Duocuc	Alloxentric															
	Nombre de tarea	Asignado	Estado		sto 2024 8s) 19-25 (34s) 26-1 (35s)	2-8 (36s)	Septiembre 2024  9-15 (37s)   16-22 (38s)   23-	-29 (39s) 30-6 (40s) 7-13 (4	Octubre 2024 1s) 14-20 (42s) 21-27 (43s	28-3 (44s) 4-10 (45)	Noviembre 20		Diciembre 2024 9-15 (50s)   16-22 (51s)   23-29 (52s)	30-5 (1s) 6-12 (2s)	Enero 2025 13-19 (3s) 20-26 (4s)	Feb 27-2 (5s)
				12 10 (00	(5.3) 20 1 (633)	Hoy	(5.5) 25 22 (553) 25	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, = ( 5)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	,	25 27 (525)	0 12 (23)	20, 20, (43)	(33)
1	☐ Planificación del Proyecto (Sprint 0)			Planifica	ción del Proyecto (Sprint	<b>0)</b>   12-08-202	4 - 03-09-2024									
1.1	Tableros Kanban (trello) o herramientas de seguim	MS MARTIN . S	• Terminado	T. MS												
1.2	GITHUB de proyecto y evidencias	MS MARTIN . S		G MS					4			(I)		4		
1.3	Visión del proyecto	MS	• Terminado		V. MS	1/2			, Y1,			71,		71		
1.4	Épicas	VICTOR M	3/		Épi	13/LX	À.		35/1/2			173/2/20		7312		
1.5	Historias de usuario	VICTOR M		5	Hist	/ Crsic	8		Charles Por			Property of the state of the st		855 A		
1.6	Priorización de Épicas (Planning Poker)	MS	<ul><li>Terminado</li></ul>		P. MS	1			/   "   🔻							
1.7	Puntos de historia	MS	Terminado		P Ms											
1.8	Sprint Planning	MS	<ul><li>Terminado</li></ul>		S. MS											
1.9	Roadmap	VICTOR M														
1.10	Sprint Backlog	MS MARTIN . S			S	MS										
1.11	Burnup chart		• En progreso		Bu	r Ms										
1.12	Pruebas unitarias, integración y aceptación	MS	• En progreso			MS										
1.13	Reunión de retrospectiva	MS	• En progreso			R Ms										
1.14	Evidencias individuales Fase 1	MS	• En progreso			E MS										
1.15	Evidencias Grupales Fase 1	MS	<ul><li>En progreso</li></ul>			E MS										
2	<ul> <li>□ Desarrollo de funcionalidades principales (Sprint 1)</li> </ul>		71.05.030		Desarrollo de fu	ncionalidade	s principales (Sprint 1)   22-0	8-2024 - 03-09-2024	77.			N. A.		7		
2.1	Product Backlog	VICTOR M	<ul> <li>Terminado</li> </ul>		P.	73								75, 3		
2.2	Burndown chart	VICTOR M			B	etc.			E			Ps.		P		
2.3	Vistas 4+1	MS	Terminado	7	Vist	15	3		797			( O <sub>3</sub> )		0,7		
2.4	Diagramas de flujo	MS MARTIN S				MS										
2.5	CRUD	MS MARTIN . S				MS										
2.6	Prototipos interactivos	VICTOR M				P										
2.7	Modelo BBDD	VICTOR M				M										
2.8	Test-driven development	MS	<ul><li>En progreso</li><li>En progreso</li></ul>			T. MS										
2.9	Funcionalidades principales	MS	<ul><li>En progreso</li></ul>			F. MS										
3	Desarrollo del modelo (Sprint 2)		- Lii biogleso			Desarr	ollo del modelo (Sprint 2) । 04	4-09-2024 - 21-10-2024								
3.1	Implementación del Modelo ARTEFACTO	MS	<ul><li>En progreso</li></ul>			Impleme	ent (MS									
3.2	Entrenamiento del Modelo ARTEFACTO	MS	• En progreso				Entrenamiento del Modelo	ARTEFACTO MS								
3.3	Validación del Modelo ARTEFACTO	MS	<ul><li>En progreso</li></ul>			(i)		Validación d				(I)				
3.4	Optimización del Modelo ARTEFACTO	MS	<ul><li>En progreso</li></ul>			1		Optimizació	1/2			21/2/		21/2		
3.5	Integración del Modelo con Backend	MS	<ul><li>En progreso</li></ul>			19/1×			tegr Ms			8/ X		3/2/10		
3.6	Pruebas del Modelo ARTEFACTO	MS	<ul><li>En progreso</li></ul>			15/6			Pru Ms			Sion No		30,7	>	
3.7	Documentación del Modelo	MS	<ul><li>En progreso</li></ul>						D. Ms							
3.8	Evidencias del Sprint 2	MS	En progreso						E Ms							
3.9	Revisión y Retroalimentación Sprint 2	MS	En progreso						R MS							
	☐ Testeo y pruebas de seguridad (Sprint 3 )		, ,0,-25						Testeo y p	oruebas de seguridad (S	Sprint 3 )   21-10-	-2024 - 01-11-2024				
4.1	Definición de casos de prueba de seguridad	MS MARTIN . S	<ul><li>En progreso</li></ul>						D Ms							
4.2	Implementación de pruebas de seguridad		• En progreso						I. Ms							
4.3	Testeo de seguridad	MS	<ul><li>En progreso</li></ul>						T. MS							
4.4	Testeo funcionalidad final	MS	<ul><li>En progreso</li></ul>						1. MS							
4.5	Revisión y corrección de errores	MS	<ul><li>En progreso</li></ul>						Revisió	ón y c						
4.6	Validación final del sprint	MS	• En progreso			0				Vali Ms						
5	□ Documentación y Presentación Final		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			12			, 71 <sub>x</sub>	Docume	entación y Presei	ntación Final + 04-11-2024 - 07-11-20	24	71		
5.1	Documentación del Proyecto	MS	<ul><li>En progreso</li></ul>			13/TX			35/1/2	D M	15	13/ 13/		73/2		
5.2	Presentación Final	MS	• En progreso	5		/ etsic			Crsio Po	P	MS	Crs in		936 P		
5.3	Entrega de Evidencias Finales	MS	<ul><li>En progreso</li></ul>			<u> </u>					MS	/ 7		/ 7		
			- Lii biogieso													
					*											