

CENTRO DE TRANSFORMACIÓN	Fª ECONÓMICAS Y EMPRES
TRANSFORMADOR	
MARCA	IMEFI
TIPO	TDC/ 3- 21- B2
POTENCIA (KVA)	1.000
TENSION PRIMARIO	13,2 KV
TENSION SECUNDARIO	400 V
REGULACION PRIMARIO	2 PUNTOS (13,2KV/20KV)
REGULACION SECUNDARIO	5 PUNTOS
AISLAMIENTO	SILICONA (653 Kg)
INTERRUPTOR	
MARCA	ORMAZABAL
MODELO	RA
NATURALEZA	SF6
TENSION NOMINAL	24 KV
POSICION	13 KV
INTENSIDAD NOMINAL	400 A
SECCIONADOR	
MARCA	ORMAZABAL
MODELO	CGM-P-A-24
TENSION NOMINAL	24KV
POSICION	13 KV
INTENSIDAD NOMINAL	400 A

i

<u>CENTRO DE TRANSFORMACIÓN</u>	<u>FACULTAD DE DERECHO</u>
<i>TRANSFORMADOR</i>	
MARCA	ALKARGO
TIPO	TCA 630/24
POTENCIA (KVA)	630
TENSION PRIMARIO	13,2KV
TENSION SECUNDARIO	400 V
REGULACION PRIMARIO	2 PUNTOS (13,2KV/20KV)
REGULACION SECUNDARIO	5 PUNTOS
AISLAMIENTO	ACEITE (340 Kg)
<i>RUPTOR</i>	
MARCA	MERLIN GERIN
MODELO	AS 13003
TENSION NOMINAL	24 KV
POSICION	13 KV
INTENSIDAD NOMINAL	400 A
FUSIBLES A.T.	MESA
TIPO DE FUSIBLES A.T.	C 50 A

CENTRO DE TRANSFORMACIÓN	FACULTAD DE CIENCIAS
TRANSFORMADOR	
MARCA	
TIPO	
POTENCIA (KVA)	630
TENSION PRIMARIO	13,2 KV
TENSION SECUNDARIO	400 V
REGULACION PRIMARIO	2 PUNTOS (13,2KV/22KV)
REGULACION SECUNDARIO	5 PUNTOS
AISLAMIENTO	SILICONA
INTERRUPTOR	
MARCA	MERLIN GUERIN
MODELO	
NATURALEZA	SM6
TENSION NOMINAL	24 KV
POSICION	13 KV
INTENSIDAD NOMINAL	400 A
SECCIONADOR	
MARCA	MERLIN GUERIN
MODELO	SM 6
TENSION NOMINAL	24 Kv
POSICION	13Kv
INTENSIDAD NOMINAL	400A

<i>CENTRO DE TRANSFORMACIÓN</i>	<i>EDIFICIO I+D+I</i>
<i>TRANSFORMADOR</i>	
MARCA	
TIPO	
POTENCIA (KVA)	630
TENSION PRIMARIO	13,2 KV
TENSION SECUNDARIO	400 V
REGULACION PRIMARIO	2 PUNTOS (13,2KV/22KV)
REGULACION SECUNDARIO	5 PUNTOS
AISLAMIENTO	SILICONA
<i>INTERRUPTOR</i>	
MARCA	MERLIN GUERIN
MODELO	
NATURALEZA	SM6
TENSION NOMINAL	24 KV
POSICION	13 KV
INTENSIDAD NOMINAL	400 A
<i>SECCIONADOR</i>	
MARCA	MERLIN GUERIN
MODELO	SM 6
TENSION NOMINAL	24 Kv
POSICION	13Kv
INTENSIDAD NOMINAL	400A
FUSIBLES A.T.	
TIPO DE FUSIBLES A.T.	

CENTRO DE TRANSFORMACIÓN	SERVICIOS CENTRALES
TRANSFORMADOR	2Ud
MARCA	SCHNEIDER ELECTRIC
TIPO	FRANCE TRAF0 TRIHAL
POTENCIA (KVA)	630kVA
TENSION PRIMARIO	20kv/13,2kv
TENSION SECUNDARIO	420V
REGULACION PRIMARIO	5 ptos*
REGULACION SECUNDARIO	SIN REGULACIÓN
AI SLAMI ENTO	SECO
INTERRUPTOR	
MARCA	MERLIN GUERIN
MODELO	DM1-D
NATURALEZA	SF6
TENSION NOMINAL	24Kv
POSICION	NO TIENE
INTENSIDAD NOMINAL	400A
RUPTOR (Interruptor combinado con fusibles)	2 unidades (1 por trafo)
MARCA	MERLIN GUERIN
MODELO	QM (SF-6)
TENSION NOMINAL	24Kv
POSICION	
INTENSIDAD NOMINAL	400A

* En 20Kv 5 puntos en escalas de 500 de 20Kv a 22Kv
 En 13,2Kv 5 puntos en escalas de 500 de 13,2Kv a 15,2Kv

CENTRO DE TRANSFORMACIÓN	EPSD
TRANSFORMADOR	2 UNIDADES
MARCA	SCHNEIDER ELECTRIC
TIPO	FRANCE TRANSFO TRIHAL
POTENCIA (KVA)	630KVA
TENSION PRIMARIO	20Kv/13,2Kv POSICIÓN LATERAL
TENSION SECUNDARIO	420V
REGULACION PRIMARIO	5 PUNTOS*
REGULACION SECUNDARIO	SIN REGULACIÓN
AISLAMIENTO	SECO
INTERRUPTOR	
MARCA	MERLIN GUERIN
MODELO	DM1-D
NATURALEZA	SF6
TENSION NOMINAL	24Kv
POSICION	NO TIENE
INTENSIDAD NOMINAL	400A
RUPTOR (Interruptor combinado con fusibles)	2 unidades (1 por trafo)
MARCA	MERLIN GUERIN
MODELO	QM (SF-6)
TENSION NOMINAL	24Kv
POSICION	
INTENSIDAD NOMINAL	400A

* En 20Kv 5 puntos en escalas de 500 de 20Kv a 22Kv
 En 13,2Kv 5 puntos en escalas de 500 de 13,2Kv a 15,2Kv

CENTRO DE TRANSFORMACIÓN	Fª HUMANIDADES Y EDU
TRANSFORMADOR	2 UNIDADES
MARCA	ALKARGO
TIPO	C400/24-20-13,2-B2
POTENCIA (KVA)	400
TENSION PRIMARIO	13,2 KV
TENSION SECUNDARIO	400 V
REGULACION PRIMARIO	2 PUNTOS (13,2KV/20KV)
REGULACION SECUNDARIO	5 PUNTOS
AISLAMIENTO	SILICONA (280 Kg)
INTERRUPTOR	
MARCA	ABB
MODELO	RM 24-50
NATURALEZA	ACEITE
TENSION NOMINAL	24 KV
POSICION	13 KV
INTENSIDAD NOMINAL	630
SECCIONADOR	
MARCA	ORMAZABAL
MODELO	CBR
TENSION NOMINAL	24KV
POSICION	13 KV
INTENSIDAD NOMINAL	400 A
RUPTOR	2 UNIDADES
MARCA	ORMAZABAL
MODELO	CBR
TENSION NOMINAL	24 KV
POSICION	13 KV
INTENSIDAD NOMINAL	400 A
FUSIBLES A.T.	SIBA
TIPO DE FUSIBLES A.T.	40 A

CENTRO DE TRANSFORMACIÓN	RESIDENCIA CAMINO SANTIAGO
TRANSFORMADOR	1Ud
MARCA	
TIPO	630/13,2/20/420
POTENCIA (KVA)	630kVA
TENSION PRIMARIO	20kv/13,2kv
TENSION SECUNDARIO	420V
REGULACION PRIMARIO	SI
REGULACION SECUNDARIO	SIN REGULACIÓN
AI SLAMIENTO	SECO
INTERRUPTOR SECCIONADOR	
MARCA	ORMAZABAL
MODELO	CGM COSMOS-P
NATURALEZA	SF6
TENSION NOMINAL	24Kv
POSICION	13Kv
INTENSIDAD NOMINAL	400A

CENTRO DE TRANSFORMACIÓN	ANTIGUO HOSPITAL MILITAR
TRANSFORMADOR	2Ud
MARCA	SIBA
TIPO	630/24/20-13,2-O-PE
POTENCIA (KVA)	630kVA
TENSION PRIMARIO	20kv/13,2kv
TENSION SECUNDARIO	420V
REGULACION PRIMARIO	SI
REGULACION SECUNDARIO	SIN REGULACIÓN
AI SLAMI ENTO	ACEITE
INTERRUPTOR AUTOMATICO	
MARCA	ORMAZABAL
MODELO	CB-20
NATURALEZA	SF6
TENSION NOMINAL	24Kv
POSICION	13Kv
INTENSIDAD NOMINAL	400A
RUPTOR (Interruptor combinado con fusibles)	2 unidades (1 por trafo)
MARCA	ORMAZABAL
MODELO	CB
TENSION NOMINAL	24Kv
POSICION	13Kv
FUSIBLES	SIBA
TIPO FUSIBLES A.T.	TIPO CF 63A
INTENSIDAD NOMINAL	400A