

Pro <sup>j</sup>	roject Name Desarrollo aplicación																																													
	Nombre	Duración Inicio Fin Prede	edecesoras Recursos Custom	m 1 Custom	n 2 Custom 3	3 Custom	1.4 Custom	Dic 17 - Dic 23	/c 23 '23	Dic 24 - Dic 30 '	_3 D;	Dic 31 - Ene 6 '24	Ene ~	a 7 - Ene 13 '24	Ene 14 - Ene 2	re 20 '24	Ene 21 - Ene 27 '2	_1 '24 Ep	Ene 28 - Feb 3 '24	Feb 4 - Feb 10	10 '24	Feb 11 - Feb 17 '24	Feb 18 - Feb 24 '24	24 Feb 25 - Mar 2	/ 2 '24 Mar '	Mar 3 - Mar 9 '24	Mar 10 - Mar	16 '24 M	Mar 17 - Mar 23 '24	Mar 24 - Mar 3	ar 30 '24	Mar 31 - Abr 6 '24		r 7 - Abr 13 '24	Abr 14 - Abr 20	20 '24	Abr 21 - Abr 27 '24	Abr 28 - May 4 '24	4 May 5 -	5 - May 11 '24	May 12 - May 18 '24	May 19 - May 25 '24	24 May 26 - Jun 1 '2	1 '24 Jun 2 - Jun	√U 8 ,57	Jun 9 - Jun 15 '24
	Nomble	Duración micio i in 1160	scesulas Medulous Gustonii	- Custom 2	Z Oustoin 3	Oustoill 4	Custom 3	D L M	MXJV							A X J V S	S D L M X	X J V S D	D L M X J	V S D L M	X J V S	D L M X J	V S D L M X	J V S D L M	X J V S D	J L M X J ,	V S D L M	X J V S D	D L M X J	V S D L M	A X J V S	S D L M X	J V S D /	L M X J	V S D L M	X J V S	D L M X J	V S D L M X	J V S D L	M X J V	S D L M X J	V S D L M X	J V S D L M Y	J V S D L	M X J V S	S D L M X J V S
1 🙇	□ Fase de análisis	5días 12/26/2023 01/01/2024	CESAR MARTINEZ,JC									CESAR MART		AJUELA,tiempo																							A									
2	Definición del problema	3días 12/26/2023 12/28/2023	JOSE ORJUELA,CESA								JOSE ORJU	JUELA,CESAR MARTIN	.fINEZ																								A									
3 🙇	Definir requisitos de operación general	1día 12/26/2023 12/26/2023	CESAR MARTINEZ,JO							■ CF′	ESAR MARTINEZ,JO	JSE ORJUELA																									A									
4 🙇	Desarrollo de una estrategia de solución	5días 12/26/2023 01/01/2024	Computadoras, CESAR									Computadora	₁as,CESAR MAR <sup>▼</sup>	ARTINEZ,JOSE ORJUE	JELA																	A														
5 🙇	Instalar ambiente de desarrollo	2días 12/26/2023 12/27/2023	Computadoras, CESAR								Computadoras, C <sup>r</sup>	CESAR MARTINEZ,JO	.,JOSE ORJUELA	A					A																											
6	Finalización de la fase de análisis	0día 12/26/2023 12/26/2023	Computadoras, CESAR							<b>♦</b> 1"	_/26/2023 Compute	itadoras,CESAR MART	RTINEZ, JOSE OF	RJUELA																							A									
7 🙇	⊟ Fase de planeación	5días 12/26/2023 01/01/2024	CESAR MARTINEZ,JC									CESAR MAP	ATINEZ,JOSE OF	RJUELA,Diseñador	dor Grafico,Photoshop,Con	Jomputadoras, Disc	.sco duros,tiempo																				A									
8 🙇	Planeación de una estructura organizacional	3días 12/26/2023 12/28/2023	Computadoras,JOSE C								Computador	oras,JOSE ORJUELA	_A																			A					A									
9 🙇	Planeación de las herramientas técnicas de cada fase	1día 12/26/2023 12/26/2023	Computadoras,JOSE C							■ Cr	computadoras,JOSE O	ORJUELA																									A									
10 🙇	Planeación del proceso de desarrollo	4días 12/26/2023 12/29/2023	CESAR MARTINEZ,NI								CESAP	MARTINEZ,NICOI	JLAS MOLINA, Dis	señador Grafico,SA	SANTIAGO TORRES,JOSE	USE ORJUELA																														
11 🙇	Factores en el costo del software	5días 12/26/2023 01/01/2024	Computadoras,CESAR								Similar Hilmoy	Computador?	∡as,CESAR MAR*	ARTINEZ,SANTIAGO TO	/ TORRES																															
12 🙇	Técnicas de estimación de costos del software	2días 12/26/2023 12/27/2023	Computadoras,CESAR								■ Computadoras,C*	ESAR MARTINEZ,	_,NICOLAS MOLI <sup>™</sup>	NA,SANTIAGO TOF	ORRES,Disco duros,JOSE	JSE ORJUELA																					A									
13 🙇	Estimación del nivel de contratación	2días 12/26/2023 12/27/2023	Computadoras,SANTIA								■ Computadoras, S	SANTIAGO TORRES	≟S .																								1									
14	Estimación de los costos de mantenimiento	3días 12/26/2023 12/28/2023	Computadoras,SANTIA								Computador	oras,SANTIAGO TORR	JRRES																								A									
15	Finalización de la fase de planeación	0día 12/26/2023 12/26/2023	NICOLAS MOLINA, JOS							<b>*</b> * *	∠/26/2023 NICOLA*	ನ MOLINA,JOSE O'	ORJUELA,SANT/	NTIAGO TORRES,CESA	SAR MARTINEZ																															
16 🙇	⊟ Fase de diseño	120días 12/26/2023 06/10/2024	Diseñador Grafico,CE											Alli		::::::::::::::::::::::::::::::::::::::															10007			Al .						1000						Diseñador Grafico,
17 📆 🙇	Desarrollo de los diagramas de flujo estructurados	120días 12/26/2023 06/10/2024	NICOLAS MOLINA,SAI								annung P					1000009																					41111111								3110111133117	NICOLAS MOLINA, SA
18 🙇	Crear los patrones de procedimientos	110días 12/26/2023 05/27/2024	CESAR MARTINEZ,JO								immus	, damain				111111111111111111111111111111111111111	.4B		AIIIII Annorga		3	1011111111										403000000 4000003					ATTION OF THE PARTY OF THE PART						CESAF	« MARTINEZ, JOSE ORJUF"	∠LA,SANTIAGO TORP	RRES,NICOLAS MOLINA,Camtas
19 🙇	Definición del seudocódigo	90días 12/26/2023 04/29/2024	SANTIAGO TORRES,J								- IIIIIII II IIII	, in				111111111111111111111111111111111111111			AIIII													AIIBIIIIIIIII					4111111	SANTIA/	30 TORRES, JOSE OR	₹JUELA,CESAR MAR	RTINEZ,NICOLAS MOLINA,C	,Camtasia,tiempo				
20 🙇	Tablas de decisiones	60días 12/26/2023 03/18/2024	SANTIAGO TORRES,N																										SANTIAGO TO	TORRES,NICOLAS MOLI	OLINA,CESAR MAF	ARTINEZ,JOSE ORJU	JUELA, Camtasia, Photo	toshop,tiempo!												
21 🙇	Recorridos e inspecciones	55días 12/26/2023 03/11/2024	NICOLAS MOLINA, CE																								NIC	OLAS MOLINA, CESA'	AR MARTINEZ,JOSE /	E ORJUELA, SANTIAGO T	O TORRES,Photos	shop,tiempo														
22 🙇	Finalizacioón de la fase de diseño	15días 12/26/2023 01/15/2024	CESAR MARTINEZ,Se									di Annulu		A	CES	≟SAR MARTINEZ,5	"Servidores,Computa	⊿tadoras,Photoshop,F	o,Disco duros,SANTIA	IAGO TORRES,NICOLAS I	MOLINA, JOSE OR	JUELA,Diseñador Grafic	،co,tiempo,Camtasia														4									
											:111111111		:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		=11111111111111111111111111111111111111	100000000		11111111111 \$1111111111	AIIIIII	710111111111111111111111111111111111111	=11111111111111111111111111111111111111		110111111111111111111111111111111111111	\$1000000000000000000000000000000000000	:::::::::E::::::::		:;::::::::E:;::::::::::	111111111111111111111111111111111111111		::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		.41181111111111	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		-1111111118-111111111	2001000\$207	4811111111	:111111111111	1100000118000000000	111117	.41111 \$13311111111	110111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	:pa::::::8::pa::::::	111111111111111111111111111111111111111	.40000

PDF Generated On: 05/08/2024, 22:16:44