



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

Por medio del cual se establece el Listado de Precios Unitarios Oficiales de referencia para la contratación de obras civiles del Departamento del Valle del Cauca

La Gobernadora del Valle del Cauca en uso de sus atribuciones constitucionales y legales, en especial las conferidas en el numeral 2 del artículo 305 de la Constitución Nacional y el literal (b) del numeral 3 del artículo 11 de la Ley 80 de 1993.

## CONSIDERANDO

Que la administración Departamental del Valle del Cauca considera conveniente establecer el Listado de Precios para el presente año, en aras de contar permanentemente con información que le sirva de referencia respecto a los precios del mercado para la contratación de obras civiles.

## DECRETA

ARTICULO PRIMERO : Establecer el siguiente listado de precios unitarios e incremento por transporte (distancia - medio de transporte - grado de dificultad), como referencia para la contratación que efectue el Departamento respecto a obras civiles.

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
<b>ME</b>	<b>SUBMEZCLAS</b>		
<b>ME01</b>			
ME0101	MEZCLA CONCRETO 1:2:1 4000 PSI-28.0MPa	M3	321.263
ME0102	MEZCLA CONCRETO 1:2:2 3500 PSI-24.5MPa	M3	290.050
ME0105	MEZCLA CONCRETO 1:2:3 3100 PSI 21 MPA	M3	256.139
ME0107	MEZCLA CONCRETO 1:2:4 2850 PSI-20.0MPa	M3	231.419
ME0109	MEZCLA CONCRETO 1:2:4 2500 PSI-17.5MPa	M3	210.807
ME0112	MEZCLA CONCRETO 1:4:7 1560PSI-10.1MPa	M3	173.987
ME0111	MEZCLA CONCRETO FLUIDO 3000 PSI 21.0MPa	M3	281.480
ME0110	MEZCLA CONCRETO FLUIDO 4000 PSI-28.0Mpa	M3	353.913
ME0113	MEZCLA GROUTING 1:2:3 3100 PSI -22,0 MPA	M3	217.384
<b>ME02</b>	<b>MORTEROS</b>		
ME0203	MORTERO 1:2	M3	319.519
ME0201	MORTERO 1:3	M3	293.137
ME0202	MORTERO 1:4	M3	247.522
ME0206	MORTERO DE PEGA PARA BLOQUE	M3	307.948
ME0204	MORTERO RELLENO FINO BLOQUE CONCRETO	M3	232.421
ME0205	MORTERO RELLENO GRUESO DOBELAS BLOQUE	M3	217.388
<b>0101</b>	<b>ACTIVIDADES PRELIMINARES</b>		
010115	CONFORM.COMPACT.SUBRASANTE CBR=95	M2	2.370
010101	CORTE ARBOL MAS RETIRO(INCL.RAICES)H>3.0	UND	92.370
010102	CORTE Y RETIRO DE ARBUSTO	UND	8.910
010117	CORTE Y RETIRO RAIZ 12.1"-20.0"	ML	15.890
010116	CORTE Y RETIRO RAIZ D=4"- 12"	ML	5.230
010103	DEMOL.CAMARA DE CONCRETO + RETIRO	UND	208.700
010105	DEMOL.LOSA CONCRETO E<=15CMS	M2	28.560
010104	DEMOL.LOSA CONCRETO E<=20CMS	M2	33.450
010106	LOCALIZACION-REPLANTEO ACUEDUCTO-ALCANTA	ML	1.510
010107	LOCALIZACION-REPLANTEO C.MULTIPLE-PISTAS	M2	740
010113	LOCALIZACION-REPLANTEO CANCHA-FUTBOL	M2	340
010114	LOCALIZACION-REPLANTEO CERRAMIENTO-VARIO	ML	1.570
010112	LOCALIZACION-REPLANTEO PARQUES-Z.VERDES	M2	740
010108	MANEJO DE AGUAS RESIDUALES	ML	6.780
010109	RETIRO DE ARBUSTO Y POSTERIOR TRANSPLANT	UND	11.040
010110	RETIRO TUBERIA EXISTENTE 0" A 12"	ML	4.900
010111	RETIRO TUBERIA EXISTENTE 14" A 24"	ML	16.080
<b>0102</b>	<b>MOVIMIENTOS TIERRA</b>		
010201	ACARREO MATERIALES PETREOS-TIERRA-VARIOS	M3K	1.520
010215	CONFIGURACION-NIVELACION TERRENO	M2	640



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
010202	DESCAPOTE MAQUINA MAS RETIRO	M2	1.420
010203	EXCAVACION A MAQUINA SIN RETIRO	M3	2.640
010204	EXCAVACION EN ROCA	M3	54.780
010205	EXCAVACION MAQUINA ALCANT.Y ACUEDUCTO	M3	2.640
010206	RELLENO MATERIAL SITIO COMPACTADO CILIND	M3	12.350
010207	RELLENO ROCA MUERTA COMPAC-CILINDRO +ACA	M3	30.550
010209	RETIRO MAT. EXCAV. A MAQUINA (SIN TRANSP	M3	3.320
<b>02</b>	<b>ALCANTARILLADO</b>		
<b>0201</b>	<b>ESTACION DE BOMBEO</b>		
020101	ESTACION EB1	UND	7.756.900
020102	ESTACION EB2	UND	4.221.220
020103	ESTACION EB3	UND	2.183.100
0203	TUBERIA HORMIGON		
020314	TUB CONCRETO REFORZADO D=33"UNION CAUCHO	ML	292.990
020315	TUB CONCRETO REFORZADO D=36"UNION CAUCHO	ML	353.530
020304	TUB CONCRETO SIMPLE D= 6"UNION CAUCHO	ML	17.350
020313	TUB CONCRETO SIMPLE D= 8"UNION CAUCHO	ML	25.430
020305	TUB CONCRETO SIMPLE D=10"UNION CAUCHO	ML	30.310
020306	TUB CONCRETO SIMPLE D=12"UNION CAUCHO	ML	50.740
020307	TUB CONCRETO SIMPLE D=15"UNION CAUCHO	ML	70.860
020308	TUB CONCRETO SIMPLE D=18"UNION CAUCHO	ML	79.600
020309	TUB CONCRETO SIMPLE D=21"UNION CAUCHO	ML	118.180
020310	TUB CONCRETO SIMPLE D=24"UNION CAUCHO	ML	142.370
020311	TUB CONCRETO SIMPLE D=27"UNION CAUCHO	ML	237.920
020312	TUB CONCRETO SIMPLE D=30"UNION CAUCHO	ML	250.750
020316	TUBERIA CONCRETO HR C II D=1.0 M	ML	357.240
020317	TUBERIA CONCRETO HR C II D=1.10 MTS	ML	410.240
<b>0204</b>	<b>CAMARAS - RECAMARAS - CABEZAL</b>		
020409	CABEZAL-CAJAS ALCANTARILLADO 2500 PSI	M3	416.960
020410	CAMARA INSPECCION PISO TAPA	UND	292.410
020403	CAMARA INSPECCION TIPO B H=0.00-1.50 MTS	UND	1.001.360
020404	CAMARA INSPECCION TIPO B H=1.50-2.00 MTS	UND	1.099.790
020418	CAMARA INSPECCION TIPO B H=2.01-2.50 MTS	UND	1.215.110
020417	CAMARA INSPECCION TIPO B H=2.51-3.00 MTS	UND	1.356.860
020422	CAMARA INSPECCION TIPO B H=3.01-3.50 MTS	UND	1.470.880
020423	CAMARA INSPECCION TIPO B H=3.51-4.00 MTS	UND	1.587.990
020424	CAMARA INSPECCION TIPO I H=0 -1.50 MTS	UND	1.529.950
020425	CAMARA INSPECCION TIPO I H=1.51-2.00 MTS	UND	1.675.230
020426	CAMARA INSPECCION TIPO I H=2.01-2.50 MTS	UND	1.853.810
020427	CAMARA INSPECCION TIPO I H=2.51-3.00 MTS	UND	2.054.720
020428	CAMARA INSPECCION TIPO I H=3.01-3.50 MTS	UND	2.208.400
020429	CAMARA INSPECCION TIPO I H=3.51-4.00 MTS	UND	2.386.980
020419	EMPALME TUB 15"-21" CAMARA CONCRETO	UND	115.260
020420	EMPALME TUB 15"-21" CAMARA LADRILLO	UND	88.670
020430	EMPALME TUB CONCR 8"-12" CAMARA CONCRETO	UND	83.990
020431	EMPALME TUB CONCR 8"-12" CAMARA LADRILLO	UND	57.690
020412	REALCE CAMARA DE INSPECCION	UND	255.960
020405	RECONSTRUCCION LOSA PISO CAMARA INSPECCI	UND	144.710
020406	RECONSTRUCCION LOSA SUPE-TAPA CAMARA	UND	323.020
020421	RECUBRIMIENTO CONCRETO TUBERIA	M3	318.380
020413	RETIRO TUBERIA EXISTENTE 0" A 12"	ML	4.900
020414	RETIRO TUBERIA EXISTENTE 14" A 24"	ML	15.000
020407	SUMIDERO DOBLE	UND	519.730
020433	SUMIDERO DOBLE TIPO B	UND	437.720



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
020408	SUMIDERO SENCILLO	UND	390.670
020434	SUMIDERO SENCILLO TIPO B	UND	390.770
<b>0205</b>	<b>INSTALACION - TRANSPORTE</b>		
020504	TRANSP. TUB HR D=33 HASTA 36"	M/K	490
020502	TRANSP. TUB HS D 12 HASTA 18"	M/K	100
020501	TRANSP. TUB HS D 6" HASTA 10"	M/K	60
020503	TRANSP. TUB HS D=21 HASTA 30"	M/K	330
<b>0206</b>	<b>FORMALETA - VARIOS</b>		
020602	VALVULA CHAPALETAS Q=4.10L/SEG S=1.5M 6"	UND	442.130
020603	VALVULA CHAPALETAS Q=4.10L/SEG S=1.5M 8"	UND	763.830
020604	VALVULA CHAPALETAS Q=4.10L/SEG S=1.5M 10"	UND	1.402.990
020605	VALVULA CHAPALETAS Q=4.10L/SEG S=1.5M 12"	UND	2.026.490
<b>0207</b>	<b>TUBERIA POLIVINILICA</b>		
020718	TUB PVC ALIGERADA RIB LOC 10"	ML	60.720
020719	TUB PVC ALIGERADA RIB LOC 12"	ML	84.910
020720	TUB PVC ALIGERADA RIB LOC 14"	ML	97.580
020716	TUB PVC ALIGERADA RIB LOC 6"	ML	36.740
020717	TUB PVC ALIGERADA RIB LOC 8"	ML	45.790
020704	TUB PVC NOVAFORT 4"	ML	23.720
020705	TUB PVC NOVAFORT 6"	ML	46.140
020706	TUB PVC NOVAFORT 8"	ML	54.110
020707	TUB PVC NOVAFORT 10"	ML	60.640
020708	TUB PVC NOVAFORT 12"	ML	92.280
020709	TUB PVC NOVAFORT 16"	ML	149.140
020710	TUB PVC NOVAFORT 18"	ML	183.890
020711	TUB PVC NOVAFORT 20"	ML	223.270
020712	TUB PVC NOVALOC ASTM 24" SANIT"	ML	280.320
020713	TUB PVC NOVALOC ASTM 27" PVC"	ML	327.580
020714	TUB PVC NOVALOC ASTM 30" SANIT"	ML	405.320
020715	TUB PVC NOVALOC SAN ASTM 33"	ML	457.740
<b>03</b>	<b>EQUIPOS PRESION - BOMBEO</b>		
<b>0301</b>	<b>MOTORES</b>		
030101	MOTOR ELEC 5HP 3600 RPM BOMBA	UND	824.010
030102	MOTOR ELEC 15HP 3600 RPM BOMBA	UND	2.040.980
030103	MOTOR ELEC 20HP 3600 RPM BOMBA	UND	2.150.700
030104	MOTOR ELEC 25HP 3600 RPM BOMBA	UND	2.303.820
030110	MOTOR ELEC 30HP 3600 RPM BOMBA	UND	3.151.010
030105	MOTOR ELEC 35HP 3600 RPM BOMBA	UND	3.779.730
030106	MOTOR ELEC 50HP 3600 RPM BOMBA	UND	5.411.810
030107	MOTOR ELEC 60HP 3600 RPM BOMBA	UND	6.263.980
030108	MOTOR ELEC 100HP 3600 RPM BOMBA	UND	8.928.300
030109	MOTOR ELEC 150HP 3600 RPM BOMBA	UND	13.948.170
<b>0302</b>	<b>BOMBAS INTERNAS</b>		
030209	BOMBA SUMERG 1.0 HP LAPICERO 4" BRONCE	UND	2.076.010
030201	BOMBA SUMERG 3.0 HP LAPICERO 4" A.INOX	UND	3.859.310
030202	BOMBA SUMERG 15 HP LAPICERO 6" A.INOX	UND	9.111.030
030203	BOMBA SUMERG 20 HP LAPICERO 6" A.INOX	UND	11.066.190
030204	BOMBA SUMERG 25 HP LAPICERO 6" A.INOX	UND	13.177.630
030205	BOMBA SUMERG 30 HP LAPICERO 6" A.INOX	UND	13.709.040
030206	BOMBA SUMERG 40 HP LAPICERO 6" A.INOX	UND	15.170.950
030207	BOMBA SUMERG 50 HP LAPICERO 6" A.INOX	UND	17.633.900
030208	BOMBA SUMERG 60 HP LAPICERO 6" A.INOX	UND	21.927.450



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
<b>0305</b>	<b>CONTROLES - PROTECCIONES</b>		
030501	ARRANCADOR VOL-C10 230 40-50AMP	UND	885.780
030503	CONTACTOR ABIERTO 60 AMP AC3 220 VOL	UND	745.590
030508	CONTROL DE NIVEL POZO TIPO GWARRICK	UND	252.030
030504	HIMEL	UND	171.250
030502	MONITOR DE VOLTAJE	UND	314.230
030506	PULSADOR LUMINOSO VERDE	UND	82.270
030505	RELE BIMETALICO TERMICO 32-40 AMP	UND	353.350
030507	SUMIN CONTACTOR ABIERTO 60 AMP AC3 220 V	UND	731.360
030509	TABL CONTR DUPLEX 3600RPM 1.0HP-10.0AM	UND	1.233.700
<b>04</b>	<b>RED ACUEDUCTO</b>		
<b>0401</b>	<b>BOCATOMAS</b>		
040130	DESVIACION CAUCE ANCHOS ENTRE 0 Y 1 ML	ML	68.150
040131	DESVIACION TEMPORAL CAUCE ANCHOS 1 A 3 M	ML	106.810
040165	REJILLA HIERRO D=1/2 E=1/2, 1.0x0.60MTS	UND	158.180
040162	REJILLA HIERRO D=1/2" E=1/2 1.50x.40MTS	UND	103.600
040163	REJILLA HIERRO D=1/2" E=1/2" 0.6x0.40MTS	UND	54.530
040164	REJILLA HIERRO D=1/2, E=1/2, 1.0x0.30MTS	UND	61.580
040167	REJILLA LAM.AC.INOX. CAL 9 1.0x0.30MTS	UND	118.680
040166	REJILLA LAM.AC.INOX. CAL 9 1.0x0.60MTS	UND	256.680
040168	REJILLA LAM.AC.INOX. CAL.9 1.5x0.40MTS	UND	291.950
<b>0403</b>	<b>HIDRANTES</b>		
040304	HIDRANTE CHICAGO-MILAN 3 E BRIDA	UND	1.786.640
040303	HIDRANTE CHICAGO-MILAN 3 E J.R.	UND	1.646.640
040312	HIDRANTE CHICAGO-MILAN 3 E LISO PVC	UND	1.646.640
040301	HIDRANTE LONDRES 4 E BRIDA	UND	2.469.640
040308	HIDRANTE LONDRES 4 E LISO PVC	UND	2.494.340
040302	HIDRANTE LONDRES 6 E BRIDA	UND	3.014.940
040313	HIDRANTE LONDRES 6 E LISO PVC	UND	2.879.540
040314	HIDRANTE PARED-POSTE 4 ROSCADO	UND	878.480
040305	HIDRANTE ROMA 4 E BRIDA	UND	2.511.640
040311	HIDRANTE ROMA 4 E J.R. PVC	UND	2.419.640
040309	HIDRANTE ROMA 4 E LISO PVC	UND	2.419.640
040306	HIDRANTE ROMA 6 E BRIDA	UND	3.007.140
040310	HIDRANTE ROMA 6 E LISO PVC	UND	2.879.540
040307	HIDRANTE SAN FRANCISCO 3 ROSCADO	UND	1.056.640
<b>0405</b>	<b>VALVULAS-CHEQUES-COMPUERTA-VAR</b>		
040505	ARRAN 3600RPM C/SELEC 4.0- 6.0AMP 1.8HP	UND	247.310
040501	ARRAN 3600RPM C/SELEC 8.5-12.5AMP 3.6HP	UND	273.030
040502	ARRAN 3600RPM C/SELEC 12.0-17.0AMP 5.0HP	UND	312.430
040503	ARRAN 3600RPM C/SELEC 16.0-23.0AMP 7.5HP	UND	331.900
040504	ARRAN 3600RPM C/SELEC 23.0-32.0AMP12.0HP	UND	410.640
040507	ARRAN ESTRELLA TRIA 230V 12-17AMP 9.0HP	UND	1.065.560
040508	ARRAN ESTRELLA TRIA 230V 23-32AMP 18.0HP	UND	1.283.430
040509	ARRAN ESTRELLA TRIA 230V 32-42AMP 24.0HP	UND	1.639.350
040510	ARRAN ESTRELLA TRIA 230V 40-52AMP 34.0HP	UND	1.870.730
040511	ARRAN ESTRELLA TRIA 230V 58-75AMP 50.0HP	UND	2.115.480
040513	BOLA DE COBRE D=1"-2"	UND	67.590
040512	BOLA DE COBRE D=3"	UND	39.490
040559	COMPUERTA BETA ELASTICA JR8" EL-PVC"	UND	1.288.760
040514	CONT NIV HG 110-220V 13X6AMP ANG90 TB-TA	UND	103.280
040526	TABL CONTR DUPLEX 3600RPM 5 HP-16.0AM	UND	1.224.470
040517	TABL CONTR DUPLEX 3600RPM 6.6HP-17.5AM	UND	1.168.770



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
040518	TABL CONTR DUPLEX 3600RPM 7.5HP-21.8AM	UND	1.169.670
040519	TABL CONTR DUPLEX 3600RPM 9 HP-24 AM	UND	1.349.730
040520	TABL CONTR TRIPLEX 3600RPM 3.6HP-10.5AM	UND	1.282.270
040521	TABL CONTR TRIPLEX 3600RPM 5 HP-16.0AM	UND	1.434.770
040522	TABL CONTR TRIPLEX 3600RPM 6.6HP-17.5AM	UND	1.531.580
040524	TABL CONTR TRIPLEX 3600RPM 7.5HP-21.8AM	UND	1.557.860
040525	TABL CONTR TRIPLEX 3600RPM 9 HP-24.0AM	UND	1.722.630
040523	TABL CONTR TRIPLEX 3600RPM 12 HP-32.0AM	UND	2.172.310
040532	VALV CHEQUE CORTINA BRONCE D= 1,1/2"	UND	82.360
040530	VALV CHEQUE CORTINA BRONCE D= 2"	UND	92.410
040531	VALV CHEQUE CORTINA BRONCE D= 3"	UND	105.990
040533	VALV CHEQUE CORTINA HIERRO D= 3"	UND	502.550
040534	VALV CHEQUE CORTINA HIERRO D= 4"	UND	767.330
040535	VALV CHEQUE CORTINA HIERRO D= 6"	UND	1.534.360
040538	VALV CHEQUE GLOBO BRONCE D= 1"	UND	72.920
040536	VALV CHEQUE GLOBO BRONCE D= 1,1/2"	UND	124.850
040537	VALV CHEQUE GLOBO BRONCE D= 1,1/4"	UND	89.620
040539	VALV CHEQUE GLOBO BRONCE D= 2"	UND	190.390
040542	VALV CHEQUE GLOBO HIERRO D= 3"	UND	3.317.420
040540	VALV CHEQUE GLOBO HIERRO D= 4"	UND	422.660
040543	VALV CHEQUE GLOBO HIERRO D= 6"	UND	1.138.760
040544	VALV CHEQUE GLOBO HIERRO D= 8"	UND	1.494.070
040541	VALV CHEQUE GLOBO HIERRO D=10"	UND	2.088.700
040565	VALV COMP BRONCE ASTM A-126 6 EB	UND	1.261.920
040527	VALV COMP ELASTICA 2 EB PVC	UND	347.650
040560	VALV COMP ELASTICA 3 EB PVC	UND	472.270
040556	VALV COMP ELASTICA 4 EB PVC	UND	605.430
040528	VALV COMP ELASTICA 4 EL PVC	UND	563.950
040562	VALV COMP ELASTICA 6 EB	UND	1.091.550
040561	VALV COMP ELASTICA 8 EB	UND	1.586.950
040557	VALV COMP ELASTICA 12 EB	UND	3.583.550
040564	VALV COMP ELASTICA JR 2 EL PVC	UND	345.100
040563	VALV COMP ELASTICA JR 3 EL PVC	UND	501.650
040558	VALV COMP ELASTICA JR 6 EL PVC	UND	1.096.730
040529	VALV COMP ELASTICA JR 12 EL PVC	UND	3.414.030
040570	VALV DOB COMP ASTM A-126 3 EB	UND	843.590
040569	VALV DOB COMP ASTM A-126 4 EB	UND	1.314.200
040571	VALV DOB COMP S BRONCE ASTM A-126 8 EB	UND	3.182.020
040568	VALV DOB COMP S BRONCE ASTM A-126 10 EB	UND	5.220.290
040596	VALV DOBLE COMP.SELLO BRONCE D=2	UND	451.950
040572	VALV FLOT HIDRO COMPLTA BOLA CU D=2"	UND	127.850
040575	VALV FLOT HIERRO HIDRO D=3"	UND	889.810
040576	VALV FLOT HIERRO HIDRO D=4"	UND	1.376.950
040577	VALV FLOT HIERRO HIDRO D=6"	UND	3.146.660
040597	VALV FLOT.HIDRO COMPLTA BOLA CU D=3"	UND	363.690
040578	VALV PIE CANAST BRONCE D=3"	UND	195.150
040579	VALV PIE CANAST BRONCE D=4"	UND	395.750
040583	VALV PIE CANAST BRONCE D=6"	UND	1.056.410
040584	VALV PIE HIERRO BRIDA D=3"	UND	306.040
040585	VALV PIE HIERRO BRIDA D=6	UND	537.610
040586	VALV PIE HIERRO-BRIDA D=8"	UND	602.650
040587	VALV PIE TOTAL BRONCE D=2"	UND	168.550
040590	VALV REGISTRO GLOBO BRONCE D=1"	UND	138.960
040588	VALV REGISTRO GLOBO BRONCE D=1,1/2"	UND	73.000
040589	VALV REGISTRO GLOBO BRONCE D=1,1/4"	UND	67.200
040591	VALV REGISTRO GLOBO BRONCE D=2"	UND	152.770
040566	VALV RETENCION ASTM A-126 2 EB	UND	422.380
040567	VALV RETENCION ASTM A-126 3 EB	UND	488.500





# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
040593	VALV RETENCION ASTM A-126 4 EB	UND	649.400
040594	VALV RETENCION ASTM A-126 6 EB	UND	1.626.760
040595	VALV RETENCION ASTM A-126 8 EB	UND	2.402.810
040592	VALV RETENCION ASTM A-126 10 EB	UND	4.164.810
040598	VALVULA CHEQUE CORTINA HIERRO D=2"	UND	181.500
<b>0406</b>	<b>LECHOS FILTRANTES-GAVIONES</b>		
040601	ANTRACITA B 10072 GRANULOMETRIA 1.5MM	M3	331.830
040602	MEDIO FILTRANTE GRAVA <=1" CU=0.95-1"	M3	56.000
040603	MEDIO RELLENO FILTRO PERCOLADOR POLIPROP	M3	476.350
<b>0407</b>	<b>EMPATES-PRUEBA-TRANSPORTE-VAR.</b>		
040774	DERECHOS DE CONEXION Y RECIBO ACUAVALLE	UND	55.000
040771	EMPATE TUBERIA EXISTENTE DIAM 2"-4"	UND	22.150
040701	PRUEBA HIDRAULICA A TUB. PVC. 6-8	ML	2.020
040702	PRUEBA HIDRAULICA A TUB. PVC.2-4	ML	1.490
040775	SONDEO,LAVADO Y DESINFECCION TUBERIA	ML	1.780
<b>0408</b>	<b>ACCESORIOS PVC</b>		
040801	ADAP HEMBRA PF+UAD 1/2	UND	2.650
040802	ADAP MACHO PF+UAD 1/2	UND	2.620
040842	COLLAR DERIV PVC 2 X1/2	UND	10.200
040843	COLLAR DERIV PVC 2,1/2X1/2	UND	10.590
040844	COLLAR DERIV PVC 3 X1/2	UND	14.260
040845	COLLAR DERIV PVC 4 X1/2	UND	16.580
040846	COLLAR DERIV PVC 6 X1/2	UND	20.700
040897	DOMICILIARIA EN PF+UAD 2"*1/2"	UND	81.790
040896	DOMICILIARIA EN PF+UAD 3"*1/2"	UND	87.710
040899	DOMICILIARIA EN PF+UAD 3"X3/4"	UND	195.340
040895	DOMICILIARIA EN PF+UAD 4"*1/2"	UND	115.030
040894	DOMICILIARIA EN PF+UAD 6"*1/2"	UND	92.920
040853	REGISTRO DE CORTE BRONCE 1/2	UND	17.000
040854	REGISTRO DE INCORPORACION BRONCE 1/2	UND	14.940
<b>0414</b>	<b>EQUIPOS BOMBEO PRESION</b>		
041411	BOMBA Q=350 H=127PSI-JOCKEY Q=22-30 150P	CJO	14.193.710
041403	MOTOBOMBA 2.0HP TIPO TURBINA	UND	687.420
041410	MOTOBOMBA 12.0HP TIPO TURBINA 480GPM	UND	3.898.940
<b>0435</b>	<b>TUBERIA PVC PRESION</b>		
043501	TUBERIA PVC 2" PERFORADA FILTRO"	ML	78.420
<b>0481</b>	<b>VALVULA CHEQUE</b>		
048101	SUMIN VALVULA CHEQUE CORTINA BRONCE D=3"	UND	85.500
048102	VALVULA CHEQUE 3" FLANCHADA HF CORT BRON	UND	504.600
048103	VALVULA CHEQUE 4"FLANCHADA HF CORT BRONC	UND	597.400
<b>05</b>	<b>COMUNICACIONES</b>		
<b>0501</b>	<b>CABLES</b>		
050102	CABLE DATOS UTP CAT 5E-4P	ML	3.010
050116	CABLE DUPLEX 2 X 22 THWN	ML	840
050106	CABLE SONIDO 2x18 ENCAUCHETADO	ML	2.430
050108	CABLE TELEFONICO 2P	ML	1.620
050109	CABLE TELEFONICO 4P	ML	1.890
050113	CABLE TELEVISION RG59	ML	1.890
<b>0502</b>	<b>ACOMETIDAS</b>		



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
050204	ACOM.DATOS 1/2" 4P UTP CAT 5E"	ML	7.700
050206	ACOM.SONIDO ,1/2" 2X18 ENCAUCHETADO	ML	7.120
050208	ACOM.TELEFONICA ,1/2" 2P"	ML	6.310
050209	ACOM.TELEFONICA ,1/2" 4P"	ML	6.570
050213	ACOM.TELEVISION ,1/2" RG59"	ML	6.570
<b>0503</b>	<b>SALIDAS TELEFONO</b>		
050303	TOMA TELEFONICO	UND	12.520
050305	TOMA VOZ RJ45 + VIDEO COAXIAL	UND	151.300
<b>0504</b>	<b>SALIDAS COMPUTADOR</b>		
050415	"GABINETE CON RACK 19"X15"ALT.CERRADO"	UND	442.320
050429	CANALETA DE PISO 3CEP/13CA	UND	30.600
050419	CANALETA METALICA C/DIV 10x4x240 CMS	UND	68.110
050426	CANALETA PLASTICA 10 X4.5CM TA23/3P1	UND	26.380
050427	CODO 10X4.5 CM TA23/3P1	UND	23.180
050431	CODO PARA DUCTO METALICO 20 X 7.5 CM	UND	69.180
050402	CONCENTRADOR 16 PUERTOS 10/100 MBPS	UND	1.041.990
050401	CONCENTRADOR 24 PUERTOS 10/100 MBPS	UND	1.505.680
050432	CORAZA PLASTICA HUVEL 1 1/2"	UND	31.770
050428	DERIVACION EN T 10X4.5 CM	UND	27.460
050430	DUCTO PORTACABLE METALICO 20X7.5X100CM	UND	68.010
050424	GABINETE CON RACK 19"X43" ALT.CERRADO"	UND	758.120
050425	GABINETE-RACK A=40-50 H=50-60 CERRADO	UND	758.120
050405	ORGANIZADOR CABLES 19"	UND	75.590
050406	PATCH CORD 5 PIES	UND	9.630
050407	PATCH CORD 10 PIES	UND	12.630
050416	PATCH CORD 3 PIES	UND	8.710
050408	PATCH PANEL 48 PUERTOS	UND	1.053.670
050414	PATCH PANEL 24 PUERTOS	UND	749.930
050423	SWITCHE 10/100/16 PUERTOS NETGEAR	UND	348.310
050422	SWITCHE 10/100/24 PUERTOS TRENDNET	UND	2.449.150
050413	TOMA COMPUTADOR DOBLE CAT 5E	UND	45.210
050420	TROQUEL PARA DATOS	UND	9.650
<b>0505</b>	<b>SALIDAS TELEVISION</b>		
050502	ANTENA DE AIRE	UND	128.450
050503	MASTIL ANTENA X 2 MTS	UND	119.530
050520	TOMA TELEVISION	UND	17.120
<b>0506</b>	<b>SALIDAS SONIDO</b>		
050608	PARLANTE-CIELO FALSO-TIPO MUSICAR	UND	110.820
050610	REGILLA CIRCULAR BLANCA TIPO MUSICAR	UND	33.650
<b>0509</b>	<b>SALIDAS ESPECIALES</b>		
050915	DISCADOR TELEFONICO PARA 8 NUMEROS	UND	294.240
050913	FUSIBLE PARA SIRENA	UND	6.160
050916	INTERRUPTOR CON CINTA FOTOLUMINICENTE	UND	10.110
050914	PANEL DE CONTROL BLOQUEO Y PANTALLA LCD	UND	607.440
050903	PULSADOR TIMBRE	UND	9.790
050904	SAL ALARMA COMUNITARIA (C/T)	UND	17.020
050912	SIRENA DE 110 V	UND	54.310
<b>0510</b>	<b>RED REGULADA</b>		
051014	MALLA A TIERRA 3 VARILLAS-PERNADA	UND	935.020
051009	MINIBREAKER 1 A 4 AMP RIEL LEGRAND	UND	42.750
051010	MINIBREAKER 5 A 32 AMP LEGRAND	UND	33.180
051012	SAL TOMA 1F (C/T/A/TO:REGULADO P&S)	UND	67.670



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
051008	TABLERO MINIGRAMA 12 CTOS	UND	149.300
051011	TOMA NARANJA TIERRA AISLADA	UND	18.030
<b>06</b>	<b>RED ELECTRICA</b>		
<b>0602</b>	<b>SUBESTACIONES</b>		
060202	BAJANTE MONOFASICO EN 1/0	JGO	353.350
060204	BAJANTE MONOFASICO EN 2/0	JGO	459.250
060207	BAJANTE TRIFASICO EN 1/0	JGO	483.740
060208	BAJANTE TRIFASICO EN 2/0	JGO	619.730
060246	CERTIFICACION RETIE	UND	1.412.880
060241	CONECTOR PERFORACION AMFRAU KZ3-95 TRAF0	UND	13.850
060235	FB-21 CORTACIRCUITOS SISTEMA MONOFASICO	JGO	409.780
060236	FB-31 CORTACIRCUITOS SISTEMA TRIFASICO	JGO	612.240
060225	IMPUESTOS EPSA 2% INSPECCION TECNICA	UND	88.670
060223	MANTENIM TRAF0 MONOFASICO DE 15 A 75 KVA	UND	904.320
060242	MANTENIM TRAF0 TRIFASICO DE 15 A 75 KVA	UND	948.930
060237	PB-21 PARARRAYOS SISTEMA MONOFASICO	JGO	674.560
060238	PB-31 PARARRAYOS SISTEMA TRIFASICO	JGO	841.700
060239	TB-21 CONJUNTO PARA TRAF0 MONOFASICO	JGO	1.303.900
060240	TB-31 CONJUNTO PARA TRAF0 TRIFASICO	JGO	1.648.180
060234	TRANSFORMADOR MONOFASICO 5 KVA 13200	UND	2.224.990
060224	TRANSFORMADOR MONOFASICO 10 KVA 13200	UND	2.768.690
060209	TRANSFORMADOR MONOFASICO 15 KVA 13200	UND	3.228.050
060210	TRANSFORMADOR MONOFASICO 25 KVA 13200	UND	4.095.730
060211	TRANSFORMADOR MONOFASICO 37.5 KVA 13200	UND	4.868.290
060212	TRANSFORMADOR MONOFASICO 50 KVA 13200	UND	5.972.610
060213	TRANSFORMADOR MONOFASICO 75 KVA 13200	UND	8.003.890
060216	TRANSFORMADOR TRIFASICO 30 KVA 13200 V.	UND	7.152.450
060217	TRANSFORMADOR TRIFASICO 45 KVA 13200 V.	UND	8.485.170
060218	TRANSFORMADOR TRIFASICO 75 KVA 13200 V.	UND	10.750.770
060214	TRANSFORMADOR TRIFASICO 112 KVA 13200 V.	UND	13.294.770
060215	TRANSFORMADOR TRIFASICO 15 KVA 13200 V.	UND	5.186.130
060230	TRANSFORMADOR TRIFASICO 150 KVA 13200 V.	UND	17.006.740
<b>0603</b>	<b>CONDUCTORES</b>		
060301	CABLE ACSR NUMERO 2	ML	4.460
060302	CABLE ACSR NUMERO 4	ML	3.410
060303	CABLE ACSR NUMERO 1/0	ML	6.180
060304	CABLE ACSR NUMERO 2/0	ML	7.410
060305	CABLE ACSR NUMERO 4/0	ML	11.190
060310	CABLE CUADRUPLIX AWG NUMERO 1/0	ML	41.580
060312	CABLE CUADRUPLIX AWG NUMERO 2/0	ML	52.220
060317	CABLE TRIPLEX AWG NUMERO 2	ML	20.410
060318	CABLE TRIPLEX AWG NUMERO 1/0	ML	30.360
060319	CABLE TRIPLEX AWG NUMERO 2/0	ML	34.240
060326	CABLE TRIPLEX AWG NUMERO 4/0	ML	42.540
<b>0606</b>	<b>POSTES</b>		
060639	ESTUDIO SUELOS MASTIL 18-30 MTS	UND	681.870
060647	MASTIL DE ACERO DE 16 MTS CON CANASTILLA	UND	7.491.460
060646	MASTIL DE ACERO DE 18 MTS CON CANASTILLA	UND	8.281.270
060640	MASTIL DE ACERO DE 20 MTS CON CANASTILLA	UND	10.254.430
060641	MASTIL DE ACERO DE 22 MTS CON CANASTILLA	UND	12.203.230
060642	MASTIL DE ACERO DE 24 MTS CON CANASTILLA	UND	15.613.630
060643	MASTIL DE ACERO DE 30 MTS CON CANASTILLA	UND	22.391.030
060644	MASTIL DE ACERO DE 40 MTS CON CANASTILLA	UND	30.865.170
060607	POSTE CONCRETO 9 X 300 KG	UND	577.780





# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
060608	POSTE CONCRETO 9 X 510 KG	UND	597.710
060609	POSTE CONCRETO 9 X 510 KG CON D.I.	UND	603.510
060610	POSTE CONCRETO 11 X 300 KG	UND	799.510
060611	POSTE CONCRETO 11 X 510 KG	UND	849.540
060612	POSTE CONCRETO 11 X 510 KG CON D.I.	UND	855.340
060626	POSTE CONCRETO 11 X 1050 KG	UND	1.121.370
060627	POSTE CONCRETO 11 X 1050 KG CON D.I.	UND	1.123.210
060613	POSTE CONCRETO 12 X 300 KG	UND	853.080
060614	POSTE CONCRETO 12 X 510 KG	UND	910.010
060615	POSTE CONCRETO 12 X 510 KG CON D.I.	UND	915.810
060628	POSTE CONCRETO 12 X 1050 KG	UND	1.344.220
060616	POSTE CONCRETO 13 X 750 KG	UND	1.216.170
060617	POSTE CONCRETO 13 X 1050 KG	UND	1.489.510
060618	POSTE CONCRETO 13 X 1050 KG CON D.I.	UND	1.392.700
060619	POSTE CONCRETO 14 X 750 KG CON D.I.	UND	1.491.770
060620	POSTE CONCRETO 16 X 1050 KG CON D.I.	UND	2.491.960
060621	POSTE CONCRETO 18 X 1050 KG CON D.I.	UND	4.842.490
060652	POSTE EN FIBRA DE VIDRIO 11 X 510 KGF	UND	1.817.380
060651	POSTE EN FIBRA DE VIDRIO 12 X 510 KGF	UND	2.132.740
060650	POSTE EN FIBRA DE VIDRIO 12 X 750 KGF	UND	2.169.640
060653	POSTE EN FIBRA DE VIDRIO 9 X 510 KGF	UND	1.386.450
060633	POSTE LAMINA 1/ 8" X 9 MTS NORMA EPSA"	UND	1.411.420
060634	POSTE LAMINA 1/ 8" X 11 MTS NORMA EPSA"	UND	1.669.030
060635	POSTE LAMINA 1/ 8" X 12 MTS NORMA EPSA"	UND	2.084.060
060636	POSTE LAMINA 3/16" X 9 MTS NORMA EPSA"	UND	1.409.640
060637	POSTE LAMINA 3/16" X 11 MTS NORMA EPSA"	UND	1.811.350
060638	POSTE LAMINA 3/16" X 12 MTS NORMA EPSA"	UND	2.085.630
060629	TRANSP.POSTE.CONC.12MT.SITIO SIN INCREME	UND	63.620
060630	TRANSP.POSTE.CONC.18MT.SITIO SIN INCREME	UND	82.760
<b>0607</b>	<b>ILUMINACION</b>		
060723	CONJUNTO PARARRAYO TIPO FRANKLIN 5 PTAS	UND	646.260
060701	FOTOCELDA CON BASE	UND	25.680
060728	LUMINARIA 48 LED COMPLETA	UND	1.304.330
060729	LUMINARIA 80 LED COMPLETA	UND	1.641.980
060702	LUMINARIA CERR COMPL ENTERIZA NA 150 WAT	UND	606.880
060706	LUMINARIA CERRADA COMPLETA SODIO 70 WAT	UND	397.520
060704	LUMINARIA CERRADA COMPLETA SODIO 250 WAT	UND	693.800
060705	LUMINARIA CERRADA COMPLETA SODIO 400 WAT	UND	729.850
060730	LUMINARIA DECORATIVA 32 LED COMPLETA	UND	1.163.670
060707	LUMINARIA DECORATIVA COMPLETA 150 WAT	UND	622.100
060709	LUMINARIA DECORATIVA SODIO 70 WAT	UND	581.300
060710	LUMINARIA TIPO INDUSTRIAL 250 WAT	UND	598.710
060711	LUMINARIA TIPO INDUSTRIAL 400 WAT	UND	697.550
060714	REFLECTOR METAL HALIDE 250 WATIOS	UND	903.890
060715	REFLECTOR METAL HALIDE 400 WATIOS	UND	925.010
060713	REFLECTOR METAL HALIDE 1000 WATIOS	UND	1.418.140
060726	SOPORTE PARA CUATRO REFLECTORES	UND	255.320
060724	SOPORTE PARA DOS REFLECTORES	UND	177.390
060720	SOPORTE PARA REFLECTOR	UND	58.080
060725	SOPORTE PARA TRES REFLECTORES	UND	209.930
<b>0608</b>	<b>CAMARAS</b>		
060802	CAJA ELECTRICA 0,3 X 0,3 X 0,5 MT	UND	112.060
060803	CAJA ELECTRICA 0,8 X 0,8 X 1 MT	UND	300.610
060804	CAJA ELECTRICA NORMA EPSA 0.5X0.5X0.8MT	UND	207.830
060805	CAJA ELECTRICA NORMA EPSA 1.0X1.0X1.0MT	UND	510.980
060810	EXCAVACION TIERRA A MANO	M3	10.430



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
060811	FOSO PARA TRANSFORMADOR 1.50X1.90 MT	UND	1.084.240
<b>0609</b>	<b>CONJUNTOS MEDIA TENSION</b>		
060938	AMORTIGUADOR DE LINEA	UND	33.020
060901	B 1A CORRIDO MONOFASICO ANG 0-3	UND	385.290
060910	B 6A TERMINAL MONOFASICO	UND	648.250
060911	B 7A CORRIDO MONOFASICO ANG 30-60	UND	831.230
060912	B 8A CORRIDO MONOFASICO ANG 60-90	UND	1.298.460
060934	B21A CORRIDO MONOFASICO BANDERA BANDAS	UND	392.640
060933	B26A TERMINAL BANDERA MONOFASICO BANDAS	UND	709.240
060937	B27A CORRIDO BANDERA MONOFASICO ANG 3-60	UND	898.660
060902	B51A CORRIDO TRIFASICO ANG 0- 3	UND	438.020
060903	B52A CORRIDO TRIFASICO ANG 3-30	UND	758.790
060904	B56A TERMINAL SENCILLO TRIFASICO	UND	763.490
060905	B57A CORRIDO TRIFASICO ANG 30-60	UND	1.046.480
060906	B58A CORRIDO ANG 60-90	UND	1.464.230
060907	B61A CORRIDO BANDERA TRIFASICO ANG 0-3	UND	429.620
060908	B62A CORRIDO BANDERA TRIFASICO ANG 3-30	UND	811.610
060909	B66A TERMINAL BANDERA SENCILLO TRIFASIC	UND	821.950
060936	B67A CORRIDO BANDERA TRIFASICO ANG 3-60	UND	1.128.210
060913	BH 1 CORRIDO EN H MONOFASIC ANG 0- 3	UND	397.050
060917	BH 6 TERMINAL EN H MONOFASIC SENCILLO	UND	791.370
060918	BH 7 CORRIDO EN H MONOFASIC ANG 30-60	UND	970.330
060914	BH 11 CORRIDO EN H TRIFASICO ANG 0- 3	UND	526.450
060915	BH 17 CORRIDO EN H TRIFASICO ANG 30-60	UND	1.241.010
060916	BH 26 TERMINAL EN H TRIFASICO SENCILLO	UND	968.650
060919	BHH17 TERMINAL DOBLE EN H DOBLE	UND	1.359.010
060920	BHH26 TERMINAL SENCILLO EN H DOBLE	UND	1.086.640
060923	MP - 01 MALLA DE PROTECCION	UND	2.898.170
060928	V02 RETENIDA A TIERRA	UND	222.840
060929	V22 RETENIDA CENTRADA A POSTE AUXILIAR	UND	283.580
060930	V42 RETENIDA PARA BANDERA A POSTE AUX	UND	262.690
060931	VP2 RETENIDA A POSTE PIE DE AMIGO	UND	924.410
060932	VR2 RETENIDA A RIEL CONCRETADO	UND	279.700
<b>0610</b>	<b>CONJUNTOS BAJA TENSION</b>		
061060	BS 51 CORRIDO SENCILLO ANG (0-3)	UND	386.940
061061	BS 52 CORRIDO ANG ( 3-30)	UND	702.800
061062	BS 56 TERMINAL	UND	632.530
061063	BS 57 CORRIDO ANG (30-60)	UND	842.080
061064	BS 58 CORRIDO ANG (60-90)	UND	1.295.610
061065	BSH 11 CORRIDO EN H (0-3)	UND	458.690
061066	BSH 17 DOBLE TERMINAL EN H	UND	1.075.070
061067	BSH 26 TERMINAL EN H	UND	813.450
061068	BSHH17 DOBLE TERMINAL EN DOBLE H	UND	1.125.860
061069	BSHH26 TERMINAL EN DOBLE H	UND	952.650
061081	CAJA DERIVACION P/ACOMETIDA 4 USUARIOS	UND	381.410
061082	CAJA DERIVACION P/ACOMETIDA AMP 9 USUARI	UND	511.590
061083	CONECTOR PERFORACION AMFRAU P/ACOMETI	UND	26.450
061070	CONECTOR TIPO CUNA	UND	20.540
061084	LLAVE PARA CAJA DE DISTRIBUCION	UND	50.110
061002	S11 CORRIDO 1 PUESTO ANG 0-3 (SEC)	UND	58.070
061004	S12 CORRIDO 2 PUESTOS ANG 0-3 (SEC)	UND	99.450
061005	S12B CORRIDO 2 PUESTOS ANG 0-3 (PRI)	UND	89.680
061006	S13 CORRIDO 3 PUESTOS ANG 0-3 (SEC)	UND	127.800
061008	S14 CORRIDO 4 PUESTOS ANG 0-3 (SEC)	UND	157.590
061012	S21 CORRIDO 1 PUESTO ANG 3-60 (SEC)	UND	58.070
061014	S22 CORRIDO 2 PUESTOS ANG 3-60 (SEC)	UND	88.700



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
061016	S23 CORRIDO 3 PUESTOS ANG 3-60 (SEC)	UND	127.800
061018	S24 CORRIDO 4 PUESTOS ANG 3-60 (SEC)	UND	162.280
061022	S31 TERMINAL SENCILLO 1 PUESTO (SEC)	UND	58.070
061024	S32 TERMINAL SENCILLO 2 PUESTOS (SEC)	UND	88.700
061026	S33 TERMINAL SENCILLO 3 PUESTOS (SEC)	UND	127.800
061028	S34 TERMINAL SENCILLO 4 PUESTOS (SEC)	UND	157.590
061032	S41 TERMINAL DOBLE 1 PUESTO (SEC)	UND	75.880
061034	S42 TERMINAL DOBLE 2 PUESTOS (SEC)	UND	110.470
061036	S43 TERMINAL DOBLE 3 PUESTOS (SEC)	UND	158.180
061038	S44 TERMINAL DOBLE 4 PUESTOS (SEC)	UND	198.330
061052	SAR31A TERMINAL CON GRAPA DE RETENCION	UND	78.650
061053	SAR41A DOBLE TERMINAL GRAPA DE RETENC	UND	153.700
061072	SAX CRUCE AEREO SECUNDARIO	UND	97.080
061071	SAX2 CONJUNTO VANO FLOJO	UND	97.080
061054	T1 CON D.I. TIERRA CON DUCTO INTERNO	UND	342.280
061055	T1 SIN D.I. TIERRA SIN DUCTO INTERNO	UND	385.650
061056	V01 RETENIDA A TIERRA - SECUNDARIO	UND	140.280
061057	V11 RETENIDA A POSTE AUX - SECUNDARIO	UND	210.740
061058	VP1 RETENIDA A POSTE PIE DE AMIGO	UND	631.650
061059	VR1 RETENIDA A RIEL CONCRETADO	UND	297.630
<b>0611</b>	<b>INSTALACION (Insumo Existente)</b>		
061101	APERTURA HUECOS POSTES ANCLAS PRIMARIAS	UND	40.580
061102	APERTURA HUECOS POSTES ANCLAS SECUNDARIA	UND	33.420
061103	APLOMADA POSTES DE CONCRETO PRIMARIOS	UND	48.420
061104	APLOMADA POSTES DE CONCRETO SECUNDARIOS	UND	40.580
061105	APLOMADA POSTES METALICOS PRIMARIOS	UND	57.840
061106	APLOMADA POSTES METALICOS SECUNDARIOS	UND	48.420
061107	COLOC.RET/PRIMARIA A PIE DE AMIGO	UND	33.450
061108	COLOC.RET/PRIMARIA A POSTE AUXILIAR	UND	62.370
061109	COLOC.RET/PRIMARIA A RIEL	UND	105.440
061110	COLOC.RET/PRIMARIA A TIERRA	UND	36.290
061111	COLOC.RET/SECUNDARIA A POSTE AUXIL	UND	50.600
061112	COLOC.RET/SECUNDARIA A RIEL	UND	105.440
061113	COLOC.RET/SECUNDARIA A TIERRA	UND	36.290
061114	COLOC.RET/SECUNDARIA PIE DE AMIGO	UND	27.750
061115	CONCRETADA DE POSTES PRIMARIOS	UND	45.130
061116	CONCRETADA DE POSTES SECUNDARIOS	UND	45.130
061124	INSTALACION ATERRIZAJES SECUNDARIOS	UND	48.420
061117	INSTALACION CABLE ENTORCHADO 3 HILOS	ML	1.860
061118	INSTALACION CABLE ENTORCHADO 4 HILOS	ML	2.410
061119	INSTALACION CABLE PRIMARIO #2 A #2/0	ML	1.080
061120	INSTALACION CABLE PRIMARIO #3/0 A #4/0	ML	1.160
061121	INSTALACION CABLE SECUNDARIO #3/0 A #4/0	ML	760
061122	INSTALACION CABLE SECUNDARIO #4 A #2/0	ML	690
061149	INSTALACION CAJA DE DERIVACION	UND	39.840
061150	INSTALACION CONTADOR DE ENERGIA	UND	14.070
061123	INSTALACION CORTACIRCUITOS O PARARRAYOS	UND	48.420
061152	INSTALACION DE ACOMETIDA DOMICILIARIA	UND	4.080
061151	INSTALACION DE REFLECTOR	UND	38.980
061127	INSTALACION LUMINARIAS TIPO HORIZONTAL	UND	33.520
061125	INSTALACION SUBESTACION MONOFASICA	UND	207.500
061126	INSTALACION SUBESTACION TRIFASICA	UND	225.750
061128	INSTALACION TRAF0 10 A 50 KVA	UND	155.670
061129	INSTALACION TRAF0 75 A 112.5 KVA	UND	200.920
061130	VESTIDA CONJUNTO 1 O 2 PERCHAS	UND	24.110
061131	VESTIDA CONJUNTO 3 O MAS PERCHAS	UND	33.520
061132	VESTIDA CONJUNTO ANGULO 60-90	UND	148.000



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
061133	VESTIDA CONJUNTO CORRIDO 30 - 60	UND	114.580
061134	VESTIDA CONJUNTO CORRIDO ANGULO 3 - 30	UND	97.530
061135	VESTIDA CONJUNTO CORRIDO BANDERA	UND	97.530
061136	VESTIDA CONJUNTO CORRIDO BANDERA 3 - 30	UND	128.900
061137	VESTIDA CONJUNTO CORRIDO EN H	UND	81.840
061138	VESTIDA CONJUNTO CORRIDO SENCILLO	UND	78.710
061139	VESTIDA CONJUNTO DOBLE TERM DOBL H (2L)	UND	176.640
061140	VESTIDA CONJUNTO DOBLE TERM DOBLE H (3F)	UND	206.650
061141	VESTIDA CONJUNTO DOBLE TERM EN H (2L)	UND	150.040
061142	VESTIDA CONJUNTO DOBLE TERMINAL EN H(3F)	UND	190.420
061143	VESTIDA CONJUNTO TERMINAL	UND	94.460
061144	VESTIDA CONJUNTO TERMINAL BANDERA	UND	158.230
061145	VESTIDA CONJUNTO TERMINAL DOBLE H (2L)	UND	137.770
061146	VESTIDA CONJUNTO TERMINAL EN DOB H (3F)	UND	145.950
061147	VESTIDA CONJUNTO TERMINAL EN H	UND	158.230
<b>0612</b>	<b>RETIROS</b>		
061220	ADECUACION LUMINARIA 110 VOLT 125 WAT	UND	46.970
061225	DEECONEXION DE ACOMETIDA DOMICILIARIA	UND	2.510
061223	DESCONEXION CORTACIRCUITOS O PARARRAYOS	UND	42.320
061201	DESCONEXION DE ATERRIZAJES SECUNDARIOS	UND	23.290
061224	DESCONEXION DE CAJA PARA ACOMETIDA	UND	16.310
061218	DESCONEXION DE CONTADOR DE ENERGIA	UND	11.720
061202	DESCONEXION DE SUBESTACION	UND	211.940
061203	DESCONEXION RED PRIMARIA MONOFASICA	ML	1.520
061204	DESCONEXION RED PRIMARIA TRIFASICA	ML	1.840
061205	DESCONEXION RED SECUNDARIA 1 O 2 HILOS	ML	1.210
061206	DESCONEXION RED SECUNDARIA 3 O MAS HILOS	ML	1.840
061207	DESMONTE CONJUNTO PRIMARIO EN H	UND	55.820
061208	DESMONTE CONJUNTO PRIMARIO SENCILLO	UND	41.920
061209	DESMONTE CONJUNTO SECUNDARIO 1 O 2 PERCH	UND	27.020
061210	DESMONTE CONJUNTO SECUNDARIO 3 O + PERCH	UND	34.070
061211	DESMONTE DE LUMINARIAS	UND	23.290
061219	DESMONTE DE REFLECTOR	UND	31.130
061212	DESMONTE POSTE CONCRETO	UND	73.420
061213	DESMONTE POSTE METALICO	UND	61.090
061214	DESMONTE RETENIDA A PIE DE AMIGO	UND	34.070
061215	DESMONTE RETENIDA A TIERRA	UND	33.420
061216	DESMONTE RETENIDA A POSTE AUXILIAR	UND	45.270
061217	RETIRO TRANSFORMADOR 10 A 75 KVA	UND	47.220
<b>0613</b>	<b>MEDICION</b>		
061345	ATERRIZAJE CAJA METALICA TABLERO, CONTAD	UND	157.550
061302	CABLE DE CONTROL 7X12	ML	14.340
061319	CAJA CONTADOR 1F POLICARB PORTA BREAKER	UND	79.420
061320	CAJA CONTADOR 3F POLICARB C/PORTABREAKER	UND	112.880
061338	CAJA CONTADOR TIPO EMCALI 65X50X20 CM	UND	63.260
061326	CAJA TRANSFORMADORES DE CORRIENTE	UND	165.820
061304	CONTADOR 1F-BIFILAR 120V M.DIRECTA	UND	213.860
061303	CONTADOR 2F-TRIFILAR 120/240V M.DIRECTA	UND	387.210
061305	CONTADOR 3F-TRIFASICO 120/208V M.DIRECTA	UND	476.400
061308	CONTADOR ELECTRONICO M.INDIRECTA	UND	3.427.760
061318	MURETE PARA CONTADOR Y CAJA CON REJA	UND	388.220
061311	TRANSFORMADOR DE CTE 150-300/5 CL 0,5	UND	146.270
061313	TRANSFORMADOR DE CTE 400-600/5 CL 0,5	UND	155.470
061347	TRANSFORMADOR DE CTE 800/5 AMP CLASE I	UND	160.340
<b>0614</b>	<b>CONJUNTO MEDIA TENSION EPSA</b>		



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
061401	B 1L CORRIDO MONOFASICO ANG 0-3	UND	487.610
061414	B 6P TERMINAL MONOFASICO	UND	599.790
061415	B 7P CORRIDO MONOFASICO ANG 30-60	UND	909.250
061416	B 8P CORRIDO MONOFASICO ANG 60-90	UND	1.380.560
061402	B21L CORRIDO MONOFASICO BANDERA	UND	498.300
061443	B22L CORRIDO MONOFASICO BANDERA 3 -30?	UND	1.007.330
061403	B26P TERMINAL BANDERA MONOFASICO	UND	652.590
061404	B27P CORRIDO BANDERA MONOFASICO ANG 3-60	UND	916.280
061439	B2L CORRIDO MONOFASICO ANG 3 - 30?	UND	1.004.410
061405	B51L CORRIDO TRIFASICO ANG 0- 3	UND	621.670
061406	B52L CORRIDO TRIFASICO ANG 3-30	UND	1.296.030
061407	B56P TERMINAL SENCILLO TRIFASICO	UND	691.150
061408	B57P CORRIDO TRIFASICO ANG 30-60	UND	937.220
061409	B58P CORRIDO ANG 60-90	UND	1.648.130
061410	B61L CORRIDO BANDERA TRIFASICO ANG 0-3	UND	620.230
061411	B62L CORRIDO BANDERA TRIFASICO	UND	1.347.990
061412	B66P TERMINAL BANDERA SENCILLO TRIFASICO	UND	751.460
061413	B67P CORRIDO BANDERA TRIFASICO	UND	1.162.910
061421	BH 6P TERMINAL EN H MONOFASIC SENCILLO	UND	681.030
061422	BH 7P CORRIDO EN H MONOFASIC ANG 30-60	UND	844.070
061418	BH 11L CORRIDO EN H TRIFASICO ANG 0- 3	UND	678.220
061419	BH 17P CORRIDO EN H TRIFASICO ANG 30-60	UND	1.040.130
061417	BH 1L CORRIDO EN H MONOFASIC ANG 0- 3	UND	548.080
061420	BH 26P TERMINAL EN H TRIFASICO SENCILLO	UND	791.650
061423	BHH17P TERMINAL DOBLE EN H DOBLE	UND	1.142.990
061424	BHH26P TERMINAL SENCILLO EN H DOBLE	UND	881.920
061432	C51L CORRIDO TRIFASICO ANG 0- 3? 34.5 KV	UND	795.920
061433	C52L CORRIDO TRIFASICO ANG 3-20? 34.5 KV	UND	1.630.480
061435	C56P TERMINAL 34.5 KV	UND	727.680
061434	C57P DOBLE TERMINAL 34.5 KV	UND	1.176.640
061436	C61L CORRIDO SENCILLO BANDERA 0-3? 34.5K	UND	787.440
061437	C62L CORRIDO BANDERA 3-20? 34.5 KV	UND	1.639.970
061438	C66P TERMINAL BANDERA 34.5 KV	UND	787.690
061440	C67P CORRIDO BANDERA TRIFASICO 34,5 KV	UND	1.411.660
061441	CONJUNTO ARRANQUE MONOFASICO POLIMERICO	UND	185.580
061425	CONJUNTO ARRANQUE TRIFASICO POLIMERICO	UND	267.550
061427	CONJUNTO B151L	UND	596.190
061426	CONJUNTO B152L	UND	1.281.000
061442	PUENTE PRIMARIO MONOFASICO	UND	40.030
061428	PUENTE PRIMARIO TRIFASICO	UND	60.830
<b>08</b>	<b>VIAS</b>		
<b>0801</b>	<b>PRELIMINARES MOVIMIM. MATERIAL</b>		
080101	ACARREO ASFALTO VOLUMEN COMPCTADO	M3K	1.470
080102	ACARREO MATERIAL PETREO.VOL.COMPACT	M3K	1.520
080106	BOMBEO	DIA	98.720
080112	CARGUE DE SALDO EN SITIO	M3	5.300
080109	CARGUE MAT.EXCAV A MAQUINA(SIN TRANSP.)	M3	3.410
080103	CONFORM.COMPACT.SUBRASANTE CBR=95 URBANA	M2	3.140
080104	EXCAVACION A MAQUINA(CAJEO) [SR]	M3	3.580
080105	EXCAVACION EN CONGLOMERADO	M3	18.010
080107	EXCAVACION MANUAL.TIERRA SECA H=1.8M(SR)	M3	13.710
080111	LOCALIZACION-REPLANTEO VIAS NO URBANAS	ML	2.130
080108	LOCALIZACION-REPLANTEO VIAS URBANAS	ML	3.030
080110	RELLENO MATERIAL SITIO COMPACTADO 90% PM	M3	12.430
<b>0802</b>	<b>BASES - RELLENOS</b>		





# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
080208	BASE COMP.MAT. TRITUR GRANUL AC-10K NO	M3	77.490
080201	BASE COMP.MAT. TRITURAD GRANUL ACARR 10K	M3	78.220
080206	RELLENO COMP.MAT.SELECC.10KM (ROCAMUERTA	M3	41.550
080207	SUB-BASE COMPAC.MAT.SELECC.10K TIPO INVI	M3	74.020
080209	SUB-BASE COMPAC.MAT.SELECC.10K-INVIAS ( NORTE)	M3	72.960
080203	SUB-BASE.COMP.SELECCI.10KM CANT RODADO	M3	64.750
<b>0803</b>	<b>PAVIMENTO CONCRETO RIGIDO</b>		
080301	PAV.CONCR MR=36 E=0.15,INC.JUNTA	M2	59.400
080302	PAV.CONCR.MR=36 E=0.20,INC.JUNTA- BAKE	M2	70.880
080303	PAV.CONCR.MR=38.E=0.15,INC. JUNTA -BAKE	M2	62.720
080304	PAV.CONCR.MR=40,E=0.15,INC.JUNTA-BAK	M2	67.540
080305	PAV.CONCR.MR=40,E=0.20,INC. JUNTA	M2	83.840
080308	PAV.CONCRET PREMEZCLADO MR=38	M3	446.860
080309	PAV.CONCRET PREMEZCLADO MR=42	M3	479.370
080310	PAV.CONCRET. PREMEZCLADO MR 45	M3	512.980
080306	TRANSPORTE DE CEMENTO > 10KM	KLK	7
080307	TRANSPORTE HIERRO > 10 KM KG/KM	KLK	11
<b>0804</b>	<b>PAVIMENTO CONCRETO ASFALTICO</b>		
080401	CARPETA ASFALTICA [ST]	M3	430.050
080405	IMPRIMACION	M2	3.330
080406	TRANSPORTE DE EQUIPO > 50 KM	T/K	470
080408	TRANSPORTE DE EQUIPO < = 50 KM	T/K	860
<b>0805</b>	<b>OBRAS COMPLEMENTARIAS</b>		
080502	ANDEN CONCRETO 10CM 3000 PSI	M2	39.270
080531	BATEA EN CONCRETO 3000 PSI	M3	336.280
080503	CABEZAL-CAJAS ALCANTARILLADO 2500 PSI	M3	405.960
080504	CAJA INSPECCION 60x60,HAST 1.0M CONC+EXC	UND	176.520
080507	CONSTRUCCION LOSA PISO CAMARA INSPECCION	UND	118.170
080510	CUNETAS EN CONCRETO 3000 PSI E=0.15	M3	312.940
080528	FILTRO GEODREN(INCLUYE EXCAV.Y RELLENO	ML	54.490
080518	LIMPIEZA ALCANTARILLAS D>=18"	UND	95.150
080517	LIMPIEZA CUNETAS,ZANJAS,DESCOLES(MANUAL)	ML	1.590
080529	LOSA CAMARA DE INSPCCI.INCLUY.TAPA	UND	447.090
080530	NIVELACION DE CAMARA (DESCENSO)	UND	113.510
080506	PARED CAMARA INSPECCION TIPO B	ML	285.910
080520	REALCE CAMARA DE INSPECCION	UND	255.960
080522	SARDINEL EN CONCRETO 15X15 MAS HIERRO	ML	18.050
080521	SARDINEL EN CONCRETO 40X15 TRAPEZOIDAL	ML	43.850
080532	SELLO DEJUNTAS PARA LOSA EXISTENTE	ML	2.050
<b>0806</b>	<b>MANTENIMIENTO</b>		
080602	CONCRETO ASFALTICO BACHEO	M3	453.180
080603	CONFORM.COMPACT.SUBRASANTE CBR=95	M2	2.370
080604	CONFORMACION DE VIA SIN COMPACTAR	M2	750
080621	CUNETETA EN TIERRA (MANUAL)	ML	1.510
080622	FILTRO GRANULAR -GRAVA	M3	55.500
080609	FRESADO	M3	48.350
080612	MATERIAL FILTRANTE GRANULAR CANT.RODADO	M3	44.760
080613	REMOCION DE DERRUMBES EN SITIO	M3	4.100
080614	REPARACION BACHES EN AFIRMADO	M3	50.450
080615	ROCERIA	M2	50
080620	SUMINISTRO Y REGADO MATERIAL SELECC.	M3	8.950
<b>0807</b>	<b>SENALIZACION</b>		
080703	LINEA DE DEMARCACION INCLUYE MICROESFERA	ML	1.380



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
080706	SEÑALIZACION VERT CON LAM RETROREF 75X75 CMS	UND	310.920
080704	SEÑALIZACION VERTIC EN LAMINA REFLECTIVA 60 X 60 CM	UND	290.920
080705	TACHAS REFLECTIVAS	UND	9.370
<b>0808</b>	<b>PUENTES</b>		
080804	BARANDA METAL.TUBO GALV. 2" S. DIS"	ML	119.380
080802	BARANDA METAL.TUBO GALV. 3" S. DIS"	ML	187.200
080803	BARANDA METAL.TUBO GALV. 4" S. DIS"	ML	246.240
080805	BOX COULVERT CONCRETO DE 3000 PSI	M3	495.120
080806	ESTRIBOS Y ALETAS EN CONCRETO 3000 PSI	M3	503.620
080807	EXCAVACION A MAQUINA SIN RETIRO	M3	2.840
080808	JUNTA DILATACION DOS LADOS SEGUN DIS	ML	48.740
080809	MURO CONCRETO CONTENCIÓN:INCLUYE FORMAL	M3	498.500
080810	REFUERZOS EN HIERRO DE 37.000 PSI.	KLS	2.970
080811	REFUERZOS EN HIERRO DE 60.000 PSI.	KLS	3.070
080812	VIGAS LOSAS Y RIOSTRAS CONC. 3000 PSI.	M3	698.260
080813	ZARPAS EN CONCRETO DE 3000 PSI.	M3	446.620
<b>0809</b>	<b>MUROS</b>		
080902	BOLSACRETO 1101-120X240 CONC.1:2:3 3100P	M3	310.500
080901	BOLSACRETO 1101-120X240 CONC.1:4:7 1500P	M3	220.510
080903	GAVIONES CALIBRE 12	M3	136.020
080904	GAVIONES CALIBRE 13	M3	126.390
<b>0810</b>	<b>DEMOLICIONES</b>		
081004	DEMOL.ALCANTARILLAS DIAM=20	ML	87.550
081005	DEMOL.ALCANTARILLAS HASTA D=20	ML	103.940
081001	DEMOL.ANDEN E=0.10 +RETIRO	M2	4.230
081006	DEMOL.CAJAS - CABEZALES INCLUYE RETIRO	M3	82.090
081002	DEMOL.PAVIMENTO CONCRETO E=15CM +RET	M2	13.280
081003	DEMOL.PAVIMENTO CONCRETO E=20CM +RET	M2	18.530
081007	DEMOL.PAVIMENTO FLEXIBLE + RETIRO 10KMS	M3	46.060
<b>10</b>	<b>OBRAS PRELIMINARES</b>		
<b>1001</b>	<b>ACTIVIDADES PRELIMINARES</b>		
100101	BODEGAJE	MES	100.000
100102	CAMPAMENTO TABLA 9 M2	UND	1.014.190
100103	CAMPAMENTO TABLA 18 M2	UND	1.826.160
100104	CERRAMIENTO ALAMBRE PUAS 5 HILOS	ML	10.250
100105	CERRAMIENTO ESTERILLA	M2	16.070
100106	CERRAMIENTO LAMINA GALVANIZADA	M2	21.610
100125	CERRAMIENTO PLASTICO MOVIBLE H=200 A=100	DIA	65.670
100121	CERRAMIENTO TABLA RUSTICA	M2	20.150
100107	CERRAMIENTO TABLA RUSTICA H=2MT	ML	36.690
100119	CERRAMIENTO TELA FIB.TEJIDA H=2.10M-BORD	ML	8.120
100124	CERRAMIENTO TELA FIB.TEJIDA H=2.10M-SINB	ML	15.620
100120	CERRAMIENTO VANOS TABLA RUST.H=2.5-3.0MT	ML	44.090
100108	DESCAPOTE MANUAL MAS RETIRO H= 0.20 MTS	M2	3.420
100109	ESCALERA PROVISIONAL MADERA L=3.5M	UND	152.140
100123	ESTANTERIA OTOBO H=2.00 ENTREPANO=3	ML	39.990
100110	INSTALACION PROVISIONAL ACUEDUCTO	MES	70.000
100111	INSTALACION PROVISIONAL ENERGIA	MES	80.000
100112	LIMPIEZA DESMONTE ASEO	M2	1.990
100113	LOCALIZACION-REPLANTEO OBRA ARQUITECTON.	M2	3.090
100115	PASO PEATONAL PROVISIONAL TABLON A=60CM	UND	88.190
100122	PROTECCION MALLA FIBRA TEJIDA	ML	5.370
100114	PUERTA TABLA Y GUADUA INCLUYE CANDADO	UND	91.880



GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
100116	RETIRO PRADO - MALEZA	M2	1.020
<b>1002</b>	<b>DEMOLICION ESTRUCTURA</b>		
100209	DEMOL.LOSA MACIZA C. E<=20CMS	M2	29.360
100201	DEMOL.CIMIENTO CONCRETO (CR)	M3	96.040
100202	DEMOL.CIMIENTO CONCRETO (SR)	M3	84.210
100203	DEMOL.COLUMNNA CONCRETO	M3	161.540
100204	DEMOL.COLUMNNA CONCRETO AMARRE	ML	4.840
100205	DEMOL.CONCRETO CICLOPEO	M3	145.130
100206	DEMOL.ESCALERA	M2	29.340
100207	DEMOL.LOSA ALIGERADA E<=25CMS	M2	29.830
100208	DEMOL.LOSA ALIGERADA E>=25CMS	M2	40.460
100210	DEMOL.LOSA MACIZA C. E>=20CMS	M2	48.870
100211	DEMOL.MURO CONCRETO E=10CM	M2	25.890
100212	DEMOL.MURO CONCRETO E=15CM	M2	31.930
100213	DEMOL.MURO CONCRETO E=30CM	M2	63.860
100224	DEMOL.RECUBRIMIENTO CONCRETO	M2	27.580
100219	DEMOL.RECUBRIMIENTO CONCRETO A=20-30CM	ML	10.320
100220	DEMOL.RECUBRIMIENTO CONCRETO A=31-40CM	ML	11.760
100221	DEMOL.RECUBRIMIENTO CONCRETO A=41-50CM	ML	15.220
100223	DEMOL.RECUBRIMIENTO CONCRETO A=51-60CM	ML	17.410
100214	DEMOL.VIGA AMARRE MURO	ML	4.840
100215	DEMOL.VIGA CANAL	ML	14.320
100216	DEMOL.VIGA CONCRETO 36C-45CM	ML	9.360
100217	DEMOL.VIGA CONCRETO <=25C-35CM	ML	8.360
100218	RETIRO CASETON GUADUA-MADE	M2	6.780
<b>1003</b>	<b>DEMOLICION MAMPOSTERIA</b>		
100301	ABERTURA VANO PUERTA-VENTANA	M2	5.730
100302	DEMOL.ALFAGIA CONCRETO	ML	3.040
100303	DEMOL.BEBEDERO EXISTENTE	ML	10.710
100304	DEMOL.CALADO	M2	2.440
100305	DEMOL.ENCHAPE CERAMICO	M2	6.270
100306	DEMOL.ENCHAPE CERAMICO A<.50M	ML	3.140
100307	DEMOL.ENCHAPE CRISTANAC	M2	6.270
100308	DEMOL.GUARDAESCOBA	ML	1.730
100309	DEMOL.LAVADERO EXISTENTE	UND	28.230
100310	DEMOL.MACHON LAD.TIZON	ML	3.560
100312	DEMOL.MESON CONCRETO	M2	21.100
100311	DEMOL.MESON CONCRETO	ML	14.070
100313	DEMOL.MURO ADOBE	M2	2.500
100314	DEMOL.MURO LAD. SOGA	M2	3.850
100315	DEMOL.MURO LAD. SOGA	ML	2.320
100316	DEMOL.MURO LAD. TIZON E=25-40CM	M2	5.710
100317	DEMOL.MURO LAD. TIZON E=41-50CM	M2	8.530
100318	DEMOL.MURO LAD. TIZON E>0.50 MT	M2	12.840
100319	DEMOL.REPELLO	M2	4.490
100321	DEMOL.REPELLO CIELO	M2	4.830
100320	DEMOL.REPELLO H<.50MT	ML	1.730
100327	DEMOLICION MURO BAHAREQUE	M2	9.050
100323	PICADA ABUZARDADA MURO A<.50M	ML	3.480
100322	PICADA ABUZARDADA MURO-SUPERFICIE	M2	5.700
100324	RANURA MURO SOGA COLUMNA A MAQUINA	ML	5.820
100325	RANURA MURO TIZON COLUMNA A MAQUINA	ML	11.400
100326	REGATAS SOBRE MUROS	ML	1.410
<b>1004</b>	<b>DEMOLICIONES VARIAS</b>		
100402	DEMOL.ANDEN-SARDINEL	M2	4.920



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
100401	DEMOL.ANDEN/CONTRAPISO CONC.E 7.6 A 12CM	M2	3.550
100405	DEMOL.ANDEN/CONTRAPISO CONCRETO E=<7.5CM	M2	2.140
100410	DEMOL.CAJA INSPECCION	UND	10.540
100403	DEMOL.CIELO FALSO ESTERILLA	M2	4.850
100412	DEMOL.CIELO FALSO ESTERILLA-ADOBE	M2	10.320
100404	DEMOL.CIELO FALSO ESTRUCIELO	M2	3.470
100414	DEMOL.CONTRAPISO CONCRETO E=5CM-10CM	ML	1.820
100413	DEMOL.EDIFICACION EXISTENTE + RETIRO	M2	25.850
100407	DEMOL.PISO BALDOSA+MORTERO	M2	2.130
100408	DEMOL.PISO GRANO PULIDO	M2	3.500
100415	DEMOL.PLACA CONCRETO E=12.1 A 17.5 CM.	M2	12.450
100406	DEMOL.PLACA CONCRETO E>=17.6 CM	M2	16.570
100416	DEMOL.SARDINEL CONCRETO 15 X 15 CM.	ML	1.510
100409	DEMOL.SARDINEL TRAPEZOIDAL CONCRETO	ML	3.210
100411	DESM.CIELO FALSO ALUM.-XX	M2	1.530
100417	ROTURA PAVIMENTO	M2	7.320
<b>1005</b>	<b>DESMONTES VARIOS</b>		
100537	DESM. NAVE METALICA EXISTENTE	M2	7.120
100530	DESM.ALAMBRE PUAS CERRAMIENTO 3-5 LINEAS	ML	1.510
100501	DESM.APARATO SANITARIO	UND	19.560
100527	DESM.CANALES - BAJANTES	ML	2.910
100525	DESM.CERRAMIENTO GUADUA-ALAMBRE DE PUAS	ML	2.930
100535	DESM.CERRAMIENTO POSTE CONCRETO-ALAMBRE	ML	6.940
100502	DESM.CIELO FALSO MADERA	M2	3.470
100533	DESM.CONCERINA SENCILLA 45-60CM	ML	21.740
100503	DESM.CORREA METALICA [E]	ML	1.810
100522	DESM.CORREA-VIGA-COLUMNA MADERA	ML	2.470
100504	DESM.CUBIERTA ACRILICO	M2	4.360
100505	DESM.CUBIERTA ASBESTO CEMENTO	M2	3.920
100506	DESM.CUBIERTA LAMINA	M2	4.830
100507	DESM.CUBIERTA TEJA BARRO	M2	9.020
100524	DESM.CUBIERTA ZINC + ENTRAMADO	M2	10.160
100523	DESM.DIVISION - PISO MADERA	M2	2.160
100508	DESM.DIVISION LAMINA XXX.	M2	6.480
100531	DESM.DIVISION PANEL YESO-SUPERBOARD	M2	6.190
100509	DESM.ESTRUCTURA MADERA CIELO FALSO	M2	3.900
100510	DESM.ESTRUCTURA MADERA T.ASBESTO CEMENTO	M2	6.390
100511	DESM.ESTRUCTURA MADERA T.BARRO	M2	10.690
100512	DESM.ESTRUCTURA METALICA	M2	5.790
100536	DESM.ESTRUCTURA METALICA PERFILES-VIGAS	KLS	1.290
100513	DESM.LAVADERO PREFABRICAD	UND	15.650
100514	DESM.MALLA ESLABONADA H=2.0 MT	ML	3.450
100515	DESM.MARCO + NAVE SENCILLA	UND	13.880
100517	DESM.NAVE EXISTENTE SENCILLA	UND	2.710
100516	DESM.POZUELO ACERO INOX.	UND	11.040
100518	DESM.REJA	ML	4.480
100519	DESM.REJA METALICA	M2	9.880
100534	DESM.RETIRO ADOQUIN PREFABRICADO	M2	3.380
100529	DESM.SILLETERIA METALICA- MADERA	UND	3.550
100528	DESM.VENTANA - LUCETA EXISTENTE	UND	10.300
100520	DESM.VENTANA EXISTENTE	M2	15.170
100521	DESM.VIDRIO	M2	2.070
100532	RETIRO TUBERIA AGUA GALVA.-PVC-HF-AC-XXX	ML	2.080
<b>1006</b>	<b>MOVIMIENTO MAT.TIERRA-PETREOS</b>		
100613	ACARREO MATERIALES CAMPERO-CAMIONETA	M3K	6.640
100614	ACARREO MATERIALES TRACCION ANIMAL	C/K	5.880



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
100601	EXCAVACION TIERRA A MANO	M3	13.710
100611	EXCAVACION TIERRA A MANO BAJO AGUA H=2.0	M3	15.720
100602	EXCAVACION TIERRA CONGLOMERADO	M3	14.020
100603	PROTECCION DE TALUDES (Tablestaca)	M2	31.070
100612	RELLENO ARENA FINA	M3	35.690
100615	RELLENO ARENA MEDIANA INCLUYE ACARREO 10	M3	38.470
100616	RELLENO GRAVA TRITURA-POLVILLO COMPA +AC	M3	81.700
100617	RELLENO GRAVA TRITURA-POLVILLO [S.COM]+A	M3	48.800
100604	RELLENO IMPORTADO BALASTRO INCLUYE ACARR	M3	48.580
100618	RELLENO MATERIAL SITIO COMPACATDO-RANA	M3	11.790
100605	RELLENO MATERIAL SITIO MANUAL	M3	7.740
100619	RELLENO ROCAMUERTA COMPACT-RANA+ACARREO	M3	30.010
100620	RELLENO ROCAMUERTA COMPACT-SALTARIN+ACAR	M3	31.550
100621	RELLENO TIERRA-NIVELACION +ACARREO	M3	27.470
100622	RETIRO DE SALDOS EN SITIO	M3	5.610
100606	RETIRO ESCOMBROS A MAQUINA <=10KM.	M3	16.230
100607	RETIRO ESCOMBROS MANUAL-VOLQUETA <=10KM.	M3	16.420
100608	RETIRO SOBANTES MAQUINA <=10KM.	M3	15.520
100609	RIEGO SOBANTES TIERRA A MANO	M3	5.610
100610	SUELO CEMENTO RELACION 1:8	M3	53.760
<b>1007</b>	<b>DESMONTE PIEZAS MAD.CUBIERTA</b>		
100703	DESM.PIEZA MADERA CORTADA 4" -5"	ML	5.670
100704	DESM.PIEZA MADERA CORTADA 5, 1/4"-6"	ML	6.570
100701	DESM.PIEZA MADERA ROLLIZA 4" -5"	ML	2.950
100702	DESM.PIEZA MADERA ROLLIZA 5, 1/4"-6"	ML	5.670
<b>11</b>	<b>DESAGUES BAJO TIERRA</b>		
<b>1101</b>	<b>CAJA INSPECCION</b>		
110101	CAJA INSPECCION 40x 40 CM [CONCRETO]	UND	122.360
110102	CAJA INSPECCION 40x 40 CM [LADRILLO]	UND	80.520
110103	CAJA INSPECCION 50x 50 CM [CONCRETO]	UND	171.280
110104	CAJA INSPECCION 50x 50 CM [LADRILLO]	UND	136.840
110105	CAJA INSPECCION 60x 60 CM [CONCRETO]	UND	225.290
110106	CAJA INSPECCION 60x 60 CM [LADRILLO]	UND	151.110
110107	CAJA INSPECCION 80x 80 CM [CONCRETO]	UND	275.290
110108	CAJA INSPECCION 80x 80 CM [LADRILLO]	UND	257.100
110109	CAJA INSPECCION 100x100 CM [LADRILLO]	UND	296.860
110110	CAJA INSPECCION 100x100 CM [CONCRETO]	UND	339.160
110111	CAJA INSPECCION 110x110 CM [CONCRETO]	UND	428.980
110112	CAJA INSPECCION 110x110 CM [LADRILLO]	UND	320.980
110113	CAJA INSPECCION 120x120 CM [CONCRETO]	UND	529.090
110114	CAJA INSPECCION 120x120 CM [LADRILLO]	UND	467.390
110115	CAJA INSPECCION 140x140 CM [CONCRETO]	UND	675.810
110116	CAJA INSPECCION 140x140 CM [LADRILLO]	UND	609.090
110117	CAJA INSPECCION 175x 80 CM DOM[CONCRETO]	UND	697.370
<b>1102</b>	<b>CAJA DE PASO</b>		
110201	CAJA DE PASO CONCRETO 50 X50 CM	UND	104.330
110202	CAJA DE PASO CONCRETO 70 X70 CM	UND	140.280
110203	CAJA DE PASO CONCRETO 80 X80 CM	UND	180.230
<b>1103</b>	<b>TUBERIA PVC</b>		
110301	TUB.PVC 2 SANI.	ML	17.820
110302	TUB.PVC 3 SANI.	ML	17.710
110303	TUB.PVC 4 SANI.	ML	23.100
110304	TUB.PVC 4-110MM SANI.NOVA	ML	18.150





# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
110305	TUB.PVC 6 SANI.	ML	41.290
110306	TUB.PVC 6-160MM SANI.NOVA	ML	35.580
110307	TUB.PVC 8 SANI.	ML	65.490
110308	TUB.PVC 8 SANI.NOVAFO	ML	40.410
110309	TUB.PVC 8 SANI.[WR]	ML	48.860
110311	TUB.PVC 10 SANI.NOVAFO	ML	49.350
110310	TUB.PVC 18" SANI NOVAFORT"	ML	149.320
110312	TUBERIA PVC 10" SANITARIA (WR)"	ML	111.690
110313	TUBERIA PVC 12" SANITARIA NOVAFORT"	ML	73.950
110314	TUBERIA PVC 16" SANITARIA NOVAFORT"	ML	122.500
<b>1105</b>	<b>TUBERIA DRENAJE</b>		
110506	TUB.PVC 100 CORRUGADA CON FILTRO	ML	37.120
110509	TUB.PVC 160 CORRUGADA CON FILTRO	ML	55.660
110502	TUB.PVC 2,1/2 DREN.CF	ML	24.800
110503	TUB.PVC 2,1/2 DREN.SF	ML	17.850
110507	TUB.PVC 4 DREN.NOVAF	ML	29.790
110508	TUB.PVC 4 DREN.SF	ML	24.540
110510	TUB.PVC 6 DREN.SF NOVAFOR	ML	50.740
110504	TUB.PVC 65 CORRUGADA SF	ML	19.720
110511	TUB.PVC 8 DREN.CF NOVAFOR	ML	96.040
110512	TUB.PVC 8 DREN.SF NOVAF	ML	71.190
<b>1106</b>	<b>ACCESORIOS PVC</b>		
110621	ADAPTADOR 4"-110 MM NOVAFORT"	UND	12.570
110622	ADAPTADOR 6"-160 MM NOVAFORT"	UND	28.580
110623	ADAPTADOR 8"-200 MM NOVAFORT"	UND	43.710
110630	CODO 45x110MM NOVAFORT	UND	14.830
110631	CODO 45x160MM NOVAFORT	UND	34.530
110608	CODO 90x 65MM TUB CORRUG DREN PAVCO	UND	8.940
110628	CODO 90X110MM NOVAFORT	UND	29.500
110629	CODO 90X160MM NOVAFORT	UND	64.490
110609	HIDROSELLO NOVAFORT 110 MM	UND	1.740
110610	HIDROSELLO NOVAFORT 160 MM	UND	2.820
110611	HIDROSELLO NOVAFORT 200 MM	UND	5.080
110612	HIDROSELLO NOVAFORT 250 MM	UND	9.000
110613	HIDROSELLO NOVAFORT 315 MM	UND	18.690
110636	HIDROSELLO NOVAFORT 400 MM	UND	38.050
110637	HIDROSELLO NOVAFORT 450 MM	UND	55.010
110638	HIDROSELLO NOVAFORT 500 MM	UND	61.770
110643	SILLA TEE NOVAF 250X160MM (KIT)	UND	163.330
110639	SILLA TEE NOVAF 400X110MM	UND	149.630
110640	SILLA TEE NOVAF 400X160MM	UND	155.270
110641	SILLA TEE NOVAF 450X160MM	UND	178.330
110642	SILLA TEE NOVAF 500X160MM	UND	279.380
110644	SILLA TEE NOVAF 6"X12"	UND	243.090
110645	SILLA TEE NOVAF 6"X8"	UND	91.280
110646	SILLA YEE NOVAF 400X110MM	UND	210.950
110647	SILLA YEE NOVAF 400X160MM	UND	215.300
110648	SILLA YEE NOVAF 450X160MM	UND	226.650
110649	SILLA YEE NOVAF 500X160MM	UND	331.460
110650	SILLA YEE NOVAF 6"X12"	UND	137.660
110651	SILLA YEE NOVAFORT DIAMETRO DE 6" A 8"	ML	58.890
110652	SILLA YEE NOVAFORT DIAMETRO DE 6" A 10"	UND	72.050
110653	SILLA YEE RIB LOC 10" X 6"	UND	54.390
110654	SILLA YEE RIB LOC 12" X 6"	UND	70.710
110655	SILLA YEE RIB LOC 14" X 6"	UND	87.910
110656	SILLA YEE RIB LOC 6" X 4"	UND	28.480



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
110657	SILLA YEE RIB LOC 6" X 6"	UND	29.960
110658	SILLA YEE RIB LOC 8" X 6"	UND	50.120
110604	TAPON 65 MM TUB CORRUG DRENAJE	UND	2.780
110605	TAPON 100 MM TUBO CORRUG DRENAJE	UND	5.260
110606	TAPON 160 MM TUBO CORRUG DRENAJE	UND	15.710
110607	TAPON 200 MM TUBO CORRUG DRENAJE	UND	23.650
110601	TAPON PVC LIMPIEZA 6"	UND	28.900
110624	TEE 160x160MM NOVAFORT	UND	43.710
110625	TEE 200x160MM NOVAFORT	UND	109.060
110614	UNION NOVAFORT 110 MM	UND	9.860
110602	UNION NOVAFORT 110 MM [ 4"]	UND	15.900
110615	UNION NOVAFORT 160 MM	UND	23.900
110603	UNION NOVAFORT 160 MM [ 6"]	UND	29.930
110616	UNION NOVAFORT 200 MM	UND	32.250
110617	UNION NOVAFORT 250 MM	UND	88.300
110618	UNION NOVAFORT 315 MM	UND	143.240
110619	UNION NOVAFORT 400 MM	UND	263.760
110620	UNION NOVAFORT 450 MM	UND	292.230
110661	UNION NOVAFORT 500 MM	UND	318.130
110632	UNION PVC NOVALOC 24" ASTM"	UND	175.320
110633	UNION PVC NOVALOC 27"	UND	217.070
110635	UNION PVC NOVALOC 33"	UND	318.870
110626	YEE 160X160MM NOVAFORT	UND	58.570
110627	YEE 200X160MM NOVAFORT	UND	112.050
<b>1109</b>	<b>GEOTEXTIL - FILTROS</b>		
110906	COLCHON ARENA GRUESA E=5-7CM	M3	36.280
110901	COLCHON ARENA-GRAVA TUBER.INCLUYE ACARRE	M3	47.120
110902	COLCHON GRAVA-ARENA TUBER. INCLUYE ACARR	ML	9.630
110903	GEOTEXTIL NO TEJIDO	M2	4.220
110904	GEOTEXTIL TEJIDO	M2	4.220
<b>1110</b>	<b>TAPAS-MARCOS-REMARCOS</b>		
111002	TAPA CAJA MARCO ANGULO 40X40 - 50X50	UND	78.410
111001	TAPA CAJA MARCO ANGULO 51X51 - 60X60	UND	98.460
111003	TAPA CAJA MARCO ANGULO 61X61 - 70X70	UND	115.040
111004	TAPA CAJA MARCO ANGULO 71X71 - 80X80	UND	132.650
111005	TAPA CAJA MARCO ANGULO 81X81-90X90	UND	216.720
111006	TAPA CAJA MARCO ANGULO 91X91-100X100	UND	268.600
<b>12</b>	<b>CIMENTACION</b>		
<b>1201</b>	<b>ACERO REFUERZO</b>		
120102	ACERO REFUERZO FLEJADO 37000 PSI 280Mpa	KLS	2.970
120101	ACERO REFUERZO FLEJADO 60000 PSI 420Mpa	KLS	3.070
120104	FLEJADO HIERRO 40000 PSI 280 Mpa	KLS	370
120103	FLEJADO HIERRO 60000 PSI 420 Mpa	KLS	460
<b>1202</b>	<b>CIMIENTOS</b>		
120221	CONCRETO CICLOPEO 1500 PSI RELAC.60C/40P	M3	186.390
120223	CONCRETO CICLOPEO 2000 PSI RELAC 60C/40P	M3	218.530
120201	CONCRETO CICLOPEO 3000 PSI RELAC.60C/40P	M3	254.720
120219	LOSA FLOTANTE CASETON-VIGAS H=41-45	M2	106.170
120202	LOSA MACIZA CIMIENTO H=10 CM	M2	47.040
120203	LOSA MACIZA CIMIENTO H=15 CM	M2	63.010
120204	LOSA MACIZA CIMIENTO H=20 CM	M2	75.940
120205	MURO CONCRETO CONTENCIÓN 0<H<=1.00MTS	M3	441.310
120206	MURO CONCRETO CONTENCIÓN 0<H<=2.00MTS	M3	455.430



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
120217	MURO CONCRETO CONTENCIÓN 0<H<=3,5 MTS	M3	455.680
120216	MURO CONTENCIÓN CONCRETO CICLOPEO H<1.5M	M3	398.210
120220	PILOTE CONCRETO REFORZADO	M3	432.590
120208	PILOTE CONCRETO REFORZADO 40CM X 40CM	ML	54.420
120210	SOLADO ESPESOR E=0.05M 3000 PSI 210 MPA	M2	18.300
120222	SOLADO ESPESOR E=0.07M 2000PSI 14MPA	M2	19.200
120211	SOLADO ESPESOR E=0.07M 3000 PSI 210 MPA	M2	23.420
120212	ZAPATA CONCRETO 3000 PSI 210 MPA	M3	309.030
120213	ZAPATA CONCRETO 3000 PSI INC. FORMALETA	M3	327.620
<b>1203</b>	<b>VIGAS</b>		
120301	VIGA CIMIENTO ENLACE H=20-40 CMS	M3	486.720
120304	VIGA CIMIENTO T INVERT.B=4060 H=4060CM	M3	493.430
<b>1204</b>	<b>PEDESTAL</b>		
120401	PEDESTAL CONCRETO	M3	367.430
<b>13</b>	<b>ESTRUCTURAS</b>		
<b>1301</b>	<b>ACERO REFUERZO</b>		
130109	ACERO REFUERZO FLEJADO 37000 PSI 240Mpa	KLS	2.970
130102	ACERO REFUERZO FLEJADO 60000 PSI 420Mpa	KLS	3.070
130110	ESCALERILLA HIERRO GRAFILADO 1/4"	ML	2.020
130103	FLEJADO HIERRO 40000 PSI 280 Mpa	KLS	370
130104	FLEJADO HIERRO 60000 PSI 420 Mpa	KLS	460
130111	MALLA ELECTROSOLDADA	KLS	4.390
130107	MALLA ELECTROSOLDADA E-0.50(25X25CM)	KLS	4.390
130105	MALLA ELECTROSOLDADA H-0.50(25X35CM)	KLS	4.390
130106	MALLA ELECTROSOLDADA M-0.84	KLS	4.390
130108	MALLA ELECTROSOLDADA U-84	KLS	4.390
<b>1302</b>	<b>COLUMNAS CONCRETO</b>		
130212	CINTA CONFINAMIENTO MURO	ML	19.540
130201	COLUMNA AMARRE MURO	ML	29.610
130202	COLUMNA AMARRE MURO CULATA E=15CM-20CM	ML	31.140
130209	COLUMNA AMARRE MURO EN " L "	ML	46.170
130210	COLUMNA AMARRE MURO EN " T "	ML	55.400
130203	COLUMNA AMARRE MURO TIZON 25CM X 25CM	M3	643.320
130204	COLUMNA CONCRETO 3000 PSI	M3	707.610
130207	COLUMNA CONCRETO 3000 PSI CIRCULAR D=35C	M3	358.640
130205	COLUMNA CONCRETO 3500 PSI	M3	739.540
130206	COLUMNA CONCRETO 4000 PSI	M3	766.810
130213	COLUMNA CONCRETO FLUIDO 28MPA.	M3	805.850
<b>1304</b>	<b>VIGA CONCRETO</b>		
130401	DESCOLGADO CONCRETO 15 CMS	ML	37.930
130406	DESCOLGADO CONCRETO 45 CMS	ML	57.660
130408	PERGOLA CONCRETO 15CM X 40CM	ML	50.390
130411	VIGA CANAL AEREA CONCRETO 3000 PSI	M3	688.530
130419	VIGA CANAL CONCRETO PISO 3000 PSI	M3	611.640
130403	VIGA CONCR.AMARRE MURO 10-12x20CM	ML	24.420
130417	VIGA CONCR.AMARRE MURO CULATA 10-12x20CM	ML	24.530
130413	VIGA CONCRETO AEREA 3000 PSI	M3	647.080
130421	VIGA CONCRETO AMARRE LOSA 3000 PSI	M3	311.530
130418	VIGA CONCRETO AMARRE MURO 10-12x20CM	M3	712.860
<b>1305</b>	<b>LOSA PREFABRICADA</b>		
130501	LOSA PREFABRICADA H=10CM 492	M2	78.350



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
<b>1306</b>	<b>LOSA ENTREPISO</b>		
130604	CASETON ESTERILLA H=25CM	M2	19.760
130601	CASETON ESTERILLA H=30CM	M2	20.540
130602	CASETON ESTERILLA H=35CM	M2	36.040
130603	CASETON ESTERILLA H=40CM	M2	26.130
130605	LOSA BLOQUE PREFAB. E=20CM	M2	91.800
130616	LOSA BLOQUE PREFAB. E=25CM	M2	94.380
130606	LOSA BLOQUE PREFAB. E=32CM	M2	107.050
130607	LOSA BLOQUE PREFAB. E=37CM	M2	123.170
130624	LOSA CASETON ESTERILLA E=21-25CM	M2	78.570
130625	LOSA CASETON ESTERILLA E=21-25CM [TORTA]	M2	93.940
130623	LOSA CASETON ESTERILLA E=26-30CM	M2	82.720
130622	LOSA CASETON ESTERILLA E=26-30CM [TORTA]	M2	99.470
130611	LOSA CASETON ESTERILLA E=31-35CM	M2	90.940
130610	LOSA CASETON ESTERILLA E=31-35CM [TORTA]	M2	102.680
130613	LOSA CASETON ESTERILLA E=36-40CM	M2	107.540
130612	LOSA CASETON ESTERILLA E=36-40CM [TORTA]	M2	119.470
130615	LOSA CASETON ESTERILLA E=41-45CM	M2	108.310
130614	LOSA CASETON ESTERILLA E=41-45CM [TORTA]	M2	120.500
130618	LOSA CASETON ESTERILLA E=46-50CM	M2	111.850
130609	LOSA CASETON ESTERILLA E=46-50CM [TORTA]	M2	120.340
130621	LOSA CASETON ESTERILLA E=56-60CM	M2	110.780
130620	LOSA CASETON ESTERILLA E=56-60CM [TORTA]	M2	122.980
<b>1307</b>	<b>LOSA MACIZA</b>		
130701	LOSA CONCRETO MACIZA E= 8CM	M2	55.430
130702	LOSA CONCRETO MACIZA E=10CM	M2	65.330
130703	LOSA CONCRETO MACIZA E=12CM	M2	73.910
130704	LOSA CONCRETO MACIZA E=15CM	M2	90.780
130705	LOSA CONCRETO MACIZA E=20CM	M2	107.700
130706	LOSA CONCRETO MACIZA E=25CM	M2	121.010
<b>1308</b>	<b>LOSA METALICA</b>		
130801	ACERO ESTRUCTURAL A.S.T,M,A-36	KLS	7.960
130809	LAMINA METALDECK 2" CAL.16 COLABORANTE"	M2	59.690
130808	LAMINA METALDECK 2" CAL.18 COLABORANTE"	M2	49.800
130804	LAMINA METALDECK 2" CAL.20 COLABORANTE"	M2	36.680
130813	LAMINA METALDECK 3" CAL.16 COLABORANTE"	M2	64.720
130812	LAMINA METALDECK 3" CAL.18 COLABORANTE"	M2	54.050
130811	LAMINA METALDECK 3" CAL.20 COLABORANTE"	M2	39.940
130810	LAMINA METALDECK 3" CAL.22 COLABORANTE"	M2	33.760
130807	LAMINA METLADECK 2" CAL.22 COLABORANTE"	M2	30.950
130805	LOSA CONCRETO STEEL DECK 2" E=10.0-11.0C	M2	44.670
130814	LOSA CONCRETO STEEL DECK 2" E=11.1-12.0C	M2	47.230
130817	LOSA CONCRETO STEEL DECK 2" E=14.1-15.0C	M2	56.080
130815	LOSA CONCRETO STELL DECK 2" E=12.1-13.0C	M2	49.790
130816	LOSA CONCRETO STELL DECK 2" E=13.1-14.0C	M2	52.460
130806	LOSA CONCRETO STELL DECK 3" E=12.0-13.0C	M2	45.520
130818	LOSA CONCRETO STELL DECK 3" E=13.1-14.0C	M2	50.870
130819	LOSA CONCRETO STELL DECK 3" E=14.1-15.0C	M2	51.930
<b>1309</b>	<b>PANTALLAS CONCRETO</b>		
130901	PANTALLA EN CONCRETO 3100 PSI E=10-30CMS	M3	514.360
130905	PANTALLA EN CONCRETO 3500 PSI E=10-30CMS	M3	549.970
130912	PANTALLA EN CONCRETO 4000 PSI E=10-30CMS	M3	545.970
<b>1310</b>	<b>PERFORACIONES</b>		



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
131002	PERFORACION ,1/2" 21-30CM"	UND	8.320
131008	PERFORACION ,3/4" 21-30CM"	UND	8.860
131015	PERFORACION ,5/8" 16-20CM"	UND	6.880
131003	PERFORACION ,5/8" 21-30CM"	UND	8.860
131005	PERFORACION ,5/8" 31-40CM"	UND	11.840
131006	PERFORACION ,5/8" 35-40CM"	UND	11.840
131024	PERFORACION ,7/8" 21-30CM"	UND	8.860
131010	PERFORACION ,7/8" 31-40CM"	UND	38.600
131011	PERFORACION ,7/8" 36-40CM"	UND	10.840
131026	PERFORACION ,1/2" 31-40CM"	UND	11.070
131025	PERFORACION ,3/4" 31-40CM"	UND	11.840
131001	PERFORACION 1" 21-30CM"	UND	9.550
131016	PERFORACION 1" 31-40CM"	UND	12.820
131028	PERFORACION CONCRETO 7	UND	286.480
<b>1311</b>	<b>ANCLAJES</b>		
131125	ANCLAJE HIERRO ,1/2"-PERF. ,3/4" 21-25C	PTO	15.710
131119	ANCLAJE HIERRO ,1/2"-PERF. ,5/8" 10-15C	PTO	15.910
131115	ANCLAJE HIERRO ,3/4"-PERF. ,7/8" 16-20C	PTO	18.700
131114	ANCLAJE HIERRO ,3/8"-PERF. ,1/2" 10-15C	PTO	11.390
131116	ANCLAJE HIERRO ,5/8"-PERF. ,3/4" 10-15C	PTO	19.120
131117	ANCLAJE HIERRO ,7/8"-PERF.1" 21-25C	PTO	36.750
131118	ANCLAJE HIERRO 1" -PERF.1,1/4" 21-25C	PTO	49.820
<b>1312</b>	<b>FORMALETA - VARIOS</b>		
131216	ADICION CONC.PREMEZCLADO 3100PSI-22.0MPA	M3	335.000
131201	ALZAPRIMADO LOSA (TABLERO-TACO METAL)	DIA	1.460
131202	ALZAPRIMADO VIGA-VIGUETA (TABLERO-TACO)	DIA	1.460
131203	BOMBEO CONCRETO A MAQUINA	M3	40.500
131215	CONCRETO MURO-DOVELAS 1500PSI-10.0MPA	M3	224.550
131214	CONCRETO MURO-DOVELAS 3100PSI-420MPA	M3	306.710
131206	ESCALERA CONCRETO 3000 PSI	M3	733.080
131209	FORMALETA COLUMNA CIRCULAR D=35 CM	ML	73.330
131212	FORMALETA ENTREPISO /MES	M2	16.580
131218	FORMALETA GRADERIA A=50-60CM H=30-40CM	M2	66.550
131210	FORMALETA LOSAS DE AJEDREZ E=.10 4 CARAS	M2	9.790
131219	GRADERIA CONCRETO 3000PSI (VACIADO)	M3	336.920
131213	ICOPOR JUNTA CONSTRUCCION E=2CM	ML	2.310
131217	ICOPOR JUNTA CONSTRUCCION E=4-5CM	ML	5.600
131207	MATERA CONCRETO [U]	ML	257.060
<b>1313</b>	<b>TANQUES ALMACENAMIENTO AGUA</b>		
131306	LOSA FONDO TANQUE ENTERRADO 4000PSI-28M	M3	418.700
131303	MURO CONCRETO TANQUE ELEVADO 3000PSI	M3	588.770
131304	MURO CONCRETO TANQUE SUBTERRANEO 4000PSI	M3	664.390
131311	ROTURA TANQUE CONCRETO PASE 7	UND	270.000
131301	TANQUE ELEVADO 3100 PSI	M3	778.250
131302	TANQUE ENTERRADO CONCRETO 3000 PSI	M3	614.290
<b>1314</b>	<b>PERFIL ESTRUCTURAL METALICO</b>		
131408	ESTRUCTURA METALICA PERFIL IPE	KLS	6.840
131407	PERFIL IPE-240	ML	179.270
131406	PERFIL IPE-300	ML	278.210
131405	PERFIL IPE-360	ML	358.610
131403	PERFIL IPN-300	ML	160.320
131404	PERFIL IPN-360	ML	195.800
<b>1315</b>	<b>TUBO ESTRUCTURAL METALICO</b>		





# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
131501	TUBO ESTRUCTURAL 76x 38x2.0MM	ML	33.700
131502	TUBO ESTRUCTURAL 100x100x6.3MM	ML	79.590
131504	TUBO ESTRUCTURAL REDONDO 127X2.3MM	ML	50.630
131503	TUBO ESTRUCTURAL REDONDO 141X3.4MM	ML	58.250
<b>14</b>	<b>MAMPOSTERIA</b>		
<b>1401</b>	<b>BLOQUE CONCRETO</b>		
140101	BLOQUE VIGA A= 12 CM	ML	12.650
140102	BLOQUE VIGA A= 14 CM	ML	19.320
140105	MURO BLOQUE CONCRETO 10x19x39CM	M2	34.720
140106	MURO BLOQUE CONCRETO 12x19x39CM	M2	38.510
140107	MURO BLOQUE CONCRETO 14x19x39CM	M2	41.570
140108	MURO BLOQUE CONCRETO 19x19x39CM	M2	51.060
140103	MURO BLOQUE ESTRIADO FACHADAS LN14N	M2	50.910
140104	MURO BLOQUE SPLIT/PIEDRA EST.FACH LN14N	M2	44.740
140109	MURO CALADO CEMENTO	M2	54.160
140113	MURO CONTENCIÓN KEYSTONE ESTANDAR	M2	319.920
140115	MURO CONTENCIÓN KEYSTONE MALLA TT-060	M2	17.400
140116	MURO CONTENCIÓN KEYSTONE MALLA TT-090	M2	24.570
140114	MURO CONTENCIÓN KEYSTONE TAPA	UND	14.380
140110	MURO CULATA BLOQUE CEMENTO 12x19x39C	M2	40.940
140111	MURO CULATA BLOQUE CEMENTO 14x19x39C	M2	44.400
140112	MURO CULATA BLOQUE CEMENTO 19x19x39C	M2	53.740
140118	MURO LADRILLO CONCRETO #10 9.7x 6 x20	M2	35.460
140117	MURO LADRILLO CONCRETO #12 12.0x 7.5x19	M2	38.000
<b>1402</b>	<b>GRESS</b>		
140201	ANTEPECHO CIRCULAR LADRILLO COMUN	M2	34.750
140202	ARCO MURO LAD.SOGA (8*11*20)R=1.0 MT	UND	88.500
140203	LAVATRAPEADOR LADRILLO - ENCHAPADO	UND	246.420
140206	MACHON LADRILLO COMUN SOGA	ML	15.070
140205	MACHON LADRILLO LIMPIO E=.12 CM	ML	20.790
140204	MACHON LADRILLO LIMPIO E=.20 CM	ML	34.050
140239	MURO BLOQUE ESTRUC.CERAMICO 12X20X30	ML	26.530
140207	MURO BLOQUE ESTRUCT. CERAMICO 12X20X30	M2	54.650
140208	MURO BLOQUE ESTRUCT.CERAMICO 10X12X29	M2	51.790
140209	MURO CALADO GRESS	M2	55.670
140210	MURO CALADO LAD.LIMPIO	M2	50.190
140238	MURO CULATA BLOQUE ESTR.CERAM. 10x12x29C	M2	56.930
140233	MURO CULATA LAD.SOGA LIMPIO 2C	M2	51.060
140236	MURO CULATA LAD.SOGA LIMPIO-REVITADO 2C	M2	57.700
140211	MURO CULATA LAD.SOGA SUCIO	M2	38.440
140212	MURO CULATA LAD.SOGA SUCIO REVITADO	M2	40.930
140213	MURO CULATA LAD.TIZON SUCIO [1C]	M2	74.210
140214	MURO CULATA LAD.TIZON SUCIO [2C]	M2	75.570
140215	MURO LAD.SOGA LIMPIO	ML	24.200
140216	MURO LAD.SOGA LIMPIO 1C	M2	48.170
140217	MURO LAD.SOGA LIMPIO 2C	M2	49.620
140218	MURO LAD.SOGA LIMPIO REVITADO [1C]	M2	49.980
140219	MURO LAD.SOGA LIMPIO REVITADO [2C]	M2	50.520
140220	MURO LAD.SOGA SUCIO	M2	30.930
140237	MURO LAD.SOGA SUCIO (7x13x26)PRE.REV-2C	M2	32.510
140221	MURO LAD.SOGA SUCIO (8x11x20)	ML	16.650
140234	MURO LAD.SOGA SUCIO (8x12x24)	M2	30.210
140222	MURO LAD.SOGA SUCIO REVITADO [1C]	M2	34.070
140223	MURO LAD.SOGA SUCIO [2C]	M2	34.910
140224	MURO LAD.TIZON LIMPIO	ML	46.210



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
140225	MURO LAD.TIZON LIMPIO [1C]	M2	90.470
140226	MURO LAD.TIZON LIMPIO [2C]	M2	90.830
140227	MURO LAD.TIZON LIMPIO REVITADO (2C)	M2	91.920
140228	MURO LAD.TIZON LIMPIO REVITADO [1C]	M2	91.380
140230	MURO LAD.TIZON SUCIO	ML	24.750
140229	MURO LAD.TIZON SUCIO	M2	51.920
140231	MURO LAD.TIZON SUCIO REVITADO [1C]	M2	52.280
140232	MURO LAD.TIZON SUCIO REVITADO [2C]	M2	52.830
<b>1403</b>	<b>ALFAGIAS-REMATES CONCRETO-VAR.</b>		
140301	ALFAGIA BLOQUE CONCRETO 10x19x39 CM	ML	27.200
140302	ALFAGIA BLOQUE LADRILLO LIMPIO	ML	26.160
140319	ALFAGIA CONCRETO A= 8-10CM	ML	19.390
140303	ALFAGIA CONCRETO A=15-20CM	ML	40.430
140304	ALFAGIA CONCRETO A=21-30CM	ML	45.680
140305	ALFAGIA CONCRETO A=31-40CM	ML	52.150
140306	ALFAGIA CONCRETO A=41-50CM	ML	53.620
140307	ALFAGIA CONCRETO A=51-60CM	ML	66.720
140308	ALFAGIA LADRILLO COMUN	ML	19.750
140309	ALFAGIA LADRILLO LIMPIO	ML	24.280
140310	ALFAGIA LADRILLO PINA	ML	25.520
140312	ALFAGIA TABLON LISO 25CM	ML	19.480
140315	REMATE LAD.LIMPIO CANTO	ML	16.890
140316	REMATE LAD.LIMPIO TIZON	ML	26.160
140317	REMATE LAD.ROMPEOLA 07x23x14	ML	37.760
140318	REMATE LAD.SUCIO CANTO	ML	12.990
<b>1404</b>	<b>TAPAS-MESONES-PREFABRICADOS</b>		
140404	MESON EN CONCRETO H=8.1-10CM	M2	98.080
140403	MESON EN CONCRETO A <=60 CM H=5.0- 8CM	ML	66.460
140407	PLAQUETA CONCRETO L=120-130 A=25-30 E=5C	UND	37.970
140405	PLAQUETA CONCRETO PREF.40-50X40-50X5-8CM	UND	33.690
<b>1406</b>	<b>TERRERA</b>		
140602	MURO DE BAHAREQUE	M2	72.200
<b>15</b>	<b>INSTALACIONES SANITARIAS</b>		
<b>1501</b>	<b>TUBERIAS</b>		
150101	RETIRO TUBERIA EXISTENTE	ML	7.110
150102	TUBERIA PVC 1,1/2 SANITARIA (LOSA)	ML	10.340
150103	TUBERIA PVC 1,1/2 VENTILACION	ML	7.770
150104	TUBERIA PVC 2 SANITARIA (LOSA )	ML	12.990
150105	TUBERIA PVC 2 VENTILACION	ML	9.800
150106	TUBERIA PVC 2 VENTILACION(LOSA)	ML	11.840
150107	TUBERIA PVC 3 SANITARIA (LOSA)	ML	15.000
150108	TUBERIA PVC 3 VENTILACION	ML	11.200
150110	TUBERIA PVC 4 SANITARIA (LOSA)	ML	24.220
150111	TUBERIA PVC 4 VENTILACION	ML	16.590
<b>1502</b>	<b>BAJANTES</b>		
150201	BAJANTE AGUAS LLUVIAS PVC 3"	ML	11.200
150202	BAJANTE AGUAS LLUVIAS PVC 4"	ML	17.650
150205	BAJANTE AGUAS LLUVIAS PVC 6	ML	43.760
150203	BAJANTE AGUAS NEGRAS PVC 3"	ML	12.890
150204	BAJANTE AGUAS NEGRAS PVC 4"	ML	24.750
<b>1503</b>	<b>ACCESORIOS</b>		



## GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
150301	ABRAZADERA SANITARIA 3"	UND	3.730
150302	ABRAZADERA SANITARIA 4"	UND	15.790
150303	ADAPTADOR SANITARIO LIMPIEZA 2"	UND	4.700
150304	ADAPTADOR SANITARIO LIMPIEZA 3"	UND	9.530
150305	ADAPTADOR SANITARIO LIMPIEZA 4"	UND	14.410
150306	ARREGLO PUNTO SANITARIO	PTO	25.490
150307	CINTA PVC JUNTA DILATAACION	ML	12.040
150308	CODO SANITARIO PVC 45 CC-2"	UND	3.010
150309	CODO SANITARIO PVC 45 CC-3"	UND	5.900
150310	CODO SANITARIO PVC 45 CC-4"	UND	10.290
150350	CODO SANITARIO PVC 45 CC-6"	UND	37.580
150311	CODO SANITARIO PVC 45 CE-3"	UND	5.900
150352	CODO SANITARIO PVC 45 CE-4"	UND	13.260
150351	CODO SANITARIO PVC 45 CE-6"	UND	22.900
150346	CODO SANITARIO PVC 90 C-C-6"	UND	78.310
150312	CODO SANITARIO PVC 90 CC-2"	UND	2.210
150348	CODO SANITARIO PVC 90 CC-3"	UND	5.510
150313	CODO SANITARIO PVC 90 CC-4"	UND	9.150
150354	CODO SANITARIO PVC 90 CE-2"	UND	2.830
150353	CODO SANITARIO PVC 90 CE-3"	UND	8.580
150314	CODO SANITARIO PVC 90 CE-4"	UND	11.300
150315	JUNTA EXPANSION SANITARIA 3"	UND	19.950
150316	LIMPIADOR 760 GR (1/4)	UND	38.400
150319	REDUCCION SANITARIA PVC 2X1,1/2"	UND	1.800
150320	REDUCCION SANITARIA PVC 3X2"	UND	3.900
150355	REDUCCION SANITARIA PVC 4X2	UND	4.600
150321	REDUCCION SANITARIA PVC 6-4	UND	20.900
150322	REDUCCION.SANITARIA PVC 4X3"	UND	6.800
150356	SIFON SANITARIO 6	UND	98.610
150323	SIFON SANITARIO PVC 2"	UND	6.180
150324	SIFON SANITARIO PVC 3"	UND	7.710
150325	SIFON SANITARIO PVC 4"	UND	16.600
150326	SOLDADURA PVC 900 GR (1/4)	UND	78.400
150327	TEE SANITARIA PVC 2" DOBLE"	UND	11.770
150328	TEE SANITARIA PVC 4" DOBLE"	UND	34.110
150329	TRAMPA GRASAS MATERIAL	UND	107.190
150330	UNION SANITARIA PVC 2"	UND	1.710
150331	UNION SANITARIA PVC 3"	UND	2.530
150332	UNION SANITARIA PVC 4"	UND	4.600
150333	UNION SANITARIA PVC 6"	UND	14.900
150336	YEE SANITARIA DOBLE PVC 4"	UND	31.900
150334	YEE SANITARIA DOBLE RED 2X3X2	UND	17.380
150335	YEE SANITARIA DOBLE RED 3X4X3	UND	26.580
150347	YEE SANITARIA PVC 6"	UND	43.900
<b>1504</b>	<b>INSTALACION - VARIOS</b>		
150401	CANCELACION PTO.SANITARIO	PTO	19.720
150402	INSTALACION ACC.PVC SANITARIA R= <4"	UND	2.390
150416	INSTALACION ACC.PVC SANITARIO R=>4"<=6"	UND	4.320
150403	INSTALACION TUBERIA SANITARIA 2"	ML	2.930
150404	INSTALACION TUBERIA SANITARIA 3"	ML	3.680
150405	INSTALACION TUBERIA SANITARIA 4"	ML	4.320
150406	PASE PVC SANITARIO 2"	UND	26.920
150407	PASE PVC SANITARIO 3"	UND	38.550
150408	PASE PVC SANITARIO 4"	UND	54.640
150409	PASE PVC SANITARIO 6"	UND	75.060
150410	PASE PVC SANITARIO 8"	UND	87.060
150412	POZO SEPTICO ETERNIT	UND	558.490



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
150414	REUBICACION BAJANTE	ML	40.360
150415	REUBICACION PUNTO SANITARIO	PTO	80.720
150411	TANQUE SEDIMENTACION PARA POZO SEPTICO	UND	822.150
<b>1505</b>	<b>PUNTOS SANITARIOS</b>		
150501	PUNTO SANITARIO PVC 1, 1/2 [V]	PTO	20.640
150502	PUNTO SANITARIO PVC 2	PTO	23.640
150503	PUNTO SANITARIO PVC 2" [L]"	PTO	30.220
150504	PUNTO SANITARIO PVC 3	PTO	31.230
150510	PUNTO SANITARIO PVC 3" [SIFON]	PTO	50.880
150505	PUNTO SANITARIO PVC 3" [L]"	PTO	42.430
150506	PUNTO SANITARIO PVC 4"	PTO	50.250
150507	PUNTO SANITARIO PVC 4" [L]"	PTO	72.580
150508	PUNTO SANITARIO PVC 6" [CODO]	PTO	153.190
150509	PUNTO SANITARIO PVC 6" (L) [CODO]	PTO	161.160
<b>1506</b>	<b>TANQUES SEPTICOS - ACCESORIOS</b>		
150605	SISTEMA SEPTICO CILINDRICO 4.000 LT	UND	2.753.050
150601	TANQUE SEPTICO 1000 LT PLASTICO FASE I	UND	341.170
150604	TANQUE SEPTICO 1000 LT PLASTICO FASE II	UND	487.420
150607	TRAMPA GRASAS CONCRETO 3.100 PSI	M3	495.640
150603	TRAMPA GRASAS TANQUE 250 LT PLASTICO	UND	139.010
<b>16</b>	<b>INSTALACIONES HIDRAULICAS</b>		
<b>1601</b>	<b>ACCESORIOS PVC</b>		
160148	ADAPTADOR HEMBRA PVC PRESION , 1/2"	UND	340
160151	ADAPTADOR MACHO PVC PRESION 1"	UND	1.640
160152	ADAPTADOR MACHO PVC PRESION 2"	UND	5.430
160101	CODO 45 PRESION PVC , 1/2"	UND	1.140
160102	CODO 45 PRESION PVC , 3/4"	UND	1.520
160103	CODO 45 PRESION PVC 1"	UND	3.630
160104	CODO 45 PRESION PVC 1, 1/2"	UND	7.550
160105	CODO 45 PRESION PVC 1, 1/4"	UND	6.070
160106	CODO 45 PRESION PVC 2"	UND	11.380
160107	CODO 45 PRESION PVC 2, 1/2"	UND	28.320
160108	CODO 45 PRESION PVC 3"	UND	32.330
160109	CODO 45 PRESION PVC 4"	UND	71.090
160110	CODO 90 PRESION PVC , 1/2"	UND	830
160111	CODO 90 PRESION PVC , 3/4"	UND	1.120
160112	CODO 90 PRESION PVC 1 1/4"	UND	4.070
160113	CODO 90 PRESION PVC 1"	UND	3.580
160115	CODO 90 PRESION PVC 1, 1/2"	UND	7.740
160116	CODO 90 PRESION PVC 2 1/2"	UND	28.030
160117	CODO 90 PRESION PVC 2"	UND	11.450
160118	CODO 90 PRESION PVC 3"	UND	34.790
160119	CODO 90 PRESION PVC 4"	UND	77.580
160122	PASE PVC 1"	UND	31.540
160120	PASE PVC 2"	UND	43.940
160123	PASE PVC 3"	UND	56.700
160121	PASE PVC 4"	UND	86.030
160150	REDUCCION PVC 1X , 1/2RD-21"	UND	1.590
160149	REDUCCION PVC 2X1 RD-21	UND	4.840
160124	REDUCCION.PVC 2X 1, 1/2 RD-21	UND	5.980
160125	REDUCCION.PVC 3"X2" RD 21"	UND	26.210
160147	TAP	UND	4.530
160155	TAPON ROSCADO PVC 1/2"	UND	6.480
160129	TEE PRESION PVC , 1/2"	UND	1.100



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
160132	TEE PRESION PVC ,3/4"	UND	2.190
160128	TEE PRESION PVC 1"	UND	3.310
160126	TEE PRESION PVC 1,1/2"	UND	8.290
160127	TEE PRESION PVC 1,1/4"	UND	6.530
160130	TEE PRESION PVC 2"	UND	12.710
160131	TEE PRESION PVC 3"	UND	131.040
160133	TEE PRESION PVC 4"	UND	211.750
160134	TEE PRESION PVC REDUC ,3/4X ,1/2"	UND	2.420
160135	TEE PRESION PVC REDUC 1 X ,1/2"	UND	3.980
160136	TEE PRESION PVC REDUC 1 X ,3/4"	UND	3.970
160137	TEE PVC 3" RD 21 UZ"	UND	131.040
160141	UNION PRESION PVC ,1/2"	UND	670
160145	UNION PRESION PVC ,3/4"	UND	820
160140	UNION PRESION PVC 1"	UND	1.150
160138	UNION PRESION PVC 1,1/2"	UND	2.900
160139	UNION PRESION PVC 1,1/4"	UND	2.330
160142	UNION PRESION PVC 2 1/2"	UND	21.650
160143	UNION PRESION PVC 2"	UND	19.800
160144	UNION PRESION PVC 3"	UND	14.770
160146	UNION PRESION PVC 4"	UND	38.920
160154	UNION UNIVERSAL PVC PRESION 2"	UND	26.790
<b>1604</b>	<b>RED CONTRA INCENDIOS</b>		
160413	ANCLAJE - SOPORTE TUBERIA 1,1/2"x1/8"	UND	22.410
160416	DETECTOR DE HUMO	UND	61.280
160410	EXTINTOR ABC-10 LB	UND	79.330
160411	EXTINTOR BC -10 LB	UND	75.500
160409	EXTINTOR CO2-10 LB	UND	942.930
160412	EXTINTOR H2O-2,1/2"	UND	163.550
160420	GABINETE CONTRA INCENDIO -SIN ACCESORIOS	UND	212.900
160407	GABINETE INCENDIO CLASE I	UND	1.342.210
160401	GABINETE INCENDIO CLASE III	UND	1.602.050
160419	MANOMETRO GLICERINA DE 0-200 PSI	UND	61.150
160414	SENSOR DE FLUJO AGUA	UND	716.100
160415	SIAMESA 4x2,1/2x2,1/2	UND	1.098.400
160418	SISTEMA DRENAJE TUBERIA SENSORES	UND	841.840
160408	SPRINKLER ROSCADO TIPO K D=1/2" MOD.EST.	UND	85.590
160404	SPRINKLER ROSCADO TIPO K D=1/2" MOD.UNIV	UND	85.650
<b>1605</b>	<b>TUBERIA PVC</b>		
160521	TUBERIA CPVC ,1/2"	ML	4.860
160522	TUBERIA CPVC ,3/4"	ML	6.720
160505	TUBERIA PVC ,1/2"	ML	5.210
160506	TUBERIA PVC ,3/4"	ML	4.820
160507	TUBERIA PVC 1 RDE 21 - 200 PSI	ML	5.400
160508	TUBERIA PVC 1,1/2"	ML	9.480
160509	TUBERIA PVC 1,1/4"	ML	8.780
160510	TUBERIA PVC 2 RDE 21-200 PSI	ML	17.330
160511	TUBERIA PVC 2,1/2"	ML	21.140
160512	TUBERIA PVC 3"	ML	26.300
160515	TUBERIA PVC 2,1/2 RDE 21 UZ	ML	13.120
160516	TUBERIA.PVC 1,1/2 RDE 21 UZ	ML	10.250
160517	TUBERIA.PVC 3 RDE 21 UZ	ML	20.820
160518	TUBERIA.PVC 4 RDE 21 UZ	ML	30.730
160519	TUBERIA.PVC 4 RDE 21 - 200 PSI	ML	58.230
<b>1606</b>	<b>LLAVES PASO-CHEQUES-VALVULAS</b>		
160647	ELECTROVALVULA 3 -220V	UND	602.710





# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
160603	VALVULA ALIVIO ,1/2	UND	21.170
160639	VALVULA ALIVIO 1,1/2"	UND	316.400
160638	VALVULA ANGULAR 2,1/2	UND	417.630
160604	VALVULA CHEQUE HORIZONTAL .1/2-125 PSI	UND	30.370
160605	VALVULA CHEQUE HORIZONTAL 1.1/2-125 PSI	UND	163.980
160606	VALVULA CHEQUE HORIZONTAL 2 -125 PSI	UND	249.500
160602	VALVULA CHEQUE HORIZONTAL 3 -125 PSI	UND	542.400
160601	VALVULA CHEQUE VERTICAL 3 -125 PSI	UND	433.290
160611	VALVULA CIERRE ELASTICO ,1/2"	UND	27.460
160613	VALVULA CIERRE ELASTICO ,3/4"	UND	35.480
160607	VALVULA CIERRE ELASTICO 1"	UND	53.860
160612	VALVULA CIERRE ELASTICO 2"	UND	303.210
160618	VALVULA CIERRE METALICO ,1/2"	UND	15.440
160622	VALVULA CIERRE METALICO ,3/4"	UND	24.540
160614	VALVULA CIERRE METALICO 1"	UND	28.980
160619	VALVULA CIERRE METALICO 2"	UND	118.680
160621	VALVULA CIERRE METALICO 3"	UND	438.120
160623	VALVULA CIERRE METALICO 4"	UND	580.380
160629	VALVULA CIERRE RAPIDO ,1/2"	UND	21.280
160631	VALVULA CIERRE RAPIDO ,3/4"	UND	34.740
160625	VALVULA CIERRE RAPIDO 1"	UND	36.510
160630	VALVULA CIERRE RAPIDO 2"	UND	104.440
160645	VALVULA CORTINA .1/2 -250PSI RED WHITE	UND	41.610
160646	VALVULA CORTINA .3/4 -250PSI RED WHITE	UND	50.850
160644	VALVULA D=2" COMPUERTA BRONCE"	UND	159.250
160641	VALVULA D=2" HF E.L PVC SELLO EL."	UND	386.270
160642	VALVULA D=3" HF E.L PVC SELLO EL."	ML	523.500
160643	VALVULA D=4" HF E.L PVC SELLO EL."	ML	724.210
160632	VALVULA FLOTADOR 2"	UND	177.060
160633	VALVULA FLUXOMETRO	UND	367.080
160636	VALVULA PASO 4" RXR BRONCE"	UND	618.020
160634	VALVULA PIE BRONCE [AA] D=2"	UND	173.140
160635	VALVULA REGULACION ,1/2	UND	21.640
160640	VALVULA VENTOSA 2" DOBLE EFECTO"	UND	147.030
<b>1607</b>	<b>INSTALACION - VARIOS</b>		
160727	ABRAZADERA GALVANIZADA .1/2"	UND	2.190
160728	ABRAZADERA GALVANIZADA .3/4"	UND	2.520
160729	ABRAZADERA GALVANIZADA 1"	UND	2.520
160731	ABRAZADERA GALVANIZADA 1.1/2"	UND	3.080
160730	ABRAZADERA GALVANIZADA 1.1/4"	UND	2.880
160732	ABRAZADERA GALVANIZADA 2"	UND	3.130
160733	ANCLAJE-SOPORTE TUBERIA ANG. 1.1/2"X1/8"	UND	22.410
160721	CAJA MEDIDOR CONCRETO+TAPA MET.-ACUAVALL	UND	23.510
160724	CALIBRACI	UND	30.510
160701	CANCELACION PTO.HIDRAULICO	PTO	10.620
160719	CINTA TEFLON	UND	870
160726	DERECHOS DE CONEXI	UND	359.550
160718	DERECHOS DE CONEXION Y CONTADOR	UND	153.540
160702	FLOTADOR MECANICO	UND	98.870
160703	FLOTADOR MECANICO DE 1 1/2"	UND	124.050
160704	INSTALACION ACCESORIO PVC PRESION	UND	2.810
160722	INSTALACION MEDIDOR AGUA	UND	17.660
160705	INSTALACION TANQUE AGUA	UND	58.220
160706	INSTALACION TUBERIA PRESION ,1/2"	ML	1.750
160707	INSTALACION TUBERIA PRESION ,3/4"	ML	2.080
160708	INSTALACION TUBERIA PRESION 1"	ML	2.660
160709	INSTALACION TUBERIA PRESION 1,1/4"	ML	3.430



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
160710	LIMPIADOR 760 GR (1/4)	UND	38.400
160723	MANGUERA PF+UAD ,1/2"	ML	1.250
160711	MANGUERA PLASTICA 3/4"AGUE"	ML	2.530
160712	MANIJA LLAVE DE PASO	UND	5.740
160725	MEDIDOR AGUA VELOCIDAD 1/2" CHORRO UNICO	UND	59.790
160713	MEDIDOR AGUA VELOCIDAD 1/2"U-15"	UND	89.750
160720	MEDIDOR DE AGUA VOLUMETRICO JSM 1/2"	UND	95.850
160716	REUBICACION PUNTO.HIDRAULICO	PTO	29.500
160717	SOLDADURA PVC 900 GR (1/4)	UND	78.400
<b>1608</b>	<b>PUNTOS HIDRAULICOS</b>		
160806	PUNTO AGUA CALIENTE ,1/2"	PTO	37.730
160801	PUNTO AGUA FRIA ,1/2"	PTO	31.780
160802	PUNTO AGUA FRIA ,3/4"	PTO	33.320
160803	PUNTO AGUA FRIA 1	PTO	35.420
160804	PUNTO AGUA FRIA GALVANIZADA. ,3/4"	PTO	38.500
160805	PUNTO COBRE ,1/2	PTO	45.380
<b>1609</b>	<b>ACESORIOS ACERO INOXIDABLE</b>		
160901	PASE A.INOX SH4O 1,1/2 DR	UND	103.000
160902	PASE A.INOX SH4O 2 1/2" DR"	UND	151.940
160903	PASE A.INOX SH4O 4 DR	UND	200.890
<b>1610</b>	<b>TANQUES ALMACENAMIENTO AGUA</b>		
161003	TANQUE AGUA 500 LTS EN PLASTICO	UND	538.460
161010	TANQUE AGUA 10.000 LTS PLASTICO	UND	4.506.290
161005	TANQUE AGUA 1000 LTS PLASTICO-COMPLETO	UND	647.960
161009	TANQUE AGUA 1000 LTS PLASTICO-SUMINISTRO	UND	253.790
161007	TANQUE AGUA 2000 LTS EN PLASTICO	UND	854.180
161008	TANQUE AGUA 5000 LTS EN PLASTICO	UND	1.855.500
<b>1620</b>	<b>TUBERIA GALVANIZADA</b>		
162001	TUBERIA GALVA. ,1/2"	ML	5.860
162002	TUBERIA GALVA. ,1/4"	ML	4.800
162003	TUBERIA GALVA. ,3/4"	ML	6.470
162004	TUBERIA GALVA. 1"	ML	12.180
162005	TUBERIA GALVA. 1,1/2"	ML	20.210
162006	TUBERIA GALVA. 1,1/4"	ML	16.470
162015	TUBERIA GALVA. 2"	ML	26.720
162007	TUBERIA GALVA. 2,1/2"	ML	33.130
162008	TUBERIA GALVA. 2,1/4"	ML	21.540
162009	TUBERIA GALVA. 2,3/4"	ML	27.690
162010	TUBERIA GALVA. 3"	ML	43.290
162011	TUBERIA GALVA. 3,1/2"	ML	35.590
162012	TUBERIA GALVA. 4"	ML	38.330
162013	TUBERIA GALVA. 6"	ML	82.650
162014	TUBERIA GALVA. 8"	ML	104.060
<b>1621</b>	<b>TEE GALVANIZADA</b>		
162101	TEE GALVANIZADA ,1/2"	UND	1.700
162102	TEE GALVANIZADA ,1/4"	UND	1.250
162103	TEE GALVANIZADA ,3/4"	UND	2.100
162107	TEE GALVANIZADA 1 x3/4"	UND	5.830
162104	TEE GALVANIZADA 1"	UND	3.950
162105	TEE GALVANIZADA 1,1/2"	UND	6.200
162106	TEE GALVANIZADA 1,1/4"	UND	4.900
162108	TEE GALVANIZADA 2"	UND	12.600
162109	TEE GALVANIZADA 2,1/2"	UND	25.500



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
162110	TEE GALVANIZADA 2,1/4"	UND	27.200
162111	TEE GALVANIZADA 3"	UND	32.700
162112	TEE GALVANIZADA 3" x2"	UND	42.460
162113	TEE GALVANIZADA 4"	UND	61.050
162114	TEE GALVANIZADA 4" x3"	UND	58.760
162115	TEE GALVANIZADA 6"	UND	97.420
<b>1622</b>	<b>NIPLE GALVANIZADO</b>		
162203	NIPLE GALV. ,1/2x1- 5CM (2 ROSCAS)	UND	660
162201	NIPLE GALV. 1,1/2x1- 5CM (2 ROSCAS)	UND	5.850
162202	NIPLE GALV. 2,1/2x1- 5CM (2 ROSCAS)	UND	11.720
<b>1623</b>	<b>BUSHING - REDUCCION GALVANIZAD</b>		
162301	BUSHING GALV. 1.1/2X .1/2	UND	2.900
162302	BUSHING GALV. 2,1/2X2	UND	9.050
162304	BUSHING GALV. 3 x2	UND	13.500
162303	BUSHING GALV. 4 X2	UND	23.000
<b>1624</b>	<b>UNION GALVANIZADA</b>		
162401	UNION DRESSER 2"	UND	42.920
162411	UNION GALV. ,1/2"	UND	4.650
162402	UNION GALV. ,3/4"	UND	1.900
162403	UNION GALV. 1"	UND	2.000
162404	UNION GALV. 1,1/2"	UND	2.820
162405	UNION GALV. 1,1/4"	UND	2.890
162406	UNION GALV. 2"	UND	5.110
162407	UNION GALV. 2,1/2"	UND	9.690
162408	UNION GALV. 3"	UND	14.260
162409	UNION GALV. 4"	UND	22.880
162410	UNION GALV. 6"	UND	36.770
162412	UNIVERSAL GALVANIZADA ,1/2"	UND	8.650
162417	UNIVERSAL GALVANIZADA ,3/4"	UND	5.920
162413	UNIVERSAL GALVANIZADA 1"	UND	11.250
162414	UNIVERSAL GALVANIZADA 1.1/2"	UND	12.800
162419	UNIVERSAL GALVANIZADA 2"	UND	23.200
162415	UNIVERSAL GALVANIZADA 2.1/2"	UND	40.600
162418	UNIVERSAL GALVANIZADA 3"	UND	52.990
162416	UNIVERSAL GALVANIZADA 4"	UND	128.800
<b>1625</b>	<b>TAPON GALVANIZADO</b>		
162503	TAPON GALV.MACHO ,1/2"	UND	710
162508	TAPON GALV.MACHO ,3/4"	UND	980
162502	TAPON GALV.MACHO 1"	UND	1.050
162506	TAPON GALV.MACHO 1,1/2"	UND	1.900
162509	TAPON GALV.MACHO 1,1/4"	UND	1.650
162507	TAPON GALV.MACHO 2"	UND	3.300
162504	TAPON GALV.MACHO 2,1/2"	UND	6.700
162505	TAPON GALV.MACHO 3"	UND	10.100
162501	TAPON GALV.MACHO 4"	UND	19.600
<b>1627</b>	<b>CODO GALVANIZADO</b>		
162701	CODO GALV. ,1/2x90	UND	1.150
162702	CODO GALV. ,3/4x90	UND	1.390
162703	CODO GALV. 1 x45	UND	2.690
162712	CODO GALV. 1 x90	UND	2.100
162704	CODO GALV. 1,1/2x90	UND	5.380
162705	CODO GALV. 1,1/4x90	UND	4.100
162706	CODO GALV. 2 x90	UND	9.540



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
162707	CODO GALV. 2,1/2x90	UND	15.060
162708	CODO GALV. 2,1/4x90	UND	18.500
162709	CODO GALV. 3 x90	UND	24.720
162710	CODO GALV. 4 x90	UND	46.090
162711	CODO GALV. 6 x90	UND	190.600
<b>1629</b>	<b>INSTALACIONES-VARIOS GALVANIZA</b>		
162901	INST.TUB.GALVANIZADA ,1/2	ML	5.010
162902	INST.TUB.GALVANIZADA ,3/4	ML	6.550
162903	INST.TUB.GALVANIZADA 1"	ML	8.010
162904	INST.TUB.GALVANIZADA 1,1/2	ML	12.330
162905	INST.TUB.GALVANIZADA 2"	ML	16.950
162906	INST.TUB.GALVANIZADA 2.1/2	ML	20.340
162907	INST.TUB.GALVANIZADA 3"	ML	12.790
162908	INST.TUB.GALVANIZADA 4	ML	16.950
162910	INST.TUB.GALVANIZADA 6"	ML	8.720
162909	INSTAL.PUNTO GALVANIZADO 3/8 <=2"	UND	8.060
162911	INSTAL.PUNTO GALVANIZADO >2"<= 4"	PTO	14.960
<b>1650</b>	<b>TUBERIA PVC U.M.</b>		
165038	TUB.PVC ALTA PRESION 10 RDE 13.5 UM	ML	314.410
165039	TUB.PVC ALTA PRESION 12 RDE 13.5 UM	ML	453.350
165001	TUB.PVC ALTA PRESION 3 RDE 9	ML	58.890
165003	TUB.PVC ALTA PRESION 3 RDE 11	ML	44.710
165004	TUB.PVC ALTA PRESION 3 RDE 13.5 UM	ML	34.530
165002	TUB.PVC ALTA PRESION 4 RDE 9	ML	90.680
165005	TUB.PVC ALTA PRESION 4 RDE 11	ML	76.030
165006	TUB.PVC ALTA PRESION 4 RDE 13.5 UM	ML	58.830
165009	TUB.PVC ALTA PRESION 6 RDE 9	ML	188.950
165007	TUB.PVC ALTA PRESION 6 RDE 11 EL	ML	159.310
165008	TUB.PVC ALTA PRESION 6 RDE 13.5 UM	ML	123.210
165011	TUB.PVC ALTA PRESION 8 RDE 9	ML	315.890
165010	TUB.PVC ALTA PRESION 8 RDE 11 EL	ML	265.700
165040	TUB.PVC ALTA PRESION 8 RDE 13.5 UM	ML	208.520
165012	TUB.PVC UM 10 RDE 21	ML	135.770
165013	TUB.PVC UM 10 RDE 26	ML	126.250
165014	TUB.PVC UM 10 RDE 32.5	ML	104.410
165015	TUB.PVC UM 10 RDE 41	ML	84.870
165017	TUB.PVC UM 12 RDE 26	ML	182.570
165018	TUB.PVC UM 12 RDE 32.5	ML	149.790
165016	TUB.PVC UM 12 RDE 41	ML	114.030
165021	TUB.PVC UM 2 RDE 21	ML	22.850
165022	TUB.PVC UM 2 RDE 26	ML	12.280
165019	TUB.PVC UM 2,1/2 RDE 21	ML	18.060
165020	TUB.PVC UM 2,1/2 RDE 26	ML	15.640
165023	TUB.PVC UM 3 RDE 21	ML	19.820
165024	TUB.PVC UM 3 RDE 26	ML	17.750
165025	TUB.PVC UM 3 RDE 32.5	ML	14.950
165026	TUB.PVC UM 4 RDE 21	ML	33.280
165027	TUB.PVC UM 4 RDE 26	ML	28.400
165028	TUB.PVC UM 4 RDE 32.5	ML	18.590
165029	TUB.PVC UM 4 RDE 41	ML	19.740
165030	TUB.PVC UM 6 RDE 21	ML	60.700
165031	TUB.PVC UM 6 RDE 26	ML	51.350
165032	TUB.PVC UM 6 RDE 32.5	ML	43.630
165033	TUB.PVC UM 6 RDE 41	ML	35.780
165034	TUB.PVC UM 8 RDE 21	ML	106.190
165035	TUB.PVC UM 8 RDE 26	ML	84.770



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
165036	TUB.PVC UM 8 RDE 32.5	ML	70.570
165037	TUB.PVC UM 8 RDE 41	ML	56.340
<b>1651</b>	<b>TEE PVC U.M.</b>		
165106	TEE PVC UM 2 x2 x2	UND	34.410
165105	TEE PVC UM 2, 1/2x2 x2	UND	40.610
165101	TEE PVC UM 2, 1/2x2 x2, 1/2	UND	46.630
165103	TEE PVC UM 2, 1/2x2, 1/2x2	UND	37.370
165104	TEE PVC UM 2, 1/2x2, 1/2x2, 1/2	UND	41.600
165108	TEE PVC UM 3 x2 x2	UND	51.570
165109	TEE PVC UM 3 x2 x2, 1/2	UND	58.340
165110	TEE PVC UM 3 x2 x3	UND	57.180
165102	TEE PVC UM 3 x2, 1/2x2, 1/2	UND	61.700
165107	TEE PVC UM 3 x2, 1/2x3	UND	63.400
165111	TEE PVC UM 3 x3 x2	UND	59.980
165124	TEE PVC UM 3 x3 x2, 1/2	UND	61.750
165114	TEE PVC UM 4 x2 x3	UND	93.690
165115	TEE PVC UM 4 x2 x4	UND	86.860
165113	TEE PVC UM 4 x2, 1/2x4	UND	94.530
165116	TEE PVC UM 4 x3 x2	UND	83.980
165117	TEE PVC UM 4 x3 x2, 1/2	UND	87.770
165118	TEE PVC UM 4 x3 x3	UND	95.620
165119	TEE PVC UM 4 x3 x4	UND	101.600
165120	TEE PVC UM 4 x4 x2	UND	91.640
165112	TEE PVC UM 4 x4 x2, 1/2"	UND	93.450
165122	TEE PVC UM 4 x4 x3	UND	107.360
165123	TEE PVC UM 4 x4 x4	UND	109.870
<b>1653</b>	<b>REDUCCIONES - BUJES PVC U.M.</b>		
165301	REDUCC PVC UM 2. 1/2x2	UND	66.700
165302	REDUCC PVC UM 3 x2	UND	68.630
165303	REDUCC PVC UM 3 x2. 1/2	UND	86.840
165304	REDUCC PVC UM 4 x2	UND	95.920
165305	REDUCC PVC UM 4 x2. 1/2	UND	98.180
165306	REDUCC PVC UM 4 x3	UND	98.180
<b>1654</b>	<b>UNION PVC U.M</b>		
165401	UNION REP PVC 2. 1/2 UM	UND	23.550
165402	UNION REP PVC 3 UM	UND	372.250
165403	UNION REP PVC 3 RDE 13.5	UND	47.560
165404	UNION REP PVC 4 RDE 13.5	UND	81.320
165407	UNION REP PVC 4 RDE 21	UND	57.040
165405	UNION REP PVC 6 RDE 13.5	UND	189.630
165408	UNION REP PVC 6 RDE 21	UND	107.240
165406	UNION REP PVC 8 RDE 13.5	UND	910
165409	UNION REP PVC 8 RDE 21	UND	194.230
<b>1656</b>	<b>ADAPTADOR PVC U.M.</b>		
165602	ADAP UM PVC-AC 2"	UND	5.120
165603	ADAP UM PVC-AC 3"	UND	8.940
165604	ADAP UM PVC-AC 4"	UND	12.150
165606	ADAP UM PVC-AC 6"	UND	75.410
165608	ADAP UM PVC-AC 8"	UND	143.240
<b>1657</b>	<b>CODO PVC U.M.</b>		
165701	CODO PVC UM 2 x 11, 1/4	UND	21.320
165702	CODO PVC UM 2 x 22, 1/2	UND	19.200
165703	CODO PVC UM 2 x 45	UND	21.000





# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
165704	CODO PVC UM 2 x 90	UND	23.940
165705	CODO PVC UM 3 x 11 1/4	UND	33.760
165716	CODO PVC UM 3 x 11.25 RDE-13.5	UND	42.720
165706	CODO PVC UM 3 x 22 1/2	UND	36.720
165707	CODO PVC UM 3 x 45	UND	37.270
165718	CODO PVC UM 3 x 45 RDE-13.5	UND	56.280
165708	CODO PVC UM 3 x 90	UND	49.400
165719	CODO PVC UM 3 x 90 RDE-13.5	UND	74.780
165720	CODO PVC UM 4 x 11.25 RDE-13.5	UND	88.920
165721	CODO PVC UM 4 x 22.5 RDE-13.5	UND	94.010
165722	CODO PVC UM 4 x 45 RDE-13.5	UND	113.400
165723	CODO PVC UM 4 x 90 RDE-13.5	UND	152.170
165709	CODO PVC UM 6 x 11,1/4	UND	139.170
165724	CODO PVC UM 6 x 11.25 RDE-13.5	UND	212.400
165710	CODO PVC UM 6 x 22,1/2	UND	155.090
165725	CODO PVC UM 6 x 22.5 RDE-13.5	UND	197.450
165726	CODO PVC UM 6 x 45 RDE-13.5	UND	300.920
165712	CODO PVC UM 6 x 90	UND	254.570
165727	CODO PVC UM 6 x 90 RDE-13.5	UND	237.830
165713	CODO PVC UM 8 x 22,1/2	UND	322.040
165714	CODO PVC UM 10 x 45	UND	871.020
165715	CODO PVC UM 10 x 90	UND	1.230.870
165728	CODO PVC-UM 4 x 11.25	UND	56.580
165729	CODO PVC-UM 4 x 22.5	UND	59.370
165731	CODO PVC-UM 4 x 90	UND	96.210
165732	CODO PVC-UM 8 x 11.25	UND	284.900
165733	CODO PVC-UM 8 x 45	UND	423.390
165734	CODO PVC-UM 8 x 90	UND	628.300
<b>1659</b>	<b>INSTALACIONES -VARIOS U.M.</b>		
165901	INST.TUB.PVC UM 2"	ML	2.240
165902	INST.TUB.PVC UM 2.1/2"	ML	2.240
165903	INST.TUB.PVC UM 3"	ML	2.360
165904	INST.TUB.PVC UM 4"	ML	3.610
165905	INST.TUB.PVC UM 6"	ML	3.730
165906	INST.TUB.PVC UM 8"	ML	4.710
<b>1660</b>	<b>TUBERIA COBRE</b>		
166001	TUBERIA COBRE ,1/2" TIPO-M"	ML	10.030
166007	TUBERIA COBRE ,1/22 TIPO-L	ML	13.230
166002	TUBERIA COBRE ,1/4" TIPO-FLEXIBLE"	ML	5.440
166003	TUBERIA COBRE ,3/4" TIPO-M"	ML	16.030
166004	TUBERIA COBRE ,3/8" TIPO-FLEXIBLE"	ML	7.660
166006	TUBERIA COBRE ,1/2" TIPO-K"	ML	61.920
166005	TUBERIA COBRE ,1/2" FLEXIBLE"	ML	10.030
<b>1661</b>	<b>TEE COBRE</b>		
166101	TEE COBRE .1/2"	UND	1.300
166102	TEE COBRE .3/4"	UND	3.000
166103	TEE COBRE 1"	UND	9.300
<b>1664</b>	<b>UNION COBRE</b>		
166401	UNION COBRE .1/22	UND	650
166403	UNION COBRE 1"	UND	2.450
166402	UNION COBRE .1/34"	UND	1.650
<b>1665</b>	<b>TAPON COBRE</b>		
166501	TAPON COBRE .1/2"	UND	500



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
166502	TAPON COBRE .3/4"	UND	950
166503	TAPON COBRE 1"	UND	2.500
<b>1667</b>	<b>CODO COBRE</b>		
166701	CODO COBRE 90 .1/2"	UND	780
166702	CODO COBRE 90 .3/4"	UND	1.700
166703	CODO COBRE 90 1"	UND	4.100
<b>1669</b>	<b>INSTALACION-VARIOS</b>		
166901	INSTALACION ACCESORIO COBRE	UND	3.440
<b>1670</b>	<b>TUBERIA POLIETILENO RIG-FLE</b>		
167001	TUB 2" 100 ALTA DEN RDE17-PN10 145PSI	ML	13.440
167002	TUB 2,1/2" PE ALTA DEN RDE17-PN10 145PSI	ML	17.470
167003	TUB 3" PE 100 ALTA DEN RDE17-PN10 145PSI	ML	23.990
167004	TUB 4" PE 100 ALTA DEN RDE17-PN10 145PSI	ML	35.650
167005	TUB 6" PE 100 ALTA DEN RDE17-PN10 145PSI	ML	69.910
<b>17</b>	<b>INSTALACIONES ELECTRICAS</b>		
<b>1701</b>	<b>CABLES Y ALAMBRES</b>		
170142	CABLE COBRE THWN #300 MCM	ML	120.980
170143	CABLE COBRE THWN #350 MCM	ML	140.870
170144	CABLE COBRE THWN #400 MCM	ML	162.010
170129	CABLE COBRE THWN# 2	ML	27.050
170130	CABLE COBRE THWN# 4	ML	17.950
170131	CABLE COBRE THWN# 6	ML	11.630
170132	CABLE COBRE THWN# 8	ML	7.850
170133	CABLE COBRE THWN# 10	ML	5.600
170134	CABLE COBRE THWN# 12	ML	3.900
170135	CABLE COBRE THWN# 14	ML	2.930
170137	CABLE COBRE THWN# 1/0	ML	43.800
170138	CABLE COBRE THWN# 2/0	ML	54.250
170139	CABLE COBRE THWN# 3/0	ML	71.390
170140	CABLE COBRE THWN# 4/0	ML	83.900
170141	CABLE COBRE THWN# 250 MCM	ML	101.830
170145	CABLE COBRE THWN# 500 MCM	ML	208.020
170151	CABLE COBRE XLPE #1/0 15 KV	ML	87.490
170150	CABLE COBRE XLPE #2 15 KV	ML	68.980
<b>1702</b>	<b>TUBERIAS-CAJAS-ACCESORIOS</b>		
170224	CAPACETE GALV 1"	UND	3.520
170227	CAPACETE GALV 2"	UND	12.030
170229	CAPACETE GALV 3"	UND	36.520
170230	CAPACETE GALV 4"	UND	43.760
170233	CURVA GALV 1"	UND	8.290
170236	CURVA GALV 2"	UND	30.570
170237	CURVA GALV 3"	UND	106.800
170238	CURVA GALV 4"	UND	213.240
170244	CURVA PVC 2"	UND	10.410
170245	CURVA PVC 3"	UND	11.040
170246	CURVA PVC 4"	UND	22.160
170256	TUBO GALV 1" X 3 MTS"	UND	47.620
170258	TUBO GALV 2" X 3 MTS"	UND	92.370
170259	TUBO GALV 3" X 3 MTS"	UND	194.830
170260	TUBO GALV 4" X 3 MTS"	UND	246.390
170263	TUBO PVC 1"	ML	5.290
170264	TUBO PVC 1,1/2"	ML	10.100



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
170266	TUBO PVC 2"	ML	12.900
170267	TUBO PVC 3"	ML	14.090
170268	TUBO PVC 4"	ML	19.790
<b>1703</b>	<b>ACOMETIDAS ELECTRICAS</b>		
170301	ACOM.E.1F(2# 4) 1"	ML	40.870
170302	ACOM.E.1F(2# 6) 1"	ML	28.730
170303	ACOM.E.1F(2# 8) ,3/4"	ML	20.160
170304	ACOM.E.1F(2# 10) ,3/4"	ML	15.640
170305	ACOM.E.1F(2# 12) ,3/4"	ML	12.250
170320	ACOM.E.1F(2# 12+1#12) ,3/4"	ML	15.990
170306	ACOM.E.2F(2# 4+1# 8) 1"	ML	48.560
170307	ACOM.E.2F(2# 6+1# 8) 1"	ML	35.920
170308	ACOM.E.2F(2# 8+1#10) 1"	ML	26.120
170309	ACOM.E.2F(2# 10+1#10) ,3/4"	ML	21.080
170310	ACOM.E.2F(2# 12+1#12) ,3/4"	ML	15.990
170311	ACOM.E.3F(3# 2+1# 6) 2"	ML	105.050
170312	ACOM.E.3F(3# 4+1# 8) 2"	ML	73.970
170313	ACOM.E.3F(3# 6+1# 8) 2"	ML	55.010
170314	ACOM.E.3F(3# 10+1#10) 1"	ML	27.050
170315	ACOM.E.3F(3# 12+1#12) 1"	ML	20.250
170316	ACOM.E.3F(3#1/0+1#1/0)3"	ML	195.620
170317	ACOM.E.3F(3#2/0+1#2/0)3"	ML	237.430
170319	ACOM.E.3F(3#4/0+1#4/0)3"	ML	356.550
170323	ACOM.E.3F(3#8 +1# 8) 2"	ML	46.620
170322	ACOM.E.3F(XLP 3#1/0) 4"	ML	281.110
170321	ACOM.E.3F(XLP 3#2 ) 4"	ML	225.570
<b>1704</b>	<b>SALIDAS ALUMBRADO</b>		
170408	SAL LAMP EMT	UND	77.580
170404	SAL LAMP PVC	UND	44.700
<b>1705</b>	<b>SALIDAS SWITCHES</b>		
170532	SALIDA S1 PVC	UND	53.790
170539	SALIDA S2 EMT	UND	113.450
170538	SALIDA S1 EMT	UND	78.550
170535	SALIDA S1C PVC	UND	61.860
170533	SALIDA S2 PVC	UND	80.030
170540	SALIDA S3 EMT	UND	91.890
170534	SALIDA S3 PVC	UND	72.020
170541	SALIDA SC1 EMT	UND	86.610
170536	SALIDA SC1 PVC	UND	69.900
170542	SALIDA SC2 EMT	UND	94.650
170543	SALIDA ST EMT	UND	90.320
170537	SALIDA ST PVC	UND	64.780
<b>1706</b>	<b>LAMPARAS</b>		
170604	BALA ELECTRONICA 1X13	UND	38.740
170605	BALA ELECTRONICA 1X26	UND	64.370
170624	BALA ELECTRONICA 2X26	UND	114.480
170611	LAMP -HONGO 1,1/2" X 3 MTS - PEDESTAL"	UND	403.210
170643	LAMP ELECTRONICA 2X2X32 LFS-CIELO-FALSO	UND	208.590
170615	LAMP ELECTRONICA 2x32 LFS-CIELO FALSO	UND	147.870
170616	LAMP ELECTRONICA 2x32 MFL-SOBREPONER	UND	161.090
170648	LAMP ELECTRONICA 4X17, 60X60 ILTELUX-IR	UND	176.750
170612	LAMP MAGNETICA 2x20 CFE-SOBREPONER	UND	65.540
170617	LAMP MAGNETICA 2x48 CFE-SOBREPONER	UND	98.280
170644	LAMP MAGNETICA 2x96 CFE-SOBREPONER	UND	139.200



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
<b>1707</b>	<b>SALIDAS TOMAS</b>		
170720	SAL TOMA 220 V	UND	30.840
170724	SALIDA TOMA 120 V EMT	UND	86.140
170722	SALIDA TOMA 120 V PVC	UND	60.690
170725	SALIDA TOMA ZONA HUMEDA 120 V EMT	UND	114.710
170723	SALIDA TOMA ZONA HUMEDA 120 V PVC	UND	89.240
<b>1708</b>	<b>BREAKERS - CUCHILLAS</b>		
170813	BREAKER 1F DESDE 15 HASTA 60 AMP	UND	33.840
170802	BREAKER 2F DESDE 15 HASTA 60 AMP	UND	76.370
170809	BREAKER 2F DESDE 70 HASTA 100 AMP	UND	95.270
170824	BREAKER 3F DESDE 15 HASTA 50 AMP	UND	110.810
170832	BREAKER 3F DESDE 60 HASTA 100 AMP	UND	142.810
<b>1709</b>	<b>TABLEROS</b>		
170903	TABLERO 1F 2 CTOS VTQ-SQ	UND	57.520
170904	TABLERO 1F 4 CTOS VTQ-SQ	UND	63.520
170905	TABLERO 1F 6 CTOS VTQ-SQ	UND	69.520
170906	TABLERO 1F 8 CTOS VTQ-SQ	UND	81.520
170907	TABLERO 1F 10 CTOS VTQ-SQ	UND	96.520
170908	TABLERO 1F 12 CTOS VTQ-SQ	UND	112.520
170910	TABLERO 2F 6 CTOS TQSP	UND	145.880
170911	TABLERO 2F 8 CTOS TQSP	UND	147.880
170912	TABLERO 2F 12 CTOS TQCP	UND	253.880
170913	TABLERO 2F 18 CTOS TQCP	UND	283.880
170914	TABLERO 2F 24 CTOS TQCP	UND	337.880
170915	TABLERO 3F 12 CTOS NTQ	UND	316.240
170916	TABLERO 3F 18 CTOS NTQ	UND	367.240
170917	TABLERO 3F 24 CTOS NTQ	UND	418.240
170918	TABLERO 3F 30 CTOS NTQ	UND	505.240
170919	TABLERO 3F 36 CTOS NTQ	UND	531.240
170920	TABLERO 3F 42 CTOS NTQ	UND	597.240
<b>1711</b>	<b>SUBESTACION ENCAPSULADA</b>		
171121	TERMINAL PREM. EXTERIOR	JGO	955.340
171122	TERMINAL PREM.INTERIOR	JGO	874.550
<b>1712</b>	<b>MALLAS DE TIERRA</b>		
171204	CABLE COBRE DESNUDO #1/0	ML	31.490
171205	CABLE COBRE DESNUDO #2/0	ML	40.090
171206	CABLE COBRE DESNUDO #4/0	ML	62.940
171225	GRAPA CRUCE CABLE -PUNTA CAPTORA	UND	44.000
171226	GRAPA CRUCE CABLE-CABLE	UND	42.370
171227	GRAPA SOPORTE BAJANTE	UND	29.150
171224	GRAPA SUJECION PUNTA CAPTORA	UND	33.440
171208	MOLDE SOLDADURA CABLE-CABLE (1/0 A 4/0)	UND	229.600
171203	MOLDE SOLDADURA VARILLA-CABLE	UND	229.600
171229	PARARRAYOS FRANKLIN BLUNT 4 PUNTAS	UND	232.420
171222	PUNTA CAPTORA ACERO GAL	UND	77.690
171209	SOLDADURA TERMOWELD X115 GRM	UND	23.700
171210	TAPA METALICA DE REGISTRO 20X20	UND	57.110
171211	VARILLA CU-CU 9/16X 1.80 MTS	UND	32.320
171212	VARILLA CU-CU 9/16X 2.40	UND	123.510
<b>1724</b>	<b>RETIROS</b>		
172401	RETIRO BANDEJA	UND	9.030
172402	RETIRO BREAKER	UND	1.420



GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
172425	RETIRO CABLE # 1/0 A 4/0POR TUBO METALIC	ML	1.610
172410	RETIRO DE CABLE # 8 A # 2	ML	660
172411	RETIRO DE CABLE #16 A #10	ML	410
172412	RETIRO DE CABLE MCM	ML	2.690
172413	RETIRO DE CABLES 1/0 A 4/0	ML	2.180
172426	RETIRO DE GABINETE METALICO CON TOTALIZA	UND	53.050
172414	RETIRO LAMPARA	UND	3.960
172415	RETIRO SALIDA ELECTRICA	UND	10.300
172417	RETIRO SWITCHE O TOMA	UND	2.180
172418	RETIRO TABLEROS	UND	25.520
172422	RETIRO TRAF0 DE POTENCIA	UND	254.330
172424	RETIRO TUBERIA GALVANIZADA 2 A 4" H=8MT"	ML	9.950
<b>1725</b>	<b>INSTALACION (Insumo Existente)</b>		
172504	INSTALACION BREAKER 1F	UND	12.840
172503	INSTALACION BREAKER 2F	UND	15.370
172505	INSTALACION BREAKER 3F	UND	17.910
172506	INSTALACION CABLE # 10 A # 6	ML	920
172507	INSTALACION CABLE # 16 A #12	ML	660
172508	INSTALACION CABLE #1/0 A #4/0	ML	1.930
172510	INSTALACION CABLE #4 A #2	ML	1.420
172512	INSTALACION CABLE DESNUDO 1/0 A 4/0	ML	1.930
172517	INSTALACION CABLE XLP	ML	6.500
172530	INSTALACION LAMPARA 2X32	UND	17.910
172531	INSTALACION LAMPARA 2X96	UND	22.980
172532	INSTALACION MANIOBRA EN CALIENTE	HRS	126.970
172533	INSTALACION SALIDA LAMPARA	UND	23.240
172529	INSTALACION SALIDA TOMA A 120V	UND	28.050
172535	INSTALACION SWITCHE	UND	5.230
172536	INSTALACION TABLERO 1F	UND	25.520
172537	INSTALACION TABLERO 2F	UND	50.880
172538	INSTALACION TABLERO 3F	UND	76.240
172541	INSTALACION TOMA A 120V	UND	5.230
172542	INSTALACION TOMA A 220V	UND	5.230
172545	INSTALACION TRAF0 15 A 45 KVA	UND	187.140
172546	INSTALACION TRAF0 75 A 150 KVA	UND	240.630
172547	INSTALACION TRAF0 225 A 300 KVA	UND	624.370
172548	INSTALACION TRAF0 400 A 630 KVA	UND	708.410
<b>1726</b>	<b>ACOMETIDAS ELECTRICAS EMT</b>		
172601	ACOM.E.1F(2# 4) 1" EMT"	ML	48.220
172602	ACOM.E.1F(2# 6) 1" EMT"	ML	36.590
172603	ACOM.E.1F(2# 8) ,3/4" EMT"	ML	23.270
172604	ACOM.E.1F(2# 10) ,3/4" EMT"	ML	18.530
172605	ACOM.E.1F(2# 12) ,3/4" EMT"	ML	15.130
172620	ACOM.E.1F(2# 12+1#12) ,3/4" EMT"	ML	19.100
172606	ACOM.E.2F(2# 4+1# 8) 1" EMT"	ML	55.480
172607	ACOM.E.2F(2# 6+1# 8) 1" EMT"	ML	42.830
172608	ACOM.E.2F(2# 8+1#10) 1" EMT"	ML	33.030
172609	ACOM.E.2F(2# 10+1#10) ,3/4" EMT"	ML	23.970
172610	ACOM.E.2F(2# 12+1#12) ,3/4" EMT"	ML	18.870
172611	ACOM.E.3F(3# 2+1# 6) 2" EMT"	ML	119.910
172612	ACOM.E.3F(3# 4+1# 8) 2" EMT"	ML	88.830
172613	ACOM.E.3F(3# 6+1# 8) 2" EMT"	ML	69.870
172614	ACOM.E.3F(3# 10+1#10) 1" EMT"	ML	34.400
172615	ACOM.E.3F(3# 12+1#12) 1" EMT"	ML	27.600
172616	ACOM.E.3F(3#1/0+1#1/0)3" EMT"	ML	232.910
172617	ACOM.E.3F(3#2/0+1#2/0)3" EMT"	ML	274.720





# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
172618	ACOM.E.3F(3#3/0+1#1/0)3" EMT"	ML	343.780
172619	ACOM.E.3F(3#4/0+1#4/0)3" EMT"	ML	393.840
172623	ACOM.E.3F(3#8 +1# 8) 2" EMT"	ML	61.480
172622	ACOM.E.3F(XLP 3#1/0) 4" GALV"	ML	368.230
172621	ACOM.E.3F(XLP 3#2 ) 4" GALV"	ML	316.800
<b>18</b>	<b>CUBIERTA</b>		
<b>1801</b>	<b>ESTRUCTURA METALICA</b>		
180130	CORREA MET. TRIANGULAR L=3.00-4.00 MTS	ML	18.770
180132	CORREA MET. TRIANGULAR L=4.10-5.00 MTS	ML	28.580
180144	CORREA MET. TRIANGULAR L=5.10-6.00 MTS	ML	30.710
180149	CORREA MET. TRIANGULAR L=6.10-7.00 MTS	ML	40.090
180148	CORREA MET. TRIANGULAR L=7.10-7.50 MTS	ML	73.130
180101	ESTRUCTURA METALICA	KLS	6.360
180160	PLATINA LAM HR 0.11-0.15X0.11-0.15 X 1/8	UND	18.460
180157	PLATINA LAMINA HR 05-10X05-10 CAL.1/ 8	UND	12.460
180158	PLATINA LAMINA HR 25-30X25-30 CAL.3/16"	UND	19.920
180155	PLATINA LAMINA HR 35-40X35-40 CAL.1/4	UND	23.420
180159	TENSOR ESTR.VARILLA DIAMETRO 1/2"	ML	5.380
180141	TENSOR ESTR.VARILLA DIAMETRO 3/8"	ML	5.380
180163	TENSOR ESTR.VARILLA DIAMETRO 5/8"	ML	5.580
180164	VARILLA ROSCA.GALV.1/2" L=80-100C+TUERCA	UND	7.880
180156	VARILLA ROSCA.GALV.5/8" L=30-33CM+TUERCA	UND	13.250
<b>1802</b>	<b>ESTRUCT.ENTRAMADO MADERA-METAL</b>		
180207	ENTRAMADO BASE CIELO ESTERILLA-MADERA	M2	29.000
180205	ENTRAMADO LISTON 2X2 AMARILLO C.FALSO	M2	11.750
180211	ENTRAMADO METAL CF.PER.CHR 4X2-TUB.1.1/2	M2	33.270
180202	ENTRAMADO TEJA ASBESTO	M2	27.710
180204	ENTRAMADO TEJA BARRO CANABRAVA	M2	9.710
180203	ENTRAMADO TEJA BARRO LISTON 2X2 C-50/60C	M2	17.560
180209	ENTRAMADO TEJA ZINC	M2	26.980
180210	ESTRUC. MADERA CUBIERTA CHANUL 3X6 ESP.	M2	51.120
180212	ESTRUCT.ENTRAMADO METAL C.F.TUB. 1"X1"	M2	29.320
180213	ESTRUCTURA ENTRAMADO MADERA-SACOS BUNKER	M2	214.270
180217	PILAR-MONTERA MADERA CHANUL 6"X6"-ACABAD	ML	36.400
180219	REPOSICION PIEZA MADERA ROLL.MANGLE 4"	ML	16.990
180215	REPOSICION PIEZA MADERA ROLLIZA 4" -5"	ML	16.000
180216	REPOSICION PIEZA MADERA ROLLIZA 5,1/4-6"	ML	16.910
180218	SOLERA MADERA CHANUL 6"X6"	ML	23.680
180214	SOPORTE BAJOTEJA CHANUL 3"X3"	M2	24.730
<b>1803</b>	<b>PROTECCIONES TERMICAS-HUMEDAD</b>		
180311	AISLAMIENTO TERMICO FRESCASA	M2	16.180
180318	BAJO TEJA BT-235 ONDULINE	M2	31.670
180301	IMPERM.ALQUITRAN LIQUIDO	M2	9.000
180303	IMPERM.CANAL-LOSA EDIL 3M.	M2	13.640
180307	IMPERM.MANTO 500XT 3mm.	M2	20.290
180310	IMPERM.MANTO 500XT-FOIL ALUMINIO	M2	25.820
180308	IMPERM.MANTO 800XT. 4mm.	M2	23.470
180309	IMPERM.MANTO EDIL 3mm	M2	13.420
180312	IMPERM.MANTO TECHOFIELT 3000 E=3MM	M2	19.570
180319	MEMBRANA PLASTIFICADA REVESTIM. TANQUE	M2	104.470
180315	POLIETILENO CAL. 4	M2	650
180314	POLIETILENO CAL. 7	M2	2.830
180317	POLIETILENO CAL.6	M2	2.000
180320	PREPARACION SUPERFICIE-MORTERO RELLENO	M2	0



GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
180316	SOLAPA-CINTA ADHESIVA PARA SELLOS ANCHO	ML	10.670
<b>1804</b>	<b>CIELOS FALSOS</b>		
180432	C.F.ESQUELETO ALUMINIO ,7/8"	M2	19.290
180431	C.F.ICOPOR TEXTURIZADO 1CM [LAMINA]	UND	7.220
180407	C.F.ICOPOR TEXTURIZADO 1CM - PERLITA	M2	31.220
180434	C.F.ICOPOR TEXTURIZADO 1CM - PVC	M2	40.120
180401	C.F.LAMINA ACRILICO 0.61X1.22M	M2	76.270
180435	C.F.LAMINA BOARD 1214x605x4MM P.ALUMINIO	M2	37.730
180437	C.F.LAMINA BOARD 1214x605x6MM P.ALUMINIO	M2	41.750
180420	C.F.LAMINA PANEL(PVC-FOIL ALUM)-P.ENSAMB	M2	23.660
180436	C.F.LAMINA SUPERBOARD CARTERA-TEJA 4MM	ML	39.660
180412	C.F.MADERA LISTON MACH.PINO CIPREX-MADER	M2	22.480
180413	C.F.MADERA LISTON MACH.PINO PATULA	M2	24.330
180433	C.F.MADERA MACHIMBRE PINO CIPREX-S/METAL	M2	22.710
180414	C.F.MALLA-ESTRUCIELO	M2	17.070
180410	C.F.PANEL BOARD 6.0MM S.JUNTA+VINILO	M2	44.010
180405	C.F.PANEL YESO 12.7MM S.JUNTA+VINILO	M2	33.970
180404	C.F.PANEL YESO 12.7MM S.JUNTA+VINILO RH	M2	37.150
180406	C.F.PANEL YESO 3/8 S.JUNTA+VINILO	M2	32.820
180418	C.F.[FV] DURACUSTIC 5/8 [LAMINA]	M2	23.830
180419	C.F.[FV] DURACUSTIC 5/8"	M2	43.420
180421	C.F.[FV] SONOCOR	M2	34.120
<b>1805</b>	<b>CIELOS RASOS</b>		
180509	C.F.CANA BRAVA Y BAHAREQUE	M2	34.500
180510	CANECILLO CANA BRAVA-BAHAREQUE	ML	50.630
180501	CANECILLO HIERRO-ANGULO	ML	14.040
180502	CANECILLO HIERRO-MALLA VENADA	ML	19.990
180503	CANECILLO HIERRO-MALLA VENADA	M2	32.530
180504	CANECILLO LAMINA PLYCEM	M2	31.020
180505	CANECILLO MADERA-MALLA VENADA	ML	24.890
180507	CARGUE CIELO EN BARRO Y CISCO	M2	15.910
180508	PANETE CIELO: BARRO - BONIGA - SISGO.	M2	16.880
<b>1806</b>	<b>TEJA ASBESTO CEMENTO</b>		
180601	CABALLETE TEJA ASBESTO CEMENTO ARTICULAD	ML	41.420
180631	CABALLETE TEJA ASBESTO CEMENTO FIJO	ML	41.990
180602	CABALLETE TEJA ASBESTO CEMENTO VENTILAC.	ML	35.210
180603	CANALETA 43 DE 3.50M.	M2	85.580
180604	CANALETA 43 DE 4.00M.	M2	80.090
180605	CANALETA 43 DE 4.50M.	M2	85.690
180607	CANALETA 43 DE 5.50M.	M2	85.540
180608	CANALETA 43 DE 6.00M.	M2	78.820
180609	CANALETA 90 DE 3.75M	M2	56.940
180610	CANALETA 90 DE 4.50M	M2	58.500
180611	CANALETA 90 DE 5.25M	M2	61.630
180612	CANALETA 90 DE 6.00M.	M2	62.680
180613	CANALETA 90 DE 7.50M.	M2	66.470
180614	CANALETA 90 DE 9.00M.	M2	64.990
180615	LIMAHOYA TEJA ASBESTO CEMENTO	ML	14.730
180616	LIMATESA TEJA ASBESTO CEMENTO	ML	28.710
180635	RECORRIDO CUBIERTA TEJA ASBESTO CEMENTO	M2	4.860
180617	TEJA AC.TERMINAL CANAL	UND	28.710
180618	TEJA AC.TERMINAL SUPERIOR MURO	UND	31.230
180619	TEJA ASBESTO CEMENTO	M2	24.580
180620	TEJA ASBESTO CEMENTO # 2	UND	16.710
180621	TEJA ASBESTO CEMENTO # 3	UND	22.380



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
180622	TEJA ASBESTO CEMENTO # 4	UND	21.680
180623	TEJA ASBESTO CEMENTO # 5	UND	25.380
180624	TEJA ASBESTO CEMENTO # 6	UND	31.050
180625	TEJA ASBESTO CEMENTO # 8	UND	39.250
180634	TEJA ASBESTO CEMENTO #10	UND	49.490
180632	TEJA ASBESTO CEMENTO ESPANOLA	M2	41.000
180626	TEJA CLARABOYA ASBESTO CEMENTO # 4	UND	39.910
180627	TEJA CLARABOYA ASBESTO CEMENTO # 5	UND	43.190
180628	TEJA CLARABOYA ASBESTO CEMENTO # 6	UND	57.420
180629	TEJA VENTILACION ASBESTO CEMENTO # 4	UND	55.060
180630	TEJA VENTILACION ASBESTO CEMENTO # 6	UND	66.900
180633	UNION CABALLETE - LIMATESA	UND	31.980
<b>1807</b>	<b>TEJA GRESS</b>		
180701	CABALLETE TEJA BARRO NORMAL	ML	10.100
180702	CABALLETE TEJA BARRO PRENSADA	ML	14.640
180703	LIMATESA TEJA BARRO NORMAL	ML	10.270
180704	LIMATESA TEJA BARRO PRENSADA	ML	14.170
180711	RECORRIDO CUBIERTA TEJA DE BARRO	M2	4.070
180710	TEJA BARRO ANTIGUA-RESTAURACION	M2	22.910
180706	TEJA BARRO NORMAL	M2	19.030
180709	TEJA BARRO NORMAL (REPOSICION)	UND	440
180707	TEJA BARRO PRENSADA	M2	31.550
180708	TEJA BARRO PRENSADA SOBRE ASBESTO CEMENT	M2	23.990
<b>1808</b>	<b>TEJA METALICA</b>		
180803	CABALLETE TEJA AJOVER	ML	42.030
180801	CABALLETE TEJA ALUMINIO COLOR	ML	29.420
180802	CABALLETE TEJA ALUMINIO NATURAL	ML	26.740
180817	LIMATESA TEJA AJOVER	ML	28.940
180806	REMATE SUPERIOR CONTRA MURO TEJA AJOVER	ML	49.570
180807	TEJA AJOVER ONDULADA COLOR .27MM	M2	35.840
180819	TEJA AJOVER ONDULADA SUPER COLOR .35MM	M2	37.120
180808	TEJA AJOVER TRAPEZOIDAL COLOR .27MM	M2	36.510
180818	TEJA AJOVER TRAPEZOIDAL SUPER .35MM	M2	36.890
180820	TEJA ALUMINIO-POLIURETANO-ALUM.E=1 1C	M2	136.050
180815	TEJA CUBIERTA CINDUTEC	M2	28.540
180813	TEJA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL CAL.26	M2	26.950
180816	TEJA ZINC	M2	18.040
<b>1809</b>	<b>TEJA ACRILICA-PVC-POLICARBONAT</b>		
180908	CONECTOR BASE+TAPA LAMINA POLICARBONATO	ML	28.370
180921	CONECTOR H LAMINA POLICARBONATO A=4- 6MM	ML	12.630
180920	CONECTOR H LAMINA POLICARBONATO A=8-10MM	ML	14.440
180917	CONECTOR TAPA LAMINA POLICARBONATO	ML	30.090
180901	DOMO ACRILICO CIRCULAR-RECTANG. 65X65CM	UND	80.850
180910	LAMINA POLICARBONATO ALVEOLAR 4MM	M2	36.240
180914	LAMINA POLICARBONATO ALVEOLAR 6MM	M2	68.110
180918	LAMINA POLICARBONATO ALVEOLAR 8MM	M2	78.070
180919	LAMINA POLICARBONATO ALVEOLAR 10MM	M2	85.030
180909	TEJA PLASTICA ONDULADA AJOVER	M2	27.340
180913	TEJA PLASTICA TRASLUCIDA	M2	32.800
180911	TEJA POLICARBONATO TRAPEZOIDAL 82CM	M2	74.250
<b>1810</b>	<b>CANAL-BAJANTES-ACCES. PVC</b>		
181001	BAJANTE AGUAS LLUVIAS PVC CUADRADO CANAL	ML	32.910
181002	CANAL AMAZONAS PVC AGUAS LLUVIAS	ML	33.830
181003	CANAL RAINGO PVC AGUAS LLUVIAS	ML	18.620



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
181004	CODO BAJANTE 45 CANAL PVC	UND	7.950
181005	CODO BAJANTE 90 CANAL PVC	UND	8.100
181006	SOPORTE CANAL AMAZONAS PVC	UND	4.160
181007	SOPORTE CANAL RAINGO PVC	UND	3.410
181008	TAPA EXTERNA CANAL AMAZONAS PVC	UND	5.650
181009	TAPA EXTERNA CANAL RAINGO PVC	UND	5.940
181010	TAPA INTERNA CANAL AMAZONAS PVC	UND	5.610
181011	TAPA INTERNA CANAL RAINGO PVC	UND	5.360
181012	UNION BAJANTE CANAL AMAZONAS PVC	UND	17.530
181013	UNION BAJANTE CANAL RAINGO PVC	UND	8.250
181018	UNION BAJANTE CUADRADO-TUBO 3" PVC"	UND	6.480
181014	UNION CANAL AMAZONAS PVC	UND	11.910
181015	UNION CANAL RAINGO PVC	UND	15.860
181016	UNION ESQUINA CANAL AMAZONAS PVC	UND	20.250
181017	UNION ESQUINA CANAL RAINGO PVC	UND	9.650
<b>1811</b>	<b>CANAL-BAJANTES-ACCES. LAMINA</b>		
181101	BAJANTE LAMINA GALVANIZADA	ML	45.530
181102	CANAL LAMINA ALUMINIO	ML	57.220
181105	CANAL LAMINA GALVANIZADA CAL.22	ML	52.890
181103	CANAL LAMINA GALVANIZADA CAL.26	ML	47.960
181104	CANAL LAMINA LIMAHOYA	ML	30.500
181106	REPARACION CANAL LAMINA DLLO. 51-100CM	ML	13.670
<b>1812</b>	<b>ACCESORIOS-INSTALACIONES-VARIO</b>		
181201	ACCESORIO ESPIGO-ARANDELA ALUMINIO	UND	1.180
181221	ALZAPRIMADA PROVISIONAL EN MADERA	M2	51.290
181202	CORTE TEJA ASBESTO CEMENTO	ML	5.460
181203	FLANCHE ALUMINIO DINTEL-CANECILLO	ML	34.240
181204	FLANCHE LAMINA ALUMINIO .7MM	ML	36.610
181205	INSTALACION CERCHA METALICA L= 6.00-11 M	ML	35.870
181206	INSTALACION CERCHA METALICA L=11.01-16 M	ML	30.590
181207	INSTALACION CIELO FALSO	M2	13.660
181216	INSTALACION CORREA METALICA EXISTENTE	ML	4.040
181208	INSTALACION ESTRUCTURA METALICA	M2	5.280
181209	INSTALACION TEJA ALUMINIO	M2	6.990
181210	INSTALACION TEJA ASBESTO CEMENTO	M2	9.750
181211	INSTALACION TEJA BARRO	M2	9.910
181220	INSTALACION TEJA BARRO ANITGUA-RESTAURAC	M2	15.160
181219	LAVADA Y LIMPIEZA TEJA DE A.C.	M2	900
181217	RECALCE-RESANE ONDULACION TEJA	ML	15.610
181212	SOLAPA LAMINA ALUMINIO COLOR .7MM	ML	20.490
181213	SOLAPA LAMINA ALUMINIO NATURAL 7MM.	ML	19.540
181214	SOLAPA LAMINA GALVANIZADA	ML	14.320
<b>1820</b>	<b>PERFIL C METAL GALVANIZADO</b>		
182001	PERFIL ABIERTO AG C 60x 40mm -1.2MM C.18	ML	16.690
182002	PERFIL ABIERTO AG C 60x 40mm -1.5MM C.16	ML	18.040
182003	PERFIL ABIERTO AG C 60x 40mm -1.9MM C.14	ML	19.760
182004	PERFIL ABIERTO AG C120x 60mm -1.2MM C.18	ML	19.410
182005	PERFIL ABIERTO AG C120x 60mm -1.5MM C.16	ML	21.310
182006	PERFIL ABIERTO AG C120x 60mm -1.9MM C.14	ML	23.890
182007	PERFIL ABIERTO AG C160x 60mm -1.2MM C.18	ML	24.420
182008	PERFIL ABIERTO AG C160x 60mm -1.5MM C.16	ML	23.560
182009	PERFIL ABIERTO AG C160x 60mm -1.9MM C.14	ML	26.410
182010	PERFIL ABIERTO AG C220x 80mm -1.2MM C.18	ML	27.850
182011	PERFIL ABIERTO AG C220x 80mm -1.5MM C.16	ML	30.830
182012	PERFIL ABIERTO AG C220x 80mm -1.9MM C.14	ML	34.850



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
182013	PERFIL ABIERTO AG C305x 80mm -1.5MM C.16	ML	38.590
182014	PERFIL ABIERTO AG C305x 80mm -1.9MM C.14	ML	40.150
182016	PERFIL CAJON AG C 60x 40mm -1.2MM C.18	ML	115.010
182017	PERFIL CAJON AG C 60x 40mm -1.5MM C.16	ML	117.700
182019	PERFIL CAJON AG C120x 60mm -1.2MM C.18	ML	41.700
182020	PERFIL CAJON AG C120x 60mm -1.5MM C.16	ML	51.760
182021	PERFIL CAJON AG C120x 60mm -1.9MM C.14	ML	56.920
182022	PERFIL CAJON AG C160x 60mm -1.2MM C.18	ML	44.890
182023	PERFIL CAJON AG C160x 60mm -1.5MM C.16	ML	49.690
182024	PERFIL CAJON AG C160x 60mm -1.9MM C.14	ML	61.360
182025	PERFIL CAJON AG C220x 80mm -1.2MM C.18	ML	51.590
182026	PERFIL CAJON AG C220x 80mm -1.5MM C.16	ML	64.140
182027	PERFIL CAJON AG C220x 80mm -1.9MM C.14	ML	65.970
182029	PERFIL CAJON AG C305x 80mm -1.9MM C.14	ML	87.040
182030	PERFIL CAJON AG C355x110mm -1.9MM C.14	ML	98.380
<b>1821</b>	<b>PERFIL C METAL NEGRO</b>		
182155	PERFIL ABIERTO HR C 5x2" -1.5MM"	ML	20.700
182156	PERFIL ABIERTO HR C 5x2" -2.0MM"	ML	22.360
182159	PERFIL ABIERTO HR C 6x2" -1.5MM"	ML	27.330
182160	PERFIL ABIERTO HR C 6x2" -2.0MM"	ML	28.820
182161	PERFIL ABIERTO HR C 6x2" -2.5MM"	ML	27.470
182165	PERFIL ABIERTO HR C 6x2.5/8"-2.0MM"	ML	26.200
182166	PERFIL ABIERTO HR C 6x2.5/8"-2.5MM"	ML	29.000
182179	PERFIL ABIERTO HR C 10x2.5/8"-1.5MM"	ML	30.880
182180	PERFIL ABIERTO HR C 10x2.5/8"-2.0MM"	ML	36.360
182181	PERFIL ABIERTO HR C 10x2.5/8"-2.5MM"	ML	41.550
182101	PERFIL ABIERTO HR C 60x 40mm -1.2MM C.18	ML	18.850
182102	PERFIL ABIERTO HR C 60x 40mm -1.5MM C.16	ML	20.040
182103	PERFIL ABIERTO HR C 60x 40mm -2.0MM C.14	ML	21.900
182104	PERFIL ABIERTO HR C 60x 40mm -2.5MM C.12	ML	23.060
182105	PERFIL ABIERTO HR C 60x 40mm- 3.0MM C.11	ML	24.850
182169	PERFIL ABIERTO HR C 7"x2.5/8"-2.0MM"	ML	31.680
182170	PERFIL ABIERTO HR C 7"x2.5/8"-2.5MM"	ML	30.200
182173	PERFIL ABIERTO HR C 8"x2.5/8"-1.5MM"	ML	26.100
182174	PERFIL ABIERTO HR C 8"x2.5/8"-2.0MM"	ML	33.850
182175	PERFIL ABIERTO HR C 8"x3" -2.5MM"	ML	35.920
182107	PERFIL ABIERTO HR C120x 60mm -1.5MM C.16	ML	21.420
182108	PERFIL ABIERTO HR C120x 60mm -2.0MM C.14	ML	23.400
182111	PERFIL ABIERTO HR C160x 60mm -1.2MM C.18	ML	24.610
182112	PERFIL ABIERTO HR C160x 60mm -1.5MM C.16	ML	24.770
182113	PERFIL ABIERTO HR C160x 60mm -2.0MM C.14	ML	28.600
182114	PERFIL ABIERTO HR C160x 60mm -2.5MM C.12	ML	35.080
182115	PERFIL ABIERTO HR C160x 60mm -3.0MM C.11	ML	35.630
182116	PERFIL ABIERTO HR C220x 80mm -1.2MM C.18	ML	28.760
182117	PERFIL ABIERTO HR C220x 80mm -1.5MM C.16	ML	31.480
182118	PERFIL ABIERTO HR C220x 80mm -2.0MM C.14	ML	35.500
182119	PERFIL ABIERTO HR C220x 80mm -2.5MM C.12	ML	38.010
182120	PERFIL ABIERTO HR C220x 80mm -3.0MM C.11	ML	42.690
182122	PERFIL ABIERTO HR C305x 80mm -2.0MM C.14	ML	38.240
182124	PERFIL ABIERTO HR C305x 80mm -3.0MM C.11	ML	55.580
182125	PERFIL ABIERTO HR C355x110mm -2.0MM C.14	ML	44.440
182127	PERFIL ABIERTO HR C355x110mm -3.0MM C.11	ML	65.510
182157	PERFIL CAJON HR C 5x2" -1.5MM"	ML	51.580
182158	PERFIL CAJON HR C 5x2" -2.0MM"	ML	55.080
182162	PERFIL CAJON HR C 6x2" -1.5MM"	ML	59.790
182163	PERFIL CAJON HR C 6x2" -2.0MM"	ML	62.940
182164	PERFIL CAJON HR C 6x2" -2.5MM"	ML	60.090





# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
182168	PERFIL CAJON HR C 6x2.5/8"-2.0MM"	ML	57.420
182167	PERFIL CAJON HR C 6x2.5/8"-2.5MM"	ML	63.310
182171	PERFIL CAJON HR C 7x2.5/8"-2.0MM"	ML	68.950
182172	PERFIL CAJON HR C 7x2.5/8"-2.5MM"	ML	65.850
182176	PERFIL CAJON HR C 8x2.5/8"-1.5MM"	ML	56.410
182177	PERFIL CAJON HR C 8x2.5/8"-2.0MM"	ML	72.720
182178	PERFIL CAJON HR C 8x3" -2.5MM"	ML	70.660
182182	PERFIL CAJON HR C 10x2.5/8"-1.5MM"	ML	66.460
182183	PERFIL CAJON HR C 10x2.5/8"-2.0MM"	ML	78.010
182184	PERFIL CAJON HR C 10x2.5/8"-2.5MM"	ML	88.940
182128	PERFIL CAJON HR C 60x 40mm -1.2MM C.18	ML	42.630
182134	PERFIL CAJON HR C120x 60mm -1.5MM C.16	ML	53.570
182135	PERFIL CAJON HR C120X 60mm -2.0MM C.14	ML	56.820
182138	PERFIL CAJON HR C160x 60mm -1.2MM C.18	ML	53.340
182139	PERFIL CAJON HR C160x 60mm -1.5MM C.16	ML	67.440
182140	PERFIL CAJON HR C160x 60mm -1.9MM C.14	ML	63.190
182142	PERFIL CAJON HR C160x 60mm -3.0MM C.11	ML	72.150
182143	PERFIL CAJON HR C220x 80mm -1.2MM C.18	ML	61.460
182144	PERFIL CAJON HR C220x 80mm -1.5MM C.16	ML	67.730
182145	PERFIL CAJON HR C220x 80mm -1.9MM C.14	ML	76.200
182146	PERFIL CAJON HR C220x 80mm -2.5MM C.12	ML	82.570
182147	PERFIL CAJON HR C220x 80mm -3.0MM C.11	ML	100.530
182149	PERFIL CAJON HR C305x 80mm -1.9MM C.14	ML	82.750
182150	PERFIL CAJON HR C305x 80mm -2.5MM C.12	ML	105.110
182152	PERFIL CAJON HR C355x110mm -1.9MM C.14	ML	93.300
<b>1822</b>	<b>PERFIL Z METAL GALVANIZADO</b>		
182203	PERFIL ABIERTO AG Z160x 60mm -1.9MM C.14	ML	30.400
182206	PERFIL ABIERTO AG Z220x 80mm -1.9MM C.14	ML	35.530
182208	PERFIL ABIERTO AG Z305x 80mm -1.9MM C.14	ML	38.040
<b>1823</b>	<b>PERFIL Z METAL NEGRO</b>		
182301	PERFIL ABIERTO HR Z160x 60mm -1.2MM C.18	ML	21.440
182302	PERFIL ABIERTO HR Z160x 60mm -1.5MM C.16	ML	23.750
182303	PERFIL ABIERTO HR Z160x 60mm -2.0MM C.13	ML	25.510
182304	PERFIL ABIERTO HR Z160x 60mm -2.5MM C.12	ML	29.020
182305	PERFIL ABIERTO HR Z160x 60mm -3.0MM C.11	ML	32.540
182307	PERFIL ABIERTO HR Z220x 80mm -2.0MM C.13	ML	29.310
182309	PERFIL ABIERTO HR Z220x 80mm -3.0MM C.11	ML	41.050
182310	PERFIL ABIERTO HR Z305x 80mm -1.5MM C.16	ML	33.110
182311	PERFIL ABIERTO HR Z305x 80mm -2.0MM C.13	ML	36.000
182312	PERFIL ABIERTO HR Z305x 80mm -2.5MM C.12	ML	36.360
182313	PERFIL ABIERTO HR Z305x 80mm -3.0MM C.11	ML	47.500
<b>19</b>	<b>REVESTIMIENTOS</b>		
<b>1901</b>	<b>REPELLO MUROS</b>		
190120	REPELLO CARTERA + FILOS 1:3	ML	9.970
190102	REPELLO COLUMNA+FILO 1:3 (1C)	ML	9.070
190121	REPELLO MALLA GALLINERO	M2	18.480
190104	REPELLO MALLA VENADA 1:2	M2	23.530
190103	REPELLO MALLA VENADA 1:3	ML	12.210
190105	REPELLO MEDIA CANA	ML	9.320
190106	REPELLO MURO 1:2	M2	17.930
190107	REPELLO MURO 1:2	ML	11.980
190109	REPELLO MURO 1:3	M2	17.130
190108	REPELLO MURO 1:3	ML	11.450
190110	REPELLO MURO 1:4	M2	15.770



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
190111	REPELLO MURO CARGUE 1:3	M2	15.030
190112	REPELLO MURO CULATAS 1:3	M2	17.430
190116	REPELLO MURO IMPERMEABLE 1:2	M2	23.660
190117	REPELLO MURO IMPERMEABLE 1:2	ML	14.850
190118	REPELLO MURO IMPERMEABLE 1:3	M2	22.870
190119	REPELLO MURO IMPERMEABLE 1:3	ML	14.320
190113	REPELLO MURO RUSTICO 1:2	M2	20.480
190114	REPELLO MURO RUSTICO 1:3	M2	19.560
190115	REPELLO VIGA + FILO [1C]	ML	13.610
<b>1902</b>	<b>REPELLO CIELO</b>		
190201	CARGUE REPELLO CIELO MORTERO 1:3	M2	20.680
190202	GOTERO	ML	6.100
190206	REPELLO CANECILLO 1:2 [2C]	ML	20.860
190207	REPELLO CIELO 1:2	M2	20.290
190208	REPELLO CIELO 1:2	ML	12.890
190209	REPELLO CIELO 1:3	M2	19.410
190210	REPELLO CIELO 1:3	ML	12.360
190203	REPELLO CIELO ESTERILLA 1:3	M2	23.250
190204	REPELLO CIELO MALLA 1:2	M2	23.640
190205	REPELLO CIELO MALLA 1:3	M2	22.720
190211	REPELLO LOSA RUSTICO 1:3	M2	17.900
190212	REPELLO VIGA CANAL [3C]	ML	23.790
<b>1903</b>	<b>REPELLO PENDIENTADO LOSA-CANAL</b>		
190304	PEND.IMPERMEAB. 5 CM MORT 1:3	M2	28.250
190301	PEND.IMPERMEAB.CANALES MORT 1:3	ML	16.160
190303	PEND.IMPERMEAB.LOSA 2 A 4 CM MORT 1:3	M2	25.130
190302	PEND.IMPERMEAB.LOSA 6 A 10 CM MORT 1:2	M2	42.530
190305	PEND.IMPERMEAB.LOSA 2 A 4 CM MORT 1:2	M2	25.790
<b>1905</b>	<b>ENCHAPE CERAMICO</b>		
190504	CENefa CER.: LISTELLO COC 4 COMPL 25 C	ML	18.110
190515	ENCHAPE CERAMICA 21.0-40.0 MESON	ML	15.130
190501	ENCHAPE CERAMICA 20.1-25.0X40.0-45.0CM	M2	40.080
190542	ENCHAPE CERAMICA 20X20 -1 CALIDAD	M2	42.380
190543	ENCHAPE CERAMICA 20x20 10.0-20.0	ML	11.150
190544	ENCHAPE CERAMICA 20x20 21.0-40.0	ML	17.670
190545	ENCHAPE CERAMICA 20x20 41.0-60.0	ML	23.300
190518	ENCHAPE CERAMICA 20x25 10.0-20.0	ML	9.960
190525	ENCHAPE CERAMICA 20x30 10.0-20.0	ML	10.420
190522	ENCHAPE CERAMICA 20x30 21.0-40.0	ML	15.640
190523	ENCHAPE CERAMICA 20x30 41.0-60.0	ML	21.690
190524	ENCHAPE CERAMICA 20X30 DE 1 CALIDAD	M2	39.050
190527	ENCHAPE CERAMICA 25X25 - 1 CALIDAD	M2	39.660
190528	ENCHAPE CERAMICA 25x25 10.0-20.0	ML	25.550
190529	ENCHAPE CERAMICA 25x25 21.0-40.0 BANCAS	ML	26.990
190530	ENCHAPE CERAMICA 25x25 41.0-60.0 MESON	ML	29.270
190533	ENCHAPE CERAMICA 25x35	M2	40.670
190535	ENCHAPE CERAMICA 25X35 10.-20. DE CALIDA	ML	10.660
190534	ENCHAPE CERAMICA 25x35 21.0-40.0	ML	16.120
190532	ENCHAPE CERAMICA 25x35 41.0-60.0 MESON	ML	22.420
190520	ENCHAPE CERAMICA LAVADERO 1.2*.60(20X20)	UND	121.430
190539	MURETE DUCHA EN CERAMICA 20X20 ML	ML	42.230
190541	RESANE CERAMICA	ML	16.720
<b>1906</b>	<b>ENCHAPE GRESS</b>		
190602	ENCHAPE FACHALETA LADRILLO LIMPIO M2	M2	33.250



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
190603	ENCHAPE FACHALETA LADRILLO LIMPIO POR ML	ML	13.890
190601	ENCHAPE FACHALETA ROJA X ML	ML	18.410
190606	FACHALETA ROJA	M2	34.790
<b>1907</b>	<b>ENCHAPE PIEDRA</b>		
190709	ENCHAPE GRANO MARMOL	ML	16.010
190716	GRANITO LAVADO	M2	27.630
190706	GRANITO PULIDO BANCA+FALDON(2)	ML	67.690
190707	GRANITO PULIDO MESON+1/2 CANA+BASE+FALDO	ML	114.900
190708	GRANITO PULIDO MESON+FALDON	M2	120.060
190717	MESON GRANITO NATURAL NACIONAL	CM2	3.970
190710	MESON GRANO MARMOL	M2	66.080
190712	PEDESTAL GRANO LAVADO (CARA)	ML	16.920
190713	ROMPEOLAS GRANITO PULIDO	ML	46.120
<b>1908</b>	<b>REVESTIMIENTOS ESPECIALES</b>		
190809	MESON POLICUARZO A=0.50-0.60 M E=1CM	ML	204.940
<b>1909</b>	<b>ESTRIA-FILOS-CARTERA-OTROS</b>		
190910	DILATACIONES	ML	4.690
190901	ESTRIA REPELLO	ML	4.610
190902	FILOS	ML	3.780
190903	RECUBRIMIENTO TUBERIA EN MALLA ML.	ML	4.670
190911	REPELLO 1:3 CON FIBRA NYLON	M2	11.950
190905	RESANE MALLA VENA + REPELLO	ML	8.240
190906	RESANE REPELLO CIELO 1:3	ML	5.540
190907	RESANE REPELLO MURO 1:2	ML	5.700
190909	RESANE REPELLO MURO 1:3	ML	5.540
<b>20</b>	<b>PISOS</b>		
<b>2001</b>	<b>BASES-PLACAS-ANDENES</b>		
200101	ALISTADO PISO 4 CM	M2	19.800
200102	ALISTADO PISO 5 CM	M2	22.730
200103	ALISTADO PISO 6 CM	M2	25.300
200140	ALISTADO PISO ESMALTADO 3 CM	M2	17.000
200107	ALISTADO PISO IMPERMEABLE 4 CM	M2	25.150
200108	ALISTADO PISO IMPERMEABLE 5 CM	M2	29.420
200136	ALISTADO PISO NIVELADOR (1 CAPA)	M2	3.750
200109	ANDEN CONCRETO 10CM 2500 PSI	M2	35.330
200132	ANDEN CONCRETO 10CM 3000 PSI	M2	39.400
200113	BASE CONCRETO MUEBLE	ML	19.150
200114	CANAL CONCRETO PISO 20x12x08 CM	ML	39.440
200144	CANAL CONCRETO PISO 20x20x08 CM	ML	45.780
200145	CANAL CONCRETO PISO 25x30x08 CM	ML	51.640
200115	CANAL CONCRETO PISO 50x25x08 CM DOBLE	ML	63.360
200133	CONTRAPISO CONCRETO E= 6CM 2.500Psi	M2	23.280
200121	CONTRAPISO CONCRETO E= 8CM 2.500Psi	M2	27.500
200122	CONTRAPISO CONCRETO E=10CM 2.500Psi	M2	35.330
200123	CONTRAPISO CONCRETO E=15CM 2.500Psi	M2	49.160
200126	CONTRAPISO REFORZADO E= 7CM 3.000Psi	M2	27.750
200125	CONTRAPISO REFORZADO E= 8CM 3.000Psi	M2	31.120
200127	CONTRAPISO REFORZADO E=10CM 3.000Psi	M2	39.870
200129	CONTRAPISO REFORZADO E=15CM 3.000Psi	M2	55.960
200124	CONTRAPISO REFORZADO E=20CM 3.000Psi	M2	73.960
200137	CORDON CONCRETO 2500 PSI (10X20-25CM)	ML	23.600
200138	CUNETAS-CANUELA CONC.3000PSI.A=40CM E=5CM	ML	30.210
200134	LOSA CONCRE.CANCHA MULTIP E=10CM 3000PSI	M2	43.550



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
200135	PISO/CONCR/CANCH/MULT.E=12CM 3000 PSI	M2	48.670
200139	SARDINEL TRAPEZOIDAL B(10-15) H=26-35CM	ML	32.330
200142	SARDINEL TRAPEZOIDAL B(15-20) H=26-35CM	ML	36.500
200143	SARDINEL TRAPEZOIDAL B(15-20) H=36-45CM	ML	40.430
200141	SARDINEL TRAPEZOIDAL B=(10-15) H=25CM	ML	27.060
<b>2002</b>	<b>PISO CERAMICO</b>		
200219	CERAMICA 20.01-22.50 X 20.01-22.50 TRAF	M2	42.690
200237	CERAMICA 20.01-22.50X20.01-22.50 TRAF. 3	ML	33.310
200235	CERAMICA 30.01-32.50x30.01-32.50 TRAF.3	ML	34.110
200225	CERAMICA 30.01-32.50x30.01-32.50 TRAF.3	M2	43.320
200226	CERAMICA 30.01-32.50x30.01-32.50 TRAF.4	M2	44.360
200236	CERAMICA 30.01-32.50x30.01-32.50 TRAF.4	ML	34.610
200221	CERAMICA 32.60-35.00x32.60-35.00 TRAF.3	M2	47.160
200227	CERAMICA 32.60-35.00x32.60-35.00 TRAF.3	ML	36.090
200222	CERAMICA 32.60-35.00x32.60-35.00 TRAF.4	M2	49.760
200228	CERAMICA 32.60-35.00x32.60-35.00 TRAF.4	ML	37.110
200238	CERAMICA 40.01-42.50X40.01-42.50	ML	36.060
200223	CERAMICA 40.01-42.50x40.01-42.50 TRAF 3	M2	45.750
200212	MURETE DUCHA CERAMICA [DOBLE ]	ML	56.720
200213	MURETE DUCHA CERAMICA [SENCILLO]	ML	35.370
200240	PORCELANATO 80 X 80 CM	M2	58.580
200215	PORCELANATO 50- 60X 50 -60 CM	M2	51.510
<b>2003</b>	<b>PISO GRESS</b>		
200301	ADOQUIN GRESS [PEATONAL ] H=2.5	M2	40.620
200302	ADOQUIN GRESS [VEHICULAR] H=5.0	M2	58.340
200330	DILATACION ADOQUIN GRESS A=7-8CM	ML	8.560
200329	PELDANO GRESS ESCALGRESS 20X20	ML	52.530
200311	TABLETA GRESS 10x10	M2	39.040
200312	TABLETA GRESS 10x20	M2	36.130
200322	TABLETA GRESS 20X20	M2	44.780
200328	TABLETA GRESS 30X30 -SOBRE LOSA	M2	59.790
200327	TABLON GRESS 15x15 DILATAC.GRAVA 3-5CM	M2	36.860
200314	TABLON GRESS 20X20	M2	53.130
200321	TABLON GRESS 25x25 GRAFILADO	M2	37.710
200324	TABLON GRESS 33x33 DILATAC.GRAVA 3-5CM	M2	40.950
200325	TABLON GRESS 33x33 DILATAC.MORTERO 1-2CM	M2	41.830
200317	ZOCALO TABLETA GRESS H=20CM	ML	19.180
<b>2004</b>	<b>PISO PIEDRA-GRANOS-CEMENTO</b>		
200447	ADOQUIN CONCRETO ECOLOGICO-GRAMOQUIN	M2	66.360
200435	ADOQUIN CONCRETO PEATONAL CRUZ	M2	38.220
200444	ADOQUIN CONCRETO PEATONAL GUITARRA	M2	44.810
200401	ADOQUIN CONCRETO VEHICULAR CRUZ	M2	45.250
200438	ADOQUIN CONCRETO VEHICULAR RECTANGULAR	M2	52.810
200403	BALDOSA CEMENTO	M2	47.410
200407	BALDOSA GRANO # 2-3 30-35x30-35 CONMARMO	M2	73.240
200410	BALDOSA GRANO # 4-5 30-35x30-35 ALFA D5	M2	80.820
200440	BALDOSA GRANO # 4-5 40X40	M2	84.660
200442	BALDOSA GRANO #3 DE 30-35X30-35	M2	91.920
200441	BALDOSA GRANO 30X30	M2	81.830
200445	CARBONILLA	M2	5.230
200414	CENEFA GRANITO PULIDO	ML	32.020
200446	CENEFA GRAVA LAVADA <= 25CMS	ML	7.920
200421	GRANITO PULIDO [PANO]	M2	67.990
200423	GRAVA LAVADA	M2	37.910
200426	PELDANO GRANITO	ML	73.980



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
200428	PELDANO GRAVILLA LAVADA	ML	49.920
<b>2005</b>	<b>PISO VINILICO</b>		
200511	CAUCHO TIPO TOPEROL	M2	18.320
200508	V.VINISOL 1.6 MM	M2	23.150
200506	V.VINISOL 30X30CM 3.0 MM	M2	31.000
200507	V.VINISOL 30X30CM 2.0MM	M2	28.450
<b>2006</b>	<b>PISO EPOXICO - INDUSTRIALES</b>		
200617	ALLANADO MECANICO ESMALTADO	M2	9.220
200618	ALLANADO MECANICO ESMALTADO GRIS-NEGRO	M2	17.380
200619	ALLANADO MECANICO ESMALTADO NEUTRO	M2	14.990
200601	AUTONIVELANTE	M2	127.110
<b>2007</b>	<b>PISO MADERA</b>		
<b>200712</b>	<b>ENTRAMADO CUARTON 2X4 AMARILLO</b>	M2	19.390
200701	ENTRAMADO LISTON 2X3 AMARILLO C/50-60CM	M2	12.110
200708	PISO LAMINA TRIPLEX 18MM-ENTRAM.AMARILLO	M2	79.940
200706	PISO MADERA LISTON M.H. PINO ROMERON	M2	26.380
200710	PISO MADERA LISTON M.H.GUYMARO 10X2.0CM	M2	61.400
200703	PISO MADERA MACHIMBRE CHANUL 1.5-2.0CM	M2	48.610
200709	PISO MADERA TABLA CHANUL 2CM	M2	60.750
200711	PISO MADERA TABLA MACHARE 1X10 - 2CM	M2	40.220
<b>2008</b>	<b>GUARDESCOBAS</b>		
200818	GUARDAESCOBA CEDRO 8CM	ML	12.620
200802	GUARDAESCOBA CEMENTO + PINTURA	ML	8.390
200805	GUARDAESCOBA EPOXICO 1/2C #261	ML	49.980
200809	GUARDAESCOBA GRANITO 1/2 C + DIL. BRONCE	ML	33.460
200819	GUARDAESCOBA GRANITO 1/2 C + DIL. PLAST.	ML	29.130
200810	GUARDAESCOBA GRANITO PREFABRICADO	ML	14.830
200823	GUARDAESCOBA GRAVA LAVADA	ML	11.770
200822	GUARDAESCOBA GRESS H= 7CM	ML	10.400
200821	GUARDAESCOBA GRESS H=10CM	ML	11.400
200813	GUARDAESCOBA PORCELANATO 7X30CM	ML	10.950
200814	GUARDAESCOBA TABLON	ML	7.100
200816	GUARDAESCOBA VINISOL 6.8CM	ML	6.400
200817	GUARDAESCOBA VINISOL 10 CM	ML	8.530
200825	GUARDESCOBA MADERA CEDRO BLANCO H= 8X1CM	ML	9.920
<b>2009</b>	<b>ACCESORIOS-INSTALACIONES-VARIO</b>		
200910	BANDA EN ELASTOMERO D=4"X , 1/2"	UND	6.700
200912	DILATAACION-JUNTA ASFALTO	ML	680
200905	PIRLAN - PIRAGUA ALUMINIO	ML	3.810
200908	REJILLA ANGULO HIERRO 1,1/2" Y VAR.1/2"	ML	136.410
200911	REJILLA PISO ANGULO 1,1/2"-VARILLA 3/8"	ML	104.030
<b>21</b>	<b>CARPINTERIA MADERA</b>		
<b>2101</b>	<b>PUERTAS</b>		
210101	COLOC.PUERTA MADERA	UND	43.470
210138	NAVE MACHARE 80-90 C=3X2 P=1X10 H=210C	UND	223.220
210110	NAVE MAD.MACIZA 151-180 CEDRO	UND	1.823.890
210158	NAVE MAD.TIPO FORTEC ( 60- 70)	UND	102.530
210159	NAVE MAD.TIPO FORTEC ( 71- 90)	UND	106.000
210160	NAVE MAD.TIPO FORTEC ( 91-100)	UND	112.340
210161	NAVE MAD.TIPO FORTEC (101-150)	UND	181.830
210115	NAVE MAD.TRIPLEX 61- 80 (1N-B]	UND	285.730



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
210148	NAVE MAD.TRIPLEX 61- 80 (1N-V)	UND	430.180
210116	NAVE MAD.TRIPLEX 61- 80 (1N-V)P	UND	433.060
210117	NAVE MAD.TRIPLEX 61- 80V(1N-V)P	UND	478.290
210118	NAVE MAD.TRIPLEX 81-100 (1N-B)	UND	292.350
210119	NAVE MAD.TRIPLEX 81-100 (1N-V)P	UND	446.460
210121	NAVE MAD.TRIPLEX 81-100V(1N-V)	UND	410.210
210120	NAVE MAD.TRIPLEX 81-100V(1N-V)P	UND	487.170
210126	NAVE MAD.TRIPLEX 100-120 (2N-B)	UND	480.370
210128	NAVE MAD.TRIPLEX 100-120 (2N-V)	UND	648.970
210127	NAVE MAD.TRIPLEX 100-120 (2N-V)P	UND	713.010
210136	NAVE MAD.TRIPLEX 221-250V(2N-V)P	UND	1.109.250
210112	NAVE MAD.TRIPLEX 4MM 50- 70 (1N-B) -CAN	UND	172.480
210146	NAVE MAD.TRIPLEX 4MM 50- 70 (1N-V)	UND	337.540
210147	NAVE MAD.TRIPLEX 4MM 50- 70V(1N-V)	UND	378.220
210162	NAVE MAD.TRIPLEX 4MM 55- 75CM-ECONOMICA	UND	146.690
210174	NAVE MAD.TRIPLEX 4MM 60- 75CM-NORMAL	UND	156.690
210163	NAVE MAD.TRIPLEX 4MM 80-110CM-ECONOMICA	UND	167.650
210155	NAVE MAD.TRIPLEX ENTABLERA-CEDRO(80-100)	UND	917.640
<b>2102</b>	<b>VENTANAS</b>		
210201	INST.MARCO VENT.MAD.(VANO 1 M2)	M2	24.640
210202	INSTALACION VENTANA DE MADERA(VANO 1 M2)	M2	24.640
<b>2104</b>	<b>MUEBLES</b>		
210413	MUEBLE PROTECCION TUBERIAS DE 20X25CM	ML	132.350
210414	MUEBLE PROTECCION TUBERIAS DE 26X30CM	ML	142.610
210412	MUEBLE PROTECCION TUBERIAS DE 31X35CM	ML	142.690
210415	TAPA-REPISA DUCTOS GASES MED.26/30	ML	142.610
<b>2105</b>	<b>ACCESORIOS</b>		
210501	PASAMANOS MADERA CEDRO A=15CM E=2CM	ML	40.070
210504	PROTECTOR MADERA CEDRO 20 CM	ML	60.590
210502	PROTECTOR MADERA CEDRO A=10CM E=2CM	ML	36.810
210503	PROTECTOR MADERA CEDRO A=30CM E=2CM	ML	76.070
210505	PROTECTOR MADERA TRIPLEX 20 CM	ML	54.150
210506	PROTECTOR MADERA TRIPLEX 30 CM	ML	71.350
210507	PROTECTOR MADERA-ACRILICO 20 CMS	ML	107.490
<b>2106</b>	<b>VIGAS-SOLERAS-COLUMNAS</b>		
210603	PUNTA DE CAN (BORDE REDONDEADO-CEPILLADO	UND	18.150
210605	VIGA MADERA CHANUL 2X5X3MTS CEPILL-CANT.	ML	14.390
210602	VIGA MADERA CHANUL 3x6x4MTS CEPILL-CANT.	ML	23.780
210604	VIGA MADERA CHANUL 3x6x6MTS CEPILL-CANT.	ML	21.570
<b>2108</b>	<b>ENCHAPES</b>		
210804	ENCHAPE LISTON MACH.PINO PATULA	M2	24.330
<b>2109</b>	<b>MARCOS</b>		
210903	MARCO MACHARE 80-90 H=210C	UND	88.110
210901	MARCO MAD.AMARILLO-NOGAL 80-100 H=210CM	UND	128.650
210902	MARCO PINO CEPILLADO MSD 80-100CM A=4-6"	UND	99.000
<b>22</b>	<b>CARPINTERIA METALICA</b>		
<b>2201</b>	<b>NAVE VENTANA-LUCETA METALICA</b>		
220107	LUCETA LAMINA CORR H	ML	94.120
220108	LUCETA LAMINA FIJA H	ML	54.380
220101	VENTANA LAM.PERSIANA FIJA CAL.20	M2	141.560





# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
220102	VENTANA LAM.VIDRIO SENCILLA CAL.20 COR.	M2	148.470
220103	VENTANA LAM.VIDRIO-VARILLA C.20 BASCUL.	M2	168.130
220104	VENTANA LAM.VIDRIO-VARILLA CAL.20 BAT.	M2	164.560
220105	VENTANA LAM.VIDRIO-VARILLA CAL.20 COR.	M2	184.440
220106	VENTANA LAM.VIDRIO-VARILLA CAL.20 FIJA	M2	136.280
<b>2202</b>	<b>MARCO VENTANA METALICA</b>		
220201	MARCO VENTANA LAM.CEL.H	ML	44.870
220202	MARCO VENTANA LAM.CEL.H >0.51 M CAL.20	M2	73.960
<b>2203</b>	<b>NAVE PUERTA METALICA</b>		
220319	ARREGLO NAVE LAMINA	M2	77.270
220301	NAVE LAM.ENTAMB. CAL.20 BAT.	M2	181.870
220302	NAVE LAM.ENTAMB. CAL.20 COR.	M2	204.640
220303	NAVE LAM.ENTAMB. CAL.20 VAI.	M2	190.860
220304	NAVE LAM.ENTAMB.CORREDIZA-FUELLE CAL.20	M2	174.010
220305	NAVE LAM.ENTAMB.VIDRIO CAL.20 BAT.	M2	138.270
220306	NAVE LAM.ENTAMB.VIDRIO CAL.20 COR.	M2	182.420
220307	NAVE LAM.ENTAMB.VIDRIO CAL.20 VAI.	M2	137.530
220308	NAVE LAM.ENTAMB.VIDRIO-REJA CAL.20 BAT.	M2	80.170
220309	NAVE LAM.ENTAMB.VIDRIO-REJA CAL.20 COR.	M2	90.750
220310	NAVE LAM.ENTAMB.VIDRIO-REJA CAL.20 VAI.	M2	170.150
220312	NAVE LAM.LLENA CAL.20 BAT.	M2	126.440
220313	NAVE LAM.LLENA CAL.20 COR.	M2	176.560
220314	NAVE LAM.LLENA CAL.20 VAI.	M2	126.440
220315	NAVE LAM.LLENA BAT.+CERR.+PINT CAL.20	UND	258.330
220311	NAVE LAM.LLENA GALVANIZADA CAL.20 BAT.	M2	138.460
<b>2204</b>	<b>MARCO PUERTA METALICA</b>		
220409	ARREGLO MARCO LAMINA	UND	75.760
220401	MARCO LAM. 0.70-1.0 M CAL.20 LISO S/LUCE	UND	59.180
220402	MARCO LAM. 0.70-1.0 M CAL.20 PEST C/LUCE	UND	109.460
220403	MARCO LAM. 0.70-1.0 M CAL.20 PEST S/LUCE	UND	87.930
220404	MARCO LAM. 1.01-1.5 M CAL.20 LISO S/LUCE	UND	71.930
220405	MARCO LAM. 1.01-1.5 M CAL.20 PEST S/LUCE	UND	126.950
220406	MARCO LAM. 1.51-2.0 M CAL.20 LISO S/LUCE	UND	93.470
220407	MARCO LAM. 1.51-2.0 M CAL.20 PEST S/LUCE	UND	147.040
220408	MARCO LAM.GALV.0.70-1.0 CAL.20 PEST C/LU	UND	117.820
<b>2206</b>	<b>PASAMANOS - BARANDAS</b>		
220605	BARANDA INDIV.TUBO GALV. 1,1/2" C/SOPORT	ML	50.680
220606	BARANDA INDIV.TUBO GALV. 2" C/SOPORT	ML	54.720
220601	BARANDA-PASAM.LAM. TUB.1,1/2x1,1/2" C.20	M2	201.520
220602	BARANDA-PASAM.LAM. TUB.2 x2 C.20	M2	134.310
220603	BARANDA-PASAM.LAM. TUB.3 x1/1x1 C.20	M2	109.650
220607	BARANDA-PASAM.LAM.GALV 2,1/2x1,1/2x1,1/2	ML	158.980
220608	BARANDA-PASAM.TUB.GALV 1,1/2x ,1/2 VAR.	M2	213.710
220609	BARANDA-PASAM.TUB.GALV 1,1/2x1	M2	157.670
220610	BARANDA-PASAM.TUB.GALV 2 x ,1/2 VAR.	M2	157.670
220611	BARANDA-PASAM.TUB.GALV 2 x1	M2	227.580
220612	PASAMANOS TUBO GALV. 1,1/2" S/BARROTES"	M2	158.250
220613	PASAMANOS TUBO GALV. 2" S/BARROTES"	M2	180.000
220614	PASAMANOS-PARED TUBO GALV. 1,1/2" C/SOP.	ML	170.150
220615	PASAMANOS-PARED TUBO GALV. 2" C/SOPORTES	ML	229.820
<b>2207</b>	<b>MUEBLE METALICO</b>		
220701	CLOSET LAMINA LISA CAL.20 CORRED/EMBIZ.	M2	182.370



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
<b>2208</b>	<b>REJAS - REJILLAS</b>		
220803	ARREGLO REJA LAMINA TUBUL. 1,1/2"x1,1/2"	M2	68.360
220804	REJA CLARABOYA LAM.TECHO 0.60*0.80 M C18	UND	208.090
220801	REJA SEGUR.LAMI.TUB.1,1/2"x1,1/2 CAL.20	M2	121.440
<b>2209</b>	<b>INSTALACIONES - VARIOS</b>		
220901	INST.MARCO VENT.LAM.CEL.REJA H<=0.5M C20	ML	22.600
220907	INSTAL.BAR.INDIV.TUBO GALV. 1,1/2"-2"	ML	14.590
220908	INSTALACION BARANDA-PASAMANOS-REJA	M2	0
220902	INSTALACION LUCETA LAMINA H<=0.50M	ML	22.120
220903	INSTALACION MARCO PUERTA LAMINA CAL.20	UND	25.530
220904	INSTALACION NAVE PUERTA LAMINA	UND	12.460
220905	INSTALACION PUERTA LAMINA CAL.20	M2	24.470
220906	INSTALACION VENTANA EXISTENTE LAMINA	M2	15.010
<b>2210</b>	<b>NAVE VENTANA-LUCETA ALUMINIO</b>		
221001	CELOSIA ALUMINIO-VIDRIO	M2	135.950
221005	LUCETA ALUM.BASCULANTE P.38-31 H <0.50M	ML	148.710
221023	LUCETA ALUM.CORREDIZA P.7-44 [OXO]	ML	0
221022	LUCETA ALUM.CORREDIZA P.7-44 V-[OXXO]	ML	116.880
221006	LUCETA ALUM.FIJA P. 7-44 H <0.50M	ML	86.910
221007	LUCETA ALUM.FIJA P.50-20 H <0.50M	ML	75.560
221008	LUCETA ALUM.PERSIANA H <0.50M	ML	177.080
221004	LUCETA ALUM.CORREDIZA P. 7-44 H	ML	114.820
221002	LUCETA ALUM.CORREDIZA P.50-20 H	ML	86.200
221003	LUCETA ALUM.ESCUALIZE P. 7-44 H	ML	88.650
221012	VENTANA ALUM.BASCULANTE P.38-31	M2	197.400
221017	VENTANA ALUM.BASCULANTE P.38-31 [2V-LAM]	M2	282.790
221010	VENTANA ALUM.CORREDIZA P.50-20	M2	170.470
221011	VENTANA ALUM.CORREDIZA P.7-44 V-[ OX ]	M2	158.650
221018	VENTANA ALUM.CORREDIZA P.50-20 1400X1200	UND	160.620
221019	VENTANA ALUM.CORREDIZA P.50-20 1600X1200	UND	179.720
221021	VENTANA ALUM.CORREDIZA P.7-44 V-[ OXO]	M2	145.520
221020	VENTANA ALUM.CORREDIZA P.7-44 V-[OXXO]	M2	160.870
221016	VENTANA ALUM.FIJA P.38-31	M2	168.930
221014	VENTANA ALUM.FIJA P.50-20	M2	155.540
221015	VENTANA ALUM.FIJA P.7-44	M2	99.520
221009	VENTANA ALUM.PERSIANA	M2	280.990
<b>2212</b>	<b>NAVE PUERTA ALUMINIO</b>		
221220	ALACENA ALUMINIO ACRILICO MESON	M2	138.350
221217	DIV.COLGANTE BANO ACRILICO P/42-15	M2	215.390
221222	NAVE ALUM.BARROTES 1,1/2"x1,1/2" BAT.	M2	227.920
221221	NAVE ALUM.BARROTES 1,1/2"x1,1/2" COR.	M2	237.360
221223	NAVE ALUM.BARROTES 1,1/2"x1,1/2" VAI.	M2	227.920
221218	NAVE ALUM.ENCHAPADA LLENA BAT.	M2	244.780
221219	NAVE ALUM.ENCHAPADA LLENA COR.	M2	257.590
221240	NAVE ALUM.ENCHAPADA LLENA VAI.	M2	244.780
221250	NAVE ALUM.ENCHAPADA-REJA BAT.	M2	243.920
221251	NAVE ALUM.ENCHAPADA-REJA COR.	M2	256.730
221252	NAVE ALUM.ENCHAPADA-REJA VAI.	M2	243.920
221244	NAVE ALUM.ENCHAPADA-VIDRIO BAT.	M2	228.520
221245	NAVE ALUM.ENCHAPADA-VIDRIO COR.	M2	241.490
221246	NAVE ALUM.ENCHAPADA-VIDRIO VAI.	M2	228.520
221247	NAVE ALUM.ENCHAPADA-VIDRIO-REJA BAT.	M2	269.710
221248	NAVE ALUM.ENCHAPADA-VIDRIO-REJA COR.	M2	282.530
221249	NAVE ALUM.ENCHAPADA-VIDRIO-REJA VAI.	M2	269.710
221241	NAVE ALUM.ENCHAPADA-VISOR BAT.	M2	233.900



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
221242	NAVE ALUM.ENCHAPADA-VISOR COR.	M2	246.870
221243	NAVE ALUM.ENCHAPADA-VISOR VAI.	M2	233.900
221237	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-LLENA BAT.	M2	340.960
221238	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-LLENA COR.	M2	353.780
221239	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-LLENA VAI.	M2	340.960
221226	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-REJA BAT.	M2	291.010
221225	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-REJA COR.	M2	303.830
221227	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-REJA VAI.	M2	291.010
221228	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-VIDRIO BAT.	M2	277.310
221229	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-VIDRIO COR.	M2	290.120
221230	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-VIDRIO VAI.	M2	277.310
221231	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-VIDRIO-REJA BAT.	M2	318.350
221232	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-VIDRIO-REJA COR.	M2	331.160
221233	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-VIDRIO-REJA VAI.	M2	318.350
221224	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-VISOR BAT.	M2	281.830
221234	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-VISOR COR.	M2	294.800
221235	NAVE ALUM.ENTAMBORADA-VISOR VAI.	M2	281.830
221236	NAVE ALUM.PERSIANA BAT.	M2	179.010
221253	NAVE ALUM.PERSIANA COR.	M2	191.980
221254	NAVE ALUM.PERSIANA VAI.	M2	179.010
<b>2213</b>	<b>MARCO PUERTA ALUMINIO</b>		
221301	MARCO ALUM. 0.61-0.80 M LISO C/LUCETA	UND	207.430
221303	MARCO ALUM. 0.81-1.00 M LISO C/LUCETA	UND	133.600
221304	MARCO ALUM. 0.81-1.00 M PEST C/LUCETA	UND	136.120
221305	MARCO ALUM. 1.01-1.20 M LISO C/LUCETA	UND	133.600
221306	MARCO ALUM. 1.01-1.20 M PEST C/LUCETA	UND	136.120
<b>2214</b>	<b>PASAMANOS-BARANDAS ALUMINIO</b>		
221401	BARANDA INDIV.TUBO ALUM. 1,1/2"	ML	36.520
221404	BARANDA INDIV.TUBO ALUM. 2"	ML	46.670
221403	BARANDA-PASAM.ALU. TUB 1,1/2" OVAL.3x1"	M2	247.910
221402	PASAMANOS TUBO ALUM. 1,1/2 SOPORTE PARED	ML	106.470
<b>2215</b>	<b>ALFAGIA-ANGEO-PERFIL HIERRO</b>		
221501	ALFAGIA ALUMINIO A=15-20CM	ML	21.570
221502	ALFAGIA ALUMINIO A=21-40CM	ML	26.850
221503	ANJEO ALUMINIO-FIBRA VIDRIO	M2	43.050
221504	JUNTA ALUMINIO 3" 1/8*3"	ML	24.370
<b>2217</b>	<b>FACHADA FLOTANTE ALUMINIO</b>		
221702	VENTANA CORREDIZA PER.744 CRISTAL AZUL	M2	4.002.550
221701	VENTANA FLOTANTE-TUB.3X1.1/2"-744-C.AZUL	M2	16.951.650
221703	VENTANA PROYECTANTE 744-CRISTAL	M2	5.535.270
<b>2218</b>	<b>REJA-REJILLA ALUMINIO</b>		
221806	REJA SEGUR.ALUM.TUB.1 x2"	M2	174.630
221803	REJA SEGUR.ALUM.TUB.1"x2"<0.50M"	ML	130.880
221805	REJA SEGUR.ALUM.TUB.1,1/2"x1,1/2"	M2	154.890
221804	REJA SEGUR.ALUM.TUB.1,1/2"x1,1/2"<0.50M"	ML	98.460
<b>2219</b>	<b>INSTALACION (Insumo Existente)</b>		
221911	INSTALACION BARANDA INDIVIDUAL 1.1/2"-2"	ML	12.420
221912	INSTALACION BARANDA-PASAM.ALUM. 1.1/2"	ML	21.220
221910	INSTALACION JUNTA ALUMINIO 3"*1/8"	ML	9.830
221901	INSTALACION MARCO ALUMINIO 0.70-1.00 M	UND	21.730
221902	INSTALACION MARCO ALUMINIO 1.01-1.50 M	UND	25.670
221903	INSTALACION MARCO ALUMINIO 1.51-2.00 M	UND	29.850



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
221904	INSTALACION NAVE ALUMINIO ENTAMB.	UND	19.820
221905	INSTALACION NAVE ALUMINIO ENTAMB.VIDRIO	UND	23.750
221906	INSTALACION NAVE ALUMINIO LLENA	UND	19.670
221907	INSTALACION NAVE ALUMINIO REJA	UND	19.820
221908	INSTALACION NAVE ALUMINIO VIDRIO-REJA	UND	23.750
221914	INSTALACION SILLETERIA MADERA-METAL [E]	UND	3.310
221909	INSTALACION VENTANA EXISTENTE	M2	13.850
<b>2223</b>	<b>MARCO PUERTA HIERRO</b>		
222301	NAVE REJA TUBULAR ,3/4x ,3/4 CAL.20	M2	111.540
222306	NAVE REJA TUBULAR 1,1/2x1,1/2 CAL.20	M2	144.170
<b>2226</b>	<b>MUEBLE -MARCO CAJAS</b>		
222601	MARCO ANGULO CAJA INSPEC. 0.40*0.40 M	UND	33.370
222602	MARCO ANGULO CAJA INSPEC. 0.50*0.50 M	UND	37.810
222603	MARCO ANGULO CAJA INSPEC. 0.60*0.60 M	UND	40.270
222604	MARCO ANGULO CAJA INSPEC. 0.70*0.70 M	UND	42.460
222605	MARCO ANGULO CAJA INSPEC. 0.80*0.80 M	UND	47.000
222606	MARCO ANGULO CAJA INSPEC. 0.90*0.90 M	UND	51.550
222607	MARCO ANGULO CAJA INSPEC. 1.00*1.00 M	UND	53.900
222608	MARCO ANGULO CAJA INSPEC. 1.10*1.10 M	UND	56.250
222609	MARCO ANGULO CAJA INSPEC. 1.20*1.20 M	UND	60.790
<b>2228</b>	<b>REJA - REJILLAS</b>		
222809	CHUZO REMATE REJA SEGURIDAD 1/2"-20 CM"	UND	4.550
222803	REJA SEGURIDAD ANGULO 1.1/ 8-MALLA #10	M2	77.800
222801	REJA SEGURIDAD ANGULO 1x1/ 8-PLAT 1x3/16	M2	142.180
222802	REJA SEGURIDAD ANGULO 1x1/ 8-VARI 1/ 2	M2	139.370
222805	REJA SEGURIDAD PLAT.1/8X1 TANQ.SANITARIO	UND	43.190
222806	REJA SEGURIDAD VAR.CUADRADA 1/2 H<50CM	ML	75.010
222807	REJA SEGURIDAD VAR.CUADRADA 1/2 H>51CM	M2	138.750
222811	REJA SEGURIDAD VAR.CUADRADA 12MM H>50CM	M2	125.750
222804	REJA SEGURIDAD VAR.REDONDA 1/2	M2	81.200
222808	REJILLA PISO A=1/8X1.1/2 P=1/8X1.1/2 50C	ML	150.390
<b>2229</b>	<b>INSTALACION-VARIOS</b>		
222903	ANGULO DE HIERRO 2"x2" x1/ 4"	ML	21.970
222902	CADENA GALV BAJANTE AGUAS LLUVIAS 3/16"	ML	5.820
222901	INSTAL.REJA SEG.VAR.CUADR. 1/2" O 12 MM"	M2	18.570
<b>23</b>	<b>CARPINTERIA POLIVINILICO-PVC</b>		
<b>2340</b>	<b>TABLA PLASTICA</b>		
234001	TABLA PLASTICA 1"x4"x3.0MT"	UND	31.270
234002	TABLA PLASTICA 1"x6"x3.0MT"	UND	44.520
<b>2341</b>	<b>VIGA PLASTICA</b>		
234106	LISTON PLASTICO 1"X2X3.0M"	UND	17.030
234105	LISTON PLASTICO 1"X3"X3.0M"	UND	23.660
234102	VIGA PLASTICA 1,1/2"x3" x3.0MT"	UND	35.760
234104	VIGA PLASTICA 1,1/4"x2,3/4"x3.0MT"	UND	28.370
234103	VIGA PLASTICA 1,1/4"x4" x3.0MT"	UND	36.440
234101	VIGA PLASTICA 2"x4"x3.0MT"	UND	57.770
<b>2342</b>	<b>PILAR PLASTICO</b>		
234210	POSTE PVC 1.1/4x295CM 3.5CM CUADRADO	UND	16.840
234211	POSTE PVC 1.3/4x295CM 4.5CM CUADRADO	UND	22.630
234209	POSTE PVC 2.5/8x295CM 6.8CM CUADRADO	UND	42.110



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
234206	POSTE PVC 3 x300CM 7.5CM REDONDO	UND	58.200
234213	POSTE PVC 3.1/2x250CM 9.0CM CUADRADO	UND	59.170
234212	POSTE PVC 3.1/2x290CM 9.0CM CUADRADO	UND	68.300
234204	POSTE PVC 3.1/6x295CM 8.0CM CUADRADO	UND	56.120
234203	POSTE PVC 3x3, 1/2x195CM RECTANGULAR	UND	44.310
234207	POSTE PVC 4 x300CM 10.0CM REDONDO	UND	86.430
<b>2349</b>	<b>ACCESORIOS-INSTALACION-VARIOS</b>		
234901	TORNILLO GALVANIZADO PASANTE 5/8"X15CM"	UND	3.100
<b>24</b>	<b>DIVISIONES INTERIORES-EXTERIORES</b>		
<b>2402</b>	<b>DIVISION ALUMINIO</b>		
240201	DIV.ALUM.-ACRILICO 50% CORREDIZA R=4215	M2	153.620
240202	DIV.ALUM.ACRILICO 75% CORREDIZA R=4215	M2	157.880
240211	DIV.ALUM.SUPERBOARD-VIDRIO 1C H=2.50M	ML	331.560
240212	DIV.ALUM.SUPERBOARD-VIDRIO 2C H=2.50M	ML	381.520
<b>2403</b>	<b>DIVISION METALICAS</b>		
240316	DIV.BANO A.INOX NAVE 57CM H=1.60M	UND	398.730
240318	DIV.BANO A.INOX ORINAL 96X46CM	UND	225.630
240314	DIV.BANO A.INOX PARAL EXTREMO 10-11CM	UND	351.290
240313	DIV.BANO A.INOX PARAL EXTREMO 16-34CM	UND	352.380
240312	DIV.BANO A.INOX PARAL EXTREMO 36-46CM	UND	424.170
240317	DIV.BANO A.INOX PERFIL RECIBIDOR 30CM	UND	70.470
240315	DIV.BANO A.INOX TABIQUE 1.17-1.37-H=1.60	UND	922.450
240309	DIV.METALICA BANO L.ACERO INOX C.18	M2	341.070
240307	DIV.METALICA BANO L.GALVIZADA C-20 [E]	M2	192.360
240311	DIV.METALICA BANO LAM.COLD ROLL C.18 LL.	M2	172.860
240306	DIV.METALICA BANO LAMINA COLD ROLL. C-20	M2	167.540
240305	DIV.METALICA BANO LAMINA COLD ROLL. C-22	M2	171.810
240304	DIV.METALICA BANO LAMINA GALVANIZA. C-22	M2	183.650
<b>2404</b>	<b>DIVISION PANELES</b>		
240443	DINTEL BOARD 10MM A=10-25CM [3 CARAS]	ML	33.640
240445	DINTEL BOARD 10MM A=26-50CM [3 CARAS]	ML	56.700
240426	ENCHAPE 1-GYPLAC 13MM	M2	16.870
240441	ESTRUC.MURO BOARD ENCHAPE[OMEGA]60MM C20	M2	16.190
240436	ESTRUC.MURO BOARD [CANAL-PARAL] 63MM C20	M2	27.090
240437	ESTRUC.MURO BOARD [CANAL-PARAL] 89MM C20	M2	38.080
240438	ESTRUC.MURO BOARD [CANAL-PARAL] 92MM C20	M2	33.270
240439	ESTRUC.MURO BOARD [CANAL-PARAL]140MM C20	M2	52.600
240440	ESTRUC.MURO PANEL ENCHAPE[OMEGA]60MM C26	M2	12.110
240433	ESTRUC.MURO PANEL [CANAL-PARAL] 60MM C26	M2	17.900
240434	ESTRUC.MURO PANEL [CANAL-PARAL] 90MM C26	M2	19.580
240435	ESTRUC.MURO PANEL [CANAL-PARAL] 93MM C24	M2	22.700
240444	ESTRUCT.DINTEL BOARD[OMEGA-ANG]92MM C20	ML	24.100
240419	MURO 1-BOARD 8MM 1-BOARD 8MM	M2	68.560
240416	MURO 1-BOARD 8MM 1-CARA	M2	34.310
240418	MURO 1-BOARD 8MM 1-PANEL 13MM RH	M2	60.710
240431	MURO 1-BOARD 10MM 1-BOARD 10MM	M2	82.860
240412	MURO 1-BOARD 10MM 1-BOARD 10MM	M2	68.830
240432	MURO 1-BOARD 10MM 1-CARA	M2	40.140
240407	MURO 1-BOARD 10MM 1-PANEL 13MM	M2	61.670
240406	MURO 1-BOARD 10MM 1-PANEL 13MM RH	M2	65.690
240415	MURO 1-BOARD 14MM 1-BOARD 14MM	M2	100.770
240413	MURO 1-BOARD 14MM 1-CARA	M2	49.320
240414	MURO 1-BOARD 14MM 1-PANEL 13MM R	M2	72.100



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
240405	MURO 1-PANEL 13MM 1-PANEL 13MM RH	M2	51.540
240404	MURO CARTERA SUPERBOARD 8 MM	ML	20.290
240402	MURO CARTERA SUPERBOARD 10 MM	ML	22.660
240403	MURO CARTERA SUPERBOARD 14 MM	ML	27.660
240442	MURO PANEL 13MM 1 CARA	M2	21.260
<b>2405</b>	<b>DESMONTES - INSTALACION</b>		
240501	DESMONTE ARCHIVADOR COLGANTE	UND	4.080
240502	DESMONTE CAJONERA	UND	4.080
240507	DESMONTE DIVISION PANEL H=120CM <=159CM	M2	9.210
240506	DESMONTE DIVISION PANEL H=160CM <=200CM	M2	10.170
240505	DESMONTE DIVISION PISO-TECHO H<=250CM	M2	13.740
240503	DESMONTE SUPERFICIE A<=49CM L<=119CM	UND	3.120
240504	DESMONTE SUPERFICIE A>=50CM L>=120CM	UND	5.050
240508	INSTALACION ARCHIVADOR COLGANTE	UND	7.510
240509	INSTALACION CAJONERO	UND	7.510
240514	INSTALACION DIVISION H=120CM<=159CM	M2	14.610
240513	INSTALACION DIVISION H=160CM<=200CM	M2	16.630
240512	INSTALACION DIVISION PISO-TECHO H<=250CM	M2	22.130
240510	INSTALACION SUPERFICIE A<=50CM L<=120CM	UND	6.550
240511	INSTALACION SUPERFICIE A<=80CM L<=180CM	UND	10.210
<b>2406</b>	<b>MUEBLES MODULARES</b>		
240601	MUEBLE MESON TUB.1,1/2X1,1/2 (ESQUELETO)	ML	99.990
<b>24</b>			
<b>2401</b>	<b>CORTINA ENROLLABLE PENTAGRAMA APERT-1-5%</b>	M2	113.750
<b>25</b>	<b>EQUIPAMIENTO BANOS-OTROS</b>		
<b>2501</b>	<b>INCRUSTACION-ACCESORIOS</b>		
250112	INCRUST.ACRILICA JABONERA PEQUENA	UND	17.760
250111	INCRUST.ACRILICA PAPELERA	UND	32.710
250110	INCRUST.ACRILICO TOALLERO BARRA	UND	18.430
250109	INCRUST.ACRILICO TOALLERO GANCHO	UND	22.810
250102	INCRUST.CERAM. JGO 4 PZ ACUARIO (E)	JGO	55.580
250103	INCRUST.CERAM. JGO 4 PZ AVANTI-VERONA(M)	JGO	90.840
250104	INCRUST.CERAM. JGO 4 PZ ESTILO (A)	JGO	85.340
250105	INCRUST.CERAMICA JABONERA PEQUENA	UND	19.320
250106	INCRUST.CERAMICA PAPELERA	UND	20.320
250108	INCRUST.CERAMICA TOALLERO BARRA	UND	25.600
250107	INCRUST.CERAMICA TOALLERO GANCHO SENCILL	UND	22.320
250119	TAPA REGISTRO ALU.BRONCE 6"X 6"(15X15)CM	UND	25.250
250118	TAPA REGISTRO ALUMINIO 6"X 6"(15X15)CM	UND	24.250
250117	TAPA REGISTRO PLASTICA 6"X 6"(15X15)CM	UND	13.750
250116	TAPA REGISTRO PLASTICA 8"X 8"(20X20)CM	UND	15.350
250120	TUBO CORTINERO ALUMINIO 3/4" L=100-135CM	UND	18.480
<b>2502</b>	<b>PIRLANES - PIRAGUAS</b>		
250202	PIRAGUA ALUMINIO ANODIZADO NATURAL	ML	3.100
250201	PIRAGUA ALUMINIO ANOLOK	ML	3.120
250203	PIRAGUA PLASTICA	ML	4.370
<b>2504</b>	<b>APARATOS SANITARIOS</b>		
250451	COMBO SANITARIO ECONOMICO [S+L+G+I]	JGO	226.140
250450	COMBO SANITARIO LINEA MEDIA [S+L+G+I]	JGO	292.040
250402	LAVAMANOS COLGAR LINEA ECONOMICA	UND	71.040
250441	LAVAMANOS COLGAR LINEA MEDIA	UND	100.040





# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
250443	LAVAMANOS COLGAR PEDESTAL LINEA ECONOMIC	JGO	100.080
250444	LAVAMANOS COLGAR PEDESTAL LINEA MEDIA	JGO	132.080
250446	LAVAMANOS SOBREPONER LINEA ECONOMICA	UND	136.080
250449	LAVAMANOS SOBREPONER MEZ.LINEA ECONOMICA	UND	141.180
250445	LAVAMANOS SOBREPONER MEZC.LINEA MEDIA	UND	161.180
250438	ORINAL ENCHAPADO 1.10-1.60MT. ANCHO=40CM	UND	315.200
250421	ORINAL MEDIANO	UND	181.880
250447	ORINAL PEQUENO	UND	136.940
250422	ORINAL PEQUENO	UND	131.940
250442	SANITARIO INFANTIL	JGO	348.110
250423	SANITARIO LINEA ECONOMICA	JGO	166.110
250439	SANITARIO LINEA MEDIA	JGO	222.400
250427	SANITARIO LINEA MEDIA COMPLETO	UND	192.640
250436	SANITARIO TANQUE BAJO DOBLE DESCARGA COR	CJO	281.850
250448	TAZA CAMPESINA POLIETILENO	UND	61.490
250440	TAZA SANITARIA + VALV.FLUXOMETRO	JGO	659.230
250430	TAZA SANITARIA FLUXOMETRO (REEMPLAZO)	UND	214.270
<b>2505</b>	<b>GRIFERIAS</b>		
250503	DUCHA MEZCLADORA (M)	UND	94.410
250522	DUCHA MEZCLADORA L.PISCIS (E)	UND	74.410
250504	DUCHA SENCILLA (M)	UND	40.680
250520	DUCHA SENCILLA L.PICIS (E)	UND	46.600
250506	GRIFERIA HIDROSTATICA TANQUE SANITARIO	UND	32.970
250530	GRIFO LAVAMANOS PUSH MESON - DOCOL	UND	115.170
250531	GRIFO LAVAMANOS PUSH PARED - DOCOL	UND	157.470
250526	GRIFO LAVAPLATOS MEZCLADOR 8 LINEA ECONO	UND	61.170
250508	GRIFO MEZCLA.LAVAM 4	UND	57.170
250507	GRIFO MEZCLA.LAVAM 8	UND	70.170
250519	GRIFO MEZCLA.LAVAMANOS 4" L.PISCIS (E)	UND	59.270
250510	GRIFO MEZCLA.LAVAPLAT 8	UND	80.170
250516	GRIFO ORINAL AUTOMATICO	UND	159.980
250529	GRIFO ORINAL HIDROSTATICO SOBREP.DOCOL	UND	109.980
250523	GRIFO ORINAL TRADICIONAL	UND	98.510
250518	GRIFO SENCILLO LAVAM L PRISMA-GALAX (M)	UND	29.110
250517	GRIFO SENCILLO LAVAMANOS L.PICIS (E)	UND	29.110
250524	GRIFO SENCILLO LAVAPLATOS LINEA ECONOMIC	UND	38.110
250525	GRIFO SENCILLO LINEA MEDIA	UND	48.110
250515	LLAVE AUTOMATICA MESA - CROMO	UND	125.290
250528	LLAVE TERMINAL BRONCE	UND	31.730
250511	LLAVE TERMINAL CROMADA ,1/2 PESADA	UND	27.880
250527	LLAVE TERMINAL CROMADA LIVIANA	UND	31.830
<b>2506</b>	<b>REJILLAS DESAGUES</b>		
250624	CANASTILLA - SIFON LAVAPLATOS	JGO	26.250
250601	REJA CUPULA 6"X4" ALUMINIO	UND	30.350
250605	REJILLA CON BISAGRA 6"X4" ALUMINIO"	UND	26.600
250611	REJILLA SOSCO 3"X2" ALUMINIO"	UND	11.610
250610	REJILLA SOSCO 4"X3" ALUMINIO"	UND	15.100
250612	REJILLA SOSCO 5"X3" ALUMINIO"	UND	18.100
250613	REJILLA SOSCO 6"X4" ALUMINIO"	UND	26.500
250620	TRAGANTE LOSA TCI- 4" BRONCE"	UND	503.060
250625	TRAGANTE LOSA PIT 3" BRONCE"	UND	298.230
250626	TRAGANTE LOSA TCI 4"-CUPULA"	UND	286.720
<b>2507</b>	<b>MUEBLES - PREFABRICADOS</b>		
250703	LAVADERO MAMPOSTERIA ENCHAPADO 160X80CM	UND	683.260
250710	LAVADERO PR.CONCRETO 100X 60-70X15-20C	UND	103.070



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
250711	LAVADERO PR.CONCRETO 80-90X 60-70X15-20C	UND	128.070
250705	LAVADERO PREF.GRANITO PULIDO 100X 60CM	UND	100.480
250701	LAVAPLATOS A.INOX. 40X 60CM SIN PESTANA	UND	71.770
250709	LAVAPLATOS A.INOX. 50X 60CM PESTA.GRIFO	UND	98.770
250708	LAVAPLATOS A.INOX. 50X100CM ESCURRIDERO	UND	135.900
250702	LAVAPLATOS A.INOX.DOUBLE 51X 80CM P.GRIFO	UND	190.120
250707	MUEBLE-TAPA SANITARIO PVC	UND	46.430
<b>2508</b>	<b>INSTALACIONES - VARIOS</b>		
250801	DESTAPONAR LAVAMANOS	UND	18.130
250802	DESTAPONAR SANITARIO	UND	18.130
250803	DESTAPONAR SIFON SANITARIO	PTO	27.620
250804	INSTALACION APARATO SANITARIO	UND	18.360
250805	INSTALACION CALENTADOR AGUA	UND	36.250
250806	INSTALACION INCRUSTACION CERAMICA	UND	5.690
250807	INSTALACION LAVAMANOS	UND	18.130
250808	INSTALACION POZUELO ACERO INOX.DOUBLE	UND	32.950
250809	INSTALACION POZUELO ACERO INOX.SENCILLO	UND	18.350
250810	INSTALACION SANITARIO	UND	18.350
<b>26</b>	<b>VIDRIOS - ESPEJOS</b>		
<b>2601</b>	<b>VIDRIO</b>		
260139	BLOQUE VIDRIO 19x19x08 CM	M2	238.830
260138	BLOQUE VIDRIO 19X19X08 CM COLOR	M2	396.330
260103	INSTALACION VIDRIO LAMINADO/TEMPLADO	M2	27.670
260104	INSTALACION VIDRIO-PISAVIDRIO.	M2	17.990
260105	VIDRIO BRONCE ANTISOL 4 MM	M2	47.940
260109	VIDRIO ESMERILADO DE 4MM	M2	52.430
260110	VIDRIO ESMERILADO DE 5MM	M2	52.670
260111	VIDRIO ESMERILADO DE 6MM	M2	66.320
260136	VIDRIO LAMINADO BRONCE 7 MM	M2	158.100
260114	VIDRIO LAMINADO BRONCE 8 MM	M2	164.400
260112	VIDRIO LAMINADO BRONCE 10 MM	M2	191.170
260116	VIDRIO LAMINADO INCOLORO 6 MM	M2	83.550
260137	VIDRIO LAMINADO INCOLORO 7 MM	M2	170.170
260117	VIDRIO LAMINADO INCOLORO 8 MM	M2	94.050
260115	VIDRIO LAMINADO INCOLORO 10 MM	M2	151.800
260118	VIDRIO MARTILLADO 4 MM	M2	38.200
260120	VIDRIO PLOMADO BLINDADO 24 MM (20*30)	UND	644.180
260123	VIDRIO TEMPLADO BRONCE 4 MM	M2	120.990
260124	VIDRIO TEMPLADO BRONCE 5 MM	M2	132.120
260121	VIDRIO TEMPLADO BRONCE 6 MM	M2	154.240
260125	VIDRIO TEMPLADO BRONCE 8 MM	M2	224.520
260122	VIDRIO TEMPLADO BRONCE 10 MM	M2	264.150
260127	VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 4 MM	M2	94.950
260128	VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 5 MM	M2	96.230
260129	VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6 MM	M2	109.020
260130	VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 8 MM	M2	132.120
260126	VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 10 MM	M2	174.750
260131	VIDRIO TRANSPARENTE 3 MM	M2	36.000
260132	VIDRIO TRANSPARENTE 4 MM	M2	43.350
260133	VIDRIO TRANSPARENTE 5 MM	M2	50.590
260134	VIDRIO TRANSPARENTE 6 MM	M2	56.680
260140	VIDRIO TRANSPARENTE 4MM CELOSIA 60-100C	UND	6.510
<b>2602</b>	<b>ESPEJO</b>		
260201	ESPEJO CLARO DE 3MM	M2	61.830



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

<b>CODIGO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>UNITARIO</b>
260202	ESPEJO CLARO DE 4 MM	M2	69.790
260203	INSTALACION ESPEJO	M2	28.140
<b>27</b>	<b>CERRAJERIA-CERRADURAS</b>		
<b>2701</b>	<b>CERRADURA ENTRADA</b>		
270102	CANTONERA ELECTRICA	UND	122.530
270110	CERRADURA ADAM-RYTE	UND	86.420
270104	CERRADURA GATO PICO-LORO TIPO G PTA.ALUM	UND	67.580
270101	CERRADURA SAFE ENTRADA (CILIN)	UND	45.420
270105	CERRADURA SAFE PICO-LORO PTA.ALUM	UND	60.250
270111	CERRADURA SCHLAGE ENTRADA APTO.	UND	53.780
270113	CERRADURA SCHLAGE ENTRADA APTO.BELL WOOD	UND	48.720
270112	CERRADURA SCHLAGE ENTRADA PPAL	UND	57.020
270114	CERRADURA SCHLAGE ENTRADA PPAL.BELL WOOD	UND	51.420
270120	CERRADURA SCHLAGE ENTRADA PPAL.C-222	UND	81.940
270119	CERRADURA SCHLAGE ENTRADA PPAL.C-333	UND	81.940
270118	CERRADURA SCHLAGE ENTRADA PPAL.C-399	UND	92.640
270117	CERRADURA SCHLAGE ENTRADA PPAL.C-999	UND	92.640
270106	CERRADURA YALE 1/4 DE VUELTA	UND	106.840
270103	CERRADURA YALE ENTRADA REF.5305	UND	84.520
270107	CERRADURA YALE ENTRADA PPAL.REF.5316	UND	112.120
270108	CERRADURA YALE TRES VUELTAS	UND	122.730
270115	CERROJO SCHLAGE SEGURIDAD 1/4 DE VUELTA	UND	91.840
<b>2702</b>	<b>CERRADURA PASO</b>		
270203	CERRADURA SCHLAGE PASO MOD.BELL WOOD	UND	46.870
270202	CERRADURA SCHLAGE PASO MOD.GEORGIA	UND	46.870
270201	CERRADURA YALE PASO REF.5312	UND	49.170
<b>2703</b>	<b>CERRADURA ALCOBA</b>		
270301	CERRADURA SAFE ALCOBA [CILIN]	UND	48.220
270304	CERRADURA SCHLAGE ALCOBA MOD. BELL WOOD	UND	49.000
270303	CERRADURA SCHLAGE ALCOBA MOD. GEORGIA	UND	51.880
270306	CERRADURA SCHLAGE CLOSET MOD. BELL WOOD	UND	47.520
270305	CERRADURA SCHLAGE CLOSET MOD. GEORGIA	UND	47.520
270302	CERRADURA YALE ALCOBA REF.5304 C/P	UND	79.990
<b>2704</b>	<b>CERRADURA BANO</b>		
270401	CERRADURA SAFE BANO [CILIN]	UND	47.770
270403	CERRADURA SCHLAGE BA	UND	49.770
270404	CERRADURA SCHLAGE BA	UND	48.170
270402	CERRADURA YALE BANO REF.5302	UND	73.780
<b>2705</b>	<b>CERRADURA OFICINA</b>		
270501	CERRADURA SAFE OFICINA-AULA[CILIN]	UND	53.340
270504	CERRADURA SCHLAGE OFICINA MOD.BELL WOOD	UND	58.750
270503	CERRADURA SCHLAGE OFICINA MOD.GEORGIA	UND	63.540
270502	CERRADURA YALE OFICINA REF.5304 C/P	UND	74.560
<b>2706</b>	<b>BISAGRAS</b>		
270601	BISAGRA LAMINA 1"X 4"	UND	13.310
270602	BISAGRA PIANO COBRIZADA	ML	13.910
270605	BISAGRA RODAMIENTOS PUERTA CORREDIZA	UND	44.600
270611	BISAGRA SCHLAGE VAIVEN PISO GOFRADA	UND	74.310
270612	BISAGRA SCHLAGE VAIVEN PISO NIQUELADA	UND	74.310
270604	BISAGRA VAIVEN PISO	UND	83.310
270606	FALLEVA METALICA 6"	UND	13.070



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
270607	FALLEVA METALICA 8"	UND	26.290
270610	MANIJA ALUMINIO "OREJA DE BURRO"	UND	13.090
270608	MANIJA METALICA	UND	7.560
270614	PIVOTE AEREO MARCO LISO PUERTA VAIVEN	UND	21.780
270609	PIVOTE AEREO MARCO PUERTA VAIVEN	UND	12.390
270613	TOPE PARA PUERTA	UND	12.680
<b>2707</b>	<b>CANDADOS - CADENAS</b>		
270701	CANDADO YALE REF. 110-30	UND	27.900
<b>2708</b>	<b>INSTAL.-VARIOS(Insumo Existen)</b>		
270807	INSTAL.BISAGRA PIANO	ML	5.900
270801	INSTAL.BISAGRA RODAMIENTO PTA.CORREDIZA	UND	8.310
270808	INSTAL.BISAGRA VAIVEN MARCO	UND	17.540
270803	INSTAL.CANTONERA ELECTRICA	UND	45.630
270804	INSTAL.CERRAD.PTA.ALUM.PICO-LORO	UND	27.680
270809	INSTAL.CERRADURA ADAM-RYTE	UND	33.110
270802	INSTAL.CERRADURA ENTRADA YALE 3-VUELTAS	UND	37.410
270810	INSTAL.CERRADURA POMO MADERA-METAL	UND	27.010
270805	INSTAL.CERRADURA YALE 1/4 DE VUELTA	UND	38.190
270811	INSTAL.FALLEVA 6"	UND	15.370
270812	INSTAL.FALLEVA 8"	UND	7.300
270806	INSTAL.MANIJA	UND	5.120
270813	INSTALACION BISAGRA VAIVEN PISO	UND	36.640
<b>28</b>	<b>DOT.DEPORTIVAS-JUEGOS-EQUIPAMENTO</b>		
<b>2801</b>	<b>JUEGOS INFANTILES METALICOS</b>		
280101	BALANCIN 2 PUESTOS TUBO GALV.2.5" Y 2.0"	UND	973.660
280102	BALANCIN 4 PUESTOS TUBO GALV.2.5" Y 2.0"	UND	1.529.510
280103	BALANCIN 6 PUESTOS TUBO GALV.2.5" Y 2.0"	UND	2.126.910
280107	BALANCIN GIRATORIO TUBO.GALV.3"INC.RODA"	UND	642.770
280104	BARRAS ARGOLLAS TUBO GALV.3" H=2.5MTS"	UND	1.042.450
280105	BARRAS GIMNASIA TUBO GALV.2.5"Y 1 1/4"	UND	551.760
280106	BARRAS PARALELAS TUBO GALV.2.5"Y 1 1/4"	UND	525.060
280108	CILINDRO GIRATORIO TUBO GALV.2"LAM.20"	UND	1.001.750
280109	COLUMPIO 2 PUESTO.GALVANIZ.DE 2.5"Y 2.0"	UND	1.026.270
280110	COLUMPIO 3 PUESTO.GALVANIZ.DE 2.5"Y 2.0"	UND	1.368.080
280113	DESLIZADOR MULT.2 PUESTOS CON PASAMANOS	UND	1.958.970
280114	DESLIZADOR TUBO GALV.1.5"Y 1.0"LAM.CAL20	UND	1.399.500
280115	ESCALERA PASAMANOS TUBO GALV.2" BARR.1"	UND	869.050
280116	SEMICURVA PARALELA TUBO GALV.1.5"BARR.1.	UND	916.380
280117	TREPADOR MULTIPLE 2 COLUMP 1 DESL 1 TUBO	UND	2.580.970
280118	TROMPO OCTOGONAL 4"3"2" TABLA AMARILLO"	UND	2.043.560
<b>2802</b>	<b>JUEGOS INFANTILES MADERA</b>		
280225	ACROBATICO MULTIP L=4.00 H=3.00 A=3.00M	UND	795.720
280203	ARENERO CON MEDIAS MADERAS 3MTS X 3 MTS	UND	552.770
280205	BURRO BALANCIN L= 3.5 MTS	UND	392.980
280206	COLUMPIO 3 PUESTO L= 4.7M,H=2.5M,A= 2.0M	UND	1.238.650
280224	COLUMPIO DOS PUESTOS L=3.4,H2.5M A=2.0M	UND	953.650
280222	COLUMPIO UN PUESTO	UND	718.650
280207	DESLIZADERO CON ESCALERA L=2.40M	UND	952.970
280211	EL CASTILLO PEQUE.L= 6.5M,H=3.0M,A= 4.0M	UND	3.236.990
280215	ESTACION BOMBEROS L= 4.0M,H=3.0M,A= 3,5M	UND	4.158.220
280217	PASAMANOS ARGOLL-TRAPEC L=3M,H=2.2M,A=3M	UND	1.237.970
280218	PASAMANOS L=3MTS	UND	807.650



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
<b>2803</b>	<b>DOTACIONES DEPORTIVAS</b>		
280301	PORTERIA FUTBOL TIPO 1	JGO	4.100.040
280302	PORTERIA FUTBOL TIPO 2	JGO	3.520.040
280303	PORTERIA FUTBOL TIPO 3	JGO	2.673.240
280304	PORTERIA FUTBOL TIPO 4	JGO	5.512.240
280305	PORTERIA FUTBOL TIPO 5	JGO	3.981.390
280307	PORTERIA MICROFUTBOL TIPO 1 FIJA	JGO	1.414.270
280308	PORTERIA MICROFUTBOL TIPO 2 FIJA	JGO	1.605.670
280309	PORTERIA MULT.FIJA MICROF. BALONC.TIPO 1	JGO	3.911.080
280310	PORTERIA MULT.FIJA MICROF. BALONC.TIPO 2	JGO	4.740.480
280315	PORTERIA MULTIPLE RODACHIN TIPO 1	JGO	4.788.040
280316	PORTERIA MULTIPLE RODACHIN TIPO 2	JGO	5.634.840
280321	PORTERIA MULTIPLE TORRE GIRATORIA TIPO 1	JGO	5.717.260
280323	PORTERIA MULTIPLE TORRE GIRATORIA TIPO 3	JGO	6.952.660
280324	PORTERIA MULTIPLE TORRE GIRATORIA TIPO 4	JGO	7.045.690
280325	PORTERIA MULTIPLE TORRE GIRATORIA TIPO 5	JGO	8.257.890
280326	SOPOR.FIJO BALONC.4"TORRE GIR.2 TABL.ACR	JGO	6.107.680
280327	SOPOR.FIJO BALONC.4"TORRE GIR.2 TABL.MAD	JGO	4.215.070
280330	SOPORTE FIJO BALONCESTO 4"TABL.ACRILICO"	JGO	4.304.140
280331	SOPORTE FIJO BALONCESTO 4"TABL.MADERA"	JGO	3.283.340
280332	SOPORTE FIJO MINIBALONC.3"TABL.ACRILICO"	JGO	3.103.540
280333	SOPORTE FIJO MINIBALONC.3"TABL.MADERA"	JGO	2.419.140
280334	SOPORTE PARA VOLEIBOL TRES POSICIONES	JGO	962.290
280336	SOPORTE RODACHIN BALONCESTO GALV.TIPO 1	JGO	4.365.310
280337	SOPORTE RODACHIN BALONCESTO GALV.TIPO 2	JGO	5.507.910
280340	SOPORTE RODACHIN BALONCESTO GALV.TIPO 5	JGO	5.852.490
280341	SOPORTE RODACHIN BALONCESTO GALV.TIPO 6	JGO	7.720.090
<b>2804</b>	<b>EQUIPAMENTO</b>		
280409	BANCA CONCRETO COLONIAL L=120 A=70 H=90	UND	154.210
280411	BANCA CONCRETO GRANO PL L=120	UND	193.090
280412	BANCA CONCRETO GRANO PL L=180	UND	259.210
280408	BANCA CONCRETO PREF. L=100 A=50 H=73	UND	134.050
280406	BANCA CONCRETO PREF. L=140 A=56 H=78	UND	211.930
280402	GRADERIAS DESARMABLES PARA 18 PERSONAS	UND	1.254.250
280403	GRADERIAS DESARMABLES PARA 30 PERSONAS	UND	1.960.820
280407	REUBICACION BANCA CONCRETO	UND	16.550
<b>2805</b>	<b>JUEGOS INFANTILES MAD.PLASTICA</b>		
280501	JUEGO RECREATIVO RESPLANDOR II	UND	7.106.020
<b>2806</b>	<b>JUEGOS DE MESA</b>		
280601	MESA PING PONG PLEGABLE 2.74X1.53X0.76CM	UND	766.760
<b>29</b>	<b>PINTURA</b>		
<b>2901</b>	<b>ESTUCOS Y RELLENOS</b>		
290106	ESTUCO CIELOS PLASTICO	M2	6.410
290108	ESTUCO MURO	M2	4.600
290110	ESTUCO MURO SEMIPLASTICO (LISTO)	M2	4.840
290119	ESTUCO MURO SEMIPLASTICO RELLENO S/LADR.	M2	13.670
290109	ESTUCO MUROS PLASTICO	M2	5.560
290112	ESTUCO SOBRE RESANE	ML	4.360
290114	FILOS - DILATAACIONES	ML	3.620
290115	RASQUETEADA-LIJADA-RESANE	M2	1.360
<b>2902</b>	<b>PINTURA ESPECIAL</b>		
290208	PINTUCOAT	M2	8.360



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
290210	URETANO SIKA MUROS	M2	25.220
290213	URETANO SIKA CIELOS	M2	27.140
<b>2903</b>	<b>PINTURA VINILICA</b>		
290309	VINILO CIELO TIPO 2 -2M	M2	3.350
290310	VINILO CIELO TIPO 3 -2M	M2	3.250
290304	VINILO TIPO 1 [3M]	M2	6.380
290303	VINILO TIPO 1 [2M]	M2	4.290
290302	VINILO TIPO 1 [1M]	M2	2.490
290306	VINILO TIPO 1 CIELO [1M]	M2	3.240
290308	VINILO TIPO 1 CIELO [2M]	M2	5.170
290307	VINILO TIPO 1 CIELO [3M]	M2	7.060
<b>2904</b>	<b>PINTURA ACEITE - ESMALTE</b>		
290443	ALUMOL CANAL LAMINA-C.EXTERNA A=51-100CM	ML	4.550
290401	ESMALTE BARANDA TUBO 2-3 LINEAS+PARALES	ML	7.980
290438	ESMALTE GUARDESCOBA	ML	2.290
290436	ESMALTE LINEA DEMARCACION	ML	910
290416	ESMALTE MALLA ESLABONADA 1,1/2"-1"	M2	3.960
290415	ESMALTE MALLA ESLABONADA 2,1/2"-2"	M2	3.400
290417	ESMALTE MARCO METALICO 0.70-1.00	UND	10.540
290422	ESMALTE NAVE METALICA H<=2.2M A<=1.0M-2C	UND	28.190
290430	ESMALTE REJAS - VENTANAS	M2	11.220
290439	ESMALTE SILLETERIA MADERA - METALICA	UND	8.670
290435	ESMALTE SOBRE CORREA-VIGA-VIGUETA (3-4C)	ML	10.580
290406	ESMALTE SOBRE LAMINA LINEAL	ML	2.250
290407	ESMALTE SOBRE LAMINA LLENA	M2	7.630
290408	ESMALTE SOBRE MADERA LINEAL	ML	2.880
290409	ESMALTE SOBRE MADERA LLENA	M2	9.250
290437	ESMALTE SOBRE MURO	M2	7.730
290442	ESMALTE SOBRE TUBERIA METALICA-PVC	ML	3.300
290412	REPINTE ESMALTE GUARDAESCOBA CEMENTO	ML	2.370
290440	REPINTE NAVE METALICA H<=2.2M A<=1.0M-2C	UND	41.080
290441	REPINTE VENTANA - REJA	M2	12.810
<b>2905</b>	<b>PINTURA EXTERIORES</b>		
290504	CARBURO CANECILLO - ALEROS	ML	5.160
290501	CARBURO CIELO	M2	5.000
290502	CARBURO MURO	M2	4.280
290503	PROTECCION FACHADAS	M2	5.040
<b>2906</b>	<b>PINTURAS ACRILICAS</b>		
290601	ACRILICA [3M]	M2	6.180
290617	KORAZA [1M]	M2	3.810
290618	KORAZA [2M]	M2	5.740
290619	KORAZA [3M]	M2	7.680
290613	KORAZA PLASTICA ALGAGIA CONCRETO [2M]	ML	6.450
290611	KORAZA PLASTICA SUPERF.LISA [1M]	M2	4.780
290615	KORAZA PLASTICA SUPERF.LISA [2M]	M2	8.020
290616	KORAZA PLASTICA SUPERF.LISA [3M]	M2	11.570
290612	KORAZA PLASTICA SUPERF.REPELLO [2M]	M2	11.010
290606	KORAZA PLASTICA SUPERF.REPELLO [3M]	M2	14.170
290614	PIGMENTO ESGRAFIADO - 2 MANOS	M2	5.060
<b>2907</b>	<b>ANTICORROSIVOS - BASES</b>		
290707	ANTICORROSIVA SOBRE LAMINA LINEAL	ML	3.290
290708	ANTICORROSIVA SOBRE LAMINA LLENA	M2	5.500
290709	ANTICORROSIVA SOBRE LAMINA LLENA GALVAN.	M2	12.450





GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
290710	WASH - PRIMER	M2	6.680
<b>2908</b>	<b>ACCESORIOS</b>		
290824	ACC.ESQUINERO 32X32X3050MM PVC PANEL	ML	9.210
290806	ACC.ESTRIA PVC Z 32X3050MM PANEL	ML	9.700
290810	ACC.TERMINAL PVC "J" 27X3050MM PANEL"	ML	5.600
290811	ACC.TERMINAL PVC "L" 27X3050MM PANEL"	UND	5.600
290825	ESQUINERO CINTA METALICA PANEL	ML	3.650
<b>2909</b>	<b>TINTILLA-BARNIX-LACA</b>		
290905	BARNIZ MACHIMBRE-CIELO MADERA	M2	7.070
290901	BARNIZ SOBRE MUEBLE	M2	21.990
290914	BASE SELLADOR	M2	8.770
290917	IMPERME-INMUNIZACION MADERA SUMERGIDA	ML	1.990
290916	IMPERME-INMUNIZACION VIGA MADERA 3-4C-RE	ML	3.810
290915	INMUNIZACION MACHIMBRE-CIELOS MADERA	M2	2.700
290903	LACA PISOS MADERA	M2	17.320
290909	NAVE MADERA TINTILLA-BARNIZ	UND	43.950
290910	TINTILLA SOBRE MADERA LINEAL	ML	1.790
290911	TINTILLA SOBRE MADERA LLENA	M2	8.340
<b>2910</b>	<b>ACABADOS INTERIORES-EXTERIORES</b>		
291001	ESGRAFIADO	M2	11.740
291003	ESGRAFIADO SOBRE RESANES	M2	12.120
291002	ESGRAFIADO SOBRE RESANES	ML	6.110
291010	PERLITA CIELO	M2	6.780
<b>2911</b>	<b>ACCESORIOS-INSTALACIONES-VARIO</b>		
291101	PINTURA MANO DE OBRA [1M]	M2	1.680
291102	PINTURA MANO DE OBRA [2M]	M2	3.030
291103	PINTURA MANO DE OBRA [3M]	M2	3.990
<b>2912</b>	<b>DEMARCAION-SENALIZACION</b>		
291202	LETRA EN PINTURA ACRILICA A=30-50CM2	UND	8.920
291203	LETRA EN PINTURA ACRILICA A=80-100 CM2	UND	16.110
291204	LINEA CEBRA DE PREVENCION A=10 L=100 CM	ML	22.140
291201	LINEA DEMARCAION ACRILICA A=10CM	ML	1.370
291205	RECUBRIMIENTO PINTURA TRAFICO	M2	9.900
<b>30</b>	<b>OBRAS EXTERIORES - CERRAMIENTOS</b>		
<b>3002</b>	<b>ADECUACION ZONAS VERDES</b>		
300215	ARBOL FRUTAL H= 80-100CM	UND	21.840
300212	ARBOL NATIVO H= 80-100CM	UND	21.840
300225	ARBOL PINO - EUCALIPTO H= 30- 50CM	UND	15.900
300224	ARBOL SWINGLEA PEQUE	UND	5.180
300229	ARBUSTO DURANTA	UND	1.920
300210	CERCO GUADUA H= 70-80CM	UND	13.970
300219	COLOCACION PRADO EXISTENTE	M2	2.280
300204	CORTE PRADO MANUAL Y CONTROL MALEZA	M2	170
300205	CORTE PRADO Y CONTROL MALEZA A MAQUINA	M2	130
300226	PALMA AFRICANA - CERA H=80-100CM	UND	22.340
300228	PALMA MANILA H=180-200CM	UND	49.380
300222	PLANTA ORNAMENTAL PEQUENA H= 20- 40CM	UND	11.490
300211	PLANTA ORNAMENTAL GRANDE H= 50- 80CMS	UND	20.000
300233	PRADO CHINO	M2	20.280
300209	PRADO GATEADORA	M2	7.780
300232	PRADO MANI FORRAGERO [6 MATAS/M2]	M2	9.280



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
300230	PRADO TRENZA	M2	6.800
300221	RECUPERACION SUELO - ABONO	M2	40
300203	SENDERO DE TROTE EN A=	ML	71.920
300220	SUMINISTRO E INSTALACION TIERRA AGRICOLA	M3	52.800
300231	TIERRA NEGRA PARA NIVELACION	M3	18.930
<b>3006</b>	<b>POSTES CONCRETO PREFABRICADO</b>		
300601	POSTE DE CONCRETO PREF.-0.10X0.10X 1.80M	UND	106.300
<b>3008</b>	<b>POSTES MADERA</b>		
300801	POSTE PINO INMUNIZADO D=9-10CM H=150CM	UND	49.230
<b>3009</b>	<b>INSTALACIONES-ARREGLOS-VARIOS</b>		
300903	INSTALACION CONCERTINA SENC. 45CM	ML	21.740
300902	INSTALACION MALLA ESLABONADA(E) +PINTURA	M2	8.660
300901	INSTALACION POSTE TUBO GALV.+PINTURA	UND	10.370
<b>3010</b>	<b>POSTES METALICOS</b>		
301008	POSTE ANGULO 2" x 1/4"	ML	18.550
301007	POSTE ANGULO 2,1/2"x 1/4"	ML	25.900
301006	POSTE TUBO GALV. 1,1/2"x1.5MM C.16"	ML	14.410
301003	POSTE TUBO GALV. 1,1/2"x1.8MM C.14"	ML	13.410
301002	POSTE TUBO GALV. 1,1/2"x2.3MM C.13"	ML	21.510
301001	POSTE TUBO GALV. 1,1/2"x3.0MM C.11 ACU"	ML	24.010
301004	POSTE TUBO GALV. 2" x2.3MM C.13"	ML	20.320
301009	POSTE TUBO GALV. 2" X3.0MM C.11 ACUE"	ML	30.990
301005	POSTE TUBO GALV. 3" x2.3MM C.13"	ML	40.220
301010	POSTE TUBO GALV. 3" X3.6MM C.XX ACUE"	ML	54.020
<b>3011</b>	<b>DIAGONALES - HORIZONTALES</b>		
301104	DIAGONAL-HORIZ.ANGULO 1/4" X 1"	ML	8.740
301105	DIAGONAL-HORIZ.ANGULO 1/4" X 1,1/2"	ML	14.440
301106	DIAGONAL-HORIZ.ANGULO 1/4" X 2"	ML	16.150
301107	DIAGONAL-HORIZ.ANGULO 1/4" X 2,1/2"	ML	23.300
301101	DIAGONAL-HORIZ.ANGULO 1/8" X 1"	ML	8.730
301102	DIAGONAL-HORIZ.ANGULO 1/8" X 1,1/2"	ML	9.210
301103	DIAGONAL-HORIZ.ANGULO 1/8" X 2"	ML	11.720
301117	DIAGONAL-HORIZ.TUBO GALV ACUEDUCTO ,3/4	ML	12.410
301118	DIAGONAL-HORIZ.TUBO GALV ACUEDUCTO 1"	ML	17.240
301119	DIAGONAL-HORIZ.TUBO GALV ACUEDUCTO 1,1/2	ML	21.920
301114	DIAGONAL-HORIZ.TUBO GALV CAL 13 X ,3/4"	ML	12.170
301115	DIAGONAL-HORIZ.TUBO GALV CAL 13 X 1"	ML	15.090
301116	DIAGONAL-HORIZ.TUBO GALV CAL 13 X 1,1/2"	ML	19.960
301120	DIAGONAL-HORIZ.TUBO GALV CAL 13 X 2"	ML	14.970
301111	DIAGONAL-HORIZ.TUBO GALV CAL 14 X ,3/4"	ML	11.650
301112	DIAGONAL-HORIZ.TUBO GALV CAL 14 X 1"	ML	12.950
301113	DIAGONAL-HORIZ.TUBO GALV CAL 14 X 1,1/2"	ML	11.860
301109	DIAGONAL-HORIZ.TUBO GALV CAL 16 X 1"	ML	10.930
301110	DIAGONAL-HORIZ.TUBO GALV CAL 16 X 1,1/2"	ML	12.860
301108	DIAGONAL-HORIZ.TUBO GALV CAL 16 X 3/4"	ML	10.000
<b>3012</b>	<b>MALLAS - ENTRAMADOS</b>		
301209	ALAMBRE DE PUAS # 12.5 - 1 HILO	ML	670
301207	ALAMBRE DE PUAS # 12.5 - 3 HILOS	ML	1.960
301208	ALAMBRE - VARILLA TENSOR MALLA	ML	1.900
301212	CONCERTINA DOBLE 45CM A.INOX-ACCESORIOS	ML	63.930
301214	CONCERTINA DOBLE 60CM A.INOX-ACCESORIOS	ML	93.070
301211	CONCERTINA SENC. 45CM A.INOX-ACCESORIOS	ML	52.720



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
301213	CONCERTINA SENC. 60CM A.INOX-ACCESORIOS	ML	79.590
301206	MALLA ESLABONADA FORADA PVC # 10 R. 2"	M2	25.330
301201	MALLA ESLABONADA GALV # 10 ROMBO 1,1/2"	M2	26.300
301202	MALLA ESLABONADA GALV # 10 ROMBO 2"	M2	21.050
301203	MALLA ESLABONADA GALV # 10 ROMBO 2,1/2"	M2	19.050
301204	MALLA ESLABONADA GALV # 12 ROMBO 2"	M2	18.110
301205	MALLA ESLABONADA GALV # 12 ROMBO 2,1/2"	M2	16.530
301210	MALLA ESLABONADA GALV #12 ROMBO 1,1/2"	M2	34.230
<b>3013</b>	<b>NAVES - PUERTAS</b>		
301311	NAVE PUERTA TUBO ACUE MALLA(2x0.60-1.0)	UND	460.810
301312	NAVE PUERTA TUBO ACUE MALLA(2x1.01-1.5)	UND	538.100
301313	NAVE PUERTA TUBO ACUE MALLA(2x1.51-2.0)	UND	635.200
301314	NAVE PUERTA TUBO ACUE MALLA(2x2.01-2.5)	UND	707.690
301315	NAVE PUERTA TUBO ACUE MALLA(2x2.51-3.0)	UND	759.670
301306	NAVE PUERTA TUBO C.13 MALLA(2x0.60-1.0)	UND	428.810
301307	NAVE PUERTA TUBO C.13 MALLA(2x1.01-1.5)	UND	517.230
301308	NAVE PUERTA TUBO C.13 MALLA(2x1.51-2.0)	UND	597.610
301309	NAVE PUERTA TUBO C.13 MALLA(2x2.01-2.5)	UND	666.300
301310	NAVE PUERTA TUBO C.13 MALLA(2x2.51-3.0)	UND	716.500
301301	NAVE PUERTA TUBO C.14 MALLA(2x0.60-1.0)	UND	360.380
301302	NAVE PUERTA TUBO C.14 MALLA(2x1.01-1.5)	UND	437.370
301303	NAVE PUERTA TUBO C.14 MALLA(2x1.51-2.0)	UND	502.800
301304	NAVE PUERTA TUBO C.14 MALLA(2x2.01-2.5)	UND	562.520
301305	NAVE PUERTA TUBO C.14 MALLA(2x2.51-3.0)	UND	601.740
<b>3020</b>	<b>MATERAS-ESTRUCTURAS Z.VERDES</b>		
302001	PANTALLA CONCRETO MATERA E=15 H=45-55CM	ML	67.290
<b>31</b>	<b>LIMPIEZA - VARIOS</b>		
<b>3101</b>	<b>LIMPIEZA ASEO</b>		
310110	ASPIRADA-LAVADA EN SECO SILLETERIA PANO	UND	2.620
310111	ASPIRADA-LAVADA EN SECO SUPERFICIE PANO	M2	2.010
310116	LIMPIEZA - ASEO MALLA ESLABONADA	M2	1.320
310112	LIMPIEZA - RESANE CAJA INSPECCION	UND	7.530
310113	LIMPIEZA CANAL METALICA DLLO. 51-100CM	ML	1.140
310101	LIMPIEZA CARPINTERIA METALICA	M2	1.550
310103	LIMPIEZA ENCHAPE CERAMICO	M2	520
310105	LIMPIEZA GENERAL	M2	1.690
310119	LIMPIEZA LAVADO PISO [AC.MURIATICO 10%]	ML	360
310118	LIMPIEZA LAVADO PISO [AC.MURIATICO 10%]	M2	1.210
310109	LIMPIEZA LAVADO SUPERFICIE	M2	890
310104	LIMPIEZA LAVADO SUPERFICIE- EQ.PRESION	M2	2.400
310106	LIMPIEZA MURO LADRILLO LIMPIO	M2	1.830
310107	LIMPIEZA PERMANENTE OBRA (CUADRILLA 2P)	MES	1.379.050
310115	LIMPIEZA SUPERFICIE INTERNA HORIZONTAL	M2	2.320
310114	LIMPIEZA SUPERFICIE INTERNA VERTICAL	M2	1.970
310117	LIMPIEZA-BARRIDO-ASEO	M2	60
<b>3102</b>	<b>MANTENIMIENTO</b>		
310201	BRILLADA-ENCERADA PISO	M2	3.100
310208	DESTRONQUE-LIJADA-SELLO-PULIDA P.MADERA	M2	29.050
310202	DESTRONQUE-PULIDA-BRILLADA PISO	M2	11.730
310203	REPULIDA-BRILLADA ENCERADA PISO	M2	9.580
<b>3103</b>	<b>LIMPIEZA - CONTROL PLAGAS</b>		
310301	FUMIGACION - ASPERSION CAT. 3-BANDA AZUL	M2	100



GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
<b>32</b>	<b>ADITIVOS-ADHESIVOS-EPOXICOS</b>		
<b>3201</b>	<b>ADITIVO PARA CEMENTO</b>		
320102	ADITIVO EN POLVO CON PLASTIFICANTES	KLS	100
320101	ADTIVO LIQUIDO SELLO FILTRACIONES	KLS	3.080
<b>3202</b>	<b>ADITIVO PARA MORTERO</b>		
320201	ADHERENTE MORTERO SIKA LATEX	KLS	22.300
320203	ADITIVO LIQUIDO IMPERMEABILIZANTE	KLS	9.560
320205	MICROFIBRA DE POLIPROPILENO	KLS	17.000
320202	MORTERO RELLENO SIN CONTRACCION	KLS	5.610
<b>3203</b>	<b>ADICION AL CONCRETO</b>		
320308	ADITIVO ACELERANTE DE FRAGUADO	KLS	9.200
320305	ADITIVO RETARDADOR DE FRAGUADO	KLS	4.670
320301	CRISTALIZACION XIPEX CONCRETO	M2	13.650
320302	ENDURECEDOR	KLS	3.510
320307	FLUIDIFICANTE	KLS	6.300
320304	PLASTIFICANTE ACELERANTE	KLS	3.180
320306	PLASTIFICANTE IMPERMEABILIZANTE.	KLS	8.230
<b>3204</b>	<b>CURADORES - DESENCOFRANTES</b>		
320403	RETARDANTE EVAPOR. DE AGUA	KLS	5.010
320401	ANTISOL BLANCO	KLS	4.800
320402	ANTISOL ROJO	KLS	11.580
<b>3205</b>	<b>MORTEROS LISTOS</b>		
320503	MORTERO LISTO IMPERMEABLE	KLS	1.290
320504	MORTERO REPARACION ELEMETOS ESTRUCTURALE	KLS	4.520
320502	MORTERO SIN CONTRACC PARA RELLENOS DE AN	KLS	2.670
320501	RECUBRIMIENTO IMPERMEA MORTERO BLANCO	KLS	3.870
<b>3206</b>	<b>ADHESIVOS EPOXICOS</b>		
320601	ADHERENTE EPOXICO LIBRE DE SOLVENTES	M2	32.490
320609	ADHESIVO -ANCLAJES ESTRUCTURALES	CM3	610
320605	ADHESIVO EPOXICO -CON BASE RESINAS	CM3	50
<b>3207</b>	<b>RECUBRIMIENTOS</b>		
320702	ENDURECEDOR ROCKTOP+CURASEAL (TRA.MEDIO)	M2	7.920
320704	RECUBRIMIENTO EPOXICO DE COLORES ASEPTIC	M2	18.720
320705	RECUBRIMIENTO SOLIDO CON RESINAS 2 COMPO	M2	33.960
<b>3208</b>	<b>IMPERMEABILIZANTES</b>		
320804	IMPERMEABILIZANTE DENSO SOLUCION DE ASFA	KLS	11.800
320803	IMPRIMANTE ASFALTICO	KLS	13.050
320801	XIPEX BLANCO	M2	15.650
<b>3210</b>	<b>MASILLAS - SELLOS</b>		
321009	BASE PARA JUNTA EN POLIURETANO	ML	5.640
321006	CINTA PVC V-15	ML	21.650
321011	CINTA SELLO JUNTA DE CONSTRUCCION	ML	70.670
321004	CINTA SELLO JUNTA DE EXPANSION - CONTRAC	ML	78.730
321001	JUNTA FRIA	ML	101.500
321002	MASILLA RELLENO ESTRUCTURAS	ML	75.950
321010	SELLADOR 3/8	ML	1.860
321008	SELLADOR ELASTCO AUTONIVELANTE	ML	12.360
321003	SELLADOR ELASTICO (JUNTA 1 X 1 CM)	ML	7.970



GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
321005	SELLANTE ELASTOMERICO-POLIURETANO	KLS	34.500
<b>33</b>	<b>EQUIPO MAQUINARIA OBRA</b>		
<b>3301</b>	<b>EQUIPO FIJO</b>		
330102	ANDAMIO COLGANTES 4.0 MTS	U/D	3.660
330101	ANDAMIO METALICO TUBULAR	DIA	1.100
330135	ANDAMIO METALICO TUBULAR	U/D	1.100
330134	CANASTA Y/O BALDE PLUMA GRUA	DIA	2.550
330103	CARRETA TIPO BUGGI	DIA	3.500
330104	CERCHA METALICA DE 3 MTS.	DIA	150
330105	COMPRESOR DE DOS MARTILLOS	HRS	84.100
330106	COMPRESOR DE UN MARTILLO	HRS	57.500
330107	CORTADORA DE LADRILLO CON DISCO	DIA	47.420
330127	CORTADORA DE PAVIMENTO DE 4 A 7 CM	ML	5.220
330108	CORTADORA SIN DISCO	DIA	34.800
330138	EQUIPO OXICORTE	DIA	27.500
330139	EQUIPO SANDBLASTING-GRANALLADO ARENA	HRS	71.090
330109	FORMALETA MET.PAVIMENTO 0.15X0.20X3MTS	DIA	1.800
330110	JUEGO DE RODACHINES PARA ANDAMIO	DIA	3.700
330112	MEZCLADORA DE 9 PIES CUBICOS	DIA	38.800
330128	MEZCLADORA ELECTRICA 1 M3	DIA	38.800
330114	MOTOBOMBA DE 2"	DIA	35.900
330113	MOTOBOMBA DE 3"	DIA	39.500
330131	PLANTA ELECTRICA 4000 RPM	DIA	40.600
330132	PLANTA ELECTRICA 7000 RPM	DIA	46.500
330115	PLUMA GRUA	DIA	37.200
330133	PLUMA GRUA 500 KILOS	DIA	40.000
330130	PULIDORA MANUAL (SOLA)	DIA	26.260
330116	PULIDORA MANUAL ELECTRICA	DIA	27.260
330117	REGLA VIBRATORIA DE 4MTS	DIA	35.000
330118	SOLDADOR ELECTRICO	DIA	28.700
330119	TABLERO O PLAQUETA DE 1.40X0.70 MTS	DIA	260
330120	TABLONES DE 3 MTS	DIA	560
330121	TACO METALICO EXTENSION DE 2.00 A 3.30MT	DIA	170
330136	TERMOFUSIONADOR TUBERIA POLIETILENO	DIA	195.320
330122	TIJERAS O DIAGONALES CORTAS O LARGAS	DIA	70
330123	VIBRADOR A GASOLINA	DIA	36.700
330124	VIBRADOR ELECTRICO	DIA	34.800
330125	VIBROCOMPACTADOR TIPO RANA	DIA	40.000
330126	VIGA CELOSIA DE 3MTS	DIA	1.000
<b>3302</b>	<b>MAQUINARIA MOVIL</b>		
330201	BULLDOZER D-6	HRS	120.000
330202	CILINDRO COMPACTADOR DE 3 TONELADAS	HRS	36.000
330203	CILINDRO COMPACTADOR DE 6 TONELADAS	HRS	38.000
330211	GRUA TELESCOPICA HIDRAULICA 20 TON.	HRS	65.000
330208	MONTACARGAS ENLLANTADO 5 TONELADAS	HRS	64.000
330204	MOTONIVELADORA CAT-12-F	HRS	125.000
330210	RETROEXCAVADORA CARGADORA JD-510	HRS	88.000
330209	RETROEXCAVADORA DE ORUGA	HRS	123.000
330205	RETROEXCAVADORA JD-510	HRS	88.000
330206	VIBROCOMPACTADOR 950N	HRS	105.000
330207	VOLQUETA 5 M3	VJE	45.500
<b>3303</b>	<b>SENALIZACION PREVENTIVA</b>		
330306	BARRICADA Y DESVIO TIPO SR-102	DIA	11.780
330308	CHALECO REFLECTIVO	DIA	2.400



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
330301	CINTA SEGURIDAD PREVENTIVA A=8CM-250MTS.	UND	87.010
330311	PALETERO DIURNO	HRS	6.780
330312	PALETERO NOCTURNO	HRS	8.140
330309	SENAL DE PARE-SIGA PARA PALETERO	DIA	2.420
330305	SENAL TIPO SP-101 (VIA EN CONTRUCCION)	DIA	5.590
330303	SENAL TIPO SR-26 (NO ADELANTAR VEHICULO)	DIA	5.590
330302	SENAL TIPO SR-30 (AVISO DE 30 MTS)	DIA	5.590
330304	SENAL TIPO SR-38 (OBREROS EN LA VIA)	DIA	5.590
330307	TABLERO DE DESVIO	DIA	4.040
<b>3305</b>	<b>ANDAMIOS CONSTRUIDOS</b>		
330501	ANDAMIO EXTERIOR PROT PEATON H=10-12M	ML	95.280
330502	PROTECCION PASARELA INTERIOR	M2	14.090
330503	SOBRECUBIERTA EN GUADUA-TEJA ZINC	M2	32.300
<b>35</b>	<b>REDES GALVANIZADAS-ACCESORIOS</b>		
<b>3516</b>	<b>ACCESORIOS</b>		
351606	MANOMETRO DE 2"X 1/4"	UND	120.970
<b>36</b>	<b>PLANTAS ELECTRICAS EMERGENCIA</b>		
<b>3601</b>	<b>TRANSFERENCIA AUTOMATICA</b>		
360135	ACONDICIONAMIENTO TRANSFERENCIA 1600 AMP	UND	1.520.710
360101	TRANSFERENCIA 12 KW / 15 KVA	UND	3.363.000
360102	TRANSFERENCIA AUTOMATICA 40 KW / 60 KVA	UND	6.844.000
360129	TRANSFERENCIA AUTOMATICA 60 KW/ 75 KVA	UND	7.076.000
360104	TRANSFERENCIA AUTOMATICA 100 KW	UND	7.424.000
360105	TRANSFERENCIA AUTOMATICA 132 KW /165 KVA	UND	8.7E+6
360130	TRANSFERENCIA AUTOMATICA 145 KW/ 182 KVA	UND	9.164.000
360106	TRANSFERENCIA AUTOMATICA 200 KW	UND	12.180.000
360103	TRANSFERENCIA AUTOMATICA 75 KW	UND	7.424.000
360134	TRANSFERENCIA MANUAL 1250 AMP AC3	UND	25.363.400
360136	TRANSFERNCIA 350 AMP AC1	UND	8.102.600
<b>3602</b>	<b>CABINA SUPERINSONORA</b>		
360201	CABINA SUPER SOUND 15 KVA/ 12 KW	UND	6.322.280
360202	CABINA SUPER SOUND 21.5 KVA/ 17.2KW	UND	6.569.670
360203	CABINA SUPER SOUND 34 KVA/ 27 KW	UND	9.620.860
360204	CABINA SUPER SOUND 50 KVA/ 40 KW	UND	11.270.150
360205	CABINA SUPER SOUND 75 KVA/ 60 KW	UND	12.644.560
360206	CABINA SUPER SOUND 93.8 KVA/ 75 KW	UND	13.469.200
360207	CABINA SUPER SOUND 125 KVA/ 100 KW	UND	15.668.260
360208	CABINA SUPER SOUND 165 KVA/ 132 KW	UND	23.804.760
360209	CABINA SUPER SOUND 182 KVA/ 145.6KW	UND	29.742.200
360210	CABINA SUPER SOUND 250 KVA/ 600 KVA	UND	35.624.670
<b>3603</b>	<b>ACCESORIOS PLANTA</b>		
360303	CARG/BATER/PLANT/EMERG. DESDE 132 KW	UND	522.000
360302	CARG/BATER/PLANT/EMERG. HASTA 100 KW	UND	290.000
360314	TANQUE COMBUSTIBLE 1000 LTS	UND	696.000
360301	TUBERIA DE ACERO DE 3/8	ML	5.960
<b>3604</b>	<b>PLANTAS DE EMERGENCIA</b>		
360404	PLANTA DE EMERG. 40 KW 50 KVA	UND	23.749.840
360405	PLANTA DE EMERG. 60 KW 75 KVA	UND	25.797.240
360406	PLANTA DE EMERG. 70 KW 88 KVA	UND	27.950.000





# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
360408	PLANTA DE EMERG. 132 KW 165 KVA	UND	40.538.520
<b>3605</b>	<b>INSTALACION PLANTAS EMERGENCIA</b>		
360504	INS.PLANTA DE EMERGENCIA 100KW/125KVA	UND	2.980.420
360502	INST PLANTA DE EMERGENCIA 40KW/50KVA	UND	2.196.100
360501	INST.PLANTA DE EMERGENCIA 12KW/ 15 KVA	UND	1.960.800
360503	INST.PLANTA DE EMERGENCIA 75KW/ 93.8KVA	UND	2.745.120
360505	INST.PLANTA DE EMERGENCIA 132KW/165 KVA	UND	3.294.140
360506	INSTALACION PLANTA EMERGENCIA 200 KW	UND	3.764.740
360507	INSTALACION PLANTA EMERGENCIA 230/250 KW	UND	3.294.140
360508	INSTALACION PLANTA EMERGENCIA 300 KVA	UND	4.156.900
360509	INSTALACION PLANTA EMERGENCIA 500/KW	UND	6.117.700
360510	VALOR/MTR/ESCAP/ADICIONAL 12-15 KW	ML	34.800
360511	VALOR/MTR/ESCAP/ADICIONAL 40-60 KW	ML	40.600
360512	VALOR/MTR/ESCAP/ADICIONAL 75 KW	ML	46.400
360513	VALOR/MTR/ESCAP/ADICIONAL 100 KW	ML	48.720
360514	VALOR/MTR/ESCAP/ADICIONAL 132-148 KW	ML	52.200
360515	VALOR/MTR/ESCAP/ADICIONAL 200 KW	ML	55.680
<b>38</b>	<b>MATADEROS-PLAZAS MERCADO</b>		
<b>3819</b>	<b>ESTANTERIA</b>		
381901	ESTANTERIA PERFIL I=6" TUB.HG 3" L=4.0MT	UND	349.610
<b>42</b>	<b>PISCINA - EQUIPOS</b>		
<b>4201</b>	<b>FILTRACION</b>		
420119	CANASTILLA PVC 6" TRAMPA CABELLO"	UND	180.000
420110	TANQUE FILTRO FIBRA VIDRIO 30" HR.100PSI	UND	1.655.700
420107	TRAMPA FILTRACION CABELLO-H.F. 6"X6"	UND	665.680
420120	TRAMPA FILTRACION CABELLO-H.F. 8"X4"X4"	UND	989.280
420103	VALVULA MULTIPOINT 2" (6 POSICIONES) AMER	UND	357.500
420104	VASO OBSERVACION LETROLAVADO	UND	15.040
<b>4202</b>	<b>RECOLECCION - LIMPIEZA</b>		
420203	BOQUILLA DE INYECCION 1,1/2" PLASTICA"	UND	47.250
420204	BOQUILLA DE SUCCION 1,1/2" PLASTICA"	UND	41.450
420209	CANASTILLA FIBRA VIDRIO 10" DESNATADOR"	UND	45.080
420202	DESNATADOR F.V.AUTOMATICO 1,1/2" HYWARD"	UND	262.770
420207	DESNATADOR FIBRA VIDRIO 2"	UND	287.080
420205	REJILLA DE FONDO 8 x 8" PLASTICA"	UND	80.500
420206	REJILLA DE FONDO 12 X 12" PLASTICA"	UND	361.500
420208	REJILLA DE FONDO 10" X 10" PLASTICA"	UND	131.800
420210	TAPA FIBRA VIDRIO 10" - DESNATADOR"	UND	45.080
<b>4203</b>	<b>ELEMENTOS DE ASEO</b>		
420309	CARRO ASPIRADOR PLASTICO 8 R.-PERMA VAC	UND	87.000
420311	CARRO ASPIRADOR PLASTICO 12 R.-PERMA VAC	UND	265.060
420308	CEPILLO ACERO 9"	UND	58.000
420307	CEPILLO NYLON 18"	UND	42.100
420310	COMPARADOR DE CLORO Y PH (REACTIVOS)	UND	34.800
420305	MANGO TELESCOPICO ALUMINIO 6.0MTS.	UND	92.600
420312	MANGO TELESCOPICO ALUMINIO 9.0MTS.	UND	156.600
420313	MANGUERA PLASTICA 1,1/2"x12.00 MTS."	UND	120.000
420304	MANGUERA PLASTICA 1,1/2"x15.00 MTS."	UND	168.200
420306	NASA PLASTICA RECOLECCION BASURA	UND	28.200
<b>4204</b>	<b>EQUIPAMENTO</b>		



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
420406	DOSIFICADOR CLORO CONTINUO 4.6GPH	UND	1.046.850
420407	DOSIFICADOR CLORO PASTAS	UND	70.600
420410	DOSIFICADOR SODA CAUST.BLUE&WHITE C-603P	UND	960.400
420409	JUEGO TUERCA-MANGUITO PLASTICO 1,1/2"	UND	34.800
420401	PASAMANOS ACE.INOX TIPO GANCHO PISCINA	UND	201.670
420402	PELDANO EN FIBRA DE VIDRIO 3 ESCALONES	UND	273.130
420403	REFLECTOR SUBACUATICO 400W-110V	UND	813.790
<b>4205</b>	<b>PRODUCTOS QUIMICOS-VARIOS</b>		
420508	ARENA CUARZO 40MM-50MM PARA FILTRO	KLS	790
420507	ARENA FILTRO PURIFICACION	KLS	510
420505	CLORO GASEOSO	LBS	990
420504	CLORO GRANULADO CONCENTRACION 65%	KLS	7.500
420510	CLORO LIQUIDO-HIPOCLORITO DE SODIO	KLS	1.750
420501	HIPOCLORITO DE CALCIO (H T H)	KLS	9.280
420506	SODA CAUSTICA (HIDROXIDO DE SODIO)	KLS	3.020
420502	SULFATO DE ALUMINIO (PIEDRA LUMBRE)	KLS	1.770
<b>4206</b>	<b>SISTEMA DE CLORACION GAS</b>		
420606	CILINDRO ACERO 150LBS-68K 25X122CMX3.8MM	UND	1.016.160
420605	CLORADOR GAS ADVANCE 480	UND	4.385.320
420601	CLORADOR GAS HYDRO-500 1-CIL.-1-INY	UND	4.431.510
420608	ELECTROBOMBA MONOBLOCK 1.80HP-220V-40GPM	UND	852.750
420609	MOTO BOMBA IHM 10X16-20	UND	3.201.510
<b>44</b>	<b>REDES ESPECIALES - GASES</b>		
<b>4402</b>	<b>ALARMAS</b>		
440204	ALARMA AREA DE 1 SENAL	UND	718.430
440205	ALARMA AREA DE 2 SENALES	UND	831.270
440206	ALARMA AREA DE 3 SENALES	UND	1.043.390
440208	ALARMA AREA DE 4 SENALES	UND	1.845.930
440207	ALARMA CENTRAL 1 SENAL	UND	582.850
440201	ALARMA CENTRAL 2 SENALES [AGA]	UND	831.270
440202	ALARMA CENTRAL 3 SENALES	UND	1.043.390
<b>4404</b>	<b>CAJAS</b>		
440401	CAJA DUPLEX 1/2x ,1/2	UND	458.420
440402	CAJA DUPLEX 1/2x ,3/4	UND	487.050
440406	CAJA SIMPLEX 1/2	UND	290.920
440407	CAJA SIMPLEX 3/4	UND	319.550
440408	CAJA TRIPLEX 1/2x1/2x ,1/2	UND	641.450
440409	CAJA TRIPLEX 1/2x1/2x ,3/4	UND	654.540
440411	CAJA TRIPLEX 1/2x3/4x ,3/4	UND	703.000
440412	CAJA TRIPLEX 1/2x3/4x1	UND	707.490
440415	CAJA VALVULAS CUADRUPLE 1/2X1/2X1/2X3/4	UND	857.060
<b>4412</b>	<b>MANIFOLDS</b>		
441203	ESTRUCTURA DUPLEX 2X1	UND	760.030
441207	ESTRUCTURA DUPLEX 2X10 MANIFOLD	UND	6.376.180
441202	ESTRUCTURA DUPLEX 2X2	UND	1.563.250
441205	ESTRUCTURA DUPLEX 2X4	UND	2.796.710
441201	ESTRUCTURA DUPLEX 2X6	UND	3.984.330
441209	ESTRUCTURA SIMPLEX 1X1	UND	385.110
441212	UNIDAD DE REGULACION TIPO 2	UND	1.977.790
<b>4414</b>	<b>TOMAS</b>		
441418	SISTEMA EVACUACION GASES ANESTESICO MS20	UND	1.350.540



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
441415	TOMA CHEMETRON PARED-CEILO AIRE	UND	209.530
441416	TOMA CHEMETRON PARED-CIELO OXIDO NITROSO	UND	209.530
441414	TOMA CHEMETRON PARED-CIELO OXIGENO	UND	209.530
441417	TOMA CHEMETRON PARED-CIELO VACIO	UND	209.530
<b>4415</b>	<b>TUBERIA DE COBRE TIPO K</b>		
441502	TUB.COBRE TIPO K ,1/2[R]	ML	59.600
441503	TUB.COBRE TIPO K ,3/4[R]	ML	96.000
441507	TUB.COBRE TIPO K 1 [R]	ML	120.300
441508	TUB.COBRE TIPO K 1,1/2[R]	ML	180.520
441509	TUB.COBRE TIPO K 1,1/4[R]	ML	144.260
441513	TUB.COBRE TIPO K 2 [R]	ML	269.610
441514	TUB.COBRE TIPO K 2,1/2[R]	ML	269.200
<b>4603</b>	<b>DUCTO SUMINISTRO AIRE</b>		
460304	CUELLO LAMINA ICOPOR AISLADO 1 A=11-16P	UND	33.240
460301	DUCTO LAMINA FIBRA DE VIDRIO	M2	76.330
460303	DUCTO LAMINA GALVANIZADA CAL 22	M2	67.390
460302	DUCTO LAMINA GALVANIZADA CAL 22 AISLADO	M2	37.000
<b>4604</b>	<b>DUCTO RETORNO AIRE</b>		
460403	CUELLO LAMINA ICOPOR AISLADO 1 A=6-10 P	UND	21.620
460402	DUCTO LAMINA ICOPOR AISLADO 1	M2	50.330
460401	DUCTO RETORNO LAMINA GALVANIZADA CAL 22	M2	45.500
<b>4612</b>	<b>AISLAMIENTO TERMICO</b>		
461201	CAQUELA ALUMINIO 2 POLIURETANO EXPAND	ML	41.650
461202	CAQUELA ALUMINIO 3 POLIURETANO EXPAND	ML	24.690
461203	CAQUELA ALUMINIO 4 POLIURETANO EXPAND	ML	27.640
461204	CAQUELA ALUMINIO 6 POLIURETANO EXPAND	ML	54.380
<b>4613</b>	<b>GAS REFRIGERANTE OTROS</b>		
461302	GAS 134 A DUPONT	LBS	11.620
461309	GAS ACETILENO	KLS	35.730
461301	GAS ISCEON MO 49	LBS	14.620
461308	GAS NITROGENO	M3	15.030
461310	GAS OXIGENO	M3	14.730
461307	GAS R 141	LBS	47.620
461306	GAS R 404	LBS	37.620
461304	GAS R 410	LBS	47.270
461305	GAS R 507	LBS	47.270
<b>53</b>	<b>ESTUDIOS CALIDAD-RESISTENCIA MATER.</b>		
<b>5301</b>	<b>ANALISIS DE SUELOS</b>		
530101	C.B.R.INALTERADO	UND	165.000
530102	C.B.R.MATERIAL COHESIVO	UND	445.000
530103	C.B.R.MATERIAL GRANULAR	UND	105.800
530104	COMPRESION INCONFINADA	UND	38.280
530105	DENSIDAD TERRENO(DENSIMETRO NUCLEAR)	UND	25.520
530107	GRANULOMETRIA POR TAMIZADO (CON LAVADO)	UND	44.660
530106	GRANULOMETRIA POR TAMIZADO (SIN LAVADO)	UND	38.280
530108	HUMEDAD NATURAL	UND	8.900
530109	LAVADO SOBRE TAMIZ NRO 200	UND	21.690
530110	LIMITES DE ATTERBERG	UND	25.520
530111	PENETRACION A PERCUSION DE 0.0M A 10.0M	ML	69.600



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
530112	PENETRACION A PERCUSION-10M EN ADELANTE	ML	92.800
530117	PERFORAC A ROTAC CON DIAMANT SUELOS BLAN	ML	208.800
530119	PERFORAC A ROTACION CON DIAMANT EN ALUV	ML	986.000
530118	PERFORACION A ROTAC CON DIAMANT -ROCA SA	ML	406.000
530113	PERFORACION BARRENO MANUAL 1.5M A 2.0M	ML	16.150
530114	PESO ESPECIFICO	UND	44.660
530115	PROCTOR MODIFICADO	UND	76.500
530116	VISITA FRUSTRADA EN TOMA DE DENSIDADES	UND	76.560
<b>5302</b>	<b>ANALISIS RESISTENCIA CONCRETO</b>		
530201	ALQUILER FORMAleta Y CONO(UND POR DIA	UND	21.000
530203	COMPRESION DE CILINDROS	UND	7.660
530202	COMPRESION DE MURETES	UND	25.520
530204	DISENO DE MEZCLAS-UNA RESISTENCIA	UND	220.000
530205	FLEXION EN ADOQUINES	UND	19.140
530206	PESO UNITARIO DE BLOQUES	UND	12.760
530208	ROTURA DE BLOQUES	UND	20.500
530209	ROTURA DE LADRILLOS	UND	19.140
530210	ROTURA DE MORTERO	UND	8.280
530211	ROTURA DE VIGAS	UND	23.200
<b>5303</b>	<b>ANALISIS AGREGADOS</b>		
530301	CONTENIDO MATERIA ORGANICA(COLORIMETRIA)	UND	25.520
530302	DESGASTE EN LA MAQUINA DE LOS ANGELES	UND	114.840
530303	PESO ESPECIFICO Y ABSORCION	UND	33.180
530304	PESO UNITARIO SUELTO Y APISONADO	UND	31.000
<b>5304</b>	<b>ANALISIS ASFALTOS</b>		
530401	ADHERENCIA	UND	38.280
530402	DENSIDAD PAV.ASFALT.(DENSIMET.NUCLEAR)	UND	25.520
530403	ESTABILIDAD Y FLUJO MARSHALL	UND	31.900
530404	EXTRACCION DE CONTENIDO ASFALTICO	UND	51.040
530405	EXTRACCION MANUAL DE UNA MUESTRA DE PAV.	UND	25.000
530406	GRANULOMETRIA AGREGADOS DE LAS MEZCLAS	UND	38.280
530407	PESO UNITARIO DE BRIQUETES Y O GALLETAS	UND	23.800
530408	TOMA DE BRIQUETES	UND	7.600
<b>5305</b>	<b>ENSAYO ESCLEROMETRIA-NUCLEOS</b>		
530502	ENSAYO DE NUCLEO A COMPRESION	UND	20.420
530503	EXTRACCION Y ENSAYOS DE NUCLEO DE 2"	UND	110.000
530504	EXTRACCION Y ENSAYOS DE NUCLEO DE 3"	UND	132.000
530505	EXTRACCION Y ENSAYOS DE NUCLEO DE 4"	UND	154.000
530506	EXTRACCION Y ENSAYOS DE NUCLEO DE 6"	UND	247.000
<b>71</b>	<b>GASTOS REALIZACION INTERVENTORIA</b>		
<b>7101</b>	<b>GASOLINA Y PEAJES</b>		
710143	ACEITE COMBUSTIBLE PARA MOTOR ACPM	GLN	8.400
710101	ALCALA-DESPLAZAMIENTO	VJE	176.100
710102	ANDALUCIA-DESPLAZAMIENTO	VJE	98.080
710103	ANSERMANUEVO-DESPLAZAMIENTO	VJE	152.610
710104	ARGELIA-DESPLAZAMIENTO	VJE	167.200
710106	BOLIVAR-DESPLAZAMIENTO	VJE	128.290
710105	BUENAVENTURA-DESPLAZAMIENTO	VJE	92.220
710107	BUGA-DESPLAZAMIENTO	VJE	59.580
710108	BUGALAGRANDE-DESPLAZAMIENTO	VJE	101.120
710109	CAICEDONIA-DESPLAZAMIENTO	VJE	151.780
710110	CALI-DESPLAZAMIENTO	VJE	15.200



GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
710111	CANDELARIA-DESPLAZAMIENTO	VJE	17.020
710112	CARTAGO-DESPLAZAMIENTO	VJE	160.900
710117	CERRITO-DESPLAZAMIENTO	VJE	43.780
710113	DAGUA-DESPLAZAMIENTO	VJE	29.180
710114	DARIEN-DESPLAZAMIENTO	VJE	76.000
710115	EL AGUILA-DESPLAZAMIENTO	VJE	169.630
710116	EL CAIRO-DESPLAZAMIENTO	VJE	183.620
710118	EL DOVIO	VJE	131.940
710119	FLORIDA-DESPLAZAMIENTO	VJE	24.930
710120	GINEBRA-DESPLAZAMIENTO	VJE	63.230
710121	GUACARI-DESPLAZAMIENTO	VJE	65.060
710122	JAMUNDI-DESPLAZAMIENTO	VJE	14.590
710123	LA CUMBRE-DESPLAZAMIENTO	VJE	24.320
710124	LA UNION-DESPLAZAMIENTO	VJE	129.500
710125	LA VICTORIA-DESPLAZAMIENTO	VJE	140.830
710126	OBANDO-DESPLAZAMIENTO	VJE	146.910
710127	PALMIRA-DESPLAZAMIENTO	VJE	32.220
710128	PRADERA-DESPLAZAMIENTO	VJE	28.580
710129	RESTREPO-DESPLAZAMIENTO	VJE	51.680
710130	RIO FRIO-DESPLAZAMIENTO	VJE	98.500
710131	ROLDANILLO-DESPLAZAMIENTO	VJE	120.990
710132	SAN PEDRO-DESPLAZAMIENTO	VJE	85.310
710133	SEVILLA-DESPLAZAMIENTO	VJE	139.620
710134	TORO-DESPLAZAMIENTO	VJE	136.800
710135	TRUJILLO-DESPLAZAMINETO	VJE	106.590
710136	TULUA-DESPLAZAMIENTO	VJE	90.180
710137	ULLOA-DESPLAZAMIENTO	VJE	180.350
710138	VERSALLES-DESPLAZAMIENTO	VJE	142.270
710139	VIJES-DESPLAZAMIENTO	VJE	18.850
710140	YOTOCO-DESPLAZAMIENTO	VJE	49.250
710141	YUMBO-DESPLAZAMIENTO	VJE	9.120
710142	ZARZAL-DESPLAZAMIENTO	VJE	131.710

**ARTICULO SEGUNDO:**

Las actividades que este decreto define para precios unitarios e incrementos serán por transporte y grados de dificultad.

**Parágrafo 1:** Para las obras de infraestructura vial no aplicaran los incrementos por transporte, sino los correspondientes acarreo de materiales de acuerdo a especificaciones de cada obra y concepto de interventoria

**TABLA DE INCREMENTOS PARA MUNICIPIOS, CORREGIMIENTOS Y VEREDAS**

	MUNICIPIO / Distancia	ALCALA	Factor	ANDALUCIA	Factor
	Corregimientos y Veredas	Casco Urbano		8,0	
0 - 10 Km		Bélgica, Floresta, La Caña, Trincheras, La Polonia, San Felipe, Los Sauces, Playas Verdes, La Union, El Higueron, La Estrella, El Dinde, La Rubiela	10,0	Campoalegre, El Salto, Sabaletas, Tamboral	2
10.1 - 20 Km		Congal, Maravelez, El Eden, La Cuchilla, El Crucero	12,0		
20.1 - 30 Km				El Pardo	5
30.1 - Más Km					
Corregimientos y Veredas	MUNICIPIO / Distancia	ANSERMANUEVO	Factor	ARGELIA	Factor
	Casco Urbano		4,0		15
	0 a 10 Km.	Anacaro	3,0		
		El Vergel, Lusitania, Tres Esquinas	9,0	La Aurora, San Roque	17
	10.1 a 20 Km.	Cabaña Chiquita, El roble, El Billar, La Hondura, La Cabaña	10,0	La Paz, Maracaibo, Tarritos	18
	20.1 a 30 Km.	Las Brisas	12,0		
30.1 - Más Km					



GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD			UNIDAD	UNITARIO
Corregimientos y Veredas	MUNICIPIO / Distancia	BOLIVAR	Factor	BUENAVENTURA	Factor
	Casco Urbano		3,0		6
	0 a 10 Km.	Guare, Ricaurte	5,0	El Pailon, Triana	3
		La Herradura, Montañuela, San Fernando	9,0	Sacarias, Cordoba	6
	10.1 a 20 Km.	La Tulia, Primavera, Guacas,	11,0	Bajo Calima, Sabaletas, Guainia	8
	20.1 a 30 Km.	Naranjal, La Aguada	12,0	Aguaclara, Anchicaya, Campamento Yatacue	11
	30.1 - Más Km	Betania, Catres, La Sonadora, Dos Quebradas	15,0	Málaga(via marítima) Juanchaco	25
				Pto Merizalde, Yurumangui, Naya	35
Corregimientos y Veredas	MUNICIPIO / Distancia	BUGA	Factor	BUGALAGRANDE	Factor
	Casco Urbano		3,0		2
	0 a 10 Km.	Chambimbal, El Vínculo, La Magdalena, La Palmera, Sonsito, Zanjon Hondo, El Porvenir, Pueblo Nuevo, La Maria, Monterrey	3,5	El Guayabo, El Overo, La Uribe, Mestizal, San Antonio, Voladero	0
	10.1 a 20 Km.	Alaska, La habana, Miraflores, Risaralda	5,0	El Raicero, Galicia	6
	20.1 a 30 Km.	Frisoles	10,0	Paila Arriba	4
	30.1 - Más Km	El Placer, Crucero Nogales, El Salado, Playas del Buey, El Rosario, Rioloro, Los Bancos	15,0	Ceilan	9
Corregimientos y Veredas	MUNICIPIO / Distancia	CAICEDONIA	Factor	CALI	Factor
	Casco Urbano		2,0		0
	0 a 10 Km.	Barragan, Burita, El Crucero, La Camelia, La Rivera, San Gerardo	3,0		0
	10.1 a 20 Km.	Aures, Montegrande, Samaria	8,0	Cascajal, El Hormiguero, El Saladito, Guacas, Golondrinas, La Buitrera, Navarro	3
	Distancia 20.1 a 30 Km.			Felidia, La Leonera, Melendez, Pichinde	5
	Distancia 30.1 a Mayores Km.			La Castilla, La Elvira, La Paz, Los Andes. Pance,	8
	20.1 a 30 Km.			Felidia, La Leonera, Melendez, Pichinde	6
30.1 a Mayor Km.			La Castilla, La Elvira, La Paz, Los Andes, Pance	8	
Corregimientos y Veredas	MUNICIPIO / Distancia	CALIMA-DARIEN	Factor	CANDELARIA	Factor
	Casco Urbano		10,0		2
	0 a 10 Km.	La Primavera, La Ribera	9,0	Buchitolo, La Regina, Villa Gorgona, El Lauro	2
	10.1 a 20 Km.	Jiguales, La Florida, La Gaviota, La Guaira, Madroñal	9,0	El Cabuyal, El Carmelo, El Tiple, San Joaquin, Madre Vieja	2
	20.1 a 30 Km.	Río Bravo, Campoalegre	12,0	Juanchito	0
30.1 - Más Km					
Corregimientos y Veredas	MUNICIPIO / Distancia	CARTAGO	Factor	DAGUA	Factor
	Casco Urbano		0,0		8
	0 a 10 Km.	Zaragoza, El Guanabano, Buena Vista, Santa Ana	0,0	kilometro 18	3
	10.1 a 20 Km.	Cauca, Modin, Piedra de Moler	3,0	El Piñal, La Maria, Villa Hermosa, El Palmar, Santa Maria	8
	20.1 a 30 Km.	Grecia, El Guayabo, La Florida, El Perijil La Uribe	4,0	El Carmen, El Limonar, El Salado, El Treinta, Loboguerrero, Tocotá	8
	30.1 a Mayores			El Naranjo, Juntas, Zabaletas, Queremal	10
Corregimientos y Veredas	MUNICIPIO / Distancia	EL AGUILA	Factor	EL CAIRO	Factor
	Casco Urbano		15,0		20
	0 a 10 Km.	La Guayacana, La Quiebra, Santa Marta, Villanueva, Santa Helena	15,0	Playa Rica	12
	10.1 a 20 Km.	El Embal, Esparta, La María, San Jose, San Pablo, La Libertad	18,0	Alban, La Guardia, Bellavista	15
	20.1 a 30 Km.			Sarmelia, Boqueron, San Jose, La María	20
30.1 - Más Km					
	MUNICIPIO / Distancia	EL CERRITO	Factor	EL DOVIO	Factor
	Casco Urbano		2,0		10





# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD			UNIDAD	UNITARIO
Corregimientos y Veredas	0 a 10 Km.	Ingenio Providencia, San Antonio, Santa Helena, Guacamal, El Placer	2,0	La Esperanza	12
	10.1 a 20 Km.	El Castillo, El Paraiso	4,0	Sirimunda, La Hondura	14
	20.1 a 30 Km.	El Pomo, El Rosario	8,0	Bitaco, Toldafria, Santa Tereza	16
	30.1 - Más Km	La Albania, Santa Luisa, Tenerife, Auji, Carrizal, El Moral, Los Andes	15,0	Balcanes, Lituania, Monteazul	20
Corregimientos y Veredas	<b>MUNICIPIO / Distancia</b>	<b>FLORIDA</b>	<b>Factor</b>	<b>GINEBRA</b>	<b>Factor</b>
	Casco Urbano		2,0		3
	0 a 10 Km.	El Llanito, La Union, San Antonio de Los Caballeros, El Remolino, El	2,0	Costa Rica	4
	10.1 a 20 Km.	Chococito, La Diana, Los Caleños, Pueblo Nuevo, Santo Domingo, Tarragona, Hortigal	5,0	El Carmen, Zabaleta	6
	20.1 a 30 Km.	La Palmera	6,0	Juntas, La Floresta	9
30.1 - Más Km					
Corregimientos y Veredas	<b>MUNICIPIO / Distancia</b>	<b>GUACARI</b>	<b>Factor</b>	<b>JAMUNDI</b>	<b>Factor</b>
	Casco Urbano		2,0		2
	0 a 10 Km.	Guabitas, Sonso, Ultima Copa, Guacas, Guabas, Pichichi	3,0	Paso de la Bolsa, Potrerito, San Isidro, San Vicente	4
	10.1 a 20 Km.	Puente Rojo	4,0	Guachinte, San Antonio, La Ventura	5
20.1 a 30 Km.	El Bosque, Alto de la Julia, La Magdalena, Santa Rosa de Tapias	7,0	Quinamayo, Robles, Timba, Villa Colombia, Villa Paz, Ampudia	6	
30.1 - Más Km			La Liberia, Puente Tierra	10	
Corregimientos y Veredas	<b>MUNICIPIO / Distancia</b>	<b>LA CUMBRE</b>	<b>Factor</b>	<b>LA UNION</b>	<b>Factor</b>
	Casco Urbano		9,0		2
	0 a 10 Km.	Pavas	9,0	San Luis	4
	10.1 a 20 Km.	Bitaco, Montañitas, Puente Palo, Lomitas	9,0	Corcega, Linderos, Sabenazo	8
20.1 a 30 Km.					
30.1 - Más Km					
Corregimientos y Veredas	<b>MUNICIPIO / Distancia</b>	<b>LA VICTORIA</b>	<b>Factor</b>	<b>OBANDO</b>	<b>Factor</b>
	Casco Urbano		2,0		2
	0 a 10 Km.	Holguin, San Jose, San Pedro	4,0	Cruces	2
	10.1 a 20 Km.	Miravalle	8,0	Chuzo, Monteroso, Frias, Salen, Miravalle	8
	20.1 a 30 Km.	Honda, Riberalta	11,0	Juan Diaz, Molina	9
30.1 - Más Km	Jiguales, Sierramocha	14,0	San Isidro, Villa Rodas	11	
Corregimientos y Veredas	<b>MUNICIPIO / Distancia</b>	<b>PALMIRA</b>	<b>Factor</b>	<b>PRADERA</b>	<b>Factor</b>
	Casco Urbano		0,0		2
	0 a 10 Km.	Zamorano, Barrancas, Coronado, Guayabal, Ingenio Manuelita	0,0	Lomitas, Potrerito, La Floresta, La Granja, El Recreo, Parraga,	2
	10.1 a 20 Km.	Aguaclara, Amaime, Bolo Alisal, Chontaduro, La Buitrera, La Herradura, La Zapata, Obando, Potrerito, Roso, Tablones, Tienda Nueva, San Isidro, La torre	5,0	El Retiro, Bolo Hartonal, La Ruiza, La Carbonera, El Libano, San Isidro, Bolivar, La Feria, El Nogal, Los Pinos, San Antonio	5
	20.1 a 30 Km.	Guanabanal, La Quisquina, Tenjo	6,0	Vallecito, Arenillo, La Fria	6
30.1 - Más Km	Combia, Toche, La Cascada, Orisol	9,0	Bolo Azul, Bolo Blanco	12	
Corregimientos y Veredas	<b>MUNICIPIO / Distancia</b>	<b>RESTREPO</b>	<b>Factor</b>	<b>RIOFRIO</b>	<b>Factor</b>
	Casco Urbano		8,0		3
	0 a 10 Km.	La Palma, Llano, San Salvador	11,0	Madrigal,	2
	10.1 a 20 Km.	Bajo Sabaleta, Roman	12,0	La Zulia, Portugal del Carmen, Salonica	5
20.1 a 30 Km.			Portugal de Piedras, Puerto Fencia, Piedras	6	
30.1 - Más Km			La Cuchilla	9	
Corregimientos y Veredas	<b>MUNICIPIO / Distancia</b>	<b>ROLDANILLO</b>	<b>Factor</b>	<b>SAN PEDRO</b>	<b>Factor</b>
	Casco Urbano		2,0		2
	0 a 10 Km.	El Hobo, Isugu, Mateguadua, Montañuela, Morelia, Santa Rita, La Seca	3,0	Los Chancos, Todos Stos, Presidente, Guadualejos	3
10.1 a 20 Km.	Candelaria, El Aguacate, El Retiro, Higueroncito, Puerto Quintero, Cascarillo	4,0	Angostura, Guayabal, Montegrande, Los Mates, Arenales, La Puente,	5	
			San Jose, El Eden, Positos, La Pradera	6	



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD			UNIDAD	UNITARIO
Corregir	20.1 a 30 Km.	Cajamarca	10,0	Buenos Aires, Naranjal, Guaqueros, La Arenosa, Platanares	10
	30.1 - Más Km			La Esmeralda, La Siria, La Altania.	12
Corregimientos y Veredas	<b>MUNICIPIO / Distancia SEVILLA</b>			<b>TORO</b>	
	Casco Urbano		3,0		Factor 4
	0 a 10 Km.	La Astelia, Manzanillo, Palomito, San Antonio, San Marco, Totoro, La Estrella	9,0	El Bohio, La Quebrada, San Antonio, Venta Quemada	5
	10.1 a 20 Km.	Colorada, Cumbarco, Chorreras, El Venado, La Cuchilla, La Melba, Corozal	10,0	La Florida, San Francisco,	5
	20.1 a 30 Km.	Quebrada Nueva	12,0	Tesorito, Bolivar	5
30.1 - Más Km	Santa Fe	15,0			
Corregimientos y Veredas	<b>MUNICIPIO / Distancia TRUJILLO</b>			<b>TULUA</b>	
	Casco Urbano		8,0		Factor 0
	0 a 10 Km.	Alto Paez, El Tambor, La Marina	8,0	Aguaclara, Bocas de Tulua, Campoalegre, El Picacho, La Palmera, Los Caimos, Tres Esquinas Nariño	2
	10.1 a 20 Km.	Andinapolis, Cerro Azul, Venecia, Cristales	12,0	Ingenio San Carlos, La Iberia, La Marina, San Lorenzo	3
	20.1 a 30 Km.	Hato Viejo, Guasano, Robledo	3,0	La Moralia, Venus	10
30.1 - Más Km			Barragan, La Diadema, Puerto Frazadas, Santa Lucia, San Rafael	15	
Corregimientos y Veredas	<b>MUNICIPIO / Distancia ULLOA</b>			<b>VERSALLES</b>	
	Casco Urbano		10,0		Factor 10
	0 a 10 Km.	Dinamarca, Brillante, Montezuma	10,0	El Diamante	12
	10.1 a 20 Km.			Campo Alegre, Florida, El Palmar	13
	20.1 a 30 Km.			El Bosque	15
30.1 - Más Km			El Fedro, El Balzal, Murrupal	22	
Corregimientos y Veredas	<b>MUNICIPIO / Distancia VIJES</b>			<b>YOTOCO</b>	
	Casco Urbano		4,0		Factor 3
	0 a 10 Km.	Carbonero, Villamaria, Caimital	8,0	Media Canoa	2
	10.1 a 20 Km.	Cachimbal, La Fresneda, La Rivera, Ocache, Romerito, El Tambor, Mozambique	10,0	Campo Alegre, El Bosque, El Caney, El Dorado, Las Delicias, Miravalle, San Antonio de Piedras, Puente Tierra	8
	20.1 a 30 Km.	El Porvenir	12,0	Rayito-Lanegra	10
30.1 - Más Km					
Corregimientos y Veredas	<b>MUNICIPIO / Distancia YUMBO</b>			<b>ZARZAL</b>	
	Casco Urbano		0,0		Factor 2
	0 a 10 Km.	Mulalo, Paso de la Torre, San Marcos,	2,0	La Paila, Limones	3
		Manga Vieja, La Buitrera, Santa Ines		El Alizal	4
	10.1 a 20 Km.	Yumbito, Salazar, Montañitas, Arroyohondo, Pilas Dapa, Medio Dapa, Miravalle Dapa, Alto Dapa, La Olea, El Pedregal	6,0	Guasimal, El Vergel	5
	20.1 a 30 Km.			Vallejuelo, Cumba	6
30.1 - Más Km			Corosal	8	

**Paragrafo 2:** Para los sitios que no aparezcan en la anterior tabla se aplicará el factor de acuerdo a la distancia de la cabecera municipal respectiva y la dificultad para llevar los materiales.

**Paragrafo 3:** En Buenaventura, para los rios Naya, Yurumangui, Cajambre y Raposo, se determinará el porcentaje de acuerdo con la distancia de estos Rios al sitio de la obra.

### ARTICULO TERCERO:

En los precios que fija este decreto no está incluido el AIU, debiera definirse por cada Ente Territorial teniendo en cuenta el grado de complejidad y naturaleza de cada obra así como también las deducciones por contribución o impuestos que tengan a su haber previo análisis, que en el caso nuestro será definido por la Secretaria de Hacienda y Finanzas Publicas



# GOBERNACION DEL VALLE DEL CAUCA

DECRETO N° \_\_0339\_7 MARZO de 2016

CODIGO	ACTIVIDAD	UNIDAD	UNITARIO
--------	-----------	--------	----------

**ARTICULO CUARTO:**

El incremento por dificultad de transporte no afectará el total del presupuesto de obra, sino aquellos ítems que lo requieran. En los sitios donde no apliquen los incrementos por sus condiciones de acceso y transporte, se efectuará un análisis presentado y aprobado por la Secretaría de Macroproyectos de Infraestructura y del Transporte ,Vivienda y Habitat del Departamento

**ARTICULO QUINTO:**

Deléguese en los Secretarios de Macroproyectos de Infraestructura y del Transporte , Vivienda y Habitat del Departamento del Valle del Cauca, la expedición de los Actos Administrativos que se requieran por efectos de la modificación de los precios considerados en cada ítem y a aquellos ítem no previstos dentro de este decreto para la vigencia fiscal correspondiente, quienes designaron los servidores públicos responsables de efectuar las tareas para este asunto y para la expedición del presente Decreto.

**ARTICULO SEXTO:**

El presente listado de precios sirve de referencia sin perjuicio de la consulta de precios o condiciones del mercado para estimar el valor del contrato

**ARTICULO SEPTIMO:**

El presente Decreto rige a partir de la fecha de su expedición y deroga todas las disposiciones que le sean contrarias.

**PUBLIQUESE Y CUMPLASE**

Dado en Santiago de Cali, a los 07 días del mes de Marzo de 2016

Original firmado

**DILIAN FRANCISCA TORO TORRES**

Gobernadora del Valle del Cauca

Original firmado

**JULIAN LORA BORRERO**

Secretario de Macroproyectos de Infraestructura y del Transporte

Original firmado

**JUAN DIEGO FLOREZ GONZALEZ**

Secretario Viivenda y Habitat

Original firmado

**VoBo JAVIER MAURICIO PACHON ARENALES**

Director Departamento Administrativo Juridico