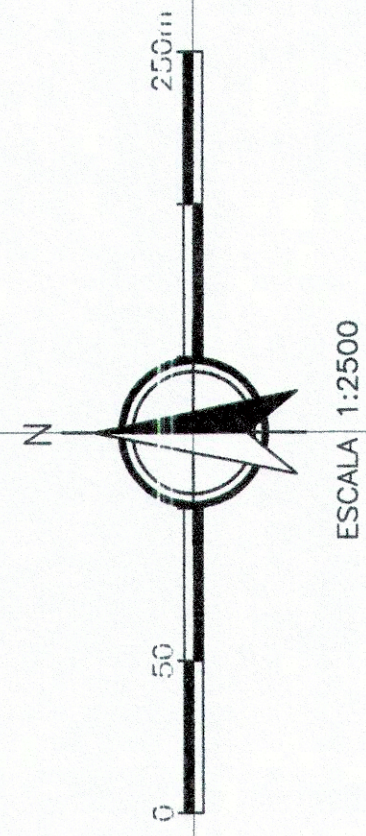


(1) LA SIGUIENTE TABLA, MUESTRA LOS ELEMENTOS O ACCESORIOS QUE SE RECOMIENDA INSTALAR PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL SUBSECTOR 35.

TABLA DE BARRIOS POR SUBSECTOR		
ZONA	SECTOR	BARRIOS
CENTRO	7	35
		LA LIBERTAD Y BATALLÓN.

CONVENIONES		ABREV.
PERÍMETROS GENERALES		
LIMITE BARRIOS LIMITE SUBSECTOR PERÍMETRO URBANO		
TUBERÍAS NUEVAS PARA OPTIMIZACIÓN ACTUAL	TUBERÍA NUEVA 83" TUBERÍA NUEVA 86" TUBERÍA NUEVA 88" TUBERÍA NUEVA 910" TUBERÍA NUEVA 918"	TN 83" TN 86" TN 88" TN 910" TN 918"
RENOVACIÓN DE TUBERÍAS PARA OPTIMIZACIÓN ACTUAL	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 92" A 94" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 93" A 94" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 93" A 96" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 93" A 98" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 93" A 910" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 94" A 96" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 94" A 98" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 94" A 910" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 96" A 98" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 96" A 910" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 98" A 910" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 98" A 912" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 910" A 916" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 912" A 916" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 914" A 916" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 914" A 918"	RT 92" A 94" RT 93" A 94" RT 93" A 96" RT 93" A 98" RT 93" A 910" RT 94" A 96" RT 94" A 98" RT 94" A 910" RT 96" A 98" RT 96" A 910" RT 98" A 910" RT 98" A 912" RT 910" A 916" RT 912" A 916" RT 914" A 916" RT 914" A 918"
RENOVACIÓN DE TUBERÍAS PARA OPTIMIZACIÓN FUTURA	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 83" A 94" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 83" A 96" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 83" A 98" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 84" A 912" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 86" A 98" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 86" A 912" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 86" A 916" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 86" A 918" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 98" A 912" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 98" A 916" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 912" A 918" RENOVACIÓN TUBERÍA DE 914" A 918"	RFT 83" A 94" RFT 83" A 96" RFT 83" A 98" RFT 84" A 912" RFT 86" A 98" RFT 86" A 912" RFT 86" A 916" RFT 86" A 918" RFT 98" A 912" RFT 98" A 916" RFT 912" A 918" RFT 914" A 918"
RED DE AGUEDUCTO Y PLANTAS DE TRATAMIENTO	RED GENERAL DE AGUEDUCTO PLANTA DE TRATAMIENTO AGUA POTABLE	
ACCESORIOS PROYECTADOS PARA RED DE AGUEDUCTO	VALVULA CIERRE PERMANENTE VALVULA REDUCTORA DE PRESION T T	
ZONAS SUB-SECTORES	SUB-SECTORIZACION SUB-SECTORIZACIONES AVANZANTES	

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 ESP.

[illegible]