

PLC DROP #3
RACK #2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
POWER SUPPLY <div>321</div> CPS 114 20	RIO LOCAL <div>322</div> CRP 932 00	H.S.C. <div>323</div> EHC 202 00	H.S.C. <div>324</div> EHC 202 00	H.S.C. <div>325</div> EHC 202 00	H.S.C. <div>326</div> EHC 202 00	RESERVA <div>327</div> -	ENTRADA ANALOGICA <div>328</div> AVI 030 00 DESDE 300021 HASTA 300028	ENTRADA ANALOGICA <div>329</div> AVI 030 00 DESDE 300029 HASTA 300036	ENTRADA ANALOGICA <div>3210</div> AVI 030 00 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 SUPPLY CPS 114		mA		Bits			
		MAX=11000 mA		MAX-1024		MAX-1024	
TIPO MODU_0	CANT	+5.1V		INPUT		OUTPUT	
		UNIT.	TOTAL	UNIT.	TOTAL	UNIT.	TOTAL
CRP 932	1	750	750	-	-	-	-
AVI 030	3	280	840	144	432	-	-
EHC 202	4	650	2600	96	384	96	384
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
TOTALES			4190		944		96