



CORRIENTE (A)	POTENCIA (KW)	FACTOR DE POTENCIA	FACTOR DE UTILIZACION	FASES
25	-	0,85	RSTN	
20	-	0,85	RSTN	
22	-	0,85	Monofásica	
60	-	0,85	RSTN	
20	-	0,85	Monofásica	
20	-	0,85	Monofásica	
20	-	0,85	Monofásica	
100	-	0,85	RSTN	
32	-	0,85	RSTN	
25	-	0,85	RSTN	
20	-	0,85	RSTN	
25	-	0,85	RSTN	
25	-	0,85	Monofásica	
40	-	0,85	RSTN	
40	-	0,85	RSTN	
40	-	0,85	RSTN	
50	-	0,85	RSTN	
20	-	0,85	RSTN	
60	-	0,85	RSTN	
60	-	0,85	RSTN	
25	-	0,85	Monofásica	
20	-	0,85	Monofásica	
16	-	0,85	Monofásica	
20	-	0,85	Monofásica	
25	-	0,85	Monofásica	

CORRIENTE (A)	POTENCIA (KW)	FACTOR DE POTENCIA	FACTOR DE UTILIZACION	FASES
20	-	0,85	RSTN	
20	-	0,85	Monofásica	
25	-	0,85	Monofásica	
18	-	0,85	Monofásica	
50	-	0,85	RSTN	
18	-	0,85	Monofásica	
16	-	0,85	Monofásica	
20	-	0,85	RSTN	
20	-	0,85	Monofásica	
20	-	0,85	RSTN	
20	-	0,85	RSTN	
32	-	0,85	Monofásica	
20	-	0,85	RSTN	
25	-	0,85	Monofásica	
5	-	0,85	Monofásica	
20	-	0,85	Monofásica	
20	-	0,85	RSTN	
20	-	0,85	RSTN	
20	-	0,85	RSTN	
20	-	0,85	RSTN	
16	-	0,85	RSTN	
20	-	0,85	RSTN	
30	-	0,85	Monofásica	
30	-	0,85	Monofásica	
40	-	0,85	RSTN	
40	-	0,85	RSTN	

<p>SUBGERENCIA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA</p>		DIBUJO:	SUBGRUPO: ESQUEMAS
		REVISÓ:	
		APROBÓ:	
LINEA: SARMIENTO		FECHA: 19/03/2021	TÍTULO: DIAGRAMA UNIFILAR SSEE Transformadora "Vía y Obra" MT y BT
GRUPO: DEPOSITO HAEDO		ÁREA: SUBESTACIONES	DOCUMENTO N°: SA-E-SE-DH-001-003
		ESCALA: N/A	HOJA: 02 de 02