

Planilla de Tableros

Tablero Código	Edificio	Ubicación	Servicio	Gabinete Puerta[mm]	Controlador	UTP6+7/8 recorrido [m]	TPR2x1+7/8 recorrido [m]	Arranque	Medición	Cant. bombas	Potencia [HP]	Motor In[A]	Contactore [A]	Térmico reg [A]	Termica gral [A]	Termica control [A]
SMCLO	SM 235	1° SS	efluentes	450x600	LOGO!8 230RCE	21		Directo	NO	2	2	3.6	16	2.8-4.4	C 4x80A	C 2x16A
SMPOT		1° SS	agua potable	450x600	LOGO!8 230RCE	13	16	Directo	NO	2	7.5	11.5	32	9.0-13.0	C 4x100A	C 2x16A
RTACLO	RTA	2° SS	efluentes	450x600	LOGO!8 230RCE	71		Directo	NO	2	2	3.6	16	2.8-4.4	C 4x80A	C 2x16A
RTAPOT		2° SS	agua potable	450x600	LOGO!8 230RCE	53	39	Directo	NO	2	5.5	8.7	32	7.0-11.0	C 4x80A	C 2x16A
CENPOT	Central	1° SS	agua potable	450x600	LOGO!8 230RCE	24		Directo	NO	2	7.5	11.5	32	9.0-13.0	C 4x100A	C 2x16A
R250CLO	R250	4° SS	efluentes	600x600	LOGO!8 230RCE	38		Directo	TI Metasys	2	3	5.75	16	5.2-8.0	C 4x80A	C 2x16A
R250POT		4° SS	agua potable	900x450	LOGO!8 230RCE	41	10	Y-Δ	TI Metasys	2	10	18.75	25	18.0-26.0	C 4x100A	C 2x16A
ARGCLO	Argentaria	1° SS	efluentes	450x300	LOGO!8 230RCE	3		Directo	NO	2	2	3	16	2.8-4.4	C 4x80A	C 2x16A
ARGPOT		1° SS	agua potable	450x300	LOGO!8 230RCE	3		Directo	NO	2	4	6	32	5.2-8.0	C 4x80A	C 2x16A
PERPOT	Perón	1° SS	agua potable	600x600	LOGO!8 230RCE	51		Directo	NO	2	10	14	32	9.0-13.0	C 4x100A	C 2x16A

compartido

Red datos UPS	
UPS 3SS	32
UPS 2SS	27
UPS 1SS	7