

5.6 FORMULA POLINOMICA

FORMULA POLINOMICA

PROYECTO: RENOVACION DE RED PRIMARIA: EN EL(LA) ALIMENTADOR TA-05 DE LA SET TAMBURCO, EN LOS DISTRITOS DE TAMBURCO, CURAHUASI, CACHORA Y EN EL DISTRITO DE HUANIPACA, PROVINCIA ABANCAY, DEPARTAMENTO APURIMAC

UBICACIÓN: APURIMAC

Fecha: 7-sep.-21

TOTAL SIN I.G.V. (S/.) **7,315,033.50**

N°	ELEMENTO REPRESENTATIVO	INDICE	SIMBOLO	SIMBOLO MONOMIO	MONTO	INCIDENCIA	COEFICIENTE
1	POSTES Y ACCESORIOS DE CONCRETO ARMADO	062	PC	PC	975,336.90	0.133	
	FERRETERIA DE POSTES Y CRUCETAS	002	FP		1,525,018.25	0.208	
	RETENIDAS	002	FE		322,489.00	0.044	
	PUESTA A TIERRA	006	PT		78,221.00	0.011	
					2,901,065.15		0.397
2	EQUIPOS DE PROTECCION Y MEDICION	011	AE1	AE	177,597.82	0.024	
	AISLADORES Y ACCESORIOS	011	AE2		413,698.90	0.057	
	CONDUCTORES	030	DI		771,756.18	0.106	
					1,363,052.90		0.186
3	MONTAJE ELECTROMECANICO	047	EN	EN	1,906,184.13	0.261	
	TRANSPORTE	032	FT		303,178.79	0.040	
					2,209,362.92		0.302
4	GASTOS GENERALES Y UTILIDADES	039	GG	GG	841,552.53	0.115	0.115
					7,315,033.50		1.000

$$K= 0.397 \text{ PCr/PCo} + 0.186 \text{ AEr/AEo} + 0.302 \text{ ENr/ENO} + 0.115 \text{ GGr/GGo}$$