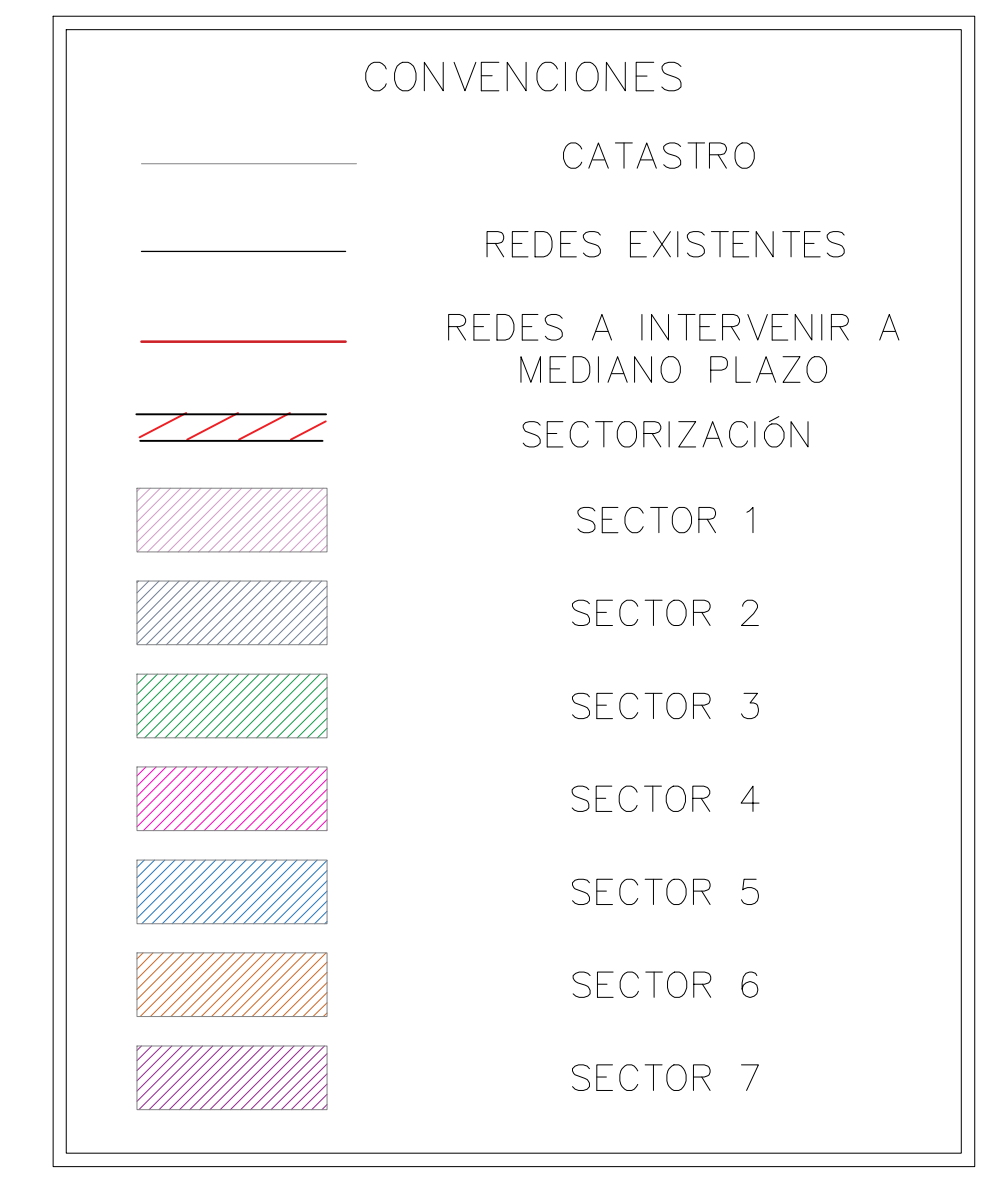


LISTADO DE ACCESORIOS OPTIMIZACION CAMBIO DE DIAMETROS Y NUEVAS TUBERIAS.								SECTOR 5				
NUDO	CODOS		TEES		VÁLVULAS		REDUCCIONES		TAPONES		UNIONES	
	DN (pulg)	Cant	DN (pulg)	Cant	DN (pulg)	Cant	DN (pulg)	Cant	DN (pulg)	Can t	DN (pulg)	Cant
K-124			6X6	1			6X3	1			6	2
N-681			6X6	1			6X2	1			6	2
K-125			6X6	1			6X3	1			6	2
N-688			6X6	1			6X3	1			6	2
N-680			6X6	1			6X3	1			6	2
N-1151									3	1		
N-689									3	1		
N-679 90x2	1											
N-679 90x6	1											
J-15			6X6	1			6X2	1			6	2
N-715			6X6	1							6	2
N-713			6X6	1			6X3	1			6	2
N308												
K-15			6X6	1			6X3	1			6	2
J-21			6X6	2			6X4	2			6	4
N-722			6X6	1			6X4	1			6	2
N779			6X6	1			6X2	1			6	2
N780			6X6	1			6X2	1			6	2
N-774			6X6	1			6X3	1			6	2
N-772			6X6	1			6X3	1			6	2
N771			6X6	1			6X3	1			6	2
N-769			6X3	1							6	2
J-14			6X6	2			6X3	2			6	4

Zona	Material	Diametro (in)	Suma de longitud (m)
55	PVC	6	881,44

CODOS	DN (pulg)	Cant	TEES (pulg)	Cant	VÁLVULAS (pulg)	Cant	REDUCCIONES (pulg)	Cant	TAPONES (pulg)	Can t	UNIONES (pulg)	Cant
90x2	1	6x3	1				6x2	4	3	1	6	40
90x6	1	6x6	19				6x3	11				
							6x4	3				



AQUASEO S.A. E.S.P.
MAGANGUE

ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA EL MUNICIPIO DE MAGANGUE BOLIVAR

CONSULTOR:
TRANSPARENT BLUE SAS

DISEÑO: ING. NUBIA E. PEREZ
REVISÓ: ING. ALEJANDRO ESCANDON
DIBUJO: EDUARDO DELGADILLO
APROBO: ING. ANTONIO NIETO

Módulo	MODIFICACION	FECHA	Vo.Bo.
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			

RECIBIÓ:
LOCALIZACIÓN:

PROYECTO: **ESTUDIO DE DIAGNÓSTICO DEL SISTEMA ACTUAL DE ACUEDUCTO, ANALISIS DE ALTERNATIVAS DE OPTIMIZACION FUTURA Y DISEÑO DE LA INFRAESTRUCTURA DE ACUEDUCTO PARA LA ZONA URBANA DEL MUNICIPIO DE MAGANGÜÉ**

NOMBRE: **OPTIMIZACION DE TUBERIAS SECTOR 5**
ESCALA: 1:4000
NOMBRE DEL ARCHIVO: **Tuberias_Mediano_Plazo.Dwg**

FECHA: FEBRERO
VERSION: 1
PLANO: 27
DE: 45