

JUZGADOS DE Bme. Mitre 1275

PLANILLA TABLERO GENERAL EXISTENTE - RELEVAMIENTO

230V trifásico

circ.	Destino	cond.	circ.	interruptor	tipo interr.	observaciones
1	cómputos ?	2x6	II	50A	DIN	actual en pared
2	cómputos ?	3x6	III	50A	DIN	actual en pared
3	Subsuelo	3x4	III	80A	MB	en Mod 1
4	Subsuelo	3x6	III	80A ??	MB	en Mod 1, salen dos líneas
5	1er P Datiloscopia	3x16	III	75A	MB	en Mod 1
6	2° P ??	3x16	III	100A	MB	en Mod 1
7	Casero	2x1	III	25A	MB	en Mod 1, dos cables conectados
8	5° P	3x16	III	75A	MB	en Mod 1
9	4° P	3x25	III	100A	MB	en Mod 1
10		3x4	III	25A	MB	en Mod 1
11	sala de maq en 5° P	3x(3x95)	III	600A	MB	
12	Ascensores	3x95	III	225A	MB	
13	4° P ???	2x10	III	80A	MB	en Mod 3
14	??	3x16	III	30A	MB	en Mod 3
15	3er P Menores	3x16	III	50A ??	MB	en Mod 3
16	3er P ???	3x16	III	50A	MB	en Mod 3
17	??	sin salidas	III	35A	MB	en Mod 3
18	??	2X4 ??	II	15A	DIN	en Mod 3
19	??	3x16	III	50A	DIN	en Mod 3
20		sin salidas	III	50A	MB	en Mod 3
12	General	3x(2x240)		1000A	MB	en Mod 2