d N	ombre de tarea				Duración	Comienzo	Fin	Predec	Nombres de los recursos	abril	1:-	iulia	agast-
1 II	.EE. TUPAC AMARU				34.5 días	lun 12/05/14	sáb 21/06/14			abril may	junio	julio J	agosto
2	INSTALACION ELECTRICA	Y REDES DE COMUNICACIÓN			4.63 días	lun 12/05/14	vie 16/05/14			•	▽		
3	1.12.2 Montaje de trak	pajos preliminares			0.63 días	lun 12/05/14	lun 12/05/14			_	ı		
4	1.12.2.1 Instalación	de cartel de obra			3 horas	lun 12/05/14	lun 12/05/14		Operario 1 Electricista ,Peón 1 Electricista		Operario 1 Elect	ricista ,Peón 1	Electricista
5	1.12.2.2 Instalación	de placa recordatoria			2 horas	lun 12/05/14	lun 12/05/14	4	Operario 1 Electricista ,Peón 1 Electricista		Operario 1 Elec	ricista ,Peón 1	Electricista
6	1.10.2 Montaje de torr	re de elevación			2.75 días	lun 12/05/14	mié 14/05/14	3CC			-		
7	1.10.2.1 Excavación	de Hoyo para la base de torre	2		6 horas	lun 12/05/14	lun 12/05/14		Peón 2 Electricista		Peón 2 Electrici		
8	1.10.2.2 Excavación	de Hoyo para los anclajes de	la torre		4 horas	lun 12/05/14	mar 13/05/14	7	Peón 3 Electricista		Peón 3 Electrici	sta	
9	1.10.2.3 Encofrado (vaciado	de base ,anclaje y armado de o	estructura de fierro en	forma de canastilla y	4 horas	mar 13/05/14	mar 13/05/14	8	Oficial 1 Electricista, Peón 1 Electricista		Oficial 1 Electri	•	
10	1.10.2.4 Ensamblaje	e de torre y accesorios			1 día	mar 13/05/14	mié 14/05/14	9	Operario 1 Electricista ,Peón 2 Electricista		Operario 1 Elec	tricista ,Peón	2 Electricista
11	1.4.2. Instalación de la	red de comunicaciones			4.63 días	lun 12/05/14	vie 16/05/14	3CC		>	▼		
12	1.4.2.1 Instalacion d	de gabinete de comunicación			3 horas	lun 12/05/14	lun 12/05/14		Operario 1 Informatica, Peón 1 Informatica		Operario 1 Info	•	
13	1.4.2.2 Colocacion o	de tubos canaletas y cajas de p	oaso		16 horas	lun 12/05/14	mié 14/05/14	12	Oficial 1 Informatica, Peón 2 Informatica		Oficial 1 Inform	•	
14	1.4.2.3 Instalación y	conectorizacion de cable F/U	TP		10 horas		jue 15/05/14		Oficial 1 Informatica, Operario 1 Informatica		Oficial 1 Inforr	· •	
15		onfiguracion de switch y Acces	ss Point		8 horas	jue 15/05/14	vie 16/05/14		Profesional Especialista, Oficial 1 Informatica		Profesional Es	pecialista,Ofic	ial 1 Informati
16	1.8.2 Montaje de circu	<u> </u>			1 día		lun 12/05/14				ካ		
17		del circuito electrico para el se	rvidor - estacion de car	ga de laptop	1 día	lun 12/05/14	lun 12/05/14		Operario 1 Electricista ,Peón 3 Electricista		Operario 1 Elec		
18	1.8.2.2 Instalacion d				4 horas	lun 12/05/14	lun 12/05/14		Operario 1 Electricista ,Peón 2 Electricista		Operario 1 Elect	ricista ,Peón 2	Electricista
19	-	ito electrico para proyectore			2 días		mié 14/05/14	16		"	,		
20	-	circuito eléctrico para proyect	tores		16 horas		mié 14/05/14		Peón 1 Electricista, Operario 1 Electricista		Peón 1 Electric	ista,Operario 1	l Electricista
21		sta a tierra para pararayos			1.75 días		mar 13/05/14	3CC			1		
22		de Hoyo para Puesta a Tierra			4 horas	lun 12/05/14	lun 12/05/14		Operario 1 Electricista ,Peón 1 Electricista		Operario 1 Elect		
23	-	mpactacion para puesta a tier	ra		4 horas	lun 12/05/14	lun 12/05/14		Operario 1 Electricista ,Peón 2 Electricista		Operario 1 Elec	-	
24		del Sistema de Puesta a Tierra			4 horas		mar 13/05/14		Operario 1 Electricista ,Peón 2 Electricista		Operario 1 Elec	ricista ,Peon 2	Electricista
25	1.6.2.4 Revisión y pr				2 horas	1 1	mar 13/05/14		Ing.Electricista	[Ing.Electricista		
26		sta a tierra para el Servidor			2 días		jue 15/05/14	21	On a serie 4 Floridists - Do for 4 Floridists		Operario 1 Elec	tricista Daán	1 Electricista
27		de Hoyo para Puesta a Tierra			4 horas		mié 14/05/14	27	Operario 1 Electricista ,Peón 1 Electricista		Operario 1 Elec		
28	•	mpactacion para puesta a tier	Ta		4 horas		mié 14/05/14		Operario 1 Electricista ,Peón 2 Electricista		Operario 1 Ele		
29		del Sistema de Puesta a Tierra de conductor desde puesta a ti	iorra a tabloro principal		4 horas	jue 15/05/14	jue 15/05/14 jue 15/05/14		Operario 1 Electricista ,Peón 1 Electricista Operario 1 Electricista ,Peón 2 Electricista		Operario 1 Ele		
30	1.7.2.5 Revisión y pr	•	іетта а таріето рітістра		2 horas 2 horas		jue 15/05/14 jue 15/05/14		Ing.Electricista		Ing.Electricista		2 Liceti icista
32	MONTAJE Y CONFIGURAC				5.75 días		sáb 21/06/14	30	IIIg.Liectricista		mg.Electricista	1	
33		IFIGURACION DE EQUIPOS DE	COMPLITO		2 días		mar 17/06/14					,	
34		on de computadoras portatiles			16 horas	lun 16/06/14	mar 17/06/14		Operario 1 Informatica, Técnico en Informát		~	Operario 1 Info	rmatica,Técni
35	_	miento y montaje de servidor			4 horas		1		Operario 1 Informatica, Técnico en Informát		-	=	rmatica,Técni
36	1.2.2. Montaje de Sist	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			0.5 días		lun 16/06/14		eps. a.r.o I m.o.matica, recinco en mormat				,
37		del sistema de alarma			4 horas				Oficial 1 Informatica			ficial 1 Inform	atica
38	1.3.2. Montaje de siste				4.75 días		sáb 21/06/14)	
39		le rack y pizarra acrilica para p	proyector multimedia		12 horas		mié 18/06/14		Operario 1 Informatica, Peón 1 Informatica			Operario 1 Info	ormatica,Peón
40		le canaletas, caja cuadrada y c	-		12 horas		jue 19/06/14		Operario 1 Informatica, Peón 1 Informatica		* II	=	ormatica,Peói
41		proyector multimedia			8 horas	vie 20/06/14	vie 20/06/14		Operario 1 Informatica, Peón 1 Informatica		1_1	_	formatica,Peó
42	-	ruebas de multimedia			6 horas		sáb 21/06/14		Ing. de Sistemas e Informatica		1	-	nas e Informat
		Tarea		Tareas externas		T:	area manual		Sólo fin				
		División		Hito externo	\rightarrow	Si	ólo duración		Fecha límite	•			
royecto	to: II.EE. TUPAC AMARU.m				▼			on					
•	ın 27/01/14	Hito		Tarea inactiva				ien manu	Progreso				
		Resumen		Hito inactivo	\Diamond	R	esumen manual		▼				
		Resumen del proyecto		Resumen inactivo		So	ólo el comienzo		С				