

Tabla I.- Con Fusible velocidad **STD** del lado de la Fuente **sin precarga**.

CALIBRE DEL FUSIBLE DEL LADO DE LA CARGA ↓	CORRIENTES LIMITES DE COORDINACION EN AMPERES											
CALIBRE DEL FUSIBLE DEL LADO DE LA FUENTE →	5	7	10	15	20	25	30	40	50	65	80	100
1	130	260	400	650	830	980	1250	1700	2100	2600	3300	4250
2	110	245	400	650	830	980	1250	1700	2100	2600	3300	4250
3	80	230	390	650	830	980	1250	1700	2100	2600	3300	4250
5		170	380	650	830	980	1250	1700	2100	2600	3300	4250
7			280	590	790	960	1200	1700	2100	2600	3300	4250
10				470	700	900	1150	1650	2050	2550	3300	4250
15					400	680	1000	1550	2000	2500	3300	4250
20						370	840	1450	1900	2400	3150	4200
25							550	1300	1800	2300	3100	4200
30								1000	1600	2200	3000	4000
40									1000	1800	2750	3800
50										1050	2300	3600
65											1550	3200
80												2200

Tabla II.- Con Fusible velocidad **STD** del lado de la Fuente **con precarga**.

CALIBRE DEL FUSIBLE DEL LADO DE LA CARGA ↓	CORRIENTES LIMITES DE COORDINACION EN AMPERES											
CALIBRE DEL FUSIBLE DEL LADO DE LA FUENTE →	5	7	10	15	20	25	30	40	50	65	80	100
1	110	220	350	560	720	870	1080	1480	1850	2250	2900	3800
2	87	210	350	560	720	870	1080	1480	1850	2250	2900	3800
3	52	190	340	560	720	870	1080	1480	1850	2250	2900	3800
5		95	320	560	720	870	1080	1480	1850	2250	2900	3800
7			180	490	680	830	1050	1480	1850	2250	2900	3800
10				330	570	760	1000	1400	1800	2200	2900	3800
15						490	820	1300	1750	2150	2850	3800
20							570	1200	1650	2050	2700	3650
25								1000	1500	1950	2650	3600
30									1250	1800	2500	3500
40										1250	2250	3300
50											1650	3000
65												2450
80												

