



SUBTIPO	PROYECTO	EXISTENTE
EN RED MENOR		
PIE DE HIDRANTE		
TORRE		
CODO 90°		
CODO 45°		
CODO 22.5°		
CODO 11.25°		
CODO VERT. 11.25°		
REDUCCION		
TAPON		
TEE		
UNION		
EMPATE		

SUBTIPO	PROYECTO	EXISTENTE
RED MATRIZ		
RED MENOR		
CONSTRUIDAS POR OTROS		
LIMITE DE BARRIO O URBANIZACIONES		
LIMITE PROYECTO		

- NOTAS**
1. PARA LA ETAPA DE DISEÑO SE DEBERÁ REALIZAR EL LEVANTAMIENTO DE LA RED MATRIZ DE ACUEDUCTO PARA SU RESPECTIVA VERIFICACIÓN DE CRUCES CON LAS REDES PROYECTADAS.
 2. NOMENCLATURA INDICADA ACORDE AL PLANO DE REFERENCIA.
 3. EL CONTRATISTA, URBANIZADOR O CONSTRUCTOR CUMPLIRÁ CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES VIGENTES DEL ACUEDUCTO DE BOGOTÁ.
 4. LA ACEPTACIÓN DE LOS "PRODUCTOS DE DISEÑO" POR PARTE DEL ACUEDUCTO NO EXIME AL CONSTRUCTOR DE LA RESPONSABILIDAD QUE SE DERIVE DE LA PUESTA EN SERVICIO DE LOS PRODUCTOS QUE LO CONFORMAN, DE ACUERDO A LAS NORMAS VIGENTES.
 5. EL CONTRATISTA, URBANIZADOR O CONSTRUCTOR ETC., EJECUTÓ LA GEORREFERENCIACIÓN DE TIPO PLANIMÉTRICO UTILIZANDO LOS PUNTOS DE REFERENCIA CITADOS ACORDE A LO ESTIPULADO EN LA NS-030.Y LA ALTIMETRÍA ES DETERMINADA POR EL MÉTODO GEOMÉTRICO.
 6. EL URBANIZADOR ASUME TODA LA RESPONSABILIDAD SOBRE LA INFORMACIÓN TOPOGRÁFICA CON LA CUAL SE ELABORARON LOS DISEÑOS, POR LO TANTO, UNA VEZ REALIZADO EL REPLANTEO TOPOGRÁFICO Y SI SE PRESENTAN CAMBIOS SIGNIFICATIVOS SE DEBERÁN AJUSTAR LOS DISEÑOS Y CONTAR CON EL AVAL DE LA SUPERVISIÓN DE OBRA DEL ACUEDUCTO DE BOGOTÁ.
 7. SI DURANTE LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS SE PRESENTAN INTERFERENCIAS CON REDES SECAS O CON DOMICILIARIAS QUE NO FUERON IDENTIFICADAS EN LA ETAPA DE DISEÑOS, SERÁ ÚNICA Y EXCLUSIVAMENTE RESPONSABILIDAD DEL URBANIZADOR DAR SOLUCIÓN A LAS MISMAS, TENIENDO EN CUENTA QUE EN ESTA ETAPA LA INVESTIGACIÓN DE REDES ESTUVO A CARGO DEL URBANIZADOR.
 8. MUEJONES DE LOS CUERPOS DE AGUA QUEBRADA MORALES Y QUEBRADA SECA DE ACUERDO CON LO INDICADO EN LA FACTIBILIDAD DE SERVICIOS 3010001-2019-1840 S-2019-316356 DEL 6 DE NOVIEMBRE DE 2019 PARA CADA "CÓDIGO MUEJON", SE ASOCIÓ UN ID QUE PERMITE SU IDENTIFICACIÓN EN LOS PLANOS DE PLANTA, ESTO POR EFECTOS DE PRESENTACIÓN Y REDUCIR LA DENSIDAD DE TEXTOS EN LOS PLANOS.
 9. LAS CONEXIONES A LAS REDES EXISTENTES SE PROYECTARON CON BASE EN INFORMACIÓN SECUNDARIA, POR LO TANTO EN LA FASE DE DISEÑO DETALLADO, SE DEBE REALIZAR EL CATASTRO Y LEVANTAMIENTO DE REDES A FIN DE VERIFICAR DICHAS CONEXIONES.
 10. EN LA ETAPA DE DISEÑO DETALLADO, DEBERÁN COORDINARSE TODOS LOS CRUCES CON OTRAS REDES, INCLUYENDO RED MATRIZ.
 11. LOS NMU ESTÁN SUJETOS A LA CONFIGURACIÓN URBANÍSTICA Y DE TERRACEO QUE TENDRÁ EL PROYECTO. LOS VALORES MOSTRADOS SE DEFINIERON DE ACUERDO AL ÁREA AFERENTE ASOCIADA A CADA DOMICILIARIA.
 12. EN UNA ETAPA POSTERIOR DE DISEÑO DE DETALLE SE DEBERÁ DETALLAR EL CRUCE DE LA RED DE ACUEDUCTO CON LA QUEBRADA MORALES.

PLAN PARCIAL
BOSQUES DE SAN JOSÉ
 LOCALIDAD SAN CRISTOBAL

PLANO TRAZADO REDES DE
SERVICIO PÚBLICO
ACUEDUCTO

PLANCHA: **4.2/8**

ESCALA: **1:500**

FECHA: **SEPTIEMBRE 2023**

ESCALA: 1:15000

OBSERVACIONES

Incorporación plano topográfico N° _____

Archivo magnético

PROMOTOR

construcciones
45 AÑOS
AR CONSTRUCCIONES