

PLC DROP #3 RACK #2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
POWER SUPPLY	RIO LOCAL	H.S.C.	H.S.C.	H.S.C.	H.S.C.	RESERVA	ENTRADA ANALOGICA	ENTRADA ANALOGICA	ENTRADA ANALOGICA
321	322	323	324	325	326	327	328	329	3210
CPS 114 20	CRP 932 00	EHC 202 00	EHC 202 00	EHC 202 00	EHC 202 00	-	AVI 030 00	AVI 030 00	AVI 030 00
							DESDE 300021 HASTA 300028	DESDE 300029 HASTA 300036	DESDE 300037 HASTA 300044
-	HOJA XX	HOJA 323	HOJA 324	HOJA 325	HOJA 326	HOJA 327	HOJA 328	HOJA 329	HOJA 3210

		CONSUMOS MODULOS								
POWER SI	JPPLY	mA		Bits						
CPS 114		MAX=11000 mA		MAX-1024		MAX-1024				
TIPQ MODU_O	CANT	+5.1V		INPUT		OUTPUT				
		UNIT.	TOTAL	UNIT.	TOTAL	UNIT.	TOTAL			
CRP 932	1	750	750	-	-	-	-			
AVI 030	3	280	840	14.4	432	-	-			
EHC 202	4	650	2600	96	384	96	384			
-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-			
TOTAL	ES		4190		944		96			