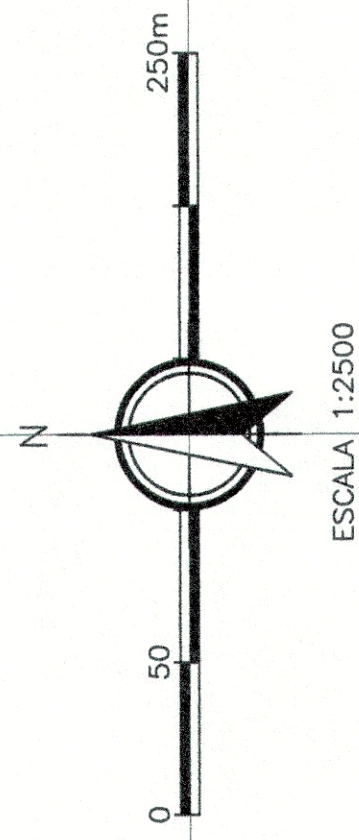


(1) LA SIGUIENTE TABLA, MUESTRA LOS ELEMENTOS O ACCESORIOS QUE SE RECOMIENDA INSTALAR PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL SUBSECTOR 27.

TABLA DE BARRIOS POR SUBSECTOR		
ZONA	SECTORES	SUBSECTORES
SUR	9	27

CONVENCIONES	
PERIMETROS GENERALES	ABREV.
— LIMITE BARRIOS	
- - - LIMITE SUBSECTORES	
- . - . - PERIMETRO URBANO	
TUBERIAS NUEVAS PARA OPTIMIZACION ACTUAL	TN
TUBERIA NUEVA Ø3"	TN Ø3"
TUBERIA NUEVA Ø6"	TN Ø6"
TUBERIA NUEVA Ø8"	TN Ø8"
TUBERIA NUEVA Ø10"	TN Ø10"
TUBERIA NUEVA Ø16"	TN Ø16"
RENOVACION DE TUBERIAS PARA OPTIMIZACION ACTUAL	RT
RENOVACION TUBERIA DE Ø27 A Ø4"	RT Ø27" A Ø4"
RENOVACION TUBERIA DE Ø37 A Ø4"	RT Ø37" A Ø4"
RENOVACION TUBERIA DE Ø37 A Ø6"	RT Ø37" A Ø6"
RENOVACION TUBERIA DE Ø37 A Ø8"	RT Ø37" A Ø8"
RENOVACION TUBERIA DE Ø37 A Ø10"	RT Ø37" A Ø10"
RENOVACION TUBERIA DE Ø44 A Ø6"	RT Ø44" A Ø6"
RENOVACION TUBERIA DE Ø44 A Ø8"	RT Ø44" A Ø8"
RENOVACION TUBERIA DE Ø47 A Ø8"	RT Ø47" A Ø8"
RENOVACION TUBERIA DE Ø57 A Ø10"	RT Ø57" A Ø10"
RENOVACION TUBERIA DE Ø57 A Ø12"	RT Ø57" A Ø12"
RENOVACION TUBERIA DE Ø10" A Ø16"	RT Ø10" A Ø16"
RENOVACION TUBERIA DE Ø12" A Ø16"	RT Ø12" A Ø16"
RENOVACION TUBERIA DE Ø14" A Ø16"	RT Ø14" A Ø16"
RENOVACION DE TUBERIAS PARA OPTIMIZACION FUTURA	RFT
RENOVACION TUBERIA DE Ø37 A Ø4"	RFT Ø37" A Ø4"
RENOVACION TUBERIA DE Ø37 A Ø6"	RFT Ø37" A Ø6"
RENOVACION TUBERIA DE Ø37 A Ø8"	RFT Ø37" A Ø8"
RENOVACION TUBERIA DE Ø37 A Ø12"	RFT Ø37" A Ø12"
RENOVACION TUBERIA DE Ø47 A Ø8"	RFT Ø47" A Ø8"
RENOVACION TUBERIA DE Ø57 A Ø12"	RFT Ø57" A Ø12"
RENOVACION TUBERIA DE Ø67 A Ø16"	RFT Ø67" A Ø16"
RENOVACION TUBERIA DE Ø87 A Ø12"	RFT Ø87" A Ø12"
RENOVACION TUBERIA DE Ø87 A Ø16"	RFT Ø87" A Ø16"
RENOVACION TUBERIA DE Ø12" A Ø16"	RFT Ø12" A Ø16"
RENOVACION TUBERIA DE Ø14" A Ø16"	RFT Ø14" A Ø16"
RED DE ACUEDUCTO Y PLANTAS DE TRATAMIENTO	
RED GENERAL DE ACUEDUCTO	
PLANTA DE TRATAMIENTO AGUA POTABLE	
ACCESORIOS PROYECTADOS PARA RED DE ACUEDUCTO	
VÁLVULA CIERRE PERMANENTE	CVP
VÁLVULA REDUCTORA DE PRESION	RVP
ZONAS SUB-SECTORES	
SUB-SECTORIZACION	
SUB-SECTORIZACIONES ADYACENTES	

1. TODAS LAS UNIDADES ESTAN EN METROS, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD.
2. LAS ESPECIFICACIONES DE LOS ELEMENTOS Y ACCESORIOS A INSTALAR, SE DETALLAN EN EL CAPITULO DE PRESUPUESTOS.
3. LOS ELEMENTOS Y ACCESORIOS DESMONTADOS, SERÁN ENTREGADOS EN SITIO DETERMINADO POR EPN.

[illegible]