



DIRECCION:  SITIO DE CERRO ARANDAS  RADIOCOMUNICACION  MARCA:  KENWOOD  MODELO:  NXR-71D  5/N:  *6801000003373  BASE  PORIATIL  MOVIL  ESCRIPCION:  REPETIDOR EN BANDA VHF  CARCAMOS Y PTAR   CARCAMOS Y PTAR  REVISION SOLAMENTE  SERVACIONES:  RVICIO EFECTUADO  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS:  NINGUNA  SULTADO FINAL:  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  EQUIENCIA  153.3750  MHZ  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  SIBILIDAD  UY REFLEJO (solo movil o base  4  MODELLA COJO PERAMO +/-  750		ATENAS #120 CONJUNTO	EUROPA, IRA	PUATO, GTO. TEL. (	01 (462) 627 7007	<b>划的图表图</b>
EMPRESA  JAPAMI  CONTACTO: ING. ROBERTO RIVERA LARA  DIRECCION: SITIO DE CERRO ARANDAS  RADIOCOMUNICACION  MARICA: KENWOOD  MODELO: NNR-710 S/NE: *680100003373 BASE PORIATII MOVIL ESCRIPCION: REPETIDOR EN BANDA VHF CARCAMOS Y PTAR  CARCAMOS Y PTAR  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  RACIONES UTILIZADAS: NINGUNA  SULTADO FINAL:  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL: 1  RX  FEGUENCIA: 153.3750 MHZ RX  FEGUENCIA: 152.300 CODIGO/ TONO 71.9 CODIGO/ TONO 71.9 CODIGO/ TONO 71.9 MODULACION MAXIMA 1/- 750 MINICAL 1/- 1/- 1/- 1/- 1/- 1/- 1/- 1/- 1/- 1/-	FECHA:	22/04/2024	REPORTE D	E SERVICIO	No CONTROL	DE040
CONTACTO; ING. ROBERTO RIVERA LARA DIRECCION: SITIO DE CERRO ARANDAS  RADIOCOMUNICACION  MARCA  KENIWOOD  MODELO: NAR-710  SAN: "680100003373  BASE POINTAIL MOVIL LISCRIPCION: REPETIDOR EN BANDA VHF  CARCAMOS Y PTAR  REVISION SOLAMENTE  SERVACIONES:  ROULTADO FINAL: OPERANDO CONTINUO  ACIONES UTILIZADAS: NINGUNA  SULTADO FINAL: OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL: 1  RX  FODENCIA 153.3750 MHZ  CODEROTA 155.3750 MHZ  CODEROTA 159.3750 MHZ  CO	EMPRESA:	IADARII			No. CONTROL.	RE043
RADIOCOMUNICACION  MARICA:  KENWOOD  MODELO:  NXR-710  S/N:  *6801000003373  BASE  PORIATIL  MOVIL  ESCRIPCION:  REPETIDOR EN BANDA VHF  CARCAMOS Y PTAR   REVISION SOLAMENTE  SERVACIONES:  RVICIO EFECTUADO:  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS:  NINGUNA  SULTADO FINAL:  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  TX  COUENGR:  153.3750  MHZ  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  COUENGR:  159.3750  MHZ  CODIGO / TONO  71.9  BUENO  150.1750  BUENO  150.1750  MODULACION MAXIMA  4/-  750  MODULACION MAXIMA  4/-  750  MODULACION MAXIMA  100 DE LAS REFACCIONES:  COOSTO DEL SERVICIO	CONTACTO:		Α			É
RADIOCOMUNICACION  MARCA:  KENWOOD  MODELO:  NXR-710  SN:  *6801000003373  BASE  PORTATIL  MOVIL  ESCRIPCION:  REPETIDOR EN BANDA VHF  CARCAMOS Y PTAR   REVISION SOLAMENTE  SERVACIONES:  RVICIO EFECTUADO.  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS:  NINGUNA  SULTADO FINAL:  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  TX  ECUENCIA:  152.300  CODIGO / TONO:  71.9  RISISSUENCIA:  152.300  CODIGO / TONO:  71.9  RISIBILIDAD  UV REFLEJO (SIOI DORIO) DE SER 4  MODULACION MAXIMA +1-  3 I  TO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO	DIRECCION:					6
MARICA: MODELO: MODELO: MORTATI MODELO: MORTATI MOVIL S/N: MOSOLOMOS Y PTAR  REVISION SOLAMENTE  SERVACIONES: REPETIDOR EN BANDA VHF CARCAMOS Y PTAR  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS: NINGUNA  SULTADO FINAL: OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  TX  FACIONES UTILIZADAS:  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS: NINGUNA  SULTADO FINAL: OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  TX  FACIONES UTILIZADAS:  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  TX  FACIONES UTILIZADAS:  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CONTINUO  T1.9  SULTADO FINAL: OPERANDO CORRECTAMENTE  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  TX  FACIONES UTILIZADAS:  OPERANDO CORRECTAMENTE  OPERANDO CONTINUO  TX  FACIONES UTILIZADAS:  OPERANDO CONTINUO  TX  TX  TX  TX  TX  TX  TX  TX  TX  T		CONTRACTOR			X	8
MODELO:  NETTO S/N:  *6801000003373  BASE  PORTATIL  MOVIL  ESCRIPCION:  REPETIDOR EN BANDA VHF  CARCAMOS Y PTAR   REVISION SOLAMENTE  SERVACIONES:  RVICIO EFECTUADO  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS:  NINGUNA  SULTADO FINAL:  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  TX  FREGUENCIA  153.3750  MHZ  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  TX  FREGUENCIA  152.300  CODIGO / TONO  71.9  CODIGO / TONO  71.9  WARDIO  SIBILIDAD  UV REFLEJO (solo miovil o base  4  MODULACION MAXIMA  #/-  750  MODULACION MAXIMA  #/-  3  I  O DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO  ING. RUBBERT  O DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO  OCOSTO DEL SERVICIO  O		RADIOCOMUNICACION		4		
SACIONES UTILIZADAS:  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  RECUENCIA  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  REPETIDOR EN BANDA VHF  CARCAMOS Y PTAR  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  RX  TX  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  RX  TX  TX  TX  TX  TX  TX  TX  TX  TX	Control of the Contro	KENWOOD				
BASE PORTATIL MOVIL ESCRIPCION: REPETIDOR EN BANDA VHF CARCAMIOS Y PTAR  REVISION SOLAMENTE  SERVACIONES:  RIVICIO EFECTUADO: REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS: NINGUNA  SULTADO FINAL: OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL: 1  RX  TX  FOUENCIA 153.3750 MHZ RX  FOUENCIA 159.3750 MHZ OPICROTA 159.3750 MHZ RX  FOUENCIA 159.3750 MHZ OPICROTA 159.3750 MHZ OPICR		NXR-710				
REVISION SOLAMENTE  SERVACIONES:  RIVICIO EFECTUADO:  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  RX  RX  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  RX  FOUENCIA:  RX  FOUENCIA:  153.3750  MHZ  RX  FOUENCIA:  RX		*6801000003373				
REVISION SOLAMENTE  SERVACIONES:  RICIO EFECTUADO:  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS:  NINGUNA  SULTADO FINAL:  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  TX  ECUENCIA  153.3750  MHZ  FREGUENCIA  153.3750  MHZ  FREGUENCIA  152.300  CODIGO / TONO  71.9  CODIGO / TONO  71.9  VINSIBILIDAD  UV REFLEJO (solo movil o base  4  MODULACION MAXIMA  10  ING. RUREN GLASANCHEZ  FO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO	CONTROL OF THE PARTY OF THE PAR	PORTATIL	MOVIL			
REVISION SOLAMENTE  SERVACIONES:  RICICIO EFECTUADO  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS:  NINGUNA  SULTADO FINAL:  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  TX  FREGUENCIA  153.3750  MHZ  FREGUENCIA  152.300  CODIGO / TONO  71.9  CODIGO / TONO  71.9  WARFILEJO (solo movil o base  4  MODUL ACION MAXIMA  #/-  750  MODULACION MAXIMA  #/-  3  ING. RURLEG FRANCHEZ  FO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO	DESCRIPCION:					
REVISION SOLAMENTE  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS:  NINGUNA  SULTADO FINAL:  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  TX  FECUENCIA  153.3750  MHZ  FRECUENCIA  153.3750  MHZ  FRECUENCIA  150 / TONO  71.9  CODIGO / TONO  71.9  POTENCIA  100 / TONO  NSIBILIDAD  UV REFLEJO (Solo movil o base  4  MODULACION DE TONO  MODULACION MAXIMA  100  TO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO		CARCAMOS Y PTAR		4		
REVISION SOLAMENTE  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS:  NINGUNA  SULTADO FINAL:  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  TX  FECUENCIA  153.3750  MHZ  FRECUENCIA  153.3750  MHZ  FRECUENCIA  150 / TONO  71.9  CODIGO / TONO  71.9  POTENCIA  100 / TONO  NSIBILIDAD  UV REFLEJO (Solo movil o base  4  MODULACION DE TONO  MODULACION MAXIMA  100  TO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO						
REVISION SOLAMENTE  REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS:  NINGUNA  SULTADO FINAL:  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  TX  FECUENCIA  153.3750  MHZ  FRECUENCIA  153.3750  MHZ  FRECUENCIA  150 / TONO  71.9  CODIGO / TONO  71.9  POTENCIA  100 / TONO  NSIBILIDAD  UV REFLEJO (Solo movil o base  4  MODULACION DE TONO  MODULACION MAXIMA  100  TO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO						
REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS:  NINGUNA  SULTADO FINAL:  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  TX  ECUENCIA  153.3750  MHZ  FRECUENCIA  152.300  CODIGO / TONO:  71.9  AUDIO  BUENO  POTENCIA  10  REFLEJO (solo movil o base  4  MODULACION DE TONO:  10  TO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO	LA REPORTADA	Y: (1.5.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1				
REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS:  NINGUNA  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  1  RX  TX  FRECUENCIA  153.3750  MHZ  FRECUENCIA  152.300  CODIGO / TONO  71.9  AUDIO  BUENO  POTENCIA  152.300  CODIGO / TONO  71.9  AUDIO  BUENO  POTENCIA  152.300  WA  MODULACION MAXIMA  #/-  TO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO	0551/46/01			REVISION SOLAMEN	NTE	
REVISION DE PARAMETROS REMOTO CONTINUO  FACIONES UTILIZADAS:  NINGUNA  OPERANDO CORRECTAMENTE  PARAMETROS DE RADIO CANAL:  RX  TX  ECUENCIA  153.3750  MHZ  FRECUENCIA  152.300  CODIGO / TONO  71.9  AUDIO  BUENO  POTENCIA  20  WA  VREFLEJO (SOIO movil o base  4  MODULACION MAXIMA  H/-  3  IO  TECNICO:  ING. RUBERG MESANCHEZ  COSTO DEL SERVICIO	SERVACIONES:	Asserting the Community				
PARAMETROS DE RADIO CANAL:  RX  TX  FCUENCIA  153.3750  MHZ  FRECUENCIA  159  CODIGO / TONO  71.9  CODIGO / TONO:  71.9  AUDIO  BUENO  BUENO  WAREFLEJO (solo movil o base  4  ID  MODULACION MAXIMA  H/-  3  FO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO	RVICIO EFECTUA	ADO:	DEVIOLON DE			
PARAMETROS DE RADIO CANAL:  RX  TX  ECUENCIA  153.3750  MHZ  FRECUENCIA  152.300  71.9  CODIGO / TONO  71.9  AUDIO  NSIBILIDAD  UV REFLEJO (Solo movio base  4  MODULACION MAXIMA  H/-  TECNICO:  ING. RUBERG MEZ SANCHEZ  ING. RUBERG MEZ SANCHEZ  COSTO DEL SERVICIO			REVISION DE	PARAMETROS REM	OTO CONTINUO	
PARAMETROS DE RADIO CANAL:  RX  TX  ECUENCIA  153.3750  MHZ  FRECUENCIA  159.300  71.9  CODIGO / TONO:  AUDIO  BUENO  POTENCIA  10  WAREFLEJO (Solo movil o base  MODULACION DE TONO)  MODULACION MAXIMA  H/-  TO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO	FACIONES UTILI	ZADAS:				
PARAMETROS DE RADIO CANAL:  RX  TX  ECUENCIA  153.3750  MHZ  FREGUENCIA  152.300  CODIGO / TONO:  71.9  CODIGO / TONO:  71.9  AUDIO  BUENO  POTENCIA  20  WAN  VEFLEJO (solo movil o base  4  MODULACION MAXIMA  H/-  3  FO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO				NINGUNA		
PARAMETROS DE RADIO CANAL:  RX  TX  ECUENCIA  153.3750  MHZ  FREGUENCIA  152.300  CODIGO / TONO:  71.9  CODIGO / TONO:  71.9  AUDIO  BUENO  POTENCIA  20  WAN  VEFLEJO (solo movil o base  4  MODULACION MAXIMA  H/-  3  FO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO	SULTADO FINAL:					
RX			OPE	RANDO CORRECTA	MENTE	
RX						
ECUENCIA 153.3750 MHZ FRECUENCIA 152.300  IGO / TONO 71.9 CODIGO / TONO: 71.9  AUDIO BUENO POTENCIA 20 WAY  VEFLEJO (solo movil o base 4  MODULACION DE TONO +/- 750  MODULACION MAXIMA +/- 3			PARAMETROS DE	RADIO CANAL: 1		
IGO / TONO   71.9   CODIGO / TONO:   71.9		RX			TΧ	
IGO / TONO   71.9   CODIGO / TONO:   71.9	ECHENCIA	152.2750				
AUDIO:  NSIBILIDAD  UV REFLEJO (solo movil o base  MODULACION DE TONO +/- 750  MODULACION MAXIMA +/- 3  TECNICO:  ING. RUBENG, EZ SANCHEZ  NATIONAL MAXIMA TONO  POTENCIA  20 WAY  AUDIO  MODULACION MAXIMA +/- 750  MODULACION MAXIMA +/- 3	IGO / TONO		MHZ		A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	
WEFLEJO (solo movil o base  ID  MODULACION DE TONO  H/-  750  MODULACION MAXIMA  H/-  3  FO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO	AUDIO.				J.	
MODULACION DE TONO +/- 750  MODULACION MAXIMA +/- 3  FO DE LAS REFACCIONES:  COSTO DEL SERVICIO			uV	REFLEJO (solo movil	o base	
TECNICO: ING. RUBEN GOLLEZ SANCHEZ COSTO DEL SERVICIO	עו			MODULACION DE T	ONO +/-	
TECNICO: ING. RUREN GOLLEZ SANCHEZ COSTO DEL SERVICIO:				MODULACION MAX	(IMA +/-	3 к
TECNICO: ING. RUREN GOLLEZ SANCHEZ COSTO DEL SERVICIO:		A N. at A				
THE THE SANCHEZ	TECNICO:	WAND IT		***************************************		
	TEGINICO.	ING. RUBEN GONNEZ SANCHEZ		COS		$4\sqrt{1-\frac{1}{2}}$

CLIENTE:

CARGO:

NOMBRE Y FIRMA

CALIFICO:

NOMBRE Y FIRMA





# ATENAS #120 CONJUNTO EUROPA, IRAPUATO, GTO. TEL. 01 (462) 627 7007

FECHA:	22/04/2024	REPORTE DI	E SERVICIO	No. CONTROL:	RE044
EMPRESA:	JAPAMI				
CONTACTO:	ING. ROBERTO RIVERA LA	RA			
DIRECCION:	SITIO DE CERRO ARANDA	AS .			
	RADIOCOMUNICACION				
MARCA:	KENWOOD				
MODELO:	TKR750				
S/N:	*80700231				
BASE	PORTATIL	MOVIL			
DESCRIPCION:	REPETIDOR EN BANDA VI	-dF			
	CORTES		(Antonia de la Companya de la Compan		
FALLA REPORTAI	DA:		REVISION SOLAMENTE		
OBSERVACIONES	S				
SERVICIO EFECT	UADO:	REVISION DE	PARAMETROS REMOT	O CONTINUO	
REFACIONES UTI	ILIZADAS:		NINGUNA		
RESULTADO FINA	AL:	OP	ERANDO CORRECTAME	NTE	
		PARAMETROS D	E RADIO CANAL: 1		1
<i>p</i> .	RX			TX	

			METROS DE RADIO CANAL: 1		
		TX	and make the same	RX	and become and a second
	152.300		MHZ FRECUENCIA	153.3750	FRECUENCIA:
	71.9		CODIGO / TONO:	71.9	CODIGO / TONO
WATTS	20		POTENCIA	BUENO	AUDIO:
,	. 4		uV REFLEJO (solo movil o base		SENSIBILIDAD
Hz	750	+/-	MODULACION DE TONO		ID
KHz	3	+/-	MODULACION MAXIMA		

	NOMBERE Y FIRMA				
	-				
CLIENTE:					
CARGO:					
	NOMBRE Y FIRMA				

TECNICO:

COSTO DEL SERVICIO:
SUBTOTAL: POR CONTRATO
SIN VALOR FISCAL

CALIFICO: INS RUBEN GOMEZ SANCHEZ NOMBRE Y FIRMA





# ATENAS #120 CONJUNTO EUROPA IRAPUATO GTO TEL 01 (462) 627 7007

	ATENAS #120 CONJUNTO	) EUROPA, IRAP	UATO, GTO. TEL. 01 (	462) 627 7007		
FECHA:	27/05/2024	REPORTE DI	SERVICIO	No. CONTROL:	RE053	
EMPRESA:	JAPAMI					-
CONTACTO:	ING. ROBERTO RIVERA LA	RA		2		
DIRECCION:	SITIO DE CERRO ARANDA	s			E E	
	RADIOCOMUNICACION				* ** *** *** ***	
MARCA:	KENWOOD				E	
MODELO:	TKR750			<b>交</b>		
S/N:	*80700231					
BASE	PORTATIL	MOVIL				
DESCRIPCION:	REPETIDOR EN BANDA VI	łF	1			
	CORTES		Landing to the second s		*	
FALLA REPORTA	ADA:		REVISION SOLAMENT	ΓE		
OBSERVACIONE	ES:					
SERVICIO EFEC	TUADO:	DEVISION DE	PARAMETROS REMO	OTO CONTINUO		
		REVISION DE	PARAINETROS REINIC	TO CONTINUO		
REFACIONES UT	TILIZADAS:		NINGUNA			
RESULTADO FIN	NAL:	OP	ERANDO CORRECTAM	MENTE		
١.		PARAMETROS D	E RADIO CANAL: 1		*** ****	
	RX		:	TΧ		
FRECUENCIA:	153.3750	MHZ	FRECUENCIA		152.300	
CODIGO / TONO	71.9	7	CODIGO / TONO	:	71.9	
AUDIO: SENSIBILIDAD	BUENO	/ V	POTENCIA REFLEJO (solo movil o	hase	20	WATTS
ID		44	MODULACION DE TO		750	Hz
		<del></del>	MODULACION MAX		3	KHz
		X				
				AS REFACCIONES:	A STATE OF THE STA	
TECNICO:	ING. RUBEN GOTTEZ SANCHE	Z	COS	TO DEL SERVICIO:		
	NOMBRE Y FIRMA			SUBTOTAL:	POR CONTRA	ATO
				SAIN VALO	K FISCAL	
OUENEE					1	
CLIENTE:				(		
CARGO:			CALII	FICO:	BEN GOMEZ SANCH	HEZ
	NOMBRE Y FIRMA			NOMBRE	Y FIRMA	



NOMBRE Y FIRMA



	ATENAS #120	CONJUNTO EL	JROPA, IRAP	UATO, GTO.	TEL. 01 (462)	627 7007		
FECHA:	27/05/2024		REPORTE DE	SERVICIO		No. CONTROL:	RE05	54
EMPRESA:	JAP#	AMI						
CONTACTO:	ING. ROBERTO	RIVERA LARA			<i>L2</i>			5
DIRECCION:	SITIO DE CER	RO ARANDAS					Table Co.	
	RADIOCOMUNICAC	ION					400	
MARCA:	KENW	OOD			TA JIE		:==	# E
MODELO:	NXR-							
S/N:	*6801000							
BASE	PORTATIL	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	MOVIL		2			
DESCRIPCION:	REPETIDOR EN	I RANDA VHE			8			
	CARCAMOS Y PTA							
				W			***************************************	
ALLA REPORTADA	A:			REVISION SO	OLAMENTE			*****
DECEDIA CIONES:	anonya, mananananananananananananananananananan			TAL VIOLOTY OC	/L/ WILITE			
BSERVACIONES:			***					
SERVICIO EFECTU	ADO:	F	REVISION DE	PARAMETRO	S REMOTO (	ONTINUO		
								000
REFACIONES UTIL	IZADAS:			NINGL	JNA			
RESULTADO FINAL			OPE	RANDO COR	RECTAMENT	E		
		PA	RAMETROS DE	RADIO CANAL:	1	# WHITE EVEN		
Santa de	RX	nes es e com annova a co			oradina in the second	TX	and the state of the state of	
		A STATE OF THE STA				to the disease Microsoft Vol.	The second secon	
FRECUENCIA: ODIGO / TONO	153.3750		MHZ		JENCIA		152.300	******
AUDIO:	71.9 BUENO				) / TONO: ENCIA		71.9	1010
SENSIBILIDAD	BUENO	A	иV	REFLEJO (sol			20 4	WATTS
ID.		() /			ON DE TONO	+/-	750	Hz
		X /			ON MAXIMA	+/-	3	KHz
					FO DE LAS R	EFACCIONES:		
TECNICO:	ING BURENCO	MEZ SANCHEZ			COSTO	EL SERVICIO		
	NOMBRE					SUBTOTAL	POR CON	TRATO
	T.			•		SIN VAL	OR FISCAL	/
				1				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
CLIENTE:								
CHENTE						1/44		
CARGO:					CALIFICO		UBEN GOMEZ SAN	JCHE7
	NOMBRE Y FIRMA				- O/ ILII 100		F V EIDMA	NCHEZ

NOMBRE Y FIRMA



FECHA:

10/06/2024



### ATENAS #120 CONJUNTO EUROPA, IRAPUATO, GTO. TEL. 01 (462) 627 7007

REPORTE DE SERVICIO

No. CONTROL:

**RE066** 

TECHA.	10/00/2024	JKIL UL	SERVICIO	NO. CONTROL:	REU66	
EMPRESA:  CONTACTO:  DIRECCION:	JAPAMI ING. ROBERTO RIVERA LARA SITIO DE CERRO ARANDAS RADIOCOMUNICACION					
141501	NADIOCOMONICACION					
MARCA:	KENWOOD				Emminais dan d	
MODELO:	NXR-710					
S/N:	*6801000003373			N 2 1 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		
BASE	PORTATIL	OVIL				
DESCRIPCION:	REPETIDOR EN BANDA VHF				7-27-2	
	CARCAMOS Y PTAR					
					The state of the s	
FALLA REPORTA	DA:	F	REVISION SOLAMENTE			
OBSERVACIONES	×.					
OBSERVACIONES						
SERVICIO EFECT	TUADO: REVI	SION DE	PARAMETROS REMOTO	CONTINUO		
		0.011 52	7 NO WILLING TO	001111100		
REFACIONES UTI	ILIZADAS:		NINGUNA			
			MINGONA			
RESULTADO FINA	AL:	OPE	RANDO CORRECTAMEN	TE	lava	
		OI L	TONDO CONTECTAMEN	I L		
	ΡΑΚΑΝ	IETROS DE	RADIO CANAL: 1			
		ILTROS DE	1			
	RX			TX		
FRECUENCIA:	153.3750	мн	FRECUENCIA		152.300	
CODIGO / TONO	71.9		CODIGO / TONO:		71.9	
AUDIO,	BUENO		POTENCIA		20	WATTS
SENSIBILIDAD ID		uV	REFLEJO (solo movil o bas MODULACION DE TONC	MANA	4 750	
	/ X/ #		MODULACION MAXIMA	-,	750 3	Hz KHz
					1	
TECNICO:	ING. RUBEN GOMEZ SANCHEZ NOMBRE WIRMA			REFACCIONES: DEL SERVICIO SUBTOTAL:	POR CONTRAT	· O
				SIN VALO	R FISCAL	
CLIENTE: CARGO:	NOMBRE Y FIRMA		CALIFICO	) ING A	BEN GOMEZ SANCHE	Z





	10/06/2024 RE	PORTE DE SERVICIO	No. CONTRO	L: RE067
EMPRESA:	JAPAMI			
CONTACTO:	ING. ROBERTO RIVERA LARA			
DIRECCION:	SITIO DE CERRO ARANDAS			Commercial
	RADIOCOMUNICACION			
MARCA:	KENWOOD			
MODELO:	TKR750			
S/N:	*80700231			
BASE	PORTATIL	MOVIL		
DESCRIPCION:	REPETIDOR EN BANDA VHF			
	CORTES	<i>(</i>		
V-1000-00-0				
ALLA REPORTAL	DA:	REVISION SOL	AMENTE	
BSERVACIONES	s:			
ERVICIO EFECTI	UADO: RE	VISION DE PARAMETROS	REMOTO CONTINUO	
EELOLOUEO UE	Limenan			
EFACIONES UTII	LIZADAS:	NINGUN	A	
ECHI TADO EINA		OPERANDO CORR	ECTAMENTE	
ESULTADO FINA		OI LIVINDO CONT	LOTAMENTE	
ESULTADO FINA				
ESULTADO FINA	PAR	AMETROS DE RADIO CANAL:	1	
ESULTADO FINA				
	PAR	AMETROS DE RADIO CANAL:	1	152.300
RECUENCIA DDIGO / TONO	PAR RX 153.3750 71.9	AMETROS DE RADIO CANAL:  MHZ FRECUE CODIGO /	1 TX NCIA TONO:	152.300 71.9
RECUENCIA DDIGO / TONO AUDIO.	PAR RX 153.3750	AMETROS DE RADIO CANAL:  MHZ FRECUE  CODIGO /  POTEN	TX  NCIA TONO:	71.9 20 <b>WATT</b>
RECUENCIA ODIGO / TONO	PAR RX 153.3750 71.9	AMETROS DE RADIO CANAL:  MHZ FRECUE CODIGO /	TX  NCIA  TONO: ICIA  movil o base	71.9

ING. RUBENIOOMEZ SANCHEZ TECNICO:

CLIENTE: CARGO: NOMBRE Y FIRMA TO DE LAS REFACCIONES: COSTO DEL SERVIÇIÓ: SUBTOTAL: POR CONTRATO

SIN VALOR FISCAL

ING. REBEN GOMEZ SANCHEZ CALIFICO: NONERE Y FIRMA