INSPECCION Y MEDICIONES EN IERO9				
08-SS09-MC-01 08-SS09-MC-02	08-SS09-MC-03	08-\$\$09-MC-04	08SS09-ESD01	08SS09-ESD02
PS1 PS2 PS1 PS2 PS2	PS1 PS2	PS1 PS2	PS1 PS2	PS1 PS2
V: V: V: V: V:	<u>V:</u> <u>V:</u>	<u>V:</u>	CHSS1 CHSS2	CHSS5 CHSS6
A: A: A: A: CB1	A: A: CB1	A: A: OD	CHSS3	CHSS4
CA2 CB2 CA2 CB2	CA1 CB1 CB2 CB2	CA1 CB1 CB2 CB2	08\$\$09-E\$D11	08\$\$09-E\$D12
CB3 CA3 CB3 C	CA3 CB3 C	CAS CBS CBS	PS1 PS2 CHSS1 CHSS2	PS1 PS2 CHSS5
CB4	CA4 CB4		CHSS4	C1333 L
08-SS09-MC-11 08-SS09-MC-12		08-SS09-MC-14	085S09-IOP01	08SS09-IOP02
PS1 PS2 PS1 PS2 PS2	08-SS09-MC-13	PS1 PS2	PS1 PS2	PS1 PS2
<u>V:</u> <u>V:</u> <u>V:</u> <u>V:</u>	PS1 PS2	<u>V:</u> <u>V:</u>	911100 911500	922100 922500
A: A: A: A:	<u>V:</u> <u>V:</u>	A: A:	91190 951B00	932700 942B00
CA1 CB1 CA1 CB1	A: A:	CA1 CB1	08880	9-CC-01
CA2 CB2 CB2 CB2 CB2	CA1 CB1	CA2 CB2	PS1	PS2
CA3 CB3 CB3 CB3	CA2 CB2 C	CA3 CB3	CP91 CP92	CP95 FG91
CA4 CB4 CB4 CB4 CB5 CB5 CB5 CB5	CA3 CB3 CB3	CA4 CB4 CB4	CP93 CP94	GW91 FG92
CB6 CA6 CB6	CA4 CB4 CA5 CB5	CB5 CB6	EDE4 EDE4	05SW91 05SW92
			P P P	₽□
98-SS09-EMC-01	CA6 CB6 CB7		S S S	S
PS1 PS2 08-SS09-EMC-02		08-SS09-EMC-11	08SS09-BNP-K6001B	08SS09-BNP-K6001S PS1 PS2
V: V: PS1 PS2		PS1 PS2	Operat Falla	Operat Falla
A:	08-S\$09-EMC-03	<u>v:</u> <u>v:</u>	Alarma Пок П	Alarma OK
CA1 CB1 A: A:	PS1 PS2	A: A:	Monitor	Monitor
CA2 CB2 CA1 CB1	<u>V:</u> <u>V:</u>	CA1 CB1 C	08\$\$09-WW-K6001A	08\$\$09-WW-K6001T
CA3 CB3 CA2 CB2	A: A:	CA2 CB2 C	Operat Falla	Operat Falla
08-SS09-EMC-12 CA3 CB3	CA1 CB1	CA3 CB3	Alarma OK	Alarma OK
PS1	CA2 CB2 C	CA4 CB4 CB4	***************************************	
A: A: V: V:	CA4	CA5 CB5 CB6 CB6	08SS09-WS01 04AWD1	
CA1 CB1 A: A:		CA7 CB7 CB7	Operat Falla	1
CA2 CB2 CA1 CA1	08-SS09-EMC-15	CA8 CB8	Alarma OK	
CA3 CB3 CA2 CA2	PS1 PS2	СВ9		
CA4 CB4 CA3 CA3	<u>v:</u> <u>v:</u>		TEMPERATURA DEL IER	OK NO OK
CA4	A: A:	08-SS09-EMC-16		
08-SS09-EM6-13 CA5 CA6	CA1 CB1 CB1	PS1 PS2	Observaciones:	
PS1 PS2 CA6 V: V:	CA2 CB2 CB3 CB3	<u>V:</u> <u>V:</u>		_
A: A:	CA4 CB4 C	A: A: CB1 CB1 CB1	·	
CA1 CB1 04AWD1	CA5 CB5	CA2 CB2		
CA2 CB2 Ultimo Backup:	CA6 CB6	CA3 CB3 C		
CA3 CB3 CB	CB7	CA4 CB4		
CA4 CB4		CA5 CB5		
CA5 CB5 CB5 CB5 CB5 CB5 CB5 CB5 CB5 CB5 CB	9PDP03	CA6		
PS1	PS2	CA7	Notificaciones:	
CA7 CB7 CB7 Carga Voltaje:	Carga Voltaje:	Fecha:		
CB8 PS1-2 Corriente: PS1-3	PS1-2 Corriente:	Realizado:		