		Modo de	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras	Nombres de los recursos	% completado
	0	tarea							
1	~	*	ETAPA DE MODELADO DEL NEGOCIO Y DE	0 días	vie 23/12/22	vie 23/12/22		Diana;Kerly;Kimberlly	100%
			REQUERIMIENTO						
2	~	*	Selección de tema para realizacion del proyecto	1 día	sáb 24/12/22	sáb 24/12/22		Diana;Kerly;Kimberlly	100%
3	~	*	Presentación del tema para realizacion deperfil de	1 día	mié	mié	2	Diana;Kerly;Kimberlly	100%
			proyecto		28/12/22	28/12/22			
4	~	*	Análisis primera reunión	1 día	lun 2/1/23	lun 2/1/23	2;3	Diana;Kerly;Kimberlly	100%
5	~	*	Elaboración Acta de reuniones	1 día	lun 2/1/23	lun 2/1/23	2;3;4	Diana;Kerly	100%
6	~	*	Avance del perfil del proyecto	1 día	lun 2/1/23	lun 2/1/23	2;3;4;5	Diana;Kerly;Kimberlly	100%
7	~	*	Elaboración de historia de usuario	1 día	mar 3/1/23	mar 3/1/23	2;3;4;5;6	Diana	100%
8	~	*	Elaboración de la Especificación de RF	1 día	mar 3/1/23	mar 3/1/23	2;3;4;5;6;7;11;13	Kerly	100%
9	~	*	Elaboración de casos de uso	1 día	lun 9/1/23	lun 9/1/23	6;8	Kimberlly	100%
10	~	*	Programar el requisito funcional 1	2 días	m ié 4/1/23	jue 5/1/23	2;3;4;5;6;7;8;11;	Kimberlly	100%
11	~	*	Programar el requisito funcional 2	1 día	m ié 4/1/23	jue 5/1/23	2;3;4;5;6	Kimberlly	100%
12	~	*	Reunion con el tutor	1 día	jue 5/1/23	jue 5/1/23	2;3;4;5;6;7;8;11	Kimberlly	100%
13	~	*	Elaboración de Actas de reuniones	1 día	vie 6/1/23	vie 6/1/23	2;3;4;5;6	Diana;Kerly;Kimberlly	100%
14	~	*	Revisión del perfil de proyecto	2 días	vie 6/1/23	sáb 7/1/23	13;2;3;4;5;6;7;8	Diana;Kerly;Kimberlly	100%
15	~	*	Elaboración de Scrum	1 día	mar 10/1/23	mar 10/1/23	6;7;8;9;10;11	Diana;Kerly;Kimberlly	1009
16	~	*	Elaboracion del Sprint	1 día	lun 9/1/23	lun 9/1/23	10;11;13;14	Diana;Kerly;Kimberlly	1009
17	~	*	Elaboración de pruebas de caja negra y blanca	1 día	jue 19/1/23	jue 19/1/23	2;3;5;7;12;14;18;	Diana;Kerly	1009
18	~	*	Elaboración de reporte de errores	1 día	mar 10/1/23	mar 10/1/23	8;9;10;12	Kerly	1009
19	V	*	Revisión del código del proyecto	1 día	mar 10/1/23	mar 10/1/23	5;8;9;11;12;14;16	Kimberlly	1009



