

G.A.D. DEL CANTON CUMANDA
DEPARTAMENTO DE OBRAS PUBLICAS

Proyecto: REGENERACION URBANA: ACERAS Y BORDILLOS DE VARIAS CALLES DE LOS BARRIOS: BELLAVISTA, ANDES-ARTESANOS, 10 DE AGOSTO-VICTOR CORRAL MANTILLA, DE LA CIUDAD DE CUMANDA CANTON CUMANDA, PROVINCIA DE CHIMBORAZO, FASE: 01
 Ubicacion: BARRIO BELLAVISTA
 Maestro M: Sr. ALBERTO CURICAMA
 Plazo: 120 DIAS

Fecha inicio: 03-jul-2017
 Fecha terminacion: 01-ago-2017
 Fecha Planilla: 01-ago-2017

Planilla No: 1
 Monto: 181,149.45
 % Anticipo: 0.00%
 Valor planillado: 66,933.14

No.	DESCRIPCION	UNIDAD	PRESUPUESTADO			CANTIDADES			IMPORTE			DIFERENCIA EN VOLUMEN		AVANCE A LA FECHA	
			CANTIDAD	P. UNITARIO	P. TOTAL	ANTERIOR	ACTUAL	TOTAL	ANTERIOR	ACTUAL	TOTAL	(+)	(-)		
BARRIO BELLAVISTA															
AB1	Repintes y nivelacion con equipo topografico (aceasas+ bordillos+ adoquinado)	m2	4,368.81	0.15	655.32										87.65%
AB2	Excav zanja a meg suelo rocoso, pedregoso, limoso ancho=0.6, h=anti(bordillos)	m3	768.31	3.12	2,390.89										79.95%
AB3	Relevo zanja, material de excavacion si piedra gruesa, (seccion de encharco)	m3	589.24	1.58	931.00										0.00%
AB4	Bordillo de H.S. f'c=180 kg/cm2 h=50 cm, b1=18cm, b2=20cm+ encharcado metalico.	m3	278.46	98.49	27,423.53										90.30%
AB5	Reparaciones domiciliarias de agua (tuberia pvc/di-z union+ universal)	u	15.00	9.27	139.05										0.00%
AB6	Reparacion de acometida de agua potable (collar+ tub.Ø 1/2" universal)	u	5.00	12.34	61.70										0.00%
AB7	Reparacion acometida agua potable (tub.Ø =1/2"+cond+universal), desde tuberia principal a caja de acera.	u	19.00	7.94	150.86										0.00%
AB8	Acometida a red matriz de agua potable 63mm x 12" + llave de paso 1/2" R.V.	u	15.00	43.50	652.50										0.00%
AB9	Reparaciones domiciliarias de acometida de alcantarillado sanitario (tuberia pvc Ø = 110 mm)	u	23.00	7.55	173.65										0.00%
AB10	Acometida domiciliar con tuberia PVC Ø110mm	u	10.00	14.58	145.80										0.00%
AB11	Relevo compactado por capas con material (astote), (incluye compactador) para aceras.	m3	910.00	7.81	7,107.10										93.54%
AB12	Aceras de Hormigon simple, f'c=180 kg/cm2, espesor 7cm, Incluye masillado y junta dilatacion.	m2	3,807.80	10.09	38,420.70										85.98%
AB13	H.Ciclopeo (50% piedra + 50% h.s., f'c= 180 kg/cm2), incluye encharco+ desahorinado	m3	0.30	118.46	35.45										0.00%
AB14	Caja de revision de Hormigon Simple f'c=180kg/cm2+lapa de homigon armado 0.60X0.60X0.60	u	75.00	60.25	4,518.75										0.00%
AB15	Alzada de caja de revision H.S. f'c=180 kg/cm2, 0.60X0.60, f= variable, incluye tapa H.A.	u	81.00	21.57	1,747.17										0.00%
AB16	Demarcamiento de elementos de H.Simple (columnas, cadenas, viga), H.C. (muros), manpostera, pasamanos, aceras.	m3	3.29	13.73	45.17										0.00%
AB17	Deslajo mecanico volqueta/cargadora, llenarescombro D>5 km, limpieza de obra	m3	1,082.20	2.91	3,178.30										0.00%
AB18	ROTULO DE IDENTIFICACION METALICO 1.20X2.4 + colocacion con tubo HG + empotramiento H.C.	u	1.00	151.15	151.15										0.00%
BARRIO LOS ANDES-ARTESANOS															
COSTO REFERENCIAL DEL PROYECTO			USD	181,149.45											36.92%
SUBTOTAL DE ESTA PLANILLA			USD	66,933.14											
VALOR DE PLANILLA TOTAL				66,933.14											
ANTICIPO 0%				66,933.14											
MORA															
OTROS															
VALOR A PAGAR				66,933.14											

ING. LORENA MITA
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ING. FLAVIO CABEZAS
FISCALIZADOR