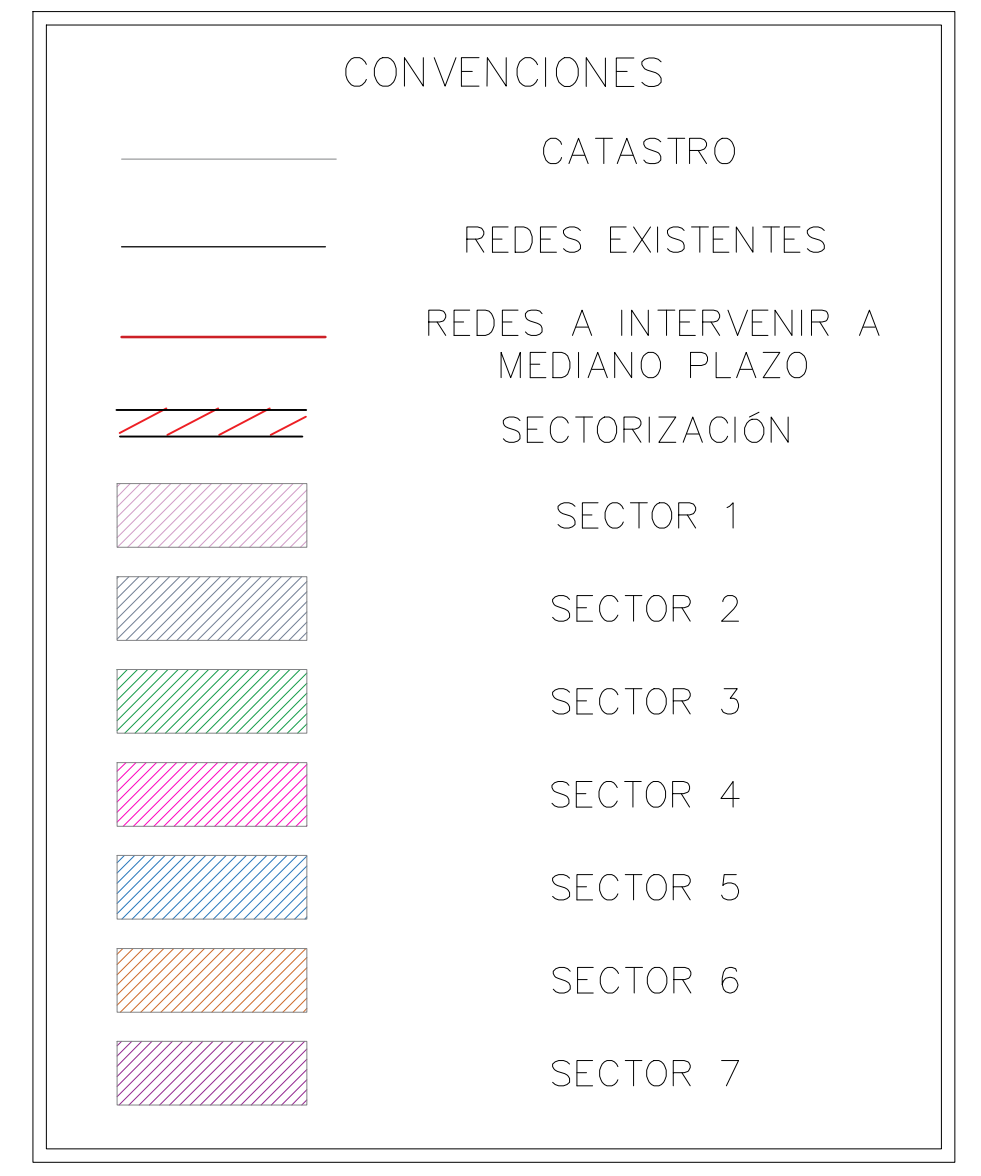


NUDO	LISTADO DE ACCESORIOS OPTIMIZACION CAMBIO DE DIAMETROS Y NUEVAS TUBERIAS										SECTOR 6	
	CODOS		TEES		VÁLVULAS		REDUCCIONES		TAPONES		UNIONES	
	DN (pulg)	Cant	DN (pulg)	Cant	DN (pulg)	Cant	DN (pulg)	Cant	DN (pulg)	Cant	DN (pulg)	Cant
Label												
N-139	90x6	1					6X3	1				
N-320			6X6	1			6X3	1			6	2
N-334			6X6	1			6X2	1			6	2
N-335			6X6	1			6X2	1			6	2
N-338	90x6	1			6	1					6	1
N645			8X8	2			8X6	1			8	2
N-643			8X3	1			8X3	1				
N-322			8X8	1			8X3	1			8	2
N-323			3X3	1								
N-324									3	1		
N-341			8X8	1			8X3	1			8	2
N-331			8X8	1			8X3	1			8	2
N-332			8X8	1							8	2
K-16			8X8	1	6	1	8X6	1			6	1
											8	2
K-17			6X4	1	4	1					4	1
											6	2
N-365			3X3	2							3	4

DN (pulg)	Cant	TEES	VÁLVULAS	REDUCCIONES	TAPONES	UNIONES
		DN (pulg)	DN (pulg)	DN (pulg)	DN (pulg)	DN (pulg)
90X6	1	3X3	3	4	1	6X2
		6X4	1	6	2	6X3
		6X6	3			8X3
		8X3	1			8X6
		8X8	7			

Zona	Material	Diámetro (in)	Suma de longitud (m)
S6	PVC	3	65,52
S6	PVC	4	12,96
S6	PVC	6	414,68
S6	PVC	8	558,38



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

MATRÍCULA: M.P. 25268-24222-CDP  
M.P. C/236-54313  
C.C. 1014220827  
MATRÍCULA: M.P. 982921-38977-ATEL

MODIFICACION  
FECHA  
Vo.Bo.  
RECIBÍ:  
LOCALIZACIÓN:

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

NOMBRE: OPTIMIZACION DE TUBERIAS SECTOR 6  
ESCALA: 1:2000  
NOMBRE DEL ARCHIVO: Tuberias\_Mediano\_Plazo.Dwg  
DISEÑO: FEBRERO  
VERSION: 1  
PLANO: 25  
DE: 45