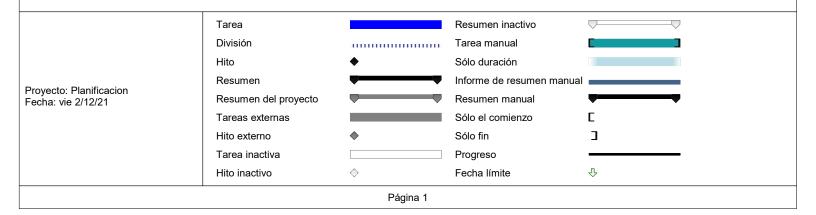
ld		Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Pred	Nombres de los recursos		1
	A							25	feb '21
1	<u> </u>	Inicio del proyecto	0 días	mié 2/3/21	mié 2/3/21			25	1 8 15 2 • 2/3
2		Fase de analisis del	20.63	jue 2/4/21	jue 3/4/21		Analista de		<b>Y</b> = 10
_		sistema	días	Juc 2/4/21	juc 0/4/21		sistema, Disenador		<b>V</b>
3		Nombre de la	1 día?	jue 2/4/21	jue 2/4/21		,		Ь
		empresa							<b>\</b>
4		Alcance del proyecto final	21 días	vie 2/5/21	vie 3/5/21	3			·
5		Justificacion del tema	3 días	lun 3/8/21	mié 3/10/21	4			
3		Levantamiento del sistema	14 días	jue 3/11/21	mar 3/30/21	5			
7	<b>III</b>	B)CUESTIONARIO	8 días	jue 3/11/21	lun 3/22/21	23			
3		A) ENTREVISTAS	6 días	mar 3/23/21	mar 3/30/21				
		. , =							
9		Identificar la problemática del sistema actual	5 días	mié 3/31/21	mar 4/6/21	6			
0		Diagrama conceptual del sistema actual	1 día	mié 4/7/21	mié 4/7/21	9			
1		Diagrama de flujo de datos por niveles	1 día	jue 4/8/21	jue 4/8/21	10			
2		Solucion del sistema propuesto	5 días	vie 4/9/21	jue 4/15/21	11			
3		Requirimiento del sistema propuesto	6 días	vie 4/16/21	vie 4/23/21	12			
4		Analisis de costo de beneficios del sistema propuestp	6 días	lun 4/26/21	lun 5/3/21	13			
5									
6	÷	Fase de diseño del sistema propuesto	30.63 días	mié 2/3/21	mié 3/17/21	2,20	Programador F-E,Disenador ui/ux[50%]		
7		Diagrama de caso de i	2 días	mié 2/3/21	jue 2/4/21				
3		Diagrama de secuenci	3 días	vie 2/5/21	mar 2/9/21	17			
9		Analisis de datos del s	3 días	mié 2/10/21	vie 2/12/21	18			
)		Diccionario de datos	3 días	mié 2/3/21	vie 2/5/21				_
1		Diseño del sistema	42.63 días	lun 12/2/19	mié 3/24/21	20	Ing. DeVops,Programador		
2		a) Diseño fisico	3 días	lun 12/2/19	mié 12/4/19		<b>J</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
3		b) Logico del sistema	4 días	jue 12/5/19	mar 12/10/19				
1		Diooso del selide del e	م مازم م	mié 12/11/19	: 40/40/40	22			
4		Diseño del salida del s	2 días	IIIIE 12/11/19	jue 12/12/19	23			
5		Face del	40.00	m:: 0/0/04	!4 0/04/04	24			
3		Fase del desarrollo del sistema	40.63 días	mié 2/3/21	mié 3/31/21	24			
7		Desarrollo del sistema	0.5 días?	jue 4/1/21	vie 4/2/21		Programador B-E,Programador F-E		
3		a)MODULO DE EN	1 día?	vie 4/2/21	vie 4/2/21	27	Ing. DeVops		
9		b) MODULO DE M/	1 día?	lun 4/5/21	lun 4/5/21	28			
)	<b>III</b>	c) MODULO DE CO	1 día?	mar 4/6/21	mar 4/6/21	29			
1	<b>III</b>	d) Modulo de report	1 día?	mié 4/7/21	mié 4/7/21	30			
2		Manual del usuario	1 día?	jue 4/8/21	jue 4/8/21	31	Analista de sistema		
3		fin del proyecto	353 días?	mié 3/31/21	vie 8/5/22	26			



ld		Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Pred	Nombres de los recursos		1
	A							25	feb '21
1	<u> </u>	Inicio del proyecto	0 días	mié 2/3/21	mié 2/3/21			25	1 8 15 2 • 2/3
2		Fase de analisis del	20.63	jue 2/4/21	jue 3/4/21		Analista de		<b>Y</b> = 10
_		sistema	días	Juc 2/4/21	juc 0/4/21		sistema, Disenador		<b>V</b>
3		Nombre de la	1 día?	jue 2/4/21	jue 2/4/21		,		Ь
		empresa							<b>\</b>
4		Alcance del proyecto final	21 días	vie 2/5/21	vie 3/5/21	3			·
5		Justificacion del tema	3 días	lun 3/8/21	mié 3/10/21	4			
3		Levantamiento del sistema	14 días	jue 3/11/21	mar 3/30/21	5			
7	<b>III</b>	B)CUESTIONARIO	8 días	jue 3/11/21	lun 3/22/21	23			
3		A) ENTREVISTAS	6 días	mar 3/23/21	mar 3/30/21				
		. , =							
9		Identificar la problemática del sistema actual	5 días	mié 3/31/21	mar 4/6/21	6			
0		Diagrama conceptual del sistema actual	1 día	mié 4/7/21	mié 4/7/21	9			
1		Diagrama de flujo de datos por niveles	1 día	jue 4/8/21	jue 4/8/21	10			
2		Solucion del sistema propuesto	5 días	vie 4/9/21	jue 4/15/21	11			
3		Requirimiento del sistema propuesto	6 días	vie 4/16/21	vie 4/23/21	12			
4		Analisis de costo de beneficios del sistema propuestp	6 días	lun 4/26/21	lun 5/3/21	13			
5									
6	÷	Fase de diseño del sistema propuesto	30.63 días	mié 2/3/21	mié 3/17/21	2,20	Programador F-E,Disenador ui/ux[50%]		
7		Diagrama de caso de i	2 días	mié 2/3/21	jue 2/4/21				
3		Diagrama de secuenci	3 días	vie 2/5/21	mar 2/9/21	17			
9		Analisis de datos del s	3 días	mié 2/10/21	vie 2/12/21	18			
)		Diccionario de datos	3 días	mié 2/3/21	vie 2/5/21				_
1		Diseño del sistema	42.63 días	lun 12/2/19	mié 3/24/21	20	Ing. DeVops,Programador		
2		a) Diseño fisico	3 días	lun 12/2/19	mié 12/4/19		<b>J</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
3		b) Logico del sistema	4 días	jue 12/5/19	mar 12/10/19				
1		Diooso del selide del e	م مازم م	mié 12/11/19	: 40/40/40	22			
4		Diseño del salida del s	2 días	IIIIE 12/11/19	jue 12/12/19	23			
5		Face del	40.00	m:: 0/0/04	!4 0/04/04	24			
3		Fase del desarrollo del sistema	40.63 días	mié 2/3/21	mié 3/31/21	24			
7		Desarrollo del sistema	0.5 días?	jue 4/1/21	vie 4/2/21		Programador B-E,Programador F-E		
3		a)MODULO DE EN	1 día?	vie 4/2/21	vie 4/2/21	27	Ing. DeVops		
9		b) MODULO DE M/	1 día?	lun 4/5/21	lun 4/5/21	28			
)	<b>III</b>	c) MODULO DE CO	1 día?	mar 4/6/21	mar 4/6/21	29			
1	<b>III</b>	d) Modulo de report	1 día?	mié 4/7/21	mié 4/7/21	30			
2		Manual del usuario	1 día?	jue 4/8/21	jue 4/8/21	31	Analista de sistema		
3		fin del proyecto	353 días?	mié 3/31/21	vie 8/5/22	26			

