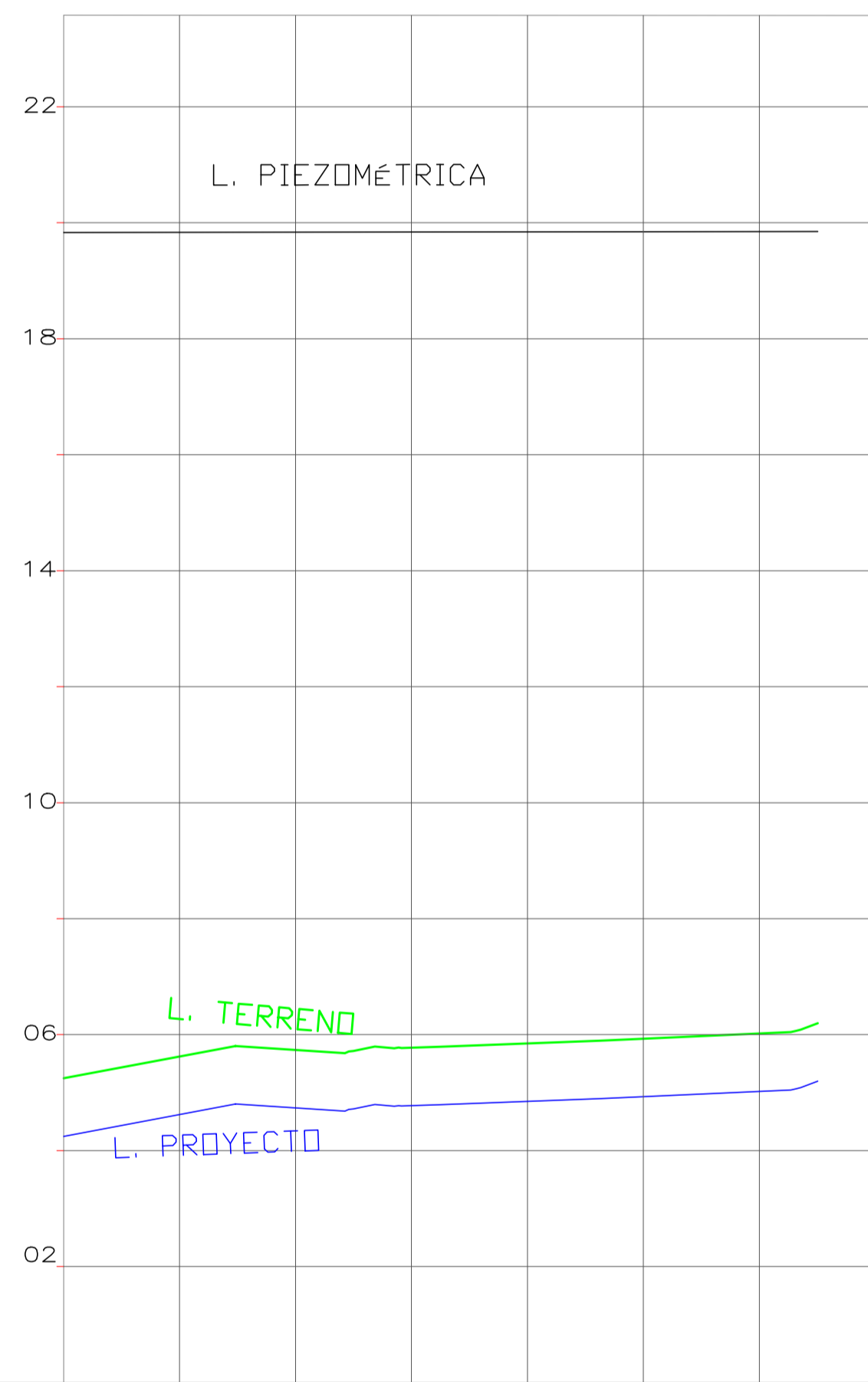
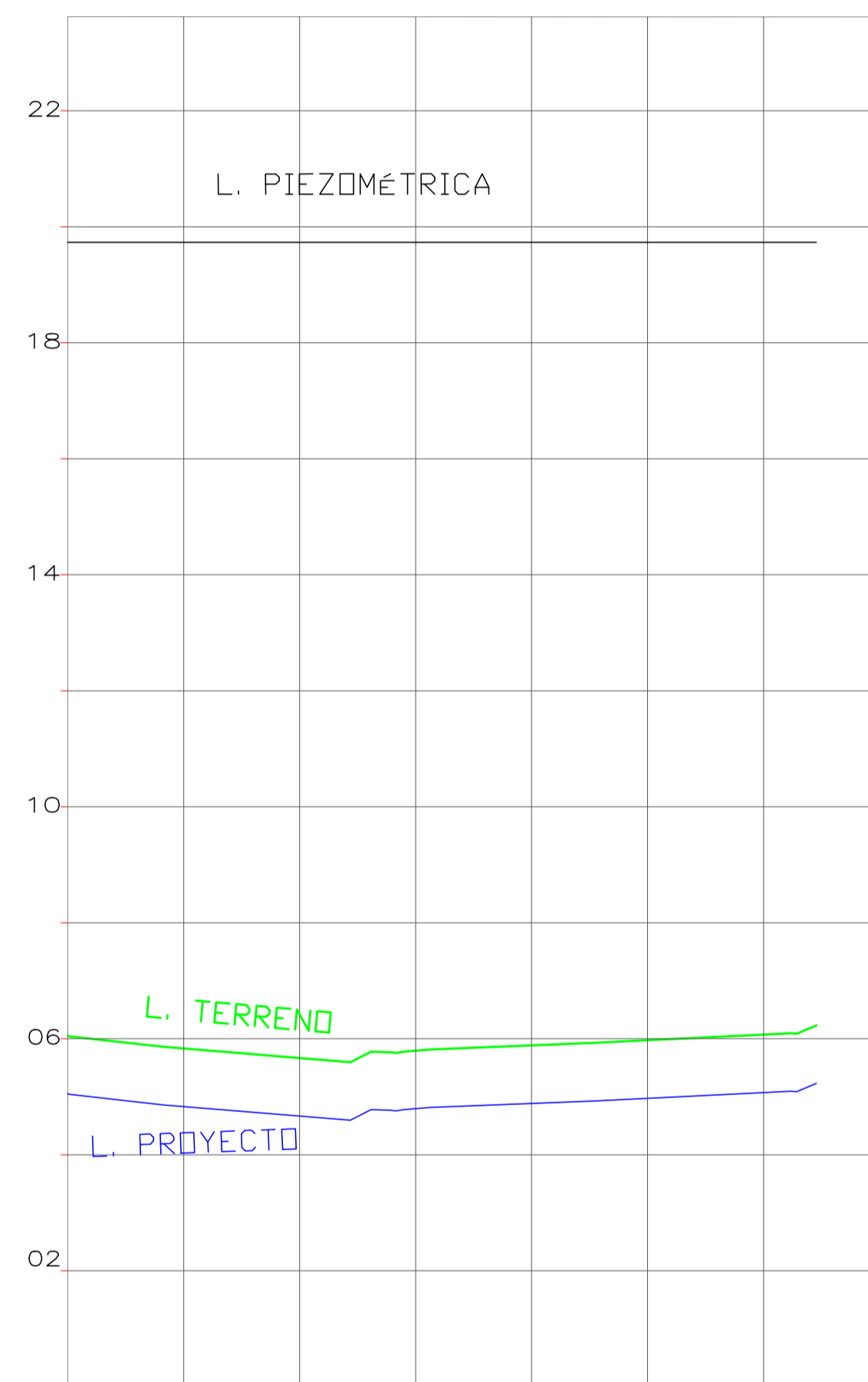


**PERFIL LONGITUDINAL RAMAL "R5"**



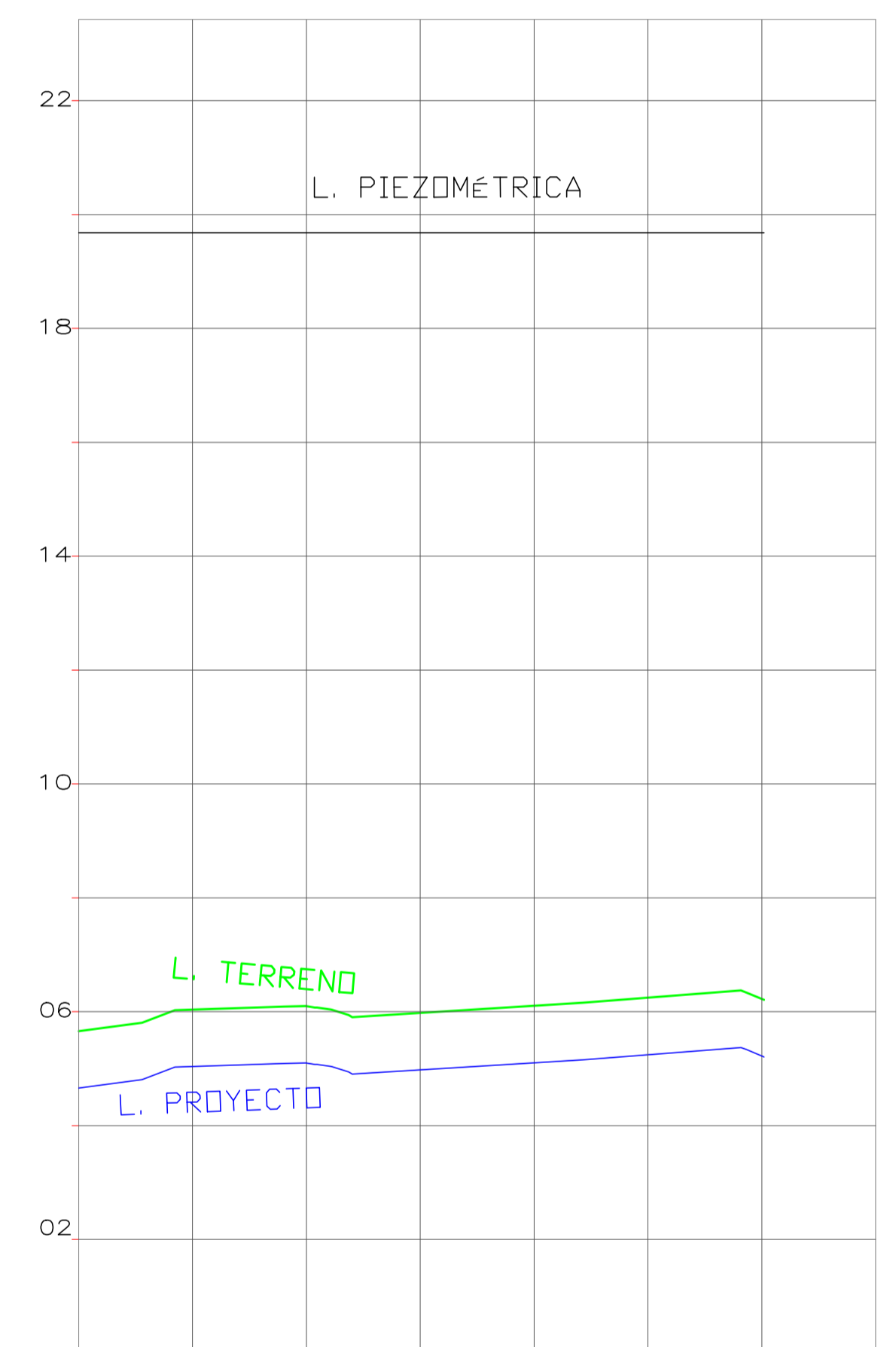
DATOS HIDRAULICOS		DIÁMETRO = 50mm 0.80 Mpa PVC U/Z CAUDAL = 0.11 l/s LONGITUD = 128.17m VELOCIDAD = 0.07 m/s					
CORTE		1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
COTAS	PROYECTO	4.25	4.62	4.74	4.78	4.85	4.93
	TERRENO	5.25	5.62	5.74	5.78	5.85	5.93
ABSCISA		0+000.00	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100.00
							0+120

**PERFIL LONGITUDINAL RAMAL "R6"**



DATOS HIDRAULICOS		DIÁMETRO = 50mm 0.80 Mpa PVC U/Z CAUDAL = 0.11 l/s LONGITUD = 128.63m VELOCIDAD = 0.06 m/s					
CORTE		1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
COTAS	PROYECTO	5.06	4.83	4.67	4.79	4.88	4.97
	TERRENO	6.06	5.83	5.67	5.79	5.88	5.97
ABSCISA		0+000.00	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100.00
							0+120

**PERFIL LONGITUDINAL RAMAL "R7"**



DATOS HIDRAULICOS		DIÁMETRO = 50mm 0.80 Mpa PVC U/Z CAUDAL = 0.10 l/s LONGITUD = 118.12m VELOCIDAD = 0.06 m/s					
CORTE		1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
COTAS	PROYECTO	4.66	5.04	5.10	4.98	5.10	5.24
	TERRENO	5.66	6.04	6.10	5.98	6.10	6.24
ABSCISA		0+000.00	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100.00
							0+120

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-12**