

N	ID	Descripción	Actividad	Predecesora	Estimación	Tm	To	Tp
1	1.1.1	Realizar entrevistas con el personal del vivero	A	-	2	2	1	3
2	1.1.1	automatizado	B	A	2	2	1	3
3	1.1.2	Realizar un análisis detallado de los requisitos	C	B	3	3	2	4
4	1.1.2	Establecer los objetivos del proyecto	D	C	2	2	1	3
5	1.1.2	Elaborar un documento de generalidades del proyecto	E	D	2	2	1	3
6	1.2.1	Definir el alcance del proyecto	F	E	2	2	1	3
7	1.2.1	Elaborar un cronograma estimado	G	F	2	2	1	3
8	1.2.2	Identificar las responsabilidades del equipo	H	K	2	2	1	3
9	1.2.2	Documentar las relaciones de dependencia	I	H	2	2	1	3
#	1.2.3	Refinar el cronograma estimado	J	G	2	2	1	3
#	1.2.3	Establecer dependencias entre tareas	K	J	2	2	1	3
#	1.2.4	Estimar los costos asociados con cada actividad	L	F	2	2	1	3
#	1.2.4	Elaborar un presupuesto	M	L	2	2	1	3
#	1.3.1	Realizar un análisis detallado de los requerimientos	N	J-H	2	2	1	3
#	1.3.1	Identificar características del sistema	Ñ	N	3	3	2	4
#	1.3.2	Crear planos y diagramas técnicos	O	Ñ-Q	7	7	5	10
#	1.3.2	Detallar conexiones y ubicaciones	P	O	5	5	3	7
#	1.4.1	Identificar componentes y equipos necesarios	Q	Ñ	7	7	5	10
#	1.4.1	Incluir especificaciones técnicas	R	O	3	3	2	4
#	1.4.1	Establecer criterios de calidad y rendimiento	S	R-P	2	2	1	3
#	1.4.2	Identificar proveedores confiables	T	S	7	7	5	10
#	1.5.1	Definir plan de instalación física	U	R-S	7	7	5	10
#	1.5.2	Elaborar un manual de utilización básica del sistema	V	Z	3	3	2	4
#	1.6.1	Identificar temas y metodologías de capacitación	W	V	5	5	3	7
#	1.6.1	Definir plan de capacitación	X	W	7	7	5	10
#	1.7.1	Definir plan de monitoreo	Y	S	3	3	2	4
#	1.8.1	Definir plan de evaluación y ajuste	Z	U-Y	3	3	2	4
#	1.9.1	Recopilar y organizar documentación	AA	X-T	2	2	1	3
#	1.9.1	Preparar paquete completo de documentación	AB	AA	2	2	1	3