	ACTIVIDAD	PRECEDENTE	TIEMPO
Α	Selección de empresa	-	2
В	Recolección de datos	А	2
С	Establecimiento de la descripción general del proyecto	В	2
D	Establecimiento de los objetivos del sistema de software	С	6
E	Análisis de viabilidad	D	2
F	Gestión de riesgos	D, E	2
G	Definición de métricas y estándares	D, F	2
Н	Descripción de las funcionalidades	D, G	6
I	Descripción de actividades y tareas	Н	6
J	Ingeniería de requerimientos	I	6
K	Elaboración del diagrama de Gantt	J	3
L	Elaboración de diagrama de Pert	J, K	3
М	Casos de uso	J, L	6
N	Diseño estructural	J, M	6
Ñ	Diseño de integración	J, N	6
0	Diseño lógico - físico	J, Ñ	6
Р	Elaboración de Mock ups de interfaz	-	2

	ACTIVIDAD	PRECEDENTE	TIEMPO
Q	Diseño e implementación de interfaces	Р	4
R	Diagrama Entidad-Relación	-	1
S	Diagrama Relacional	R	1
Т	Normalización	S	1
U	Diccionario de Datos	Т	1
٧	Consultas SQL	V	1
W	Implementación de la Base de Datos	W	2
X	Programación de las principales características del programa (creación de nóminas, estados financieros, etc.	J, 0	6
Υ	Crear conexión entre interfaz y SQL	P, W	1
Z	Implementación de distintos tipos de usuario	-	3
AA	Documentación de prueba funcional	Υ	4
AB	Testeo del software	Q, W, X,	2
AC	Corrección de errores	AB	2
AD	Creación de manual de usuario y manual técnico	AC	1
AE	Entrega Final / Reunión con el cliente	AD	1

Diagrama PERT

