

Partida	Descripción	Cantidad	JULIO 2022	AGOSTO 2021	SEPTIEMBRE 2022
<b>Obra: ACUEDUCTO DE CAMBITA PUEBLECITO</b> <b>Ubicación: PROV. SAN CRISTOBAL</b> <b>ZONA: IV</b> <b>CONTRATO: No. 275-2013</b> <b>Monto: \$58.283.424,36</b> <b>Presupuesto actualizado No. 4 D/F marzo 2022</b>					
<b>D</b>	<b>LINEA DE IMPULSION DESDE POZO EXISTENTE (NUDO 70) HASTA ZONA DE TANQUE No. 1 (P-37-J) PLANO 1/18</b>				
<b>2</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRA</b>				
2,1	EXCAVACIÓN MAT. NO CLASIFICADO				
2,3	ASIENTO DE ARENA				
2,5	BOTE DE MATERIAL C/CAMION				
<b>3</b>	<b>SUMINISTRO DE TUBERÍA</b>				
3,1	DE 12" PVC (SDR -26) CON JUNTA DE GOMAS + 4 %				
<b>4</b>	<b>COLOCACIÓN DE TUBERÍA</b>				
4,1	DE 12" PVC (SDR -26) CON JUNTA DE GOMAS + 4 %				
<b>5</b>	<b>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PIEZAS ESPECIALES</b>				
5,3	CODO 12" X 45" ACERO				
5,4	CODO 12" X 35" ACERO				
5,5	CODO 12" X 20" ACERO				
5,6	REDUCCION DE 12" @ 8" ACERO				
5,7	JUNTA DRESSER Ø12				
5,8	ANCLAJES P/PIEZAS				
<b>7,1</b>	<b>CRUCE DE PUENTE Ø12" (L=54.00 M) ( INCLUYE 2.00 M DE LADOS )</b>				
7.1.1	REPLANTEO				
7.1.2	SUM. TUBERÍA Ø12" ACERO E=3/8"				
7.1.6	PINTURA OXIDO ROJO				
7.1.7	PINTURA AZUL MANTENIMIENTO				
7.1.8	MANO DE OBRA				
<b>7,2</b>	<b>CRUCE DE PUENTE Ø12" (L=10.00 M) ( INCLUYE 2.00 M DE LADOS )</b>				
7.2.8	MANO DE OBRA				
<b>7,3</b>	<b>CRUCE DE ALCANTARILLA EN TUBERIA DE Ø12" ACERO L=6.00 M ( INCLUYE 2.00 M DE LADOS )</b>				
7.3.1	REPLANTEO				
<b>8</b>	<b>CARPETA ASFÁLTICA:</b>				
8,1	CORTE CARPETA ASFÁLTICA C/ MÁQUINA CORTADORA; E= 2" (AMBOS LADOS)				
8,3	REPOSICIÓN CAPA ASFÁLTICA; E=2" ( 10% DESPERDICIOS)				

**ESPAILLAT VALDEZ CONSTRUCTORES ASOCIADOS, S.R.L.**  
**01-75417-6**

**RNC: 1-**

**CRONOGRAMA**

Partida	Descripción	Cantidad	JULIO 2022	AGOSTO 2021	SEPTIEMBRE 2022
<b>E</b>	<b>LINEA DE IMPULSION DESDE DEPOSITO REGULADOR DE 700 M3 HASTA RED DE DISTRIBUCION PLANO 3/18</b>				
<b>1</b>	<b>REPLANTEO</b>				
<b>2</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRA</b>				
2,1	EXCAVACIÓN MAT. NO CLASIFICADO				
<b>3</b>	<b>SUMINISTRO DE TUBERÍA</b>				
3,1	DE 4" PVC (SDR -26) CON JUNTA DE GOMAS + 2 %				
<b>4</b>	<b>COLOCACIÓN DE TUBERÍA</b>				
4,1	DE 4" PVC (SDR -26) CON JUNTA DE GOMAS + 2 %				
<b>5</b>	<b>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PIEZAS ESPECIALES</b>				
<b>7,0</b>	<b>CRUCES</b>				
<b>7,1</b>	<b>DE ALCANTARILLA EN TUBERIA DE Ø4" ACERO L=6.00 M ( INCLUYE 2.00 M DE LADOS )</b>				
<b>8</b>	<b>CARPETA ASFÁLTICA:</b>				
<b>G</b>	<b>CAMINO DE ACCESO A DEPOSITO REGULADOR VITRIFICADO DE 700 M3</b>				
<b>1</b>	<b>ACONDICIONAMIENTO CAMINO ACCESO CON EQUIPO D6-N (L= 275.00 MTS.)</b>				
<b>H</b>	<b>RED DE DISTRIBUCION CAMBITA PUEBLECITO</b>				
<b>5</b>	<b>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PIEZAS ESPECIALES</b>				
5,1	CODO 4" X 90" PVC				
5,20	CODO 4" X 45" PVC				
5,30	CODO 3" X 90" PVC				
5,40	CODO 3" X 45" PVC				
5,90	TEE 4 X 4 PVC				
5,10	TEE 4 X 3 PVC				
5,11	TEE 3 X 3 PVC				
5,15	CRUZ 4 X 4 PVC				
5,24	ANCLAJES P/PIEZAS				
5,25	CEMENTO SOLVENTE				
<b>10</b>	<b>ACOMETIDAS URBANA C/POLIETILENO(825U)</b>				
10,1	COLLARIN EN POLIETILENO Ø1/2"				
10,2	TUBERIA POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD 1/2" INTERNO L= 6.00 M (PROMEDIO)				
10,3	ADAPTADOR HEMBRA 1/2" HG ROSCA MANGUERA				
10,4	ADAPTADOR MACHO 1/2" HG ROSCA MANGUERA				
10,11	EXCAVACION Y TAPADO				
10,12	MANO DE OBRA PLOMERO				
<b>11</b>	<b>CARPETA ASFÁLTICA:</b>				
11,1	CORTE DE CARPETA ASFÁLTICA CON MÁQUINA CORTADORA; E= 2" (AMBOS LADOS)				
11,2	REMOCIÓN DE CAPA ASFÁLTICA; E= 2"				
11,4	BOTE CAPA ASFÁLTICA CON CAMIÓN; ESPONJAM. 0.35				
<b>I</b>	<b>RED DE DISTRIBUCION EL CORBANITO</b>				
<b>2</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRA</b>				
2,1	EXCAVACIÓN MAT. NO CLASIFICADO				
2,3	ASIENTO DE ARENA				
2,4	RELLENO COMPACTADO				
2,5	BOTE DE MATERIAL				
<b>4</b>	<b>COLOCACIÓN DE TUBERÍA</b>				
4,2	DE 3" PVC (SDR -21) C/J.G +2%				

Partida	Descripción	Cantidad	JULIO 2022	AGOSTO 2021	SEPTIEMBRE 2022
<b>5</b>	<b>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PIEZAS ESPECIALES</b>				
5,90	CEMENTO SOLVENTE				
<b>9.</b>	<b>ACOMETIDAS RURAL C/POLIETILENO(70U)</b>				
9,4	CODO 1/2" X 90 H.G.				
9,5	TUBERIA DE HIERRO GALVANIZADO Ø1/2" (BASTONES)				
9,7	LLAVE DE CHORRO 1/2 X 90 H.G.				
9,9	PEDESTAL H.S. (0.80X0.15)				
<b>12</b>	<b>CARPETA ASFÁLTICA:</b>				
12,2	REMOCIÓN DE CAPA ASFÁLTICA; E= 2"				
<b>K</b>	<b>LINEA DE IMPULSION DESDE EL POZO EXISTENTE (EST.-0.00) HASTA LA EST. 1+100 (NUDO 10"), PLANOS 2 Y 3</b>				
<b>1</b>	<b>REPLANTEO</b>				
<b>2</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRA</b>				
2,1	EXCAVACIÓN MAT. NO CLASIFICADO				
2,3	RELLENO COMPACTADO				
2,4	BOTE DE MATERIAL C/CAMION				
<b>5</b>	<b>SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PIEZAS ESPECIALES</b>				
5,4	CODO 8" X 15" ACERO				
<b>8,0</b>	<b>CRUCES</b>				
<b>8,1</b>	<b>CRUCE DE ALCANTARILLA EN TUBERIA DE Ø8" ACERO L=6.00 M ( INCLUYE 2.00 M DE LADOS ) 4 UDS</b>				
8.1.1	REPLANTEO				
8.1.2	SUMINISTRO TUBERIA DE Ø8" ACERO e=3/8"				
8.1.3	CODO 8"X 45 ACERO-ACERO				
8.1.4	ANCLAJE DE H.S.				
8.1.5	EXCAVACION MATERIAL NO CLASIFICADO				
8.1.6	RELLENO COMPACTADO				
8.1.7	BOTE DE MATERIAL EN SITIO				
8.1.8	MANO OBRA (INCL. MATERIALES, SOLDADURA)				
<b>9</b>	<b>CARPETA ASFÁLTICA:</b>				
9,1	CORTE CARPETA ASFÁLTICA CON MÁQUINA CORTADORA; E= 2" (AMBOS LADOS)				
9,2	REMOCIÓN DE CAPA ASFÁLTICA; E= 2"				
9,3	REPOSICIÓN CAPA ASFÁLTICA; E=2" ( 10% DESPERDICIOS)				
9,4	BOTE CAPA ASFÁLTICA CON CAMIÓN; ESPONJAM. 0.35				
<b>L</b>	<b>LINEA DE IMPULSION DESDE LA EST. 1+100 (NUDO 10"), HASTA LA EST 1+280 (NUDO 14), PLANO 3</b>				
<b>9</b>	<b>CARPETA ASFÁLTICA:</b>				
9,1	CORTE CARPETA ASFÁLTICA CON MÁQUINA CORTADORA; E= 2" (AMBOS LADOS)				
9,1	REMOCIÓN DE CAPA ASFÁLTICA; E= 2"				
9,1	BOTE CAPA ASFÁLTICA CON CAMIÓN; ESPONJAM. 0.35				
	<b>NUEVAS PARTIDAS</b>				
	<b>POR CAMBIO DE ESPECIFICACIONES</b>				
<b>K</b>	<b>LINEA DE IMPULSION DESDE EL POZO EXISTENTE (EST.-0.00) HASTA LA EST. 1+100 (NUDO 10"), PLANOS 2 Y 3</b>				
<b>4</b>	<b>COLOCACIÓN DE TUBERÍA</b>				
4,1	DE 8" ACERO e=3/8"				

**ESPAILLAT VALDEZ CONSTRUCTORES ASOCIADOS, S.R.L.**  
**01-75417-6**

**RNC: 1-**

**CRONOGRAMA**

Partida	Descripción	Cantidad	JULIO 2022	AGOSTO 2021	SEPTIEMBRE 2022
L	LINEA DE IMPULSION DESDE LA EST. 1+100 (NUDO 10"), HASTA LA EST 1+280 (NUDO 14), PLANO 3				
4	COLOCACIÓN DE TUBERÍA				
4,1	DE 12" ACERO e=3/8"				
	PRESUPUESTO ACTUALIZADO No.3 (D/F DIC 2019)				
	NUEVAS PARTIDAS (NP)				
K	LINEA DE IMPULSION DESDE EL POZO EXISTENTE (EST.-0.00) HASTA LA EST. 1+100 (NUDO 10"), PLANOS 2 Y 3				
9	CARPETA ASFÁLTICA:				
9,4	BOTE CAPA ASFÁLTICA CON CAMIÓN; ESPONJAM. 0.35				
	NUEVAS PARTIDAS				
B	ELECTRIFICACION Y EQUIPO DE BOMBEO				
1	ELECTRIFICACION PRIMARIA POZO				
2	ELECTRIFICACION SECUNDARIA POZO				
3	SUMINISTRO E INSTALACION DE EQUIPO DE BOMBEO				
4	POZO EL DESVIO				
4,1	INSTALACION ELECTRICA PRIMARIA				
4,2	INSTALACION ELECTRICA SECUNDARIA				
4,3	EQUIPOS DE BOMBEO				
D	LINEA DE IMPULSION DESDE POZO EXISTENTE (NUDO 70) HASTA ZONA DE TANQUE No. 1 (P-37-J) PLANO 1/18				
6	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VÁLVULAS				
9	CRUCE DE PUENTE Ø 12" ACERO L=62.72 M (INC. 2 METROS DE BRAZOS)				
H	RED DE DISTRIBUCION CAMBITA PUEBLECITO				
6	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VÁLVULAS				
I	RED DE DISTRIBUCION EL CORBANITO				
6	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VÁLVULAS				
K	LINEA DE IMPULSION DESDE EL POZO EXISTENTE (EST.-0.00) HASTA LA EST. 1+100 (NUDO 10"), PLANO 2 Y 3				
7	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VÁLVULAS				
M	POZOS				
I	POZO No. 2				
II	POZO No. 1				
I	ADICIONALES EXTRAIDOS DEL CONTRATO 227/2013 Y 478/2012				
1	ACOMETIDAS				
2	DEPOSITO REGULADOR SUPERFICIAL H.A 250 M3 PARA ABASTECER LOS TOROS				
2,4	PINTURA EXTERIOR				
3	ACONDICIONAMIENTO CAMINO DE ACCESO A DEPOSITO SUPERFICIAL, H.A. L=148M				
4	CISTERNA 100 M3 Y CASETA DE BOMBEO				
4,3	TERMINACION DE SUPERFICIE				
4.3.1	PINTURA ACRILICA				
6	ILUMINACION INTERNA DE CASETA EN LOS TOROS				
9	DEPOSITO REGULADOR DE 700M3 HORMIGON ARMADO				
9,1	TRABAJOS FALTANTES				
9,2	PROLONGAR DESAGUE				

Partida	Descripción	Cantidad	JULIO 2022	AGOSTO 2021	SEPTIEMBRE 2022	
10	ACONDICIONAMIENTO DE CAMINO DE ACCESO A DEPOSITO REGULADOR, L=330M					
9	VERJA DE ALAMBRE DE PUAS					
10	TERMINACION CASETA DE CLORO PARA 4 CILINDRO DE 150 LB					
10,4	INSTALACIONES ELECTRICAS					
10,5	PUERTA POLIMETAL					
11	SISTEMA DE CLORACION Y ELECTRIFICACION EQUIPO DE BOMBEO					
11,1	LETRERO Y LOGO					
12	CORRECCION DE AVERIAS					
12,1	EN LINEA DE CONDUCCION DE 6" FRENTE A RAMON MONTAS					
12,2	EN LINEA DE CONDUCCION DE 6" FRENTE A LEONEL MONTAS					
12,3	EN RED DE DISTRIBUCION CION DE 6" FRENTE A FERRETERIA DE GUAMA					
12,4	EN RED DE DISTRIBUCION CION DE 6" FRENTE A LA ESCUELA DE LA GUAMA					
12,5	EN RED DE DISTRIBUCION DE 4" FRENTE A MARINA MONTAS					
12,6	AVERIA DE ACOMETIDA (3U)					
12,7	EN RED DE DISTRIBUCION DE 4" FRENTE A JOSE FELIPE					
12,8	PROXIMO A LA CASA DE LA GOVERNADORA (3U)					
12,9	EN RED DE DISTRIBUCION DE LOS TALIBANES 3"					
12,10	EN RED DE DISTRIBUCION DE 4" CAMBITA STERLIN PROXIMO AL DESAGÜE					
12,11	EN RED DE DISTRIBUCION DE 4" CAMBITA STERLIN					
12,12	EN LINEA DE CONDUCCION DE 6" FRENTE A FELITO GARCIA					
13	SUMINISTRO Y COLOCACION DE					
15	PEDESTAL No.1 (POZO No. 1)					
16	PEDESTAL No.2 (POZO No. 2)					
II	ELECTRIFICACION Y EQUIPAMIENTO , EXTRACCION Y RECOLOCACION TRAMO LINEA DE IMPULSION TUBERIA DE 6"ACERO Y CONEXION DE ALGUNAS COMUNIDADES AL ACUEDUCTO MULTIPLE CAMBITA STERLING- LA GUAMA - EL PAPAYO - TALIBAN - LOS TOROS					
1	INSTALACION EQUIPO DE BOMBEO EN POZO No.2					
2	NORMALIZACION DE DESCARGA POZO #3					
3	ELECTRIFICACION Y EQUIPAMIENTO CARCAMO DE BOMBEO ( CISTERNA )					
III	RED DE DISTRIBUCION BARRIO MAMEY					
IV	RED DE DISTRIBUCION BARRIO EL EDEN					
V	TRABAJO DE INAUGURACION					
A	OBRA DE TOMA					

