Título: Reconocimiento de escritura manual	Prioridad:	Título:	Prioridad:
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número: 1	IEDs:	Número: 2	IEDs:
Descripción: El sistema debe ser capaz de reconocer y d estilos de escritura.	igitalizar la escritura manual en diversos	Descripción: El sistema de ser capaz de reconocer difere	entes idiomas y estilos de escritura.
Criterio de Validación: • Se debe lograr una tasa de reconocimiento de al r diversa.	nenos el 90% en una muestra de escritura manual	Criterio de Validación: • Debe ser capaz de reconocer diferentes idiomas y	estilos de escritura
Título:	Prioridad:	Título:	Prioridad:
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número: 3	IEDs:	Número: 4	IEDs:
Descripción: El sistema debe ser capaz de procesar imágenes de textos manuscritos, ya sea escaneados o capturados con cámaras.		Descripción: El sistema debe traducir el texto manuscri	to a un idioma objetivo específico.
Criterio de Validación: • Debe admitir una variedad de formatos de image	າ, incluyendo JPG, PNG y PDF.	Criterio de Validación: • La traducción debe tener una precisión de al men • Debe admitir al menos tres idiomas diferentes co	

Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Comentario:	Comentario:
Revisión:	Revisión:
Eacha do anyohación:	Eogha do anyohación:
Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Fecha de aprobación: Comentario:	Fecha de aprobación: Comentario:
Comentario:	Comentario:
Comentario:	Comentario:

	_	1	
Título: Captura de texto manuscrito	Prioridad: Media	Título: Interfaz de Usuario Intuitiva	Prioridad: Media
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número: 5	IEDs:	Número: 6	IEDs:
Descripción: El sistema debe tener la capacidad de capt	urar el texto manuscrito.	Descripción: El sistema debe contar con una interfaz de puedan cargar imágenes y visualicen las re	
Criterio de Validación: • Captura mediante dispositivos como cámara, escá • Uso de almacenamiento y gestión de datos para c		Criterio de Validación: • Los usuarios deben poder cargar imágenes y obte necesidad de capacitación previa.	ner traducciones con solo unos pocos clics y sin
Título: Multiplataforma	Prioridad: Media	Título: Privacidad y Seguridad	Prioridad: Baja
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número: 7	IEDs:	Número: 8	IEDs:
Descripción: El sistema debe ser compatible con dispositivos móviles (y/o) navegadores web.		Descripción: Se deben implementar medidas de segurio usuarios y garantizar la confidencialidad d	
Criterio de Validación: • Comprobación de compatibilidad con dispositivos móviles (y/o) navegadores web.		Criterio de Validación: • Mediante encriptación de datos, accesos autoriza contra ataques	dos, cumplimiento de normas vigentes, protección

Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Comentario:	Comentario:
Revisión:	Revisión:
Eacha do anyohación:	Eogha do anyohación:
Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Fecha de aprobación: Comentario:	Fecha de aprobación: Comentario:
Comentario:	Comentario:
Comentario:	Comentario:

Título: Capacidades de edición y corrección	Prioridad: Media	Título: Documentación y soporte:	Prioridad: Media
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número: 9	IEDs:	Número: 10	IEDs:
Descripción: Se debe permitir a los usuarios editar y co	regir las traducciones generadas.	Descripción: Debe contar con documentación detallada puedan comprender y utilizar eficazmente	
Criterio de Validación: • Deben estar disponibles herramientas de edición • Los cambios realizados por los usuarios deben rel	intuitivas. ejarse de manera correcta en las traducciones finales.	Criterio de Validación: • Creación de guías de usuario, tutoriales, soporte t	écnico, foros de usuario
Título: Velocidad de respuesta	Prioridad: Media	Título: Soporte	Prioridad: Baja
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número: 11	IEDs:	Número: 12	IEDs:
Descripción: Se debe buscar un equilibrio entre la precisión de la traducción y la velocidad de procesamiento, para que el sistema sea útil en situaciones en tiempo real.		Descripción: Se debe proporcionar soporte técnico adecuado para que los usuarios puedan comprender y utilizar de manera eficaz el sistema.	
Criterio de Validación: • Tiempo de respuesta ha de ser inferior a 1 segundo por página.		Criterio de Validación: • Existencia de soporte técnico. • Foros de usuario.	

Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Comentario:	Comentario:
Revisión:	Revisión:
Eacha do anyohación:	Eogha do anyohación:
Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Fecha de aprobación: Comentario:	Fecha de aprobación: Comentario:
Comentario:	Comentario:
Comentario:	Comentario:

Título: Compatibilidad de idiomas	Prioridad: Baja	Título: Aprendizaje automático y mejora continua	Prioridad: Media
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número: 13	IEDs:	Número: 14	IEDs:
Descripción: Debe ser capaz de manejar una amplia vari escalabilidad en el sistema, introduciendo		Descripción: El sistema debe tener la capacidad de apreque se utilizan más datos y se recibe un ma parte de los usuarios.	-
Criterio de Validación: • Soporte de múltiples idiomas • Traducciones adaptadas al idioma que se requiera		Criterio de Validación: • Sistema que recopile la información introducida p • Feedback de usuario y actualizaciones	or el usuario y aprenda de ella (IA)
Título: Exportar textos y traducciones	Prioridad: Alta	Título: Compartir en Redes Sociales	Prioridad: Baja
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número: 15	IEDs:	Número: 16	IEDs:
Descripción: El sistema debe permitir a los usuarios descargar tanto el texto original como la traducción generada en formatos adecuados para su propósito.		Descripción: Se debe permitir a los usuarios compartir l generadas con otros usuarios o plataforma	
Criterio de Validación: • Soporte de formatos .docx, .pdf y .md		Criterio de Validación: Los usuarios podrán seleccionar y compartir tanto Se proporciona la opción de compartir a través de	

Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Comentario:	Comentario:
Revisión:	Revisión:
Eacha do anyohación:	Eogha do anyohación:
Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Fecha de aprobación: Comentario:	Fecha de aprobación: Comentario:
Comentario:	Comentario:
Comentario:	Comentario:

Título: Corrección gramatical y ortográfica	Prioridad: Baja	Título: Integración de Reconocimiento de Voz	Prioridad: Baja
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número: 17	IEDs:	Número: 18	IEDs:
Descripción: El sistema incluir una funcionalidad que permita la corrección de errores gramaticales y ortográficos en el texto introducido para mejorar la calidad del texto del cliente. 2 opciones: Corregirlo directamente lo que podría llevar a cambios que el usuario no desea, o corrección de forma automática que debería incluir una opción de volver atrás por si el usuario no lo deseaba.		Descripción: El sistema debe tener la capacidad de reconocer y traducir automáticamente el texto a partir de grabaciones de voz. Esto ampliará la funcionalidad para usuarios que prefieren ingresar información de esta manera.	
Criterio de Validación: • Uso de traductor que cambie el texto al idioma que desee el usuario, evaluación de coherencia		Criterio de Validación: • El sistema debe ser capaz de transcribir con precisión la voz a texto. • Los usuarios deben poder cargar grabaciones de voz y recibir traducciones precisas.	
Título: Escalabilidad de servidores	Prioridad: Baja	Título: Traducción de documentos en Lote	Prioridad: Baja
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número: 19	IEDs:	Número: 20	IEDs:
Descripción: El sistema debe estar diseñado para ser escalable, es decir, que sea capaz de manejar un crecimiento significativo de carga de trabajo y del número de usuarios sin que empeore el rendimiento.		Descripción: El sistema debe permitir a los usuarios cargar y traducir múltiples documentos de manera simultánea, lo que agiliza el proceso de traducción de grandes cantidades de contenido.	
Criterio de Validación: • Se realizarán pruebas de carga para evaluar la capacidad del sistema. • El sistema debe ser capaz de escalar automáticamente.		Criterio de Validación: • Los usuarios deben poder seleccionar y cargar va • El sistema deberá traducir cada documento de m	_

Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Comentario:	Comentario:
Revisión:	Revisión:
Eacha do anyohación:	Eogha do anyohación:
Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Fecha de aprobación: Comentario:	Fecha de aprobación: Comentario:
Comentario:	Comentario:
Comentario:	Comentario:

Título: Seguimiento y registro de actividades	Prioridad: Media	Título: Encriptación de datos de usuarios	Prioridad: Baja
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número: 21	IEDs:	Número: 22	IEDs:
Descripción: El sistema debe mantener un registro detallado de las traducciones llevadas a cabo.		Descripción: El sistema debe garantizar que los datos de los usuarios, incluyendo textos manuscritos y traducciones, estén protegidos mediante encriptación, de manera que solo los usuarios autorizados puedan acceder a la información.	
Criterio de Validación: • El sistema debe generar registros de actividad • El registro debe ser accesible para los administradores y ser capaces de exportarlos.		 Criterio de Validación: Todos los datos de los usuarios almacenados en el sistema deben estar encriptados. Se deben establecer procedimientos de gestión de claves para evitar accesos no autorizados. 	
Título: Registro de usuarios e inicio de sesión	Prioridad: Alta	Título: Validación de correo electrónico	Prioridad: Alta
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número: 23	IEDs:	Número: 24	IEDs:
Descripción: El sistema debe permitir a los usuarios obtener una cuenta registrándose e iniciar sesión de manera segura para acceder a las funcionalidades.		Descripción: El sistema debe implementar un proceso d el registro de usuarios para asegurarse de proporcionadas sean válidas y accesibles.	e validación de correo electrónico durante que las direcciones de correo electrónico
Criterio de Validación: • Los usuarios deben poder completar un proceso d • Los usuarios deben poder iniciar sesión de maner	-	Criterio de Validación: • Después de completar un registro el usuario debe • El mensaje de validación debe contener un enlace	_

Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Comentario:	Comentario:
Revisión:	Revisión:
Eacha do anyohación:	Eogha do anyohación:
Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Fecha de aprobación: Comentario:	Fecha de aprobación: Comentario:
Comentario:	Comentario:
Comentario:	Comentario:

Título: Cambiar contraseña	Prioridad: Alta	Título:	Prioridad:
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número: 25	IEDs:	Número:	IEDs:
Descripción: El sistema debe proporcionar a los usuarios la capacidad de cambiar su contraseña en cualquier momento para mejorar la seguridad de su cuenta.		Descripción:	
Criterio de Validación: • Los usuarios deben tener acceso a una función de cambio de contraseña en su perfil de usuario. • Para cambiar la contraseña, los usuarios deben verificar su identidad.		Criterio de Validación:	
Título:	Prioridad:	Título:	Prioridad:
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número:	IEDs:	Número:	IEDs:
Descripción:		Descripción: Criterio de Validación:	
Criterio de Validación:		Criterio de Validación:	

Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Comentario:	Comentario:
Revisión:	Revisión:
Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Fecha de aprobación: Comentario:	Fecha de aprobación: Comentario:
Fecha de aprobación: Comentario:	Fecha de aprobación: Comentario:
Comentario:	Comentario:
Comentario:	Comentario:

Título:	Prioridad:	Título:	Prioridad:
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número:	IEDs:	Número:	IEDs:
Descripción:		Descripción:	
		Cuitouio do Validación.	
Criterio de Validación:		Criterio de Validación:	
Título:	Prioridad:	Título:	Prioridad:
Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:	Fecha de Creación: 24/09/2023	Riesgo:
Número:	IEDs:	Número:	IEDs:
Descripción:		Descripción:	
Criterio de Validación:		Criterio de Validación:	

Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Comentario:	Comentario:
Revisión:	Revisión:
Fecha de aprobación:	Fecha de aprobación:
Fecha de aprobación: Comentario:	Fecha de aprobación: Comentario:
Fecha de aprobación: Comentario:	Fecha de aprobación: Comentario:
Comentario:	Comentario:
Comentario:	Comentario: