sesión	
PROPOSITO	Verificar una navegación fluida e intuitiva, tiempo de respuesta
	y correcciones ortográficas.
PREREQUISITOS	1. Tener acceso al sistema
	2. Tener la URL.
	3. Tener mapa de navegación.
UBICACIÓN	http://localhost/codigo_fuente_v1/login.php
ENTRADA	Datos ingresados por teclado a los campos obligatorios, por un
	usuario. En este caso, las credenciales previamente regiatradas.
ORACULO	La visualización de los atributos es responsiva.
PASOS	1. Ingresar a la página principal del sistema.

	2. Dirigirse al apartado de registro, desde la barra de
	navegación en la parte superior de la página.
	3. Ingresar correctamente el dato solicitado en el campo.
	4. Dar clic en el botón "Iniciar Sesión"
MÓDULOS	- Base de Datos
ASOCIADOS	- Registro
	- Logueo
Evidencia	. CENTRO INICIO REGISTRARME INICIAR SESIÓN TALLERES SERVICIOS ACERCA DE GERONTOLÓGICO
	TO T
	Inicio de sesión
	Teléfono  (Ingresie su número de teléfono
	Thickier sesion
	1 1/2 1 1/2

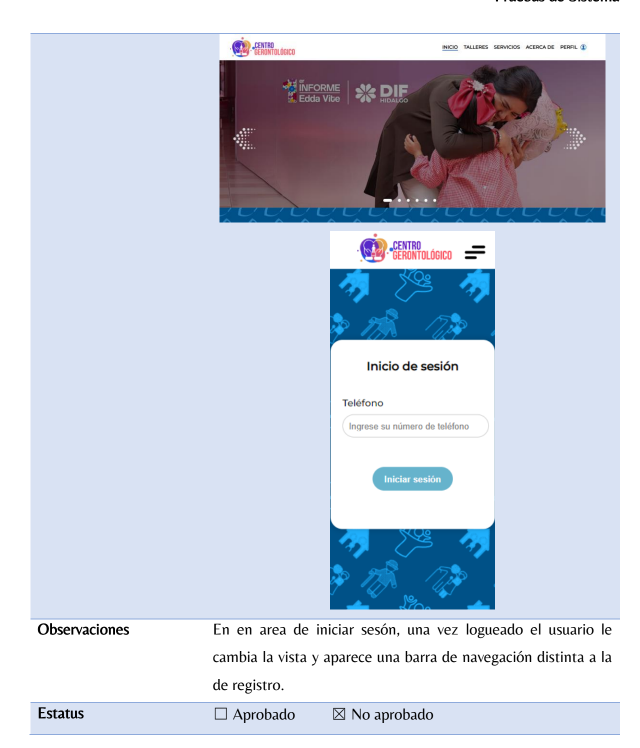


2

# PROCESO DE PRUEBAS / PRD-SIT-001

NOMBRE: Ciclo de Prueba: 1 ID\_Prueba: CP00

Inicio de Sesión	
PROPOSITO	Verificar una navegación fluida e intuitiva, tiempo de respuesta
	y correcciones ortográficas.
PREREQUISITOS	4. Tener acceso al sistema
	5. Tener la URL.
	6. Tener mapa de navegación.
UBICACIÓN	http://localhost/codigo_fuente_v1/login.php
ENTRADA	Datos ingresados por teclado a los campos obligatorios, por un
	usuario. En este caso, las credenciales previamente regiatradas.
ORACULO	La visualización de los atributos es responsiva.
PASOS	5. Ingresar a la página principal del sistema.
	6. Dirigirse al apartado de registro, desde la barra de
	navegación en la parte superior de la página.
	7. Ingresar correctamente el dato solicitado en el campo.
	8. Dar clic en el botón "Iniciar Sesión"
MÓDULOS	- Base de Datos
ASOCIADOS	- Registro
	- Logueo
Evidencia	CENTRO INICIO REGISTRARME INICIAR SESIÓN TALLERES SERVICIOS ACERCA DE
	Inicio de sesión
	Teléfono  1/2 Ingrese su número de teléfono
	The second of th
	# # # B + C + + C + + C # B * # 5



HU4- Inicio de sesión de Cliente logueado

Primer Ciclo

#### PRUEBAS DE SISTEMA

Nombre: Registro Ciclo de Prueba: 1

Actividades Análisis de los Requerimientos Solicitados

Tiempo Estimado	30-45 minutos
Tiempo real:	30 minutos
Métodos	Manual
Entregables	En su contenido se especifica la inclusión de los requerimientos, por
	ejemplo: navegación intuitiva, entendimiento, tiempos de respuesta
	en la fase local, y ortografía adecuada. Validación de los datos
	ingresados. Y actualización de los datos.

Nombre: Registro	Ciclo de Prueba: 1
Actividades:	Verificación de la navegación lógica, llenado de los campos con sus
	respectivas validaciones y almacenamiento en las modificaciones de la
	BD.
Tiempo Estimado	20 minutos
Métodos	Selenium
Entregables	Se muestra satisfactoriamente que los requerimientos se cumplen en
	su mayoría.
Evidencia	

PROCESO DE PRUEBAS / PRD-SIT-001, PRD-SIT-007	
NOMBRE: Editar Perfil	Ciclo de Prueba: 1 ID_Prueba: CP00
PROPOSITO	Verificar una navegación fluida e intuitiva, tiempo de respuesta y correcciones ortográficas.
PREREQUISITOS	<ol> <li>Tener acceso al sistema</li> <li>Tener la URL.</li> <li>Tener mapa de navegación.</li> </ol>
UBICACIÓN	http://localhost/codigo_fuente_v1/index.php
ENTRADA	Ninguno
ORACULO	La visualización de los atributos es responsiva.

PASOS	<ol> <li>Ingresar a la página principal del sistema.</li> <li>Dirigirse al apartado de Iniciar sesión, mantenerse logueado.</li> </ol>
	3. Modificar los campos deseados.
	4. Dar clic en el botón "Actualizar"
	5. Cerrar y volver abrir para verificar los cambios.
MÓDULOS	- Base de Datos
ASOCIADOS	- Registro
	- Logueo
Evidencia	■ Property PAR X
	. CENTRO INICIO TALLERES SERVICIOS ACERCA DE PERFIL (1)
	INFORME Edda Vite HIDALGO
Observaciones	Pantalla de registro, donde se tiene acceso en la barra superior
	de navegación, descrita en pantalla como REGISTRARME, y en
	historia de usuario como REGISTRO.
Estatus	oxtimes Aprobado $oxtimes$ No aprobado

# HU5- Editar perfil cliente

# Primer Ciclo

# PRUEBAS DE SISTEMA

Nombre: Registro	Ciclo de Prueba: 1
Actividades	Análisis de los Requerimientos Solicitados
Tiempo Estimado	30-45 minutos

Tiempo real:	30 minutos
Métodos	Manual
Entregables	En su contenido se especifica la inclusión de los requerimientos, por
	ejemplo: navegación intuitiva, entendimiento, tiempos de respuesta
	en la fase local, y ortografía adecuada. Validación de los datos
	ingresados. Y actualización de los datos.

Nombre: Registro	Ciclo de Prueba: 1
Actividades:	Verificación de la navegación lógica, llenado de los campos con sus
	respectivas validaciones y almacenamiento en las modificaciones de la
	BD.
Tiempo Estimado	20 minutos
Métodos	Selenium
Entregables	Se muestra satisfactoriamente que los requerimientos se cumplen en
	su mayoría.
Evidencia	

PROCESO DE PRUEBAS / PRD-SIT-001, PRD-SIT-007	
NOMBRE: Editar Perfil	Ciclo de Prueba: 1 ID_Prueba: CP00
PROPOSITO	Verificar una navegación fluida e intuitiva, tiempo de respuesta y
	correcciones ortográficas.
PREREQUISITOS	4. Tener acceso al sistema
	5. Tener la URL.
	6. Tener mapa de navegación.
UBICACIÓN	http://localhost/codigo_fuente_v1/Usuario/HomeSesionUser.ph
	p
ENTRADA	Ninguno
ORACULO	La visualización de los atributos es responsiva.

# **PASOS**

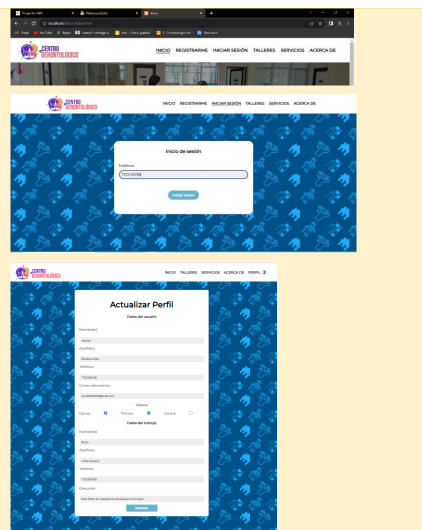
- 6. Ingresar a la página principal del sistema.
- 7. Dirigirse al apartado de Iniciar sesión, mantenerse logueado.
- 8. Modificar los campos deseados.
- 9. Dar clic en el botón "Actualizar"
- 10. Cerrar y volver abrir para verificar los cambios.

# MÓDULOS

# **ASOCIADOS**

- Base de Datos
- Registro
- Logueo

# Evidencia





Observaciones

Pantalla de registro, donde se tiene acceso en la barra superior de navegación, descrita en pantalla como REGISTRARME, y en historia de usuario como REGISTRO.

Estatus

 $\boxtimes$  Aprobado

☐ No aprobado

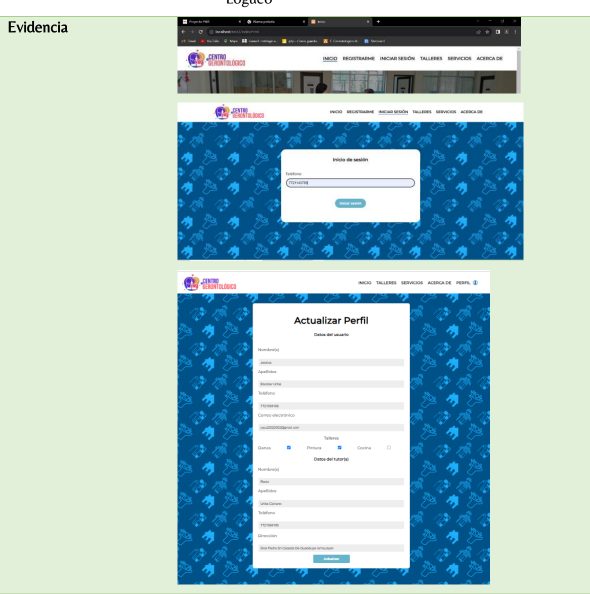
F	PROCESO DE PRUEBAS / PRD-SIT-009
NOMBRE: Editar Perfil	Ciclo de Prueba: 1 ID_Prueba: CP00
PROPOSITO	Verificar una navegación fluida e intuitiva, tiempo de respuesta y
	correcciones ortográficas.
PREREQUISITOS	11. Tener acceso al sistema
	12. Tener la URL.
	13. Tener mapa de navegación.
	14. Tener acceso a la Base de Datos.
UBICACIÓN	http://localhost/codigo_fuente_v1/Usuario/HomeSesionUser.ph
	р
ENTRADA	Datos ingresados por teclado a los que requiere modificación o
	actualización (campos azar).
ORACULO	La visualización de los atributos es responsiva.
PASOS	1. Ingresar a la página principal del sistema.

- 2. Dirigirse al apartado de Iniciar sesión, mantenerse logueado.
- 3. Modificar los campos deseados.
- 4. Dar clic en el botón "Actualizar"
- 5. Cerrar y volver abrir para verificar los cambios.

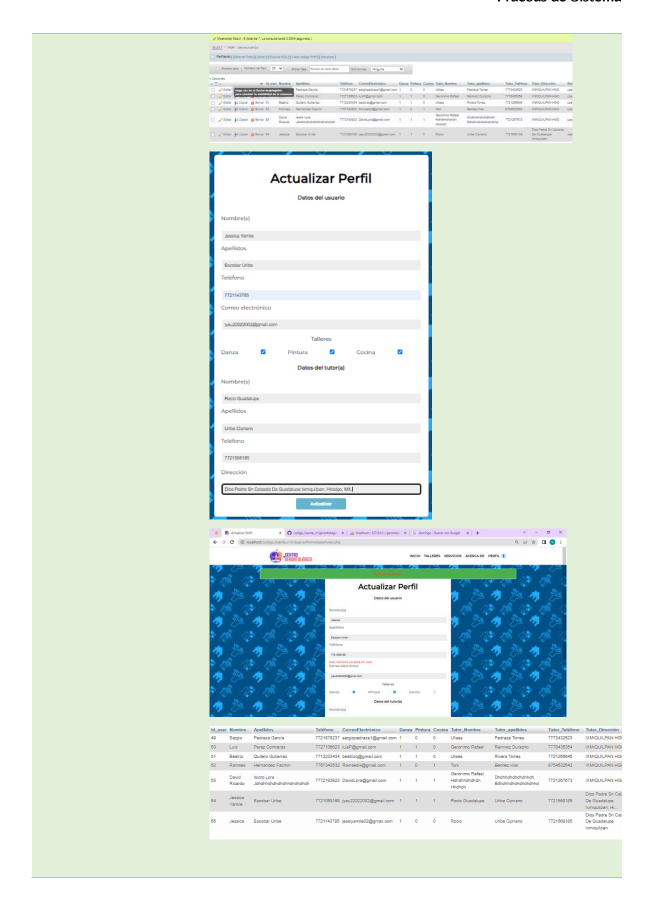
# MÓDULOS

#### **ASOCIADOS**

- Base de Datos
- Registro
- Logueo



#### Pruebas de Sistema



Observaciones	Al momento de reslizar la prueba, valida correctamente los
	compos como en su registro, debido a que el numero que iba a
	modificar ya existía, no modifique el compo, pero el resto sí.
Estatus	oxtimes Aprobado $oxtimes$ No aprobado

# **HU6- Talleres**

# Primer Ciclo

# PRUEBAS DE SISTEMA

Nombre: Selección o	<b>de Talleres</b> Ciclo d	e Prueba: C01
Actividades	<ul> <li>Responsividad del sistema</li> </ul>	
	<ul> <li>Navegación intuitiva</li> </ul>	
	• Tiempos de respuesta	
	• Ortografía	
Tiempo Estimado	30-45 minutos	
Tiempo real:	40 minutos	
Métodos	Manual	
Entregables	<ul> <li>En su contenido se especifica producto/requerimiento:</li> <li>Navegación intuitiva, entendimien la fase local, y ortografía adecente de confirmación de los datos.</li> </ul>	cuada.

Nombre: Talleres	Ciclo de Prueba: C02
Actividades:	Verificación de la navegación lógica.
	Navegación a cualquier punto.
	• Visualización de imágenes correspondientes al tema.
Tiempo Estimado	20 minutos

Métodos	Selenium
Entregables	Se muestra satisfactoriamente que los requerimientos como: navegación, tiempo de repuesta y ortografía se cumplen completamente.
Evidencia	Command
	Log         Reference           11 click on InstandarManCOD CK         03.50 18

	PROCESO DE PRUEBAS / PRD-SIT-001
NOMBRE: Talleres	Ciclo de Prueba: C01 ID_Prueba: CP00
PROPOSITO	Verificar una navegación fluida e intuitiva, tiempo de respuesta
	y correcciones ortográficas.
PREREQUISITOS	1. Tener acceso al sistema
	2. Tener la URL.
	3. Tener mapa de navegación.
UBICACIÓN	http://localhost/codigo_fuente_v1/talleres.html
ENTRADA	Ninguna
ORACULO	La visualización de los atributos es responsiva.
PASOS	1. Ingresar a la página principal del sistema.
	2. Dirigirse al apartado de talleres, desde la barra de
	navegación en la parte superior de la página.
	3. Realizar escroll a toda la página.
	4. Revisar que permita navegar en el sistema.
MÓDULOS	- Registro
ASOCIADOS	- Logueo

- Acerca de...
- Inicio
- Servicios





# Observaciones

# **HU7- Servicios**

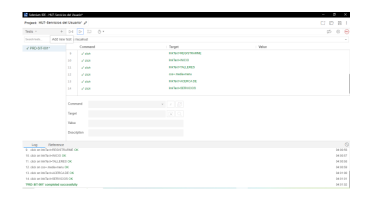
# Primer Ciclo

# PRUEBAS DE SISTEMA

Nombre: Registro	Ciclo de Prueba: C02	
Actividades	Análisis de la navegación, tiempo de respuesta y ortografía adecuada.	
Tiempo Estimado	30-45 minutos	
Tiempo real:	30 minutos	
Métodos	Manual	
Entregables	En su contenido se especifica la inclusión de cada producto/requerimiento:  - Navegación intuitiva  - Entendimiento  - Tiempos de respuesta en la fase local  - Ortografía adecuada.	

Nombre: Registro	Ciclo de Prueba: C02	
Actividades:	<ul> <li>Verificación de la navegación lógica.</li> </ul>	
	• Llenado de los campos con sus respectivas validaciones.	
	• Implementación de pantalla de confirmación.	
Tiempo Estimado	20 minutos	
Métodos	Selenium	
Entregables	Se muestra satisfactoriamente que los requerimientos se cumplen	
	completamente.	

# Evidencia



	PROCESO DE PRUEBAS / PRD-SIT-001
NOMBRE: Registro	Ciclo de Prueba: 1 ID_Prueba: CP001
PROPOSITO	Verificar una navegación fluida e intuitiva, tiempo de respuesta
	y correcciones ortográficas.
PREREQUISITOS	1. Tener acceso al sistema
	2. Tener la URL.
	3. Tener mapa de navegación.
UBICACIÓN	http://localhost/codigo_fuente_v1/servicios.html
ENTRADA	Ninguna
ORACULO	La visualización de los atributos es responsiva.
PASOS	1. Ingresar a la página principal del sistema.
	2. Dirigirse al apartado de servicios, desde la barra de
	navegación en la parte superior de la página.
	3. Realizar escroll a toda la página.
	4. Revisar que permita navegar en el sistema.
MÓDULOS	- Registro
ASOCIADOS	- Logueo
	- Acerca de
	- Talleres
	- Home



# HU8- Acerca de

# Primer Ciclo

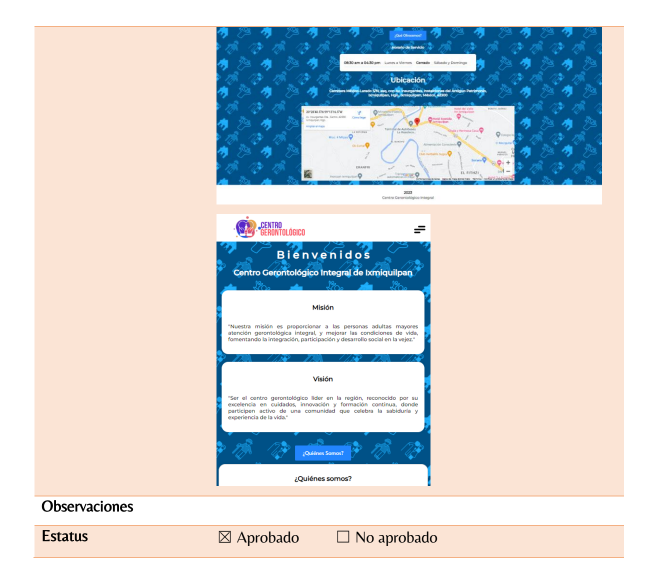
# PRUEBAS DE SISTEMA

Nombre: Acerca de	Ciclo de Prueba: C02
Actividades	Análisis de la navegación, tiempo de respuesta y ortografía adecuada.
Tiempo Estimado	30-45 minutos
Tiempo real:	30 minutos
Métodos	Manual
Entregables	En su contenido se especifica la inclusión de cada
	producto/requerimiento:

- Navegación intuitiva, entendimiento, tiempos de respuesta en la fase local, y ortografía adecuada.
- Al momento de guardar los datos, que muestre una pantalla de confirmación de los datos.



NOMBRE: Registro	Ciclo de Prueba: 1 ID_Prueba: CP001
PROPOSITO	Verificar una navegación fluida e intuitiva, tiempo de respuesta y correcciones ortográficas.
PREREQUISITOS	<ul><li>5. Tener acceso al sistema</li><li>6. Tener la URL.</li><li>7. Tener mapa de navegación.</li></ul>
UBICACIÓN	http://localhost/codigo_fuente_v1/Acerca_de.html
ENTRADA	Ninguna
ORACULO	La visualización de los atributos es responsiva.
PASOS	<ul> <li>8. Ingresar a la página principal del sistema.</li> <li>9. Dirigirse al apartado de registro, desde la barra de navegación en la parte superior de la página.</li> <li>10. Ingresar correctamente los datos solicitados en cada uno de los campos obligatorios, verificando que sea comprensible.</li> <li>11. Dar clic en el botón "crear cuenta"</li> </ul>
MÓDULOS	- Registro
ASOCIADOS	<ul><li>Logueo</li><li>Acerca de</li><li>Talleres</li><li>Servicios</li></ul>
Evidencia	Propubly 2006   No Compared to Compared   No Compared



HU9- Asistencia del Cliente por parte del Doctor

Primer Ciclo

HU10- Visualizar Registro y Asistencias

Primer Ciclo

Pruebas de Sistema