

DESDE TABLERO	HASTA TABLERO	SISTEMA	VOLTAJE [V]	CARGA INSTALADA [kVA]	FACTOR DE POTENCIA	FACTOR DE DIVERSIDAD	CARGA DIVERSIFICADA [kVA]	DISTANCIA [m]	CORRIENTE NOMINAL In[A]	TOTALIZADOR	ACOMETIDA	MATERIAL	AISLAMIENTO	TUBERIA	MATERIAL TUBERIA	% OCUPACIÓN	CONSTANTE DE REGULACIÓN	REGULACIÓN PARCIAL	REGULACIÓN ACUMULADA	PERDIDAS DE ENERGÍA	CORRIENTE DE CORTO Icc
RED BT	MEDIDOR	Trifásico 4H	208	21,10	0,85	100%	21,10	70	58,55	3X60	3x4/0+4/0+4T	Al	THHN/THWN-2	1Ø3"	PVC	15,0%	7,218E-04	1,07%	1,07%	2	10kA
MEDIDOR	TRANSFER-01	Trifásico 4H	208	32,19	0,85	66%	21,10	30	58,55	3X60	3x4/0+4/0+4T	Al	THHN/THWN-2	1Ø3"	IMC	15,0%	7,218E-04	0,46%	1,52%	2	10kA
PLANTA	TRANSFER-02	Trifásico 4H	208	32,19	0,85	66%	21,10	50	58,55	3X60	3x4/0+4/0+4T	Al	THHN/THWN-2	1Ø3"	IMC	15,0%	7,218E-04	0,76%	0,76%	2	10kA
TRANSFERENCIA	TGD	Trifásico 4H	208	32,19	0,85	66%	21,10	15	58,55	3X60	3x4/0+4/0+4T	Al	THHN/THWN-2	1Ø3"	IMC	15,0%	7,218E-04	0,23%	1,75%	2	10kA
TGD	TN-01	Trifásico 4H	208	2,61	0,85	100%	2,61	10	7,23	3X15	3x10+10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø3/4"	IMC	19,2%	7,880E-03	0,21%	1,96%	1	10kA
TGD	TN-02	Trifásico 4H	208	25,38	0,85	100%	25,38	30	70,45	3X90	3x2+2+8T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1-1/2"	IMC	24,1%	1,345E-03	1,02%	2,77%	3	10kA
TGD	TN-03	Trifásico 4H	208	2,21	0,85	100%	2,21	45	6,12	3X15	3x10+10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø3/4"	IMC	19,2%	7,880E-03	0,78%	2,53%	1	10kA
TGD	UPS - TR-01	Monofásico regulado	120	2,00	0,85	100%	2,00	10	16,67	1X20	10+8+8TA	Cu	THHN/THWN-2	1Ø3/4"	IMC	18,0%	4,735E-02	0,95%	2,70%	2	10kA
TN-01	CTO:1 (ILUMINACION)	Monofásico	120	0,99	0,85	100%	0,99	32	8,21	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	1,50%	3,46%	1	10kA
TN-01	CTO:2 (TOMAS)	Monofásico	120	0,54	0,85	100%	0,54	24	4,50	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	0,62%	2,58%	1	10kA
TN-01	CTO:3 (TOMAS)	Monofásico	120	1,08	0,85	100%	1,08	15	9,00	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	0,76%	2,71%	1	10kA
TN-02	CTO:1 (ILUMINACION)	Monofásico	120	1,38	0,85	100%	1,38	35	11,50	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	2,27%	5,04%	1	10kA
TN-02	CTO:2 (TOMAS)	Monofásico	120	0,90	0,85	100%	0,90	28	7,50	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	1,19%	3,97%	1	10kA
TN-02	CTO:3 (TOMAS)	Monofásico	120	1,50	0,85	100%	1,50	19	12,50	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	1,36%	4,14%	2	10kA
TN-02	CTO:4 (TOMAS)	Monofásico	120	1,50	0,85	100%	1,50	10	12,50	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	0,73%	3,50%	2	10kA
TN-02	CTO:5 (TOMAS)	Monofásico	120	1,50	0,85	100%	1,50	11	12,50	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	0,80%	3,58%	2	10kA
TN-02	CTO:6 (TOMAS)	Monofásico	120	1,08	0,85	100%	1,08	24	9,00	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	1,22%	4,00%	1	10kA
TN-02	CTO:7-9-11 (TOMAS TRIFÁSICA)	Trifásico 4H	208	5,00	0,85	100%	5,00	15	13,88	3X15	3x10+10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø3/4"	IMC	19,2%	7,880E-03	0,57%	3,35%	1	10kA
TN-02	CTO:8-10-12 (TOMAS TRIFÁSICA)	Trifásico 4H	208	5,00	0,85	100%	5,00	1,8	13,88	3X15	3x10+10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø3/4"	IMC	19,2%	7,880E-03	0,07%	2,84%	1	10kA
TN-02	CTO:13-15 (TOMAS BIFÁSICA)	Bifásico	208	2,00	0,85	100%	2,00	17	9,62	2X15	2x10+10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø3/4"	IMC	16,6%	1,576E-02	0,54%	3,31%	1	10kA
TN-02	CTO:14-16 (TOMAS BIFÁSICA)	Bifásico	208	2,00	0,85	100%	2,00	20	9,62	2X15	2x10+10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø3/4"	IMC	16,6%	1,576E-02	0,63%	3,41%	1	10kA
TN-02	CTO:17 (TOMAS)	Monofásico	120	1,08	0,85	100%	1,08	14	9,00	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	0,70%	3,48%	1	10kA
TN-02	CTO:18 (TOMAS)	Monofásico	120	1,26	0,85	100%	1,26	32	10,50	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	1,93%	4,71%	1	10kA
TN-02	CTO:19 (ILUMINACION)	Monofásico	120	0,50	0,85	100%	0,50	46	4,17	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	1,10%	3,87%	1	10kA
TN-02	CTO:20 (ILUMINACION)	Monofásico	120	0,03	0,85	100%	0,03	31	0,21	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	0,04%	2,81%	1	10kA
TN-02	CTO:21 (ILUMINACION)	Monofásico	120	0,66	0,85	100%	0,66	37	5,46	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	1,14%	3,92%	1	10kA
TN-03	CTO:1 (ILUMINACION)	Monofásico	120	0,90	0,85	100%	0,90	2,5	7,50	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	0,11%	2,64%	1	10kA
TN-03	CTO:2 (ILUMINACION)	Monofásico	120	0,87	0,85	100%	0,87	21	7,25	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	0,87%	3,40%	1	10kA
TN-03	CTO:3 (ILUMINACION)	Monofásico	120	0,44	0,85	100%	0,44	38	3,63	1X15	2x10+12T	Cu	THHN/THWN-2	1Ø1/2"	IMC	21,8%	4,735E-02	0,77%	3,31%	1	10kA