t	Modo de tarea	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras	Nombres de los recursos
1	-5	JOYCD-HOUR PROYECTO	98,88 días	vie 10/03/17	jue 22/06/17		Computador[5];Dominio[1];Certificado SSL[1
2	-5	Sprint1	12,17 días	vie 10/03/17	jue 23/03/17		Electricidad[1];Internet[1]
3	-5	Incepcion	12,17 días	vie 10/03/17	jue 23/03/17		
4	->	Levantamiento de informacion	5,46 días	vie 10/03/17	jue 16/03/17		
5	-5	Realizar entrevistas	6 horas	vie 10/03/17	lun 13/03/17		Programadores(Aprendiz)
6		Realizar analisis del levantamiento de informacion	12 horas	lun 13/03/17	mié 15/03/17	5	Programadores(Aprendiz)
7	-5	Recolectar informacion general	12 horas	lun 13/03/17	jue 16/03/17	6	Programadores(Aprendiz)
8	-5	Requerimientos	7,83 días	mar 14/03/1	mié 22/03/17	4	
9	-5	Crear product backlog	12 horas	mar 14/03/17	vie 17/03/17		Programadores(Aprendiz)
10	-5	Priorizar el product backlog	6 horas	mié 15/03/17	vie 17/03/17	9	Programadores(Aprendiz)
11	->	estimar el product backlog	6 horas	mié 15/03/17	lun 20/03/17	10	Programadores(Aprendiz)
12	-5	Desarrollar mockups	24 horas	jue 16/03/17	mié 22/03/17	11	Programadores(Aprendiz)
13	-5	J UML		vie 17/03/17	jue 23/03/17	12	
14	Diagrama de mapa de procesos		3 horas	vie 17/03/17	vie 17/03/17		Programadores(Aprendiz)
15	-5	mapa BPMN	8,75 horas	lun 20/03/17	jue 23/03/17	14	Programadores(Aprendiz)
16	-5	Diagrama de casos de uso	15,75 horas	lun 20/03/17	mar 21/03/17	15	Programadores(Aprendiz)
		Tarea		Resumen i	nactivo		Tareas externas
	División			Tarea man	ual		Hito externo
D. AMELOIOLI DOCUM		Hito	<b>♦</b>	solo durac	ión		Fecha límite
•	to: PLANEACIC	N PROYE   Resumen		Informe de	e resumen manua		Progreso
Fecha: vie 23/06/17		Resumen del proyecto		Resumen r	manual		Progreso manual
		Tarea inactiva		solo el cor	nienzo	Е	
		Hito inactivo		solo fin		3	

d	Modo de tarea	Nombre de	tarea	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras	Nombres de los recursos		
17	-5	Realizar casos de uso extendidos		7,75 horas	mar 21/03/17	mar 21/03/17	16	Programadores(Aprendiz)		
18	-5	Sprint2	2	3,08 días jue 23/03/17 lun 27/03/17 2				Electricidad[1];Internet[1]		
19	-5	Sprir	nt planning	0 horas	jue 23/03/1	.7 jue 23/03/17	7	Programadores(Aprendiz)[500%]		
20	Sprint retrospective			15 horas	jue 23/03/1	.7 lun 27/03/17	<b>'</b> 19	Programadores(Aprendiz)		
21	-5	Sprir	nt reviw	0 horas jue 23/03/17 jue 23/03/17				Programadores(Aprendiz)		
22	-5	Sprint3	3	14,25 días	lun 27/03/1	l7 mar 11/04/1	18	Electricidad[1];Internet[1]		
23	-5	Spri	nt planning	45 horas	lun 27/03/17 jue 06/04/17			Programadores(Aprendiz)		
24	-5	Spri	nt retrospective	15 horas	jue 06/04/17 mar 11/04/1723			Programadores(Aprendiz)		
25	-5	Sprint reviw		0 horas	lun 27/03/17 lun 27/03/17			Programadores(Aprendiz)		
26	-5	Sprint4	1	13,63 días	3 días mar 11/04/1 mar 25/04/1 22			Electricidad[1];Internet[1]		
27	-5	Sprint planning		45 horas	mar 11/04/	17vie 21/04/17	,	Programadores(Aprendiz)		
28	-5	Sprint retrospective		15 horas	vie 21/04/17 mar 25/04/1727		727	Programadores(Aprendiz)		
29	-5	Sprint reviw		0 horas	ras mar 11/04/17 mar 11/04/17			Programadores(Aprendiz)		
30	-5	Sprint5		14,38 días mar 25/04/1 mié 10/05/1:26				Electricidad[1];Internet[1]		
31	-5	Sprint planning		45 horas	mar 25/04/17 vie 05/05/17			Programadores(Aprendiz)		
32	-5	Sprint retrospective		15 horas	vie 05/05/17 mié 10/05/1731			Programadores(Aprendiz)		
33	-5	Sprint reviw		0 horas mar 25/04/17 mar 25/04/17			7	Programadores(Aprendiz)		
34	-5	Sprint6		13,5 días mié 10/05/17 mié 24/05/1730			730	Electricidad[1];Internet[1]		
35	-5	Sprint planning		45 horas mié 10/05/17 lun 22/05/17			,	Programadores(Aprendiz)		
36	-5	Sprint retrospective		15 horas	15 horas lun 22/05/17 mié 24/05/1735			Programadores(Aprendiz)		
37	-5	<u> </u>		0 horas mié 10/05/17 mié 10/05/17			7	Programadores(Aprendiz)		
38	-5	Sprint7	7	14,42 días	mié 24/05/	17jue 08/06/17	734	Electricidad[1];Internet[1]		
			Tarea		Resumer	n inactivo		Tareas externas		
			División		Tarea ma	anual		Hito externo		
Proyecto: PLANEACION PROYE Fecha: vie 23/06/17			Hito	<b>♦</b>	solo dura	ación		Fecha límite		
			Resumen		Informe	de resumen manua	al	Progreso		
			Resumen del proyecto		Resumer	n manual		Progreso manual ————————————————————————————————————		
			Tarea inactiva		solo el co	omienzo	С			
			Hito inactivo		solo fin		3			
			L		P:	ágina 2				

ld	0	Modo de tarea	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras	Nombres de los recursos
39		-5	Sprint planning	45 horas	mié 24/05/1	lun 05/06/17		Programadores(Aprendiz)
40		-5	Sprint retrospective	15 horas	lun 05/06/17	jue 08/06/17	39	Programadores(Aprendiz)
41		-5	Sprint reviw	0 horas	mié 24/05/1	mié 24/05/17		Programadores(Aprendiz)
42		-5	Sprint8	13,46 días	jue 08/06/17	jue 22/06/17	38	Electricidad[1];Internet[1]
43		-5	Sprint planning	45 horas	jue 08/06/17	lun 19/06/17		Programadores(Aprendiz)
44		-5	Sprint retrospective	15 horas	lun 19/06/17	jue 22/06/17	43	Programadores(Aprendiz)
45		-5	Sprint reviw	0 horas	jue 08/06/17	jue 08/06/17		Programadores(Aprendiz)

