1.12.2 Montaje de trab 1.12.2.1 Instalación 1.10.2 Instalación 1.10.2 Montaje de torr 1.10.2.1 Excavación 1.10.2.2 Excavación 1.10.2.3 Encofrado o vaciado 1.10.2.4 Ensamblaje 1.4.2. Instalación de la 1.4.2.1 Instalación de la 1.4.2.2 Colocacion de 1.4.2.3 Instalación y 1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación de 1.8.2.2 Instalación de	de cartel de obra de placa recordatoria e de elevación de Hoyo para la base de torre de Hoyo para los anclajes de le base ,anclaje y armado de de de torre y accesorios red de comunicaciones e gabinete de comunicación e tubos canaletas y cajas de p conectorizacion de cable F/U infiguracion de switch y Acces ito y tablero electrico	e la torre estructura de fierro en forma paso TP	ı de canastilla y	1 día 4.63 días	vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 sáb 19/07/14	mié 23/07/14 mié 23/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 lun 21/07/14 vie 18/07/14 sáb 19/07/14 sáb 19/07/14	3CC 7	Operario 1 Electricista ,Peón 1 Electricista Operario 1 Electricista ,Peón 1 Electricista Peón 2 Electricista Peón 3 Electricista	junio julio	Operario 1 Electricista ,Peón Operario 1 Electricista ,Peón Peón 2 Electricista
1.12.2 Montaje de traba 1.12.2.1 Instalación 1.12.2.2 Instalación 1.10.2 Montaje de torra 1.10.2.1 Excavación 1.10.2.2 Excavación 1.10.2.3 Encofrado e vaciado 1.10.2.4 Ensamblaje 1.4.2.1 Instalación de la 1.4.2.2 Colocacion de 1.4.2.3 Instalación y 1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación de 1.8.2.1 Instalación de 1.8.2.1 Instalación de 1.8.2.1 Instalación de 1.8.2.2 Instalación de 1.8.2	ajos preliminares de cartel de obra de placa recordatoria e de elevación de Hoyo para la base de torre de Hoyo para los anclajes de le base ,anclaje y armado de e de torre y accesorios red de comunicaciones e gabinete de comunicación e tubos canaletas y cajas de p conectorizacion de cable F/U infiguracion de switch y Acces ito y tablero electrico	e la torre estructura de fierro en forma paso TP	de canastilla y	4.63 días 0.63 días 3 horas 2 horas 2.75 días 6 horas 4 horas 4 horas 1 día 4.63 días	vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 sáb 19/07/14	mié 23/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 lun 21/07/14 vie 18/07/14 sáb 19/07/14	3CC 7	Operario 1 Electricista ,Peón 1 Electricista Peón 2 Electricista Peón 3 Electricista		Peón 2 Electricista
1.12.2 Montaje de trab 1.12.2.1 Instalación 1.10.2 Instalación 1.10.2 Montaje de torr 1.10.2.1 Excavación 1.10.2.2 Excavación 1.10.2.3 Encofrado o vaciado 1.10.2.4 Ensamblaje 1.4.2. Instalación de la 1.4.2.1 Instalación de la 1.4.2.2 Colocacion de 1.4.2.3 Instalación y 1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación de 1.8.2.2 Instalación de	ajos preliminares de cartel de obra de placa recordatoria e de elevación de Hoyo para la base de torre de Hoyo para los anclajes de le base ,anclaje y armado de e de torre y accesorios red de comunicaciones e gabinete de comunicación e tubos canaletas y cajas de p conectorizacion de cable F/U infiguracion de switch y Acces ito y tablero electrico	e la torre estructura de fierro en forma paso TP	ı de canastilla y	0.63 días 3 horas 2 horas 2.75 días 6 horas 4 horas 4 horas 1 día 4.63 días	vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 sáb 19/07/14	vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 lun 21/07/14 vie 18/07/14 sáb 19/07/14	3CC 7	Operario 1 Electricista ,Peón 1 Electricista Peón 2 Electricista Peón 3 Electricista		Operario 1 Electricista ,Peón Peón 2 Electricista
1.12.2.1 Instalación 1.12.2.2 Instalación 1.10.2 Montaje de torr 1.10.2.1 Excavación 1.10.2.2 Excavación 1.10.2.3 Encofrado o vaciado 1.10.2.4 Ensamblaje 1.4.2.1 Instalación de la 1.4.2.2 Colocacion de 1.4.2.3 Instalación y 1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación de 1.8.2.2 Instalación de	de cartel de obra de placa recordatoria e de elevación de Hoyo para la base de torre de Hoyo para los anclajes de le base ,anclaje y armado de de de torre y accesorios red de comunicaciones e gabinete de comunicación e tubos canaletas y cajas de p conectorizacion de cable F/U infiguracion de switch y Acces ito y tablero electrico	la torre estructura de fierro en forma naso TP	de canastilla y	2 horas 2.75 días 6 horas 4 horas 7 4 horas 1 día 4.63 días	vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 sáb 19/07/14	vie 18/07/14 lun 21/07/14 vie 18/07/14 sáb 19/07/14 sáb 19/07/14	3CC 7	Operario 1 Electricista ,Peón 1 Electricista Peón 2 Electricista Peón 3 Electricista		Operario 1 Electricista ,Peón Peón 2 Electricista
1.10.2 Montaje de torr 1.10.2.1 Excavación 1.10.2.2 Excavación 1.10.2.3 Encofrado o vaciado 1.10.2.4 Ensamblaje 1.4.2. Instalación de la 1.4.2.1 Instalación de 1.4.2.2 Colocacion de 1.4.2.3 Instalación y 1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circulation de 1.8.2.1 Instalación de 1.8.2.2 Instalación de	de elevación de Hoyo para la base de torre de Hoyo para los anclajes de le base ,anclaje y armado de de torre y accesorios red de comunicaciones e gabinete de comunicación e tubos canaletas y cajas de p conectorizacion de cable F/U infiguracion de switch y Acces ito y tablero electrico	la torre estructura de fierro en forma naso TP	de canastilla y	2.75 días 6 horas 4 horas 4 horas 1 día 4.63 días	vie 18/07/14 vie 18/07/14 vie 18/07/14 sáb 19/07/14 lun 21/07/14	lun 21/07/14 vie 18/07/14 sáb 19/07/14 sáb 19/07/14	3CC 7	Peón 2 Electricista Peón 3 Electricista		Peón 2 Electricista
1.10.2.1 Excavación 1.10.2.2 Excavación 1.10.2.3 Encofrado e vaciado 1.10.2.4 Ensamblaje 1.4.2. Instalación de la 1.4.2.1 Instalación de 1.4.2.2 Colocacion de 1.4.2.3 Instalación y 1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación de 1.8.2.2 Instalación de	de Hoyo para la base de torre de Hoyo para los anclajes de le base ,anclaje y armado de de torre y accesorios red de comunicaciones e gabinete de comunicación e tubos canaletas y cajas de proposición de cable F/U infiguración de switch y Acces ito y tablero electrico	la torre estructura de fierro en forma naso TP	de canastilla y	6 horas 4 horas 4 horas 1 día 4.63 días	vie 18/07/14 vie 18/07/14 sáb 19/07/14 lun 21/07/14	vie 18/07/14 sáb 19/07/14 sáb 19/07/14	7	Peón 3 Electricista		<u>1</u>
1.10.2.2 Excavación 1.10.2.3 Encofrado o vaciado 1.10.2.4 Ensamblaje 1.4.2. Instalación de la 1.4.2.1 Instalación de 1.4.2.2 Colocacion de 1.4.2.3 Instalación y 1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación de 1.8.2.2 Instalación de 1.8.2.2 Instalación de	de Hoyo para los anclajes de le base ,anclaje y armado de de torre y accesorios red de comunicaciones e gabinete de comunicación e tubos canaletas y cajas de pronectorizacion de cable F/U infiguracion de switch y Accesito y tablero electrico	la torre estructura de fierro en forma naso TP	de canastilla y	4 horas 4 horas 1 día 4.63 días	vie 18/07/14 sáb 19/07/14 lun 21/07/14	sáb 19/07/14 sáb 19/07/14		Peón 3 Electricista		<u>1</u>
1.10.2.3 Encofrado e vaciado 1.10.2.4 Ensamblaje 1.4.2. Instalación de la 1.4.2.1 Instalación de la 1.4.2.2 Colocacion de 1.4.2.3 Instalación y 1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación de 1.8.2.2 Instalación de 1.8.2.2 Instalación de	de base ,anclaje y armado de de torre y accesorios red de comunicaciones e gabinete de comunicación e tubos canaletas y cajas de proposición de cable F/U infiguracion de switch y Accesito y tablero electrico	estructura de fierro en forma naso TP	de canastilla y	4 horas1 día4.63 días	sáb 19/07/14 lun 21/07/14	sáb 19/07/14				* D. 4. 251
vaciado 1.10.2.4 Ensamblaje 1.4.2. Instalación de la 1.4.2.1 Instalación d 1.4.2.2 Colocacion d 1.4.2.3 Instalación y 1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación d 1.8.2.2 Instalación d	de torre y accesorios red de comunicaciones e gabinete de comunicación e tubos canaletas y cajas de p conectorizacion de cable F/U enfiguracion de switch y Acces ito y tablero electrico	oaso TP	de canastilla y	1 día 4.63 días	lun 21/07/14		8			Peón 3 Electricista
1.4.2. Instalación de la 1.4.2.1 Instalación de la 1.4.2.2 Colocacion de 1.4.2.3 Instalación y 1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación de 1.8.2.2 Instalación de 1.8.2.2 Instalación de la 1.4.2.2 Instalación de la 1.8.2.2 Instala	red de comunicaciones e gabinete de comunicación e tubos canaletas y cajas de p conectorizacion de cable F/U infiguracion de switch y Acces ito y tablero electrico	TP		4.63 días		lun 21/07/14		Oficial 1 Electricista, Peón 1 Electricista		ficial 1 Electricista,Peón 1
1.4.2.1 Instalacion d 1.4.2.2 Colocacion d 1.4.2.3 Instalación y 1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación d 1.8.2.2 Instalacion d	e gabinete de comunicación e tubos canaletas y cajas de p conectorizacion de cable F/U nfiguracion de switch y Acces ito y tablero electrico	TP			40/07/44	1011 21/07/14	9	Operario 1 Electricista ,Peón 2 Electricista		Operario 1 Electricista, Pe
1.4.2.2 Colocacion d 1.4.2.3 Instalación y 1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación d 1.8.2.2 Instalacion d	e tubos canaletas y cajas de p conectorizacion de cable F/U infiguracion de switch y Acces ito y tablero electrico	TP		2	vie 18/07/14	mié 23/07/14	3CC			+
1.4.2.3 Instalación y 1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación d 1.8.2.2 Instalación d	conectorizacion de cable F/U nfiguracion de switch y Acces ito y tablero electrico	TP		3 horas	vie 18/07/14	vie 18/07/14		Operario 1 Informatica, Peón 1 Informatica		Operario 1 Informatica,Peór
1.4.2.4 Montaje y co 1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación d 1.8.2.2 Instalación d	nfiguracion de switch y Acces ito y tablero electrico		1.4.2.2 Colocacion de tubos canaletas y cajas de paso			lun 21/07/14	12	Oficial 1 Informatica, Peón 2 Informatica		Oficial 1 Informatica, Peón
1.8.2 Montaje de circu 1.8.2.1 Instalación d 1.8.2.2 Instalacion d	ito y tablero electrico	s Point	1.4.2.3 Instalación y conectorizacion de cable F/UTP			mar 22/07/14	13	Oficial 1 Informatica, Operario 1 Informatica		Oficial 1 Informatica,Ope
1.8.2.1 Instalación d 1.8.2.2 Instalacion d	<u> </u>	5 1.4.2.4 Montaje y configuracion de switch y Access Point			mar 22/07/14	mié 23/07/14	14	Profesional Especialista, Oficial 1 Informatica		Profesional Especialista,
1.8.2.2 Instalacion d	el circuito electrico para el se	1.8.2 Montaje de circuito y tablero electrico			vie 18/07/14	vie 18/07/14	3CC			+
	1.8.2.1 Instalación del circuito electrico para el servidor - estacion de carga de laptop			1 día	vie 18/07/14	vie 18/07/14		Operario 1 Electricista ,Peón 3 Electricista		Operario 1 Electricista ,Peón
1 0 2 Montaio de circu	8 1.8.2.2 Instalacion de tablero metálico			4 horas	vie 18/07/14	vie 18/07/14		Operario 1 Electricista ,Peón 2 Electricista		ρ erario 1 Electricista ,Peón
9 1.9.2 Montaje de circuito electrico para proyectores			2 días	sáb 19/07/14	mar 22/07/14	16				
1.9.2.1 Montaje de circuito eléctrico para proyectores			16 horas	sáb 19/07/14	mar 22/07/14		Peón 1 Electricista, Operario 1 Electricista		Peón 1 Electricista, Opera	
1 1.6.2 Montaje de puesta a tierra para pararayos			1.75 días	vie 18/07/14		3CC				
2 1.6.2.1 Excavación de Hoyo para Puesta a Tierra			4 horas	vie 18/07/14	vie 18/07/14		Operario 1 Electricista ,Peón 1 Electricista		Operario 1 Electricista ,Peón	
23 1.6.2.2 Relleno y compactacion para puesta a tierra 24 1.6.2.3 Instalación del Sistema de Puesta a Tierra			4 horas	vie 18/07/14	vie 18/07/14		Operario 1 Electricista ,Peón 2 Electricista		Operario 1 Electricista ,Peón	
								•		perario 1 Electricista ,Peór
							Ing.Electricista		Ing.Electricista	
·						21				
				· · ·			•		Operario 1 Electricista ,Pec	
 1.7.2.2 Relleno y compactacion para puesta a tierra 1.7.2.3 Instalación del Sistema de Puesta a Tierra 							•		Operario 1 Electricista ,Pe	
								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Operario 1 Electricista ,Pe
							·		Operario 1 Electricista ,Pe	
							30	Ing.Electricista		I Ing.Electricista
									Opensis 4 Information 75	
						2400	•		Operario 1 Informatica, Técr	
								Operario 1 informatica, l'ecnico en informát		Operario 1 Informatica, Técr
						34CC	Oficial 1 Information		Oficial 1 Informatica	
							2400	Official 1 Informatica		Oncial 1 informatica
							54CC	Operario 1 Information Daán 1 Information		Operario 1 Informatica,Ped
							20	•		Operario 1 Informatica,Pe
								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Operario 1 Informatica,Pe
1 1.3.2.3 Montaje de proyector multimedia 2 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia				4 horas				Ing. de Sistemas e Informatica		Ing. de Sistemas e Inform
	Tarea	Tareas	s externas		Т	area manual		Sólo fin	3	
	División			\rightarrow	ς	ólo duración			.	
I.EE. ALAYPAMPA.mpp				*			on m==			=
27/01/14	піш						en mani	ual Progreso		-
	Resumen	→ Hito ir	nactivo	\Diamond	R	esumen manual				
	Resumen del proyecto	Resum	nen inactivo			ólo el comienzo				
	1.6.2.4 Revisión y pr 1.7.2. Montaje de pues 1.7.2.1 Excavación d 1.7.2.2 Relleno y cor 1.7.2.3 Instalación d 1.7.2.4 Instalación d 1.7.2.5 Revisión y pr IONTAJE Y CONFIGURAC 1.1.2 MONTAJE Y CONI 1.1.2.1 Configuración 1.1.2.2 Acondicionar 1.2.2. Montaje de Siste 1.2.2.1 Instalación d 1.3.2. Montaje de siste 1.3.2.1 Instalación d 1.3.2.2 Instalación d 1.3.2.3 Montaje de p 1.3.2.4 Revision y pr	1.7.2.3 Instalación del Sistema de Puesta a Tierra 1.7.2.4 Instalación de conductor desde puesta a ti 1.7.2.5 Revisión y pruebas eléctricas MONTAJE Y CONFIGURACION 1.1.2 MONTAJE Y CONFIGURACION DE EQUIPOS DE 1.1.2.1 Configuración de computadoras portatiles 1.1.2.2 Acondicionamiento y montaje de servidor 1.2.2 Montaje de Sistema de Alarma 1.2.2.1 Instalación del sistema de alarma 1.3.2. Montaje de sistema multimedia 1.3.2.1 Instalación de rack y pizarra acrilica para p 1.3.2.2 Instalación de canaletas, caja cuadrada y co 1.3.2.3 Montaje de proyector multimedia 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia Tarea División Hito Resumen	1.6.2.4 Revisión y pruebas eléctricas 1.7.2. Montaje de puesta a tierra para el Servidor 1.7.2.1 Excavación de Hoyo para Puesta a Tierra 1.7.2.2 Relleno y compactacion para puesta a tierra 1.7.2.3 Instalación del Sistema de Puesta a Tierra 1.7.2.4 Instalación de conductor desde puesta a tierra a tablero principal 1.7.2.5 Revisión y pruebas eléctricas MONTAJE Y CONFIGURACION 1.1.2 MONTAJE Y CONFIGURACION DE EQUIPOS DE COMPUTO 1.1.2.1 Configuración de computadoras portatiles 1.1.2.2 Acondicionamiento y montaje de servidor 1.2.2. Montaje de Sistema de Alarma 1.2.2.1 Instalación del sistema de alarma 1.3.2. Montaje de sistema multimedia 1.3.2.1 Instalacion de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2.3 Montaje de proyector multimedia 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia Tarea División Hito Resumen Hito Hito Hito Resumen	1.6.2.4 Revisión y pruebas eléctricas 1.7.2. Montaje de puesta a tierra para el Servidor 1.7.2.1 Excavación de Hoyo para Puesta a Tierra 1.7.2.2 Relleno y compactacion para puesta a tierra 1.7.2.3 Instalación del Sistema de Puesta a Tierra 1.7.2.4 Instalación de conductor desde puesta a tierra a tablero principal 1.7.2.5 Revisión y pruebas eléctricas MONTAJE Y CONFIGURACION 1.1.2 MONTAJE Y CONFIGURACION DE EQUIPOS DE COMPUTO 1.1.2.1 Configuración de computadoras portatiles 1.1.2.2 Acondicionamiento y montaje de servidor 1.2.2. Montaje de Sistema de Alarma 1.2.2.1 Instalación del sistema de alarma 1.3.2.2 Montaje de sistema multimedia 1.3.2.3 Lonstalación de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2.3 Montaje de proyector multimedia 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia 1.3.2.5 Revision y pruebas de multimedia 1.3.2.6 Revision y pruebas de multimedia 1.3.7 Tarea División Hito Tarea inactiva Hito inactivo	1.6.2.4 Revisión y pruebas eléctricas 1.7.2. Montaje de puesta a tierra para el Servidor 2 días 1.7.2.1 Excavación de Hoyo para Puesta a Tierra 4 horas 1.7.2.2 Relleno y compactacion para puesta a tierra 4 horas 1.7.2.3 Instalación del Sistema de Puesta a Tierra 4 horas 1.7.2.4 Instalación de conductor desde puesta a tierra a tablero principal 2 horas 1.7.2.5 Revisión y pruebas eléctricas 2 horas 1.7.2.6 NONTAJE Y CONFIGURACION 2.75 días 1.1.2 MONTAJE Y CONFIGURACION DE EQUIPOS DE COMPUTO 1 día 1.1.2.1 Configuración de computadoras portatiles 1.1.2.2 Acondicionamiento y montaje de servidor 4 horas 1.2.2.1 Instalación del sistema de alarma 1.2.2.1 Instalación del sistema de alarma 1.3.2. Montaje de sistema multimedia 1.3.2.1 Instalacion de rack y pizarra acrilica para proyector multimedia 1.3.2.1 Instalacion de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2.3 Montaje de proyector multimedia 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia 1.3.2.5 Tarea División Hito	1.6.2.4 Revisión y pruebas eléctricas 1.7.2. Montaje de puesta a tierra para el Servidor 1.7.2.1 Excavación de Hoyo para Puesta a Tierra 1.7.2.2 Relleno y compactacion para puesta a tierra 1.7.2.3 Instalación del Sistema de Puesta a Tierra 1.7.2.4 Instalación del Sistema de Puesta a Tierra 1.7.2.5 Revisión y pruebas eléctricas 1.7.2.5 Revisión y pruebas eléctricas 1.7.2.6 Revisión y pruebas eléctricas 1.7.2.7 Servisión y pruebas eléctricas 1.7.2.6 Revisión y pruebas eléctricas 1.1.2 MONTAJE Y CONFIGURACION 1.1.2 MONTAJE Y CONFIGURACION DE EQUIPOS DE COMPUTO 1.1.2.1 Configuración de computadoras portatiles 1.1.2.2 Acondicionamiento y montaje de servidor 1.2.2.1 Instalación del sistema de Alarma 1.2.2.1 Instalación del sistema de alarma 1.3.2.2 Instalación del sistema de alarma 1.3.2.3 Montaje de sistema multimedia 1.3.2.4 Instalación de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2.5 Montaje de proyector multimedia 1.3.2.6 Nontaje de proyector multimedia 1.3.2.7 Sustalación de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia 1.3.2.5 Nontaje de proyector multimedia 1.3.2.6 Nontaje de proyector multimedia 1.3.2.7 Sustalación de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2.8 Nontaje de proyector multimedia 1.3.2.9 Nontaje de proyector multimedia 1.3.2.1 Instalación de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia 1.3.2.5 Nontaje de proyector multimedia 1.3.2.6 Nontaje de proyector multimedia 1.3.2.7 Sustalación de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2.8 Nontaje de proyector multimedia 1.3.2.9 Nontaje de proyector multimedia 1.3.2.1 Instalación de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia 1.3.2.6 Nontaje de proyector multimedia 1.3.2.7 Sustalación de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2.8 Nontaje de proyector multimedia 1.3.2.9 Nontaje de proyector multimedia 1.3.2.1 Nontaje de proyector multimedia 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia 1.3.2.4 Revision y pruebas	1.6.2.4 Revisión y pruebas eléctricas 2 horas sáb 19/07/14 sáb 19/07/14 1.7.2. Montaje de puesta a tierra para el Servidor 2 días lun 21/07/14 mar 22/07/14 1.7.2.1 Excavación de Hoyo para Puesta a Tierra 4 horas lun 21/07/14 lun 21/07/14 1.7.2.3 Instalación de Sistema de Puesta a Tierra 4 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 1.7.2.4 Instalación de conductor desde puesta a tierra a tablero principal 1.7.2.5 Revisión y pruebas eléctricas 2 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 1.7.2.5 Revisión y pruebas eléctricas 2 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 1.1.2.1 Configuración de computadoras portatiles 1.1.2.2 Acondicionamiento y montaje de servidor 1.1.2.2 Acondicionamiento y montaje de servidor 1.2.2.1 Instalación de rack y pizarra acrilica para proyector multimedia 1.3.2.1 Instalación de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2.3 Montaje de proyector multimedia 4 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia 4 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 1.3.2.5 Revisión y pruebas de multimedia 4 horas sáb 19/07/14 sáb 19/07/14 1.3.2.6 Montaje de proyector multimedia 4 horas sáb 19/07/14 mar 22/07/14 1.3.2.75 días sáb 19/07/14 mar 22/07/14 1.3.2.8 Montaje de proyector multimedia 4 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 1.3.2.9 Instalación de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 8 horas lun 21/07/14 mar 22/07/14 1.3.2.1 Instalación de rack y pizarra acrilica para proyector multimedia 4 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 1.3.2.2 Instalación de rack y pizarra acrilica para proyector multimedia 4 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 1.3.2.3 Montaje de proyector multimedia 4 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia 1 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 1.3.2.5 Instalación de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2.6 Revisión y pruebas de multimedia 1 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 1.3.2.7 Instalación de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2 Instalación de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1.3.2 Instalación de canaletas, caja cuadrada y cable H	1.6.2.4 Revisión y pruebas eléctricas 2 horas sáb 19/07/14 sáb 19/07/14 24 1.7.2. Montaje de puesta a tierra para el Servidor 1.7.2.1 Excavación de Hoyo para Puesta a Tierra 4 horas lun 21/07/14 lun 21/07/14 1.7.2.2 Relleno y compactacion para puesta a tierra 4 horas lun 21/07/14 lun 21/07/14 1.7.2.3 Instalación del Sistema de Puesta a Tierra 4 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 1.7.2.4 Instalación de conductor desde puesta a tierra a tablero principal 2 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 1.7.2.5 Revisión y pruebas eléctricas 2 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 28 1.7.2.5 Revisión y pruebas eléctricas 2 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 30 1.1.2 MONTAJE Y CONFIGURACION 2.75 días sáb 19/07/14 lun 21/07/14 1.1.2.1 Configuración de computadoras portatiles 8 horas sáb 19/07/14 sáb 19/07/14 34CC 1.2.2 Acondicionamiento y montaje de servidor 4 horas sáb 19/07/14 sáb 19/07/14 34CC 1.2.2.1 Instalación del sistema de Alarma 0.5 días sáb 19/07/14 sáb 19/07/14 34CC 1.3.2.1 Instalación de rack y pizarra acrilica para proyector multimedia 2.75 días sáb 19/07/14 sáb 19/07/14 1.3.2.2 Instalacion de canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 8 horas lun 21/07/14 mar 22/07/14 40 1.3.2.3 Montaje de proyector multimedia 4 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 40 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia 4 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 40 1.3.2.5 Instalación del canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 8 horas lun 21/07/14 mar 22/07/14 40 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia 4 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 40 1.3.2.5 Instalación del canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 8 horas lun 21/07/14 mar 22/07/14 40 1.3.2.4 Revision y pruebas de multimedia 4 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 40 1.3.2.5 Instalación del canaletas, caja cuadrada y cable HDMI 1 hito externo 5 ólo duración 1 hito externo 5 ólo duración 1 hito externo 5 ólo duración 1 hito externo 1 hito externo 1 hito externo 1 hito	1.6.2.4 Revisión y pruebas eléctricas 2 horas sáb 19/07/14 sáb 19/07/14 24 Ing.Electricista 1.7.2. Montaje de puesta a tierra para el Servidor 2 días lun 21/07/14 lun 21/07/14 21 1.7.2.1 Excavación de Hoyo para Puesta a Tierra 4 horas lun 21/07/14 10 21/07/1	1.6.2.4 Revisión y pruebas eléctricas 2 horas sáb 19/07/14 sáb 19/07/14 24 ng.Electricista 1.7.2. Montaje de puesta a tierra para el Servidor 2 días lun 21/07/14 un 21/07/14 21 1 un 21/07/14 21 1 un 21/07/14 27 Operario 1 Electricista, Peón 1 Electricista 1.7.2.2 Relleno y compactacion para puesta a tierra 4 horas lun 21/07/14 un 21/07/14 28 Operario 1 Electricista, Peón 2 Electricista 1.7.2.3 Instalación del Sistema de Puesta a Tierra 4 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 29 Operario 1 Electricista, Peón 2 Electricista 1.7.2.4 Instalación de conductor desde puesta a tierra a tablero principal 2 horas mar 22/07/14 mar 22/07/14 30 lng.Electricista 1.7.2.5 Revisión y pruebas eléctricas 1.7.2.6 Instalación de computadoras portatiles 1.1.2.1 Configuración de computadoras portatiles 1.1.2.2 Acondicionamiento y montaje de servidor 4 horas sáb 19/07/14 un 21/07/14 Operario 1 Informatica, Técnico en Informát 1.1.2.2 Acondicionamiento y montaje de servidor 4 horas sáb 19/07/14 sáb 19/07/14 34CC 1.2.2.1 Instalación del sistema de alarma 4 horas sáb 19/07/14 mie 23/07/14 mie 23/07/14 1.3.2.2 Montaje de sistema de alarma 4 horas sáb 19/07/14 mie 23/07/14 operario 1 Informatica, Técnico en Informát 1.3.2.2 Instalación del sistema de alarma 4 horas sáb 19/07/14 mie 23/07/14 0 Operario 1 Informatica, Peón 1 Informatica 1.3.2.3 Montaje de proyector multimedia 5 horas sáb 19/07/14 mie 23/07/14 mi