



PLANTA
ESCALA 1:20000

CONVENCIONES	
	Red acueducto en diseño
	Red acueducto en operación
	Borde de vía o anden existente
	Nodo en diseño
	Nodo en operación
	Hidrate
	Válvula
	NODO # ELEVACIÓN PRESIÓN

UBICACIÓN DE HIDRANTES		
Nº	CARRERA	CALLE
1	14	111
2	14	108
3	14	105
4	16	104
5	18	104
6	18	108
7	18	112
8	17A	114
9	16	115
10	15	113
11	16	111
12	15	107
13	17	105

PLANTA
ESCALA 1:11000

PLANO FIRMADO VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

 AGUAS DE URABÁ S.A. E.S.P.	RAFAEL TORRES MONTES. CARRERA 75 No. 43-28 Medellín CELULAR 3045808542	NOMBRE RAFAEL TORRES MONTES	FIRMA	CUADRO DE ACCESORIOS MUNICIPIO DE TURBO	PLANTA RED DE ACUEDUCTO OPTIMIZADA MUNICIPIO DE TURBO	LEYENDA DE PLANEACIÓN: - LEYENDA DE DISEÑO: - LEYENDA DE OBSERVACIÓN DE RED: - PLANTA BASE GEOGRÁFICA INM: - OBSERV: - ZONA DE RECLAMACIÓN: - CUESTA: OBSERV: -	SEÑAL INDICIA: FECHA: ABRIL/2018 PROYECTO INM: TUR_PD_03 NIVEL DE COMPLETADO: ALTO OBSERV: TUR_PD_03_OPTIMIZADO_DWG	PLANO 22 DE 20 DE 1
		DISEÑO: RAFAEL TORRES MONTES REVISÓ: FABIO E. RODRIGUEZ CAMARGO OBSERVADOR: FABIO E. RODRIGUEZ CAMARGO	No. Fecha Descripción Aprobó			ACTUALIZACIONES		