

Nombre del Proyecto Lista de Chequeo producto software

HOJA DE CONTROL

Organismo	SENA	SENA		
Proyecto	TaskMaster Pro	TaskMaster Pro		
Entregable	Lista de Chequeo producto software			
Autor	Johan Garcia Erika Triana Andres Garzon Nikole Bernal	ha Versión	27/02/2025	
Versión / Edición	01 Fech	ha Aprobación		
Aprobado Por	N° T	Total de Páginas	3	

REGISTRO DE CAMBIOS

Versión	Causa del cambio	Responsable del cambio	Fecha del cambio
01	Versión Inicial	Johan Felipe Garcia Salazar	27/02/2025
02	Avances RNF	Johan Felipe Garcia Salazar	04/03/2025

CONTROL DE DISTRIBUCIÓN

Nombre y Apellidos
Johan Felipe Garcia Salazar
Erika Daniela Triana Bustos
Nikole Camila Bernal Avila
Andres Julian Garzon Perea

tem	Descripción	Esta
1	El sistema debe permitir al Administrador, Lider de proyecto, Miembro de proyecto y cliente/StakeHolder Iniciar Sesión	Cum
2	El sistema debe permitir al Administrador, Lider de proyecto, Miembro de proyecto y cliente/StakeHolder Recuperar Contraseña	No Cur
3	El sistema debe permitir al Administrador Crear Rol	Cum
4	El sistema debe permitir al Administrador Asignar Rol	Cum
5	El sistema debe permitir al Administrador Actualizar Rol	Cum
6	El sistema debe permitir al Administrador Consultar Roles	Cum
7	El sistema debe permitir al Administrador Eliminar Rol	Cum
8	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Crear Usuario	Cum
9	El sistema debe permitir al Administrador, Lider de proyecto, Miembro de proyecto y cliente/StakeHolder Consultar Usuarios	Cum
10	El sistema deberá permitir al Administrador, Lider de proyecto, Miembro de proyecto y cliente/StakeHolder Consultar Usuarios por ID	Cum
11	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Actualizar Usuario	Cum
12	El sistema debe permitir al Miembro de proyecto y cliente/StakeHolder Editar Perfil	Cum
13	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Eliminar Usuario	Cum
14	El sistema debe permitir al Miembro de proyecto y cliente/StakeHolder Cancelar Cuenta	Cum
15	El sistema debe permitir al Administrador, Lider de proyecto, Miembro de proyecto y cliente/StakeHolder Cerrar Sesión	Cum
IODULO:	GESTION PROYECTO	
Item	Descripción	Esta
16	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Crear Proyecto	No Cur
17	El sistema deberá permitir al Administrador y Lider de proyecto Crear Plantillas de Proyecto	No Cur
18	El sistema deberá permitir al Administrador y Lider de proyecto Utilizar Plantillas de Proyecto	No Cur
	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Definir Fechas	

No Cumple

21		
21	El sistema debe permitir al Administrador, Lider de proyecto y Miembro de Proyecto Editar Proyecto	No Cumple
22	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Eliminar Proyecto	No Cumple
23	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Asignar Proyecto	No Cumple
24	El sistema debe permitir al Administrador, Lider de proyecto, Miembro de proyecto y cliente/StakeHolder Visualizar Proyecto	No Cumple
25	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Cambiar Estado de Proyecto	No Cumple
26	El sistema debe permitir al Administrador, Lider de poyecto y Miembro de proyecto Filtrar Proyecto	No Cumple
27	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Gestionar Permisos	No Cumple
28	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Agregar Miembros de Proyecto	No Cumple
29	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Eliminar Miembros de Proyecto	No Cumple
MODULO:	GESTION TAREA	
Item	Descripción	Estado
31	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Crear Tarea	No Cumple
32	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Definir Tiempos	No Cumple
33	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Definir Prioridad	No Cumple
34	El sistema debe permitir al Administrador, Lider de proyecto y Miembro de proyecto Editar Tarea	No Cumple
35	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Eliminar Tarea	1
	El sistema debe permitir al Administrador y Elder de proyecto Eliminar Farea	No Cumple
36	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de proyecto Liminal Tarea El sistema debe permitir al Administrador y Lider de Proyecto Asignar Tarea	
		No Cumple
37	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de Proyecto Asignar Tarea	No Cumple
37	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de Proyecto Asignar Tarea El sistema debe permitir al Administrador, Lider de Proyecto y Miembro de Proyecto Cambiar Estado de Tarea	No Cumple No Cumple
37 38 39	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de Proyecto Asignar Tarea El sistema debe permitir al Administrador, Lider de Proyecto y Miembro de Proyecto Cambiar Estado de Tarea El sistema debe permitir al Administrador, Lider de proyecto y Miembro de proyecto Filtrar Tarea	No Cumple No Cumple
37 38 39	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de Proyecto Asignar Tarea El sistema debe permitir al Administrador, Lider de Proyecto y Miembro de Proyecto Cambiar Estado de Tarea El sistema debe permitir al Administrador, Lider de proyecto y Miembro de proyecto Filtrar Tarea El sistema debe permitir al Administrador, Lider de Proyecto, Miembro de proyecto y cliente/StakHolder Visualizar Tarea COLABORACIÓN	No Cumple No Cumple
37 38 39 MODULO:	El sistema debe permitir al Administrador y Lider de Proyecto Asignar Tarea El sistema debe permitir al Administrador, Lider de Proyecto y Miembro de Proyecto Cambiar Estado de Tarea El sistema debe permitir al Administrador, Lider de proyecto y Miembro de proyecto Filtrar Tarea El sistema debe permitir al Administrador, Lider de Proyecto, Miembro de proyecto y cliente/StakHolder Visualizar Tarea COLABORACIÓN	No Cumple No Cumple No Cumple No Cumple Stado No Cumple

46 E	Descripción El sistema deberá permitir al Administrador y Lider de proyecto Agregar Campos Personalizados a formularios de creacion de proyectos o tareas El sistema deberá permitir al Administrador y Lider de proyecto Editar Campos Personalizados El sistema deberá permitir al Administrador y Lider de proyecto Eliminar Campos Personalizados	No Cump No Cump
Item 46 E	El sistema deberá permitir al Administrador y Lider de proyecto Agregar Campos Personalizados a formularios de creacion de proyectos o tareas	No Cump
Item		
	Descripción	Estado
DULO: F		
	PERSONALIZACIÓJN	No Cump
	El sistema debe permitir al Administrador, Lider de proyecto y Miembro de proyecto Adjuntar Archivos desde Servicios de Almacenamiento en la Nube	No Control
- 1	El sistema deberá permitir al Administrador, Lider de proyecto, Miembro de proyecto y Cliente/StakeHolder Obtener Reportes de Tiempo por Proyecto	No Cump
51 E	El sistema deberá permitir al Administrador, Lider de proyecto y Miembro de proyecto Registrar Tiempo dedicado a cada tarea	No Cump
	asignación de tareas, etc. Al Administrador, Lider de proyecto y Miembro de proyecto	No Cum
50 F	El sistema debe enviar notificaciones importantes en tiempo real para eventos importantes como la creación de proyectos,	
49 6	El sistema debe permitir al Administrador, Lider de proyecto, Miembro de proyecto y cliente/StakeHolder Enviar Mensajes Grupales	No Cum
40 5		No Cum

51 El sistema deberá permitir al Administrador, Lider de proyecto y Miembro de proyecto Eliminar Etiquetas Personalizadas

53 El sistema deberá permitir al Administrador, Lider de proyecto y Miembro de proyecto Visualizar Etiquetas Personalizadas

52 El sistema deberá permitir al Administrador, Lider de proyecto y Miembro de proyecto Asignar Etiquetas Personalizadas a las tareas

No Cumple

No Cumple

No Cumple

No Cumple

Observación
Ninguna
En el III trimestre estaba planificado realizarlo, por motivos de estructura front-end se sometio a ajustes y quedo planificada su realización para el IV trimestre
Ninguna

	_
Observación	

L	
-1	
Observación	
Observación	

Item	Funcionalidad	Estado	Observación
1	¿Se han especificado todas las tareas que debe realizar el sistema/software?	Cumple	Ninguna
5	¿Se ofrecen las herramientas necesarias para añadir, borrar, mantener, exhibir, imprimir, buscar y actualizar datos?	Cumple	Ninguna
6	¿Se cumple con la función de procesamiento, que implica la modificación de la base de datos para mantenerla actualizada? (Procesamiento)	Cumple	Ninguna
8	¿Se han especificado las pre-condiciones para cada una de las funcionalidades del sistema/software?	Cumple	Ninguna
Item	Eficiencia / Desempeño	Estado	Observación
9	¿El sistema tiene configurado un tiempo máximo de sesión de usuario?	Cumple	Ninguna
10	¿Se ha especificado el tiempo de respuesta esperado de todas las operaciones especificadas?	Cumple	Ninguna
11	¿Se han especificado otras consideraciones temporales, tales como el tiempo de procesamiento, el de transferencia?	No Cumple	
15	¿Se ha especificado la fiabilidad del sistema/software, incluyendo las consecuencias en el caso de que falle?	Cumple	Ninguna
Item	Portabilidad	Estado	Observación
16	¿Se ha definido la adaptabilidad del sistema ya sea hardware, software, operaciones o de uso?	Cumple	Ninguna
17	¿Se ha especificado qué tipo de servidor se va a utilizar?	Cumple	Ninguna
18	¿Se ha especificado la capacidad del servidor?	Cumple	Ninguna
19	¿Se ha definido el motor de base de datos?	Cumple	Ninguna
20	¿Se ha definido el sistema operativo que se va a utilizar? *móvil	Cumple	Ninguna
21	¿Se ha definido la versión del sistema operativo? *móvil	Cumple	Ninguna
Item	Fiabilidad	Estado	Observación
24	¿Se especificaron las consecuencias por causa de fallas en la implementación del requerimiento?	Cumple	Ninguna
25	¿Se definió el plan de contingencia en caso de fallas?	No Cumple	
26	¿Se definió la estrategia de detección y corrección de errores a causa de las fallas?	No Cumple	
28	¿La capacidad del sistema para tolerar errores está especificada en los requisitos?	No Cumple	
Item	Seguridad	Estado	Observación
30	¿Se tiene prevista la capacidad de protección contra el acceso de datos e información no autorizados, ya sea accidental o de liberadamente?	Cumple	Ninguna

31	¿Se considera el control de accesos o modificaciones no autorizados a datos o programas de ordenador?	Cumple	Ninguna
32	¿Se tiene previsto demostrar la identidad de un sujeto o un recurso?	Cumple	Ninguna
Item	Compatibilidad	Estado	Observación
	¿Se incluye la respuesta del sistema a los cambios en el entorno operativo, las interfaces, la precisión, el rendimiento, y otras capacidades adicionales predecibles?	Cumple	Ninguna
34	¿Se incluye la manera en que el sistema interactuará con otros software?	No Cumple	
	¿Se determina cuáles son los recursos que el sistema compartirá con otros productos software y cómo se hará dicho proceso?	No Cumple	
38	¿Se especifican los requerimientos software y hardware sobre los cuales el sistema funcionará correctamente?	Cumple	Ninguna
40	¿Se especifican requisitos mínimos necesarios para que la aplicación funcione correctamente?	Cumple	Ninguna
Item	Usabilidad	Estado	Observación
43	¿Se ha especificado el concepto de usabilidad para el sistema/software?	Cumple	Ninguna
44	¿Se ha especificado, bajo el concepto de usabilidad, cuál será el objetivo de este dentro del sistema/software?	Cumple	Ninguna
	¿Se ha especificado un panorama general respecto a la interfaz del sistema/software, como: colores, fuentes, logos?	Cumple	Ninguna
51	¿Se han definido las interfaces externas, como por ejemplo usuarios o hardware?	Cumple	Ninguna
52	¿Se han definido las interfaces internas, como por ejemplo el software o el hardware?	Cumple	Ninguna
Item	Mantenibilidad	Estado	Observación
	¿El sistema tiene la capacidad, cuando hay cambios en componentes, de que exista un impacto mínimo en los demás?	Cumple	Ninguna
	¿El sistema permite que sus componentes sean utilizados en los demás elementos del mismo, o en la construcción de nuevos componentes? (Reusabilidad)	Cumple	Ninguna
57	¿El sistema cuenta con facilidad para establecer criterios de prueba?	Cumple	Ninguna
		•	

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	%	ESTADO	
1	REQUISITOS FUNCIONALES	54	14	25,93	FINAL	
2	REQUISITOS NO FUNCIONALES	34	28	82,35		
		88	42	47,73	NO APROBADO	