

	MANT	ENIMIENTO RED RU	IRAL SATELITA	I <u>L</u>		
1 Datos de la Estación	7			TIPO DE A	ACCESO	
Estación Localidad :				_	Nro. Reclamo	
Sección					Nro. Teléfono	
Provincia :			Fecha Reclamo:		LAN IP Address	
Departamento			Hora Reclamo:		TX IP Address	
Longitud			Fecha Solución:		iRG - IP	
Latitud			Hora Solución:		ATA IP	
Reclamo Originado por:			Telefono Ref.		Mac Address	
Trayecto :			•	='	ID - IRG-S2	
					Hrs. De Viaje	
TIPO DE MANTENIMIENTO		ASOLUCIONADO EN:		POR:		
				•		
		RESPONSABLE MANTTO:				
TIPO DE FALLA (Reclamo	y/o Antecedente)	($\overline{}$			
		\ '	\) '			
DESCRIPCIÓN DE LA FALL	A (Diagnostico)	Tipologia de Falla		Tipologia	a de Solución	
DESCRIPCION DE LA PALL	.A (Diagnostico)	Tipologia de Falla		ripologia	a de Soldelon	II
DESCRIPCION DE LA SOLUCION: (PROCESO DE SOLUCION, PRUEBAS REALIZADAS, HØRAS EFECTIVAS DE SOLUCION, etc.)						
	/ /					
		\ \ \ \				
	71000	Fecha de Reposición		Hora de	Reposición	
COMPONENTES REEMPLA	ZADOS	Fecha de Reposición		Hora de		
	ZADOS SERIE	Fecha de Reposición DIAGNOS	ГІСО	EQUIPO NU		SERIE
EQUIPO DAÑADO			ГІСО	EQUIPO NU	JEVO	SERIE
EQUIPO DAÑADO			ГІСО	EQUIPO NU	JEVO	SERIE
EQUIPO DAÑADO			TICO	EQUIPO NU	JEVO	SERIE
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2			ГІСО	EQUIPO NU	JEVO	SERIE
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2			ПСО	EQUIPO NU	JEVO	SERIE
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4			FICO	EQUIPO NU	JEVO	SERIE
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4 5			ГІСО	EQUIPO NU	JEVO	SERIE
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4 5 6			ПСО	EQUIPO NU	JEVO	SERIE
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4 5 6		DIAGNOS	ПСО	EQUIPO NU	JEVO	
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4 5 6 7 9	SERIE	DIAGNOS	ГІСО	EQUIPO NU	JEVO QUIPO	
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4 5 6 7 9	SERIE	DIAGNOS	TOTAL BANCO I	EQUIPO NU	JEVO QUIPO	
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4 5 6 7 9 MEDIDAS:	SERIE Voltaje de entrada AC:	DIAGNOS		EQUIPO NU	JEVO QUIPO	
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4 5 6 7 9 MEDIDAS: VOLTAJE DC BATERIA 1 BATERIA 2	SERIE Voltaje de entrada AC: BATERIA 3	DIAGNOS	TOTAL BANCO I	EQUIPO NU	JEVO QUIPO	
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4 5 6 7 9 MEDIDAS: VOLTAJE DC BATERIA 1	SERIE Voltaje de entrada AC: BATERIA 3 BATERIA 4	DIAGNOS	TOTAL BANCO I	EQUIPO NU	JEVO QUIPO	
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4 5 6 7 9 MEDIDAS: VOLTAJE DC BATERIA 1 BATERIA 2 SISTEMA DE TIERRA ohm	SERIE Voltaje de entrada AC: BATERIA 3 BATERIA 4	DIAGNOS	TOTAL BANCO I	EQUIPO NU	JEVO QUIPO	
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4 5 6 7 9 MEDIDAS: VOLTAJE DC BATERIA 1 BATERIA 2 SISTEMA DE TIERRA ohm	SERIE Voltaje de entrada AC: BATERIA 3 BATERIA 4	DIAGNOS	TOTAL BANCO I	EQUIPO NU	JEVO QUIPO	
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4 5 6 7 9 MEDIDAS: VOLTAJE DC BATERIA 1 BATERIA 2 SISTEMA DE TIERRA ohm OBSERVACIONES Y OTROS	SERIE Voltaje de entrada AC: BATERIA 3 BATERIA 4	DIAGNOS	TOTAL BANCO I	DE BATT.	NIVEL DE Eb/No	
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4 5 6 7 9 MEDIDAS: VOLTAJE DC BATERIA 1 BATERIA 2 SISTEMA DE TIERRA ohm	SERIE Voltaje de entrada AC: BATERIA 3 BATERIA 4	DIAGNOS	TOTAL BANCO I	DE BATT.	NIVEL DE Eb/No	
EQUIPO DAÑADO EQUIPO 1 2 3 4 5 6 7 9 MEDIDAS: VOLTAJE DC BATERIA 1 BATERIA 2 SISTEMA DE TIERRA ohm OBSERVACIONES Y OTROS Firma de Conformida	SERIE Voltaje de entrada AC: BATERIA 3 BATERIA 4	DIAGNOS	TOTAL BANCO I	DE BATT. RGA	NIVEL DE Eb/No	esponsable