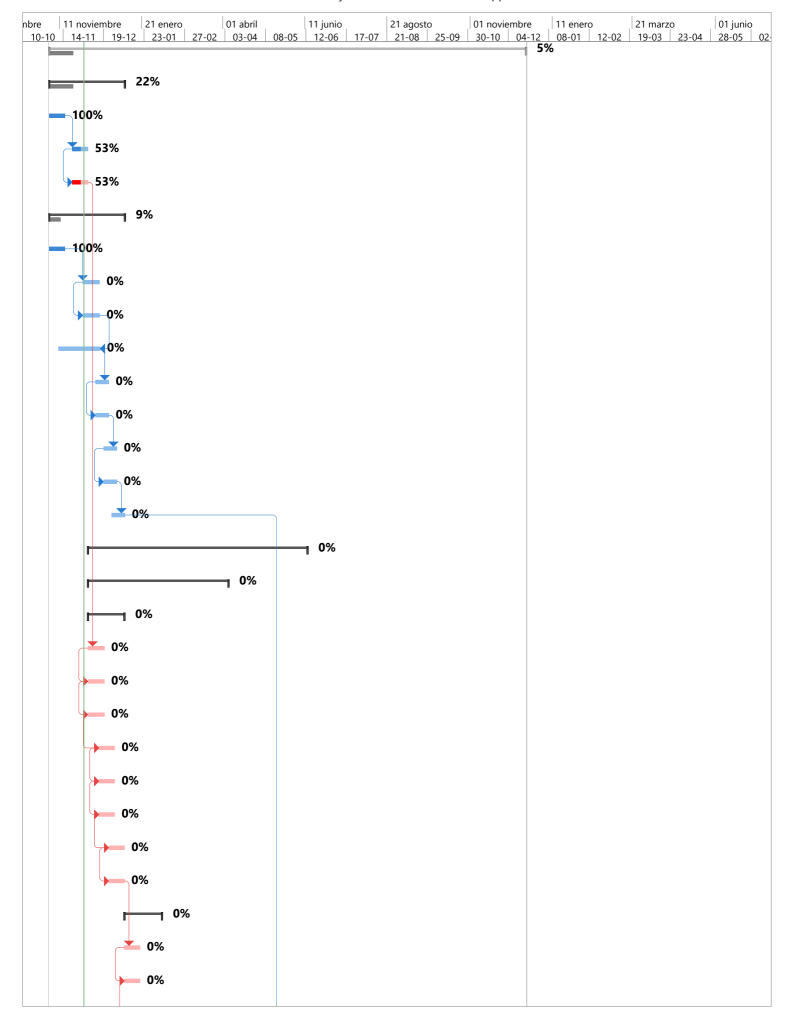
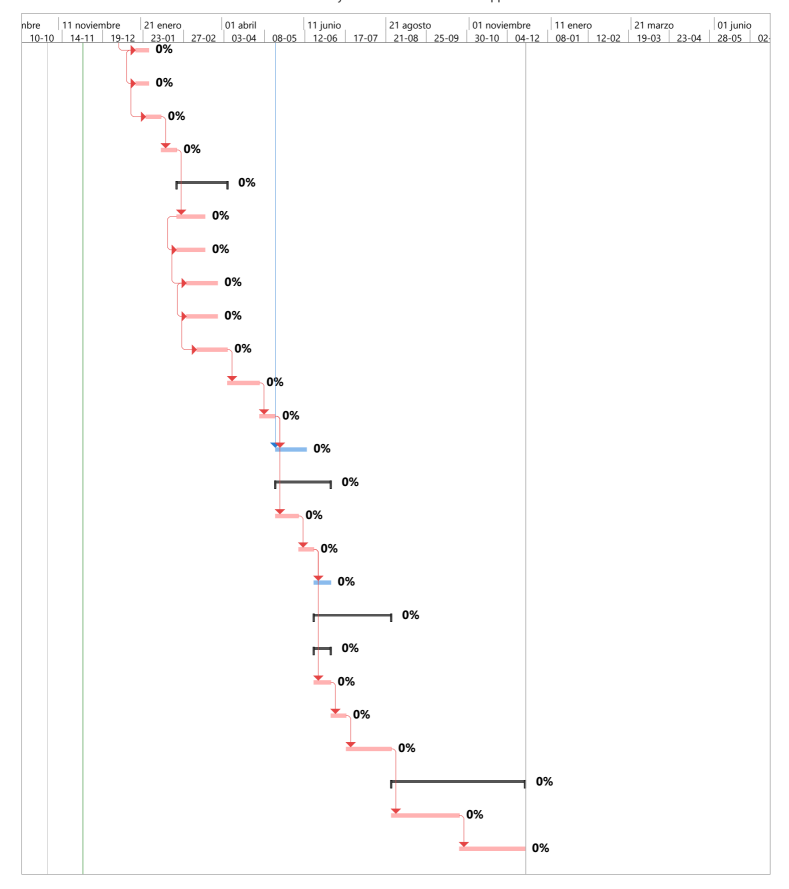
b	Modo de tarea	Nombre de tarea	% completado	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras <sub>01</sub>
0	-5	Gantt Proyecto de Planificacion v2.1	<b>5%</b>		02-11-16	19-12-17	
1	-5	1 Implementación Hojas de Ruta	22%	49,31 días	02-11-16	06-01-17	
2	-5	1.1 Tareas por areas (Evaluacion y Reparacion)	100%	2 sem.	02-11-16	15-11-16	
3	-5	1.2 Control Horas ( Aprobación)	53%	2 sem.	22-11-16	05-12-16	2
4	-5	1.3 Gestion Hojas de Ruta	53%	2 sem.	22-11-16	05-12-16	3CC
5	-5	1.4 implementacion Areas	9%	49,31 días	02-11-16	06-01-17	
6	-5	1.4.1 Transmisiones	100%	2 sem.	02-11-16	15-11-16	
7	->	1.4.2 Reductores	0%	2 sem.	01-12-16	15-12-16	6FC+10 días
8		1.4.3 Compresores	0%	2 sem.	01-12-16	15-12-16	7CC
9	-5	1.4.4 Bombas	0%	5,31 sem.	10-11-16	15-12-16	8FF
10	-5	1.4.5 Equipos	0%	2 sem.	12-12-16	23-12-16	9FC-7 días
11	-5	1.4.6 Cilindros	0%	2 sem.	12-12-16	23-12-16	10CC
12	-5	1.4.7 Motores	0%	2 sem.	19-12-16	30-12-16	11FC-7 días
13	-5	1.4.8 Torno y Fresa	0%	2 sem.	19-12-16	30-12-16	12CC
14	-5	1.4.9 Soldadura y Barrenado	0%	2 sem.	26-12-16	06-01-17	13FC-7 días
15	-5	2 Temparios	0%	142 días	05-12-16	13-06-17	
16	-5	2.1 Definicion estructuras	0%	92 días	05-12-16	05-04-17	
17	-5	2.1.1 Tipo Componente / Marcas / Modelos	0%	24 días	05-12-16	05-01-17	
18	-5	2.1.1.1 Transmisiones y Ejes	0%	2 sem.	05-12-16	19-12-16	4
19	-5	2.1.1.2 Reductores Planetarios	0%	2 sem.	05-12-16	19-12-16	18CC
20	->	2.1.1.3 Reductores Paralelos	0%	2 sem.	05-12-16	19-12-16	19CC
21	-5	2.1.1.4 Cilindros	0%	2 sem.	15-12-16	28-12-16	20CC+7 días
22	->	2.1.1.5 Compresores	0%	2 sem.	15-12-16	28-12-16	21CC
23	-5	2.1.1.6 Bombas	0%	2 sem.	15-12-16	28-12-16	22CC
24	->	2.1.1.7 Motores	0%	2 sem.	23-12-16	05-01-17	23CC+7 días
25	-5	2.1.1.8 Maestranza	0%	2 sem.	23-12-16	05-01-17	24CC
26	-5	2.1.2 Revision Tareas (nivel detalle, estandarizacion)	0%	24 días	06-01-17	07-02-17	
27	-5	2.1.2.1 Transmisones	0%	2 sem.	06-01-17	19-01-17	25
28		2.1.2.2 Reductores	0%	2 sem.	06-01-17	19-01-17	27CC

## Gantt Proyecto de Planificacion v2.1.mpp

d	Modo de tarea	Nombre de tarea	% completado	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras
29	-3	2.1.2.3 Bombas	0%	2 sem.	16-01-17	27-01-17	28CC+7 días
30	-5	2.1.2.4 Cilindros	0%	2 sem.	16-01-17	27-01-17	29CC
31		2.1.2.5 Maestranza	0%	2 sem.	25-01-17	07-02-17	30CC+7 días
32	-3	2.1.3 Horas Cronologicas / H.H.	0%	2 sem.	07-02-17	20-02-17	31
33	-5	2.1.4 Desarrollo de Temparios	0%	34 días	21-02-17	05-04-17	
34	-5	2.1.4.1 Transmisones	0%	1 ms	21-02-17	17-03-17	32
35	-5	2.1.4.2 Reductores	0%	1 ms	21-02-17	17-03-17	34CC
36	-5	2.1.4.3 Bombas	0%	1 ms	01-03-17	28-03-17	35CC+7 días
37	-5	2.1.4.4 Cilindros	0%	1 ms	01-03-17	28-03-17	36CC
38	-5	2.1.4.5 Maestranza	0%	1 ms	10-03-17	05-04-17	37CC+7 días
39	-5	2.2 Desarrollo sistema de Apoyo	0%	1 ms	06-04-17	03-05-17	38
40	-5	2.3 Rediseño H. Ruta con Temparios	0%	2 sem.	03-05-17	17-05-17	39
41	-5	2.4 Implementacion Produccion	0%	1 ms	17-05-17	13-06-17	40;14
42	-5	3 Detalle de reparación	0%	35 días	17-05-17	04-07-17	
43	-5	3.1 Controles Seguimientos repuestos/materiales	0%	3 sem.	17-05-17	06-06-17	40
44	-5	3.2 Incorporar Temparios a Detalle de Reparacion	0%	2 sem.	06-06-17	19-06-17	43
45	-5	3.3 Generacion Hr desde Detalle de Reparacion	0%	2 sem.	19-06-17	04-07-17	44
46	-5	4 Programacion de Trabajos	0%	50 días	19-06-17	25-08-17	
47	-5	4.1 Generacion Centros de Trabajo	0%	10 días	19-06-17	04-07-17	
48		4.1.1 Revision Capacidades y Tipo de recursos	0%	2 sem.	19-06-17	04-07-17	44
49	-5	4.2 Desarrollo sistema de Apoyo	0%	2 sem.	04-07-17	17-07-17	48
50	-5	4.3 implementacion Areas	0%	1,5 mss	17-07-17	25-08-17	49
51	-5	5 Planificacion	0%	80 días	25-08-17	19-12-17	
52	-3	5.1 Simulaciones	0%	2 mss	25-08-17	23-10-17	50
53	-5	5.2 Plan Maestrode Produccion	0%	2 mss	23-10-17	19-12-17	52





## 41 Implementacion Produccion

Tarea considera impolementacion de temparios en paralelo con las distintas areas