

		Duración (días)
A	Identificar requerimientos del sistema integral	5
B	Diseñar solución para gestión de producción	7
C	Diseñar solución para control de calidad	6
D	Diseñar solución para inventario	6
E	Diseñar solución para mantenimiento de maquinaria	5
F	Diseñar solución para logística de distribución	7
G	Diseñar infraestructura de red (seguridad, disponibilidad, escalabilidad)	10
H	Integrar todos los subsistemas en un sistema integral	8
I	Pruebas globales del sistema	6
A > B		
A > C		
A > D		
A > E		
A > F		
A > G		
B > H		
C > H		
D > H		
E > H		
F > H		
G > H		
H > I		