

(1) ESTE PLANO MUESTRA EN DETALLE EL SUBSECTOR 26; LA SEPARACIÓN FÍSICA ENTRE LOS SUBSECTORES 26 Y 39, 40, 41, 47, 55 Y 56, SE REALIZA POR MEANS PERMANENTES, SE PROYECTA LA RENOVACIÓN DE ALGUNAS TUBERÍAS PARA EL REFORZAMIENTO DEL SISTEMA MATRIZ EN ESTE SUBSECTOR.

(2) LA SIGUIENTE TABLA, MUESTRA LOS ELEMENTOS O ACCESORIOS QUE SE RECOMIENDA INSTALAR PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL SUBSECTOR 26.

TABLA LOCALIZACIÓN DE ACCESORIOS VPP			
SUBSECTOR	NOMBRE	ESTE (mm)	NORTE (mm)
26	PRV-12/MC-13	8084850.0	810029.0

TABLA DE BARRIOS POR SUBSECTOR		
ZONA	SECTORES	SUBSECTORES
ORIENTE	13	26
IPANEMA		

(3) LA SIGUIENTE TABLA MUESTRA LAS TUBERÍAS QUE REQUIEREN RENOVACIÓN (LONGITUDES, DIÁMETROS EXISTENTES Y DIÁMETROS PROYECTADOS) Y LAS TUBERÍAS NUEVAS PROYECTADAS (LONGITUDES Y DIÁMETROS PROYECTADOS). ESTOS TRAMOS DE TUBERÍA SON EVIDENCIADOS EN EL ESQUEMA RESPECTIVO.


CONVENCIONES	
PERÍMETROS GENERALES	ABREV.
— LIMITE BARRIO	
— LIMITE SUBSECTOR	
- - - PERÍMETRO URBANO	
TUBERÍAS NUEVAS PARA OPTIMIZACIÓN ACTUAL	
TUBERÍA NUEVA 43"	TN 43"
TUBERÍA NUEVA 46"	TN 46"
TUBERÍA NUEVA 48"	TN 48"
TUBERÍA NUEVA 51"	TN 51"
TUBERÍA NUEVA 518"	TN 518"
RENOVACIÓN DE TUBERÍAS PARA OPTIMIZACIÓN ACTUAL	
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 42" A 44"	RT 42" A 44"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 43" A 44"	RT 43" A 44"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 43" A 46"	RT 43" A 46"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 43" A 48"	RT 43" A 48"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 43" A 510"	RT 43" A 510"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 44" A 46"	RT 44" A 46"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 44" A 48"	RT 44" A 48"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 44" A 510"	RT 44" A 510"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 45" A 46"	RT 45" A 46"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 45" A 48"	RT 45" A 48"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 45" A 510"	RT 45" A 510"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 48"	RT 46" A 48"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 510"	RT 46" A 510"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 47" A 48"	RT 47" A 48"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 47" A 510"	RT 47" A 510"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 48" A 49"	RT 48" A 49"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 48" A 510"	RT 48" A 510"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 49" A 510"	RT 49" A 510"
RENOVACIÓN DE TUBERÍAS PARA OPTIMIZACIÓN FUTURA	
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 43" A 44"	RFT 43" A 44"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 43" A 46"	RFT 43" A 46"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 43" A 48"	RFT 43" A 48"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 44" A 46"	RFT 44" A 46"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 44" A 48"	RFT 44" A 48"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 44" A 510"	RFT 44" A 510"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 45" A 46"	RFT 45" A 46"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 45" A 48"	RFT 45" A 48"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 45" A 510"	RFT 45" A 510"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 48"	RFT 46" A 48"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 510"	RFT 46" A 510"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 47" A 48"	RFT 47" A 48"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 47" A 510"	RFT 47" A 510"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 48" A 49"	RFT 48" A 49"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 48" A 510"	RFT 48" A 510"
RENOVACIÓN TUBERÍA DE 49" A 510"	RFT 49" A 510"
RED DE ACUEDUCTO Y PLANTAS DE TRATAMIENTO	
RED GENERAL DE ACUEDUCTO	
PLANTA DE TRATAMIENTO AGUA POTABLE	
ACCESORIOS PROYECTADOS PARA RED DE ACUEDUCTO	
VALVULA CIERRE PERMANENTE	VP
VALVULA REDUCTORA DE PRESIÓN	VR
ZONAS SUB-SECTORES	
SUB-SECTORIZACIÓN	
SUB-SECTORIZACIONES ADYACENTES	

NOTAS:


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.

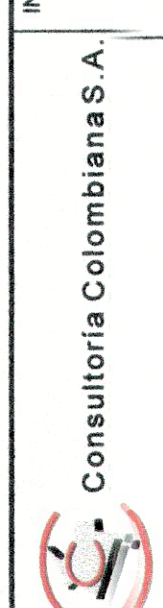
3. LOS ELEMENTOS Y ACCESORIOS DESMONTADOS, SERAN ENTREGADOS EN SITIO DETERMINADO POR EPN ESP.




MUNICIPIO DE NEIVA
Un pacto por la nuestra



EPN
Empresa Pública de Neiva E.S.P.



Consultoria Colombiana S.A.



Carsoñ Hulla

INTERVENIENTE:

CONTRATO No. 010 DE 2009

DIRECTOR: HECTOR M. VALECHA E.

ESPECIALISTA: JUAN CARLOS VALECHA E.

REVISOR: JUAN CARLOS VALECHA E.

LOCALIZACIÓN:

ELABORACIÓN DE LOS ESTUDIOS CORRESPONDIENTES AL PLAN MAESTRO DE ACUEDUCTO DEL MUNICIPIO DE NEIVA, PARA LA ACTUALIZACIÓN DEL CATASTRO DE ACANTARILLADO EN EL MUNICIPIO DE NEIVA.

OBJETO:

ELABORACIÓN DE LOS ESTUDIOS CORRESPONDIENTES AL PLAN MAESTRO DE ACUEDUCTO DEL MUNICIPIO DE NEIVA, PARA LA ACTUALIZACIÓN DEL CATASTRO DE ACANTARILLADO EN EL MUNICIPIO DE NEIVA.

MODIFICACIONES

FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA

SISTEMA DE COORDENADAS UTM:

PROYECTO: 969

FECHA: 02/06/2011

PLANO No. 26/73

REVISION: 0

ESCALA: 1:2500

NOMBRE DEL ARCHIVO: 969_001DHDACPL051