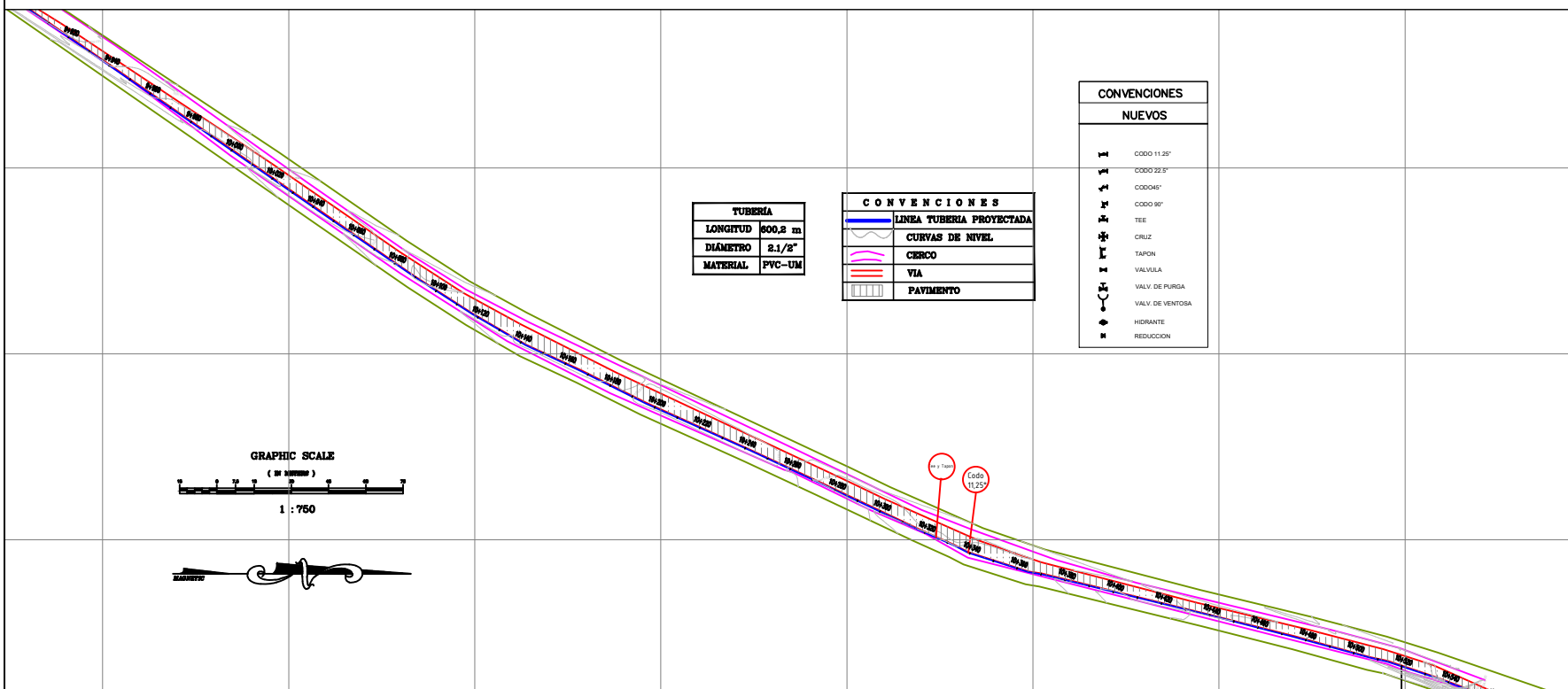


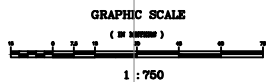
ESCALA V: 1: 750
 ESCALA H: 1: 750



TUBERIA	
LONGITUD	600.2 m
DIÁMETRO	2.1/8"
MATERIAL	PVC-UM

CONVENCIONES	
	LINEA TUBERIA PROYECTADA
	CURVAS DE NIVEL
	CERCO
	VIA
	PAVIMENTO

CONVENCIONES	
	CODO 90°
	CODO 45°
	TEE
	CRUZ
	TAPON
	VALVULA
	VALV. DE PURGA
	VALV. DE VENTOSA
	HIDRANTE
	REDUCCION



CONTRATO:
 DISEÑO DEL TRAZADO DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE PARA EL SECTOR RURAL EL CASTILLO - EL CUZZO VEREDAS DEL MUNICIPIO DE MONTENEGRO.
 MONTENEGRO - QUINDIO

CONTENIDO:
 PERFIL Y PLANTA, DETALLES SECTOR RURAL EL CASTILLO - EL CUZZO VEREDAS DEL MUNICIPIO DE MONTENEGRO.
 MONTENEGRO - QUINDIO

DISEÑO:
 HUMBERTO PIEDRAHITA RUIZ
 INGENIERO CIVIL
 TP 63202-095788 QND

ELABORADO:
 VICTOR RAUL SUAREZ
 Topógrafo Uniquindio

DIBUJO:
 ANDERSON LOPEZ GALVIS
 Desarrollador Grafico.

ESCALAS: INDICADAS

FECHA:
 MARZO DE 2013

TRAMO:
 DESDE K12+720 HASTA K13+320

COMPROBACIONES:

PLANCIA No 25 DE 33