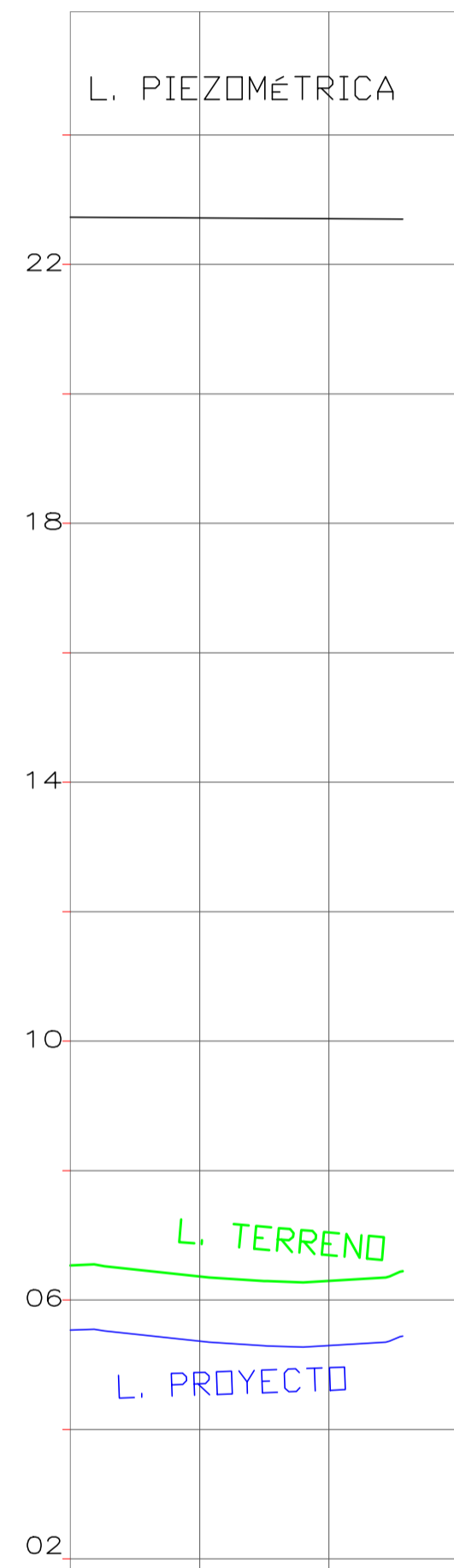
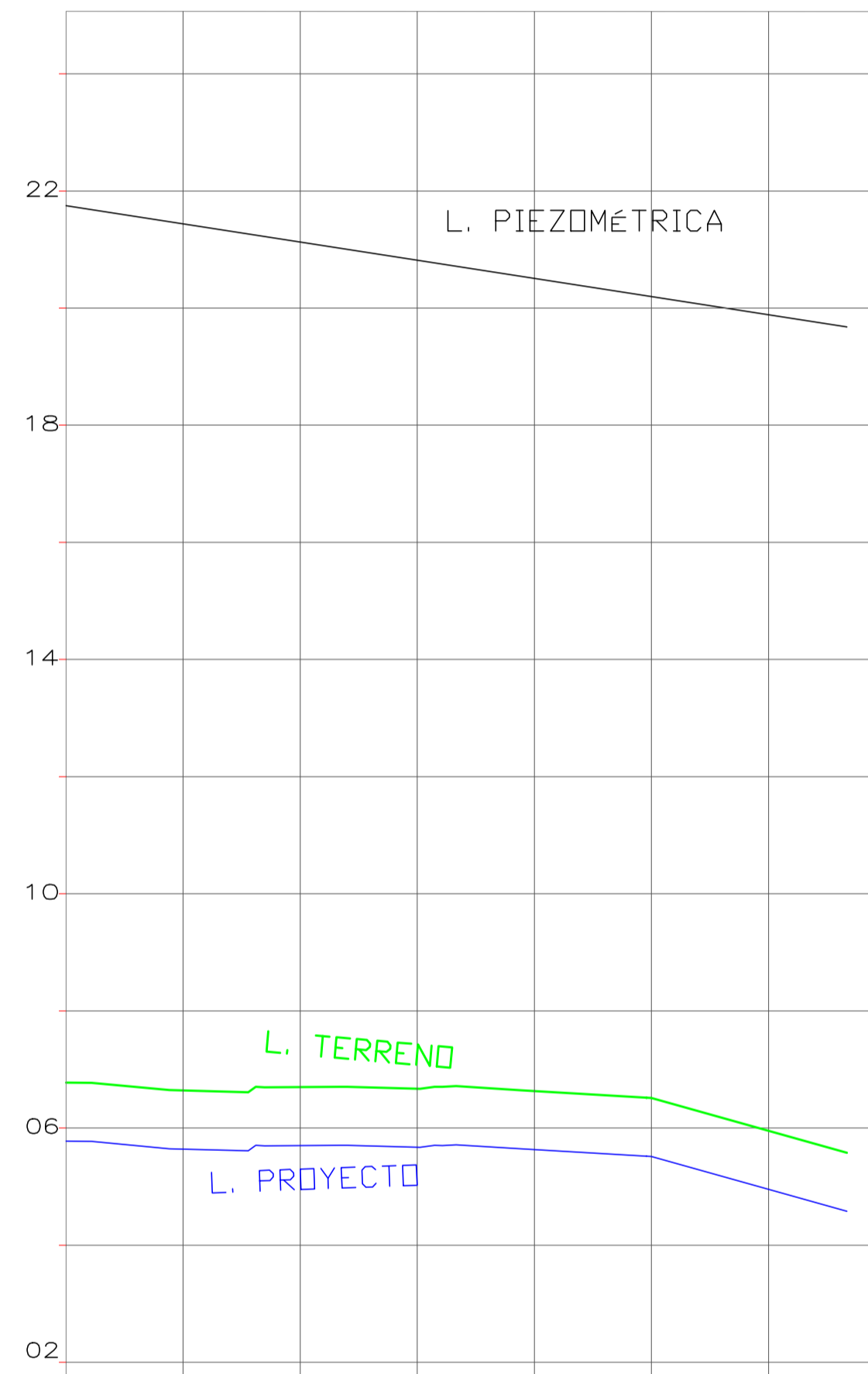


**PERFIL LONGITUDINAL RAMAL "R24"**



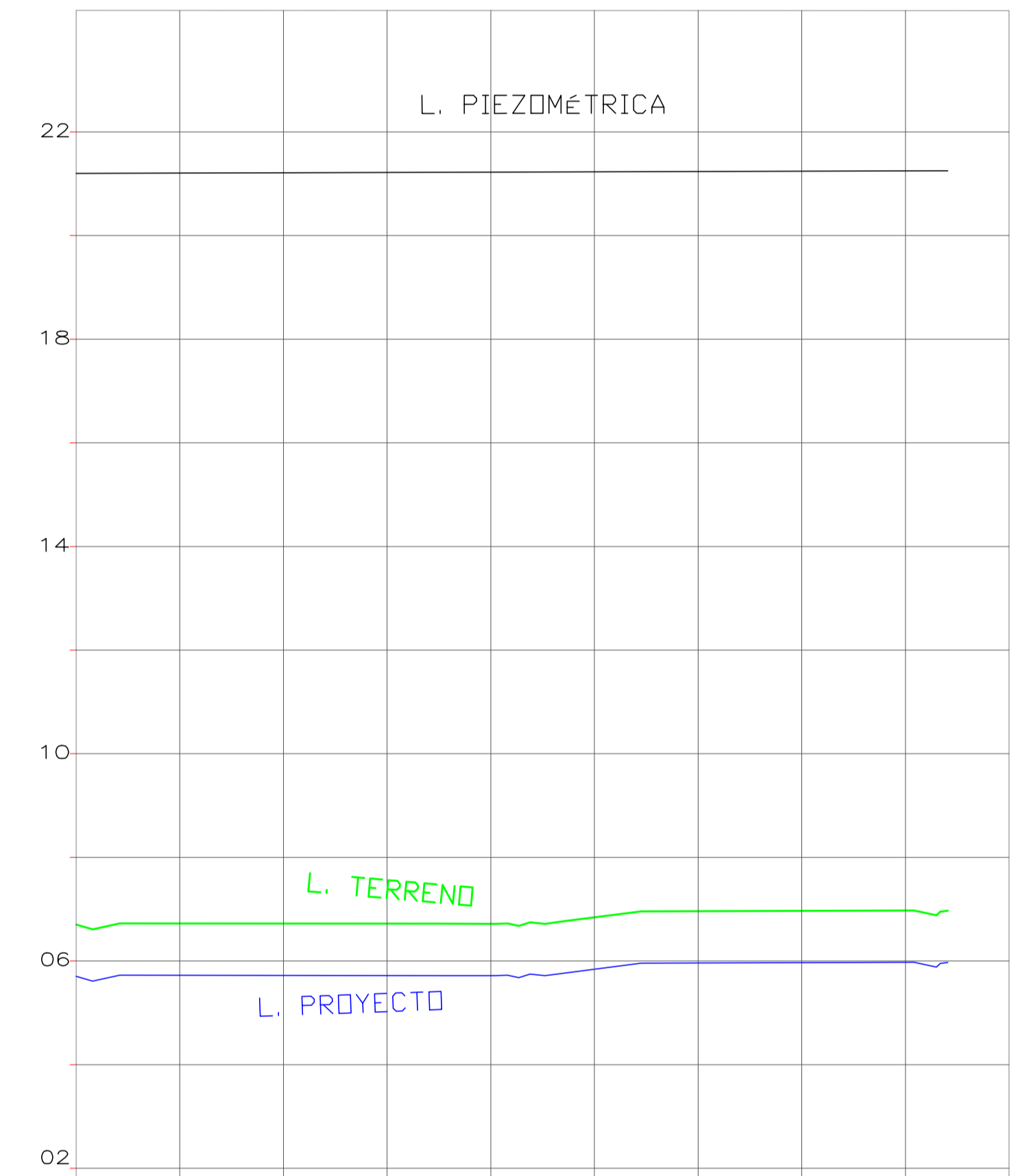
DATOS HIDRAULICOS		DIÁMETRO = 50mm 0.80 Mpa PVC U/Z CAUDAL = 0.20 l/s LONGITUD = 47.78m VELOCIDAD = 0.12 m/s		
CORTE		1.00	1.00	1.00
COTAS	PROYECTO	5.53	5.36	5.30
	TERRENO	6.53	6.36	6.30
ABSCISA		0+000.00	0+020.00	0+040.00

**PERFIL LONGITUDINAL RAMAL "R25"**



DATOS HIDRAULICOS		DIÁMETRO = 50mm 0.80 Mpa PVC U/Z CAUDAL = 1.25 l/s LONGITUD = 133.39m VELOCIDAD = 0.78 m/s		
CORTE		1.00	1.00	1.00
COTAS	PROYECTO	5.78	5.64	5.51
	TERRENO	6.78	6.64	6.51
ABSCISA		0+000.00	0+020.00	0+120.00

**PERFIL LONGITUDINAL RAMAL "R26"**



DATOS HIDRAULICOS		DIÁMETRO = 50mm 0.80 Mpa PVC U/Z CAUDAL = 0.17 l/s LONGITUD = 169.02m VELOCIDAD = 0.1 m/s		
CORTE		1.00	1.00	1.00
COTAS	PROYECTO	5.70	5.73	5.72
	TERRENO	6.70	6.73	6.72
ABSCISA		0+000.00	0+020.00	0+160.00

ESC. HORIZONTAL = 1 / 1000  
ESC. VERTICAL = 1 / 100



**GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO  
DEL CANTÓN BABA**

**AB. Jael MeLO OLVERA  
ALCALDESA 2023-2027**

OBRA

**ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD Y DISEÑOS DEFINITIVOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO SANITARIO Y ALCANTARILLADO PLUVIAL EN LA CABECERA CANTONAL DE BABA Y VARIOS SECTORES RURALES, PARROQUIA ISLA DE BEJUCAL, PARROQUIA GUARE Y RECINTO LA CARMELA DEL CANTÓN BABA, PROVINCIA DE LOS RÍOS**

CONTIENE

**RED DE DISTRIBUCIÓN AGUA POTABLE - PERFILES LONGITUDINALES CABECERA CANTONAL DE BABA**

REVISÓ

ING. MIGUEL VALENCIA  
ADMINISTRADOR DE CONTRATO

REALIZÓ

ING. HUGO RODRIGUEZ  
CONSULTOR

REVISÓ

PROYACONST S.A.  
FISCALIZACIÓN

ESCALA

INDICADAS

FECHA

AGOSTO 2024

LAMINA

REDAP-BABA-17