

Sprint 1 - 20/10/2025 al 27/10/2025

Diagramas UML									
Diagramas UML									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

Diagrama Gannt									
Diagrama Gannt									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

Documento SRS									
Documento SRS									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

Vistas de figura									
Vistas de figura									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

Cumplimiento de tareas									
Cumplimiento de tareas									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

Sprint 2 - 28/10/2025 al 02/11/2025

Vistas de figura									
Vistas de figura									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

Diagramas UML									
Diagramas UML									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

Diagrama Gannt									
Diagrama Gannt									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

Documento SRS									
Documento SRS									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

Cumplimiento de tareas									
Cumplimiento de tareas									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

Sprint 3 - 03/11/2025 al 09/11/2025

Backend									
Backend									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

Cumplimiento de tareas									
Cumplimiento de tareas									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

Vistas de figura móvil									
Vistas de figura móvil									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

Corrección del SRS									
Corrección del SRS									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			

AWS									
AWS									
Prob	5	5	10	20	40	80			
	4	4	8	16	32	64			
3	3	3	6	12	24	48			
2	2	2	4	8	16	32			
1	1	1	2	4	8	16			
	1	1	2	4	8	16			