

PRESUPUESTO GENERAL					
MEJORAMIENTO DE VIVIENDA DE LAS COMUNIDADES NARP DEL MUNICIPIO DE ARAUQUITA, DEPARTAMENTO DE ARAUCA					
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTD	V.UNITARIO	V TOTAL
1.0	PRELIMIHARES				
1.1	LOCALIZACION Y REPLANTEO MANUAL	M2	308,96	8.053,00	2.488.054,88
1.2	EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL COMUN	M3	40,25	68.439,00	2.754.669,75
1.3	RELLENO CON MATERIAL DE EXCAVACION	M3	33,99	62.432,00	2.122.063,68
1.4	RETIRO MECANICO DE MATERIAL SOBRENTE DE EXCAVACION Y ESCOMBROS	M3	68,81	30.075,00	2.069.460,75
2.0	CONCRETOS				
2.1	CONCRETO DE RESISTENCIA 19 MPA PARA SOLADO	M2	251,10	57.738,00	14.498.011,80
2.2	CONCRETO DE 3000 PSI PARA VIGA CIMENTACION	M3	19,98	1.866.633,00	37.295.327,34
2.3	CONCRETO CICLOPEO	M3	23,07	946.066,00	21.825.742,62
2.4	CONCRETO DE 3000 PSI PARA COLUMNA	M3	23,40	1.989.256,00	46.548.590,40
2.5	CONCRETO DE 3000 PSI VIGA AEREA	M3	18,54	2.046.282,33	37.938.074,46
2.6	PLACA PISO EN CONCRETO 3000 PSI E= 0.12 M CON MALLA ELE	M2	541,89	186.010,00	100.796.958,90
2.7	ACERO DE REFUERZO FIGURADO FY= 60.000 PSI	KG	530,23	13.014,00	6.900.413,22
3.0	MUROS Y REPELLOS				
3.1	MURO EN LADRILLO H 5	M2	550,16	109.843,00	60.431.224,88
3.2	PAÑETE LISO SOBRE MURO	M2	565,19	51.134,00	28.900.425,46
3.3	ESTUCO PLASTICO	M2	593,01	25.716,00	15.249.845,16
3.4	MORTERO DE NIVELACION 1:3 E=3CM	M2	199,44	57.276,00	11.423.125,44
3.5	ENCHAPE EN CERAMICA PISO	M2	400,05	88.800,00	35.524.440,00
3.6	ENCHAPE EN CERAMICA MURO	M2	124,00	116.313,00	14.422.812,00
3.7	GUARDA ESCOBA EN CERAMICA	ML	318,47	14.283,00	4.548.707,01
3.8	PINTURA EN VINILO SOBRE MURO	M2	599,70	19.710,00	11.820.087,00
4.0	PUERTAS Y VENTANAS				
4.1	PUERTA EN LAMINA CAL. 18 INCLUYE MARCO Y CERRADURA	M2	30,06	474.909,00	14.275.764,54
4.2	VENTANA METALICA (INCLUYE VIDRIO)	M2	21,87	\$ 203.468,64	\$ 4.449.859,20
5.0	DESAGUES E INSTALACIONES SANITARIAS				
5.1	CAJA DE INSPECCION. DIMENSIONES EXTERNA 0.80 X 0,80 X 0,8	UND	19,00	1.132.727,00	21.521.813,00
5.2	TUBERIA PVC SANITARIA 4"	ML	126,00	56.054,00	7.062.804,00
6.0	INSTALACIONES HIDRAULICAS				
6.1	TUBERIA PVC PRESION DE 1" (INC. ACCESORIOS)	ML	280,00	44.161,00	12.365.080,00
6.2	VALVULA DE CIERRE DE 1" INSTALACION	UND	19,00	66.113,00	1.256.147,00
7.0	INSTALACIONES ELECTRICAS				
7.1	PUNTO ELECTRICO (TOMACORRIENTE 110 V)	UND	66,00	223.591,00	14.757.006,00
7.2	PUNTO ELECTRICO (INTERRUPTOR DOBLE)	UND	28,00	201.316,00	5.636.848,00
7.3	INSTALACION DE LUMINARIA PANEL LED 52W 60 X 60	UND	28,00	242.835,00	6.799.380,00
7.4	CABLE DE COBRE DESNUDO # 1/0 AWG	ML	362,00	18.600,00	6.733.200,00
8.0	CUBIERTAS Y ESTRUCTURAS METALICAS				
8.1	CORREA EN TUBO RECTANGULAR DE 3X 1 1/2" CAL. 16 (incluye pintura esmalte)	ML	325,92	62.916,00	20.505.582,72
8.2	CUBIERTA EN TEJA TERMOACUSTIC	M2	417,20	133.360,00	55.637.792,00
8.3	CIELO RASO EN PVC	M2	27,00	144.493,00	3.901.311,00
9.0	APARATOS SANITARIOS Y DE COCINA				
9.1	INSTALACION SANITARIO	UND	9,00	457.051,00	4.113.459,00
9.2	LAVAMANOS DE INSCRUSTAR	UND	9,00	204.300,00	1.838.700,00
9.3	LAVAPLATOS EN ACERO INOXIDABLE 1*0,5 INCLUYE GRIFERIA	UND	10,00	198.000,00	1.980.000,00
9.4	TANQUE 500 LT	UND	9,00	650.000,00	5.850.000,00
9.5	INSTALACION DUCHA	UND	9,00	106.048,00	954.432,00
TOTAL COSTOS INCLUYE AIU					\$ 647.197.213,21
VALOR DE OBRA CIVIL					
VALOR TOTAL DE PROYECTO					
					\$ 647.197.213,21
					
APROBÓ: JOSE JAKER GARCIA LOZANO/PROF. FECODA PROFESIONAL UNIVERSITARIO FECODA					