Requerimientos Funcionales

Identificador: RF1		Nombre: Registrarse	
Tipo:	Requerimie	ento que lo utiliza o especializa:	¿Crítico?
Necesario	Registrarse		Si
Prioridad de desarrollo: Alta	 Se m sigui form cuer Págii 	os de visualización asociados: nostrará un formulario de registro en entes campos: nombre, correo elec ulario tiene dos botones: "Registrar ata? Iniciar sesión". na de confirmación de registro exito algún problema con los datos ingr	ctrónico y contraseña. El rse" e "¿Ya tienes una oso o mensajes de error si
Entrada:		Salida:	
Campos:		En caso de que el formulario sea c	orrecto:
-Nombre (ca texto) -Correo elec (campo de te	trónico	Mensaje de éxito: Se mostrará un n indicando que el formulario se ha c correctamente.	•
-Contraseña contraseña)	ı (campo de	Redireccionamiento: Se redirigirá a principal del sitio web.	al usuario a la página
		En caso de que el formulario no se	a correcto:
		Mensajes de error: Se mostrará un campo que contiene información i	•
Descripciór	າ:		

El formulario de registro debe incluir campos obligatorios como; nombre, correo electrónico y contraseña para obtener información adicional del usuario.

El sistema debe verificar que el correo electrónico ingresado no esté ya registrado en la base de datos y que cumpla con los estándares de formato y seguridad.

Después de enviar el formulario de registro, el usuario recibirá una confirmación de registro exitoso o un mensaje de error si hubo algún problema con los datos ingresados.

Manejo de situaciones anormales

Si algún campo obligatorio no se completa en el formulario, se mostrará un mensaje de error al usuario para que complete los campos faltantes.

Si el correo electrónico ingresado ya está registrado en el sistema, se mostrará un mensaje de error para que el usuario ingrese un correo electrónico diferente.

Si los datos ingresados no cumplen con los requisitos de formato y seguridad, se mostrará un

Mensaje de error para que el usuario modifique los datos correspondientes.

- 1. El formulario de registro debe incluir todos los campos requeridos y opcionales, cumplir con los estándares de seguridad y formato.
- 2. El sistema debe verificar que el correo electrónico ingresado no esté registrado en la base de datos.
- 3. La información de registro del usuario debe almacenarse de forma segura en una base de datos.
- 4. Los usuarios deben poder registrarse correctamente y recibir una confirmación de registro exitoso al correo electrónico.
- 5. El usuario debe verificar su correo con información del registro en el sitio web.

Identificador: RF2		Nombre: inicio de sesión	
Tipo:	Requerimiento que lo u	tiliza o especializa:	¿Crítico?
Necesario	inicio de sesión		Si

Prioridad Documentos de visualización asociados: de 2. Se mostrará un formulario de registro en español con los desarrollo: siguientes campos: correo electrónico y contraseña. El Alta formulario tiene dos botones: "Iniciar sesión " e "¿No tienes una cuenta? Crea una cuenta" y "¿Olvidaste tu contraseña? Recuperar" Entrada: Salida: Campos: En caso de que el formulario sea correcto: Correo electrónico (campo de texto) Mensaje de éxito: Se mostrará un mensaje al usuario ·Contraseña (campo de |indicando que el formulario se ha completado contraseña) correctamente. Redireccionamiento: Se redirigirá al usuario a la página principal del sitio web. En caso de que el formulario no sea correcto: Mensajes de error: Se mostrará un mensaje debajo de cada campo que contiene información incorrecta.

Descripción:

El formulario de inicio de sesión debe incluir campos obligatorios como; correo electrónico y contraseña para iniciar sesión el usuario.

El sistema debe verificar que el correo electrónico esté ya registrado en la base de datos y que cumpla con los estándares de formato y seguridad.

Después de enviar el formulario de inicio de sesión, el usuario recibirá una confirmación de ingreso exitoso o un mensaje de error si hubo algún problema con los datos ingresados.

Manejo de situaciones anormales

Si algún campo obligatorio no se completa en el formulario, se mostrará un mensaje de error al usuario para que complete los campos faltantes.

Si el correo electrónico ingresado no se encuentra en el sistema, se mostrará un mensaje de error para que el usuario verifique si ha ingresado correctamente los datos.

Si los datos ingresados no cumplen con los requisitos de formato y seguridad, se mostrará un

Mensaje de error para que el usuario modifique los datos correspondientes.

- 6. El formulario de inicio de sesión debe incluir todos los campos requeridos y opcionales, cumplir con los estándares de seguridad y formato.
- 7. El sistema debe verificar que el correo electrónico esté ya registrado en la base de datos.
- 8. La información de inicio de sesión del usuario debe estar registrada de forma segura en la base de datos.
- 9. Los usuarios deben poder iniciar sesión correctamente y recibir una confirmación de inicio de sesión exitoso al correo electrónico.

Identificado	or: RF3	Noi	mbre: Crear sala	
Tipo: Necesario	Requerimie Crear sala	nto que lo utiliz	a o especializa:	¿Crítico? Si
Prioridad de desarrollo: Media	3. Se m		ılario de crear sala (en español con los número de jugadores.
Entrada:		Salida:		

Campos:	En caso de que el formulario sea correcto:
-Nombre Sala (campo de texto) -Número de jugadores (campo numérico)	Redireccionamiento: Se redirigirá al usuario a una página en la cual se mostrará el pin del juego y el iniciar juego.
	En caso de que el formulario no sea correcto:
	Mensajes de error: Se mostrará un mensaje debajo de cada campo que contiene información incorrecta o faltante.

Descripción:

El formulario de crear sala debe incluir campos obligatorios como; nombre sala y número de jugadores para crear la sala del usuario.

Manejo de situaciones anormales

Si algún campo obligatorio no se completa en el formulario, se mostrará un mensaje de error al usuario para que complete los campos faltantes.

Si los datos ingresados no cumplen con los requisitos del formulario, se mostrará un Mensaje de error para que el usuario modifique los datos correspondientes.

- 10. La información de inicio de sesión del usuario debe estar registrada de forma segura en la base de datos para poder crear la sala.
- El formulario debe cumplir los requisitos de aceptación como son los campos obligatorios.

Identificador: RF4		Nombre: Unirse a sala	
Tipo:	Requerimiento que lo utiliza o especializa:		¿Crítico?
Necesario	Unirse a sala		

		Si	
Prioridad	Document	os de visualización asociados:	
de desarrollo:	4. Se mostrará un formulario de ingreso para que pueda digitar su código de sala que será proporcionado por el creador de sala,		
Alta	también se visualizara el boto de unirse y el ingresar código.		
Entrada:	l	Salida:	
Campos:		Si el código es correcto.	
-Nombre (Ca	ampo		
Carácter)		Se ingresará a la sala de espera del juego para que el dueño	
-Código Sala (campo		de la sala comience el juego, en el caso de que no sea	
numérico)		correcto no dará ingreso a ningún tipo de sala y al contrario	
-unirse (botć unirse)	on de	tirar un error de ingreso "Código Incorrecto".	
/			

Descripción:

En este pequeño formulario, el más importante para el implemento del método multijugador funciona como método de ingreso con un código de 6 dígitos únicos para que, tras digitar el respectivo código, ingrese a su respectiva sala con su código de referencia.

Manejo de situaciones anormales

Si el código ingresado no es el correcto además de no permitir el acceso a la sala este mostrará un pequeño texto de color distintivo que dirá "Código Incorrecto".

- 12. El formulario de Unión debe verificar el código único de una sala.
- 13. Todos los Códigos ingresados correctamente deben dar paso a la sala.

Identificador: RF5	Nombre: Configuraciones

Tipo:	Requerimiento que lo utiliza o especializa: ¿Crítico?		
Opcional	Configuraciones		No
Prioridad	Documentos de visu	alización asociados:	
de	5. Se mostrará un formulario de configuración en español con los		
desarrollo:	siguientes cam	_	
Вајо	3		
Entrada:	Salida:		
Campos:	En caso d	e que el formulario sea co	orrecto:
-Música (ran	go)		
	Se guarda	nrá la configuración que h	izo el usuario con el
	campo de	e música	
Redireccionamiento: Se redirigirá al usuario a la pági principal del sitio web.		ıl usuario a la página	
Descripciór	:		
El formulario	de configuración deb	e incluir un campo no-ob	ligatorio como; música
para guarda	la configuración que l	nizo el usuario.	
Manejo de s	ituaciones anormale	s	
Si el rango ir	gresado no queda gua	rdado se mostrará un Mei	nsaje de error para que el
usuario lo vi	elva a intentar.		
Criterios de	aceptación		

Identificador: RF6		Nombre: Recuperación de contraseña	
Tipo:	Requerimiento que lo u	tiliza o especializa:	¿Crítico?
Opcional	Recuperación de contraseña		Si

Prioridad	Documento	Documentos de visualización asociados:		
de desarrollo: alta	6. Se mostrará un formulario con el que digitará su correo al que le legará un código para ingresarlo en otro formulario y poder validar su correo y cambiar su contraseña.			
Entrada:		Salida:		
Campos:		En caso de que el formulario sea correcto:		
 Correo electrónico (campo de texto) Código de 		Se guardará la nueva contraseña que creo usuario.		
seguridad (numérico)		Redireccionamiento: Se redirigirá al usuario a la página inicio.		
Descrinción	•			

Descripción:

El formulario de recuperación de contraseña debe incluir un campo obligatorio como; correo electrónico para enviar un código a ese correo y el usuario pueda cambiar la contraseña.

Manejo de situaciones anormales

Si el rango ingresado no queda guardado se mostrará un Mensaje de error para que el usuario lo vuelva a intentar.

Criterios de aceptación

14. La información de la nueva contraseña del usuario debe estar registrada de forma segura en la base de datos.

Requerimientos No Funcionales

THE GOD OF THE WHOLE			
SRS – Especificación de Requerimientos			
Código	Nombre	Fecha	Grado Necesidad
RNF1	Seguridad de datos		Alta

	Garantizar la confiabilidad, la seguridad y el desempeño del
Descripción	sistema informático a los diferentes usuarios como lo es la
	información suministrada correo electrónico y clave.

THE GOD OF THE WHOLE			
SRS – Especificación de Requerimientos			
Código	Nombre	Fecha	Grado Necesidad
RNF2	Rendimiento del sistema		Alta
Descripción	El sistema debe ser capaz de responder a las solicitudes de los usuarios en un tiempo máximo de 2 segundos, incluso cuando esté experimentando una carga máxima de usuarios o procesamiento de datos.		