

V O L T A J E S 1 1 5 K V									
NODO			VALOR ACTUAL						
02GMOCGP B -01	115	KV	115.16 v	112.7	113.28	115		116.72	117.3
02GMOITP B -01	115	KV	114.88	112.7	113.28	115		116.72	117.3
02GMOLAT B -01	115	KV	115.58	112.7	113.28	115		116.72	117.3
02GMOMZL B -01	115	KV	115.18	112.7	113.28	115		116.72	117.3
02GMOPIC B -01	115	KV	115.72	112.7	113.28	115		116.72	117.3
02GMOQMD B -01	115	KV	115.28	112.7	113.28	115		116.72	117.3
02GMOYTP B -01	115	KV	115.12	112.7	113.28	115		116.72	117.3
02GMOZAP B -01	115	KV	115.65	112.7	113.28	115		116.72	117.3
02GMOPIN B -01	115	KV	112.82 i	110.0	110.2	112.5		114.8	115.0
CAPACITORES			REACTORES						
■ QMD C 1	■ ZAP C 1	○ MZL R 1	PIC CEV 1						
○ LAT C 1	■ CGN C 2	○ PIC R 2	235.00	VOLTAJE DE REFERENCIA	235.13	VOLTAJE DE RESPUESTA	COSTA CHICA		