

Presupuesto

Presupuesto 0102004 PARQUE ZONAL DE JOSE LEONARDO ORTIZ
 Subpresupuesto 039 VIVERO
 Cliente UNIVERSIDAD SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
 Lugar LAMBAYEQUE - CHICLAYO - JOSE LEONARDO ORTIZ

Costo al 01/05/2018

Item	Descripción	Und.	Metrado	Precio S/	Parcial S/
01	VIVERO				1,721,296.04
01.01	VIVERO ESTRUCTURA METÁLICA				1,462,070.32
01.01.01	VIVERO ESTRUCTURA METÁLICA - OBRAS PROVISIONALES, TRABAJOS PRELIMINARES, SEGURIDAD Y SALUD.				3,300.00
01.01.01.01	OBRAS PROVISIONALES Y TRABAJOS PRELIMINARES.				3,300.00
01.01.01.01.01	TRAZOS NIVELES Y REPLANTEOS				3,300.00
01.01.01.01.01.01	TRAZOS NIVELES Y REPLANTEOS PRELIMINARES				1,958.00
01.01.01.01.01.01.01	TRAZO Y REPLANTEO DE EJES PRELIMINARES	m2	1,100.00	1.78	1,958.00
01.01.01.01.01.02	REPLANTEO DURANTE EL PROCESO				1,342.00
01.01.01.01.01.02.01	REPLANTEO DE EJES Y NIVELES DURANTE EL PROCESO	m2	1,100.00	1.22	1,342.00
01.01.02	VIVERO ESTRUCTURA METÁLICA - ESTRUCTURAS				1,108,403.14
01.01.02.01	MOVIMIENTO DE TIERRAS				44,507.37
01.01.02.01.01	EXCAVACIONES				5,035.02
01.01.02.01.01.01	EXCAVACIONES MASIVAS				5,035.02
01.01.02.01.01.01.01	EXCAVACION MASIVA PARA ZAPATAS Y SOLADOS CON RETROEXCAVADORA	m3	218.40	7.83	1,710.07
01.01.02.01.01.01.02	EXCAVACION MASIVA PARA VIGAS DE CONEXIÓN CON RETROEXCAVADORA	m3	589.53	5.64	3,324.95
01.01.02.01.02	RELLENOS				14,450.55
01.01.02.01.02.01	RELLENO CON MATERIAL PROPIO				14,450.55
01.01.02.01.02.01.01	RELLENO PARA ZAPATAS Y VIGAS DE CONEXIÓN	m3	653.28	22.12	14,450.55
01.01.02.01.03	NIVELACION INTERIOR Y APISONADO				23,272.20
01.01.02.01.03.01	NIVELACION INTERIOR Y COMPACTADO, BASE GRANULAR AFIRMADO	m2	1,260.00	18.47	23,272.20
01.01.02.01.04	ELIMINACION DEL MATERIAL EXCEDENTE				1,749.60
01.01.02.01.04.01	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE DM=1 km	m3	166.47	10.51	1,749.60
01.01.02.02	OBRAS DE CONCRETO SIMPLE				43,972.74
01.01.02.02.01	SOLADOS				1,472.94
01.01.02.02.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=100KG/CM2 PARA SOLADO	m2	42.00	35.07	1,472.94
01.01.02.02.02	FALSOPISO				42,499.80
01.01.02.02.02.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=100KG/CM2 PARA FALSO PISO	m2	1,260.00	33.73	42,499.80
01.01.02.03	OBRAS DE CONCRETO ARMADO				174,817.46
01.01.02.03.01	ZAPATAS				79,811.89
01.01.02.03.01.01	PARA EL CONCRETO				61,138.67
01.01.02.03.01.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=210KG/CM2 PARA ZAPATAS	m3	162.75	375.66	61,138.67
01.01.02.03.01.02	PARA LA ARMADURA DE ACERO				18,673.22
01.01.02.03.01.02.01	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA ZAPATAS 5/8"	kg	3,066.21	4.63	14,196.55
01.01.02.03.01.02.02	COLOCACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA ZAPATAS	kg	3,066.21	1.46	4,476.67
01.01.02.03.02	VIGAS DE CONEXIÓN				85,519.29
01.01.02.03.02.01	PARA EL CONCRETO				24,452.84
01.01.02.03.02.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=210KG/CM2 PARA VIGAS DE CONEXION	m3	64.75	375.66	24,323.99
01.01.02.03.02.01.02	CURADO CON AGUA DE CONCRETO PARA VIGAS DE CONEXIÓN	m3	64.75	1.99	128.85
01.01.02.03.02.02	PARA EL ENCOFRADO Y DESENCOFRADO				19,879.67
01.01.02.03.02.02.01	HABILITACIÓN DE ENCOFRADO PARA VIGA DE CONEXIÓN	m2	356.26	35.26	12,561.73
01.01.02.03.02.02.02	ENCOFRADO PARA VIGAS DE CONEXIÓN	m2	365.26	14.29	5,219.57
01.01.02.03.02.02.03	DESENCOFRADO PARA VIGAS DE CONEXIÓN	m2	356.26	5.89	2,098.37
01.01.02.03.02.03	PARA LA ARMADURA DE ACERO				41,186.78
01.01.02.03.02.03.01	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS DE CONEXIÓN 3/8"	Kg.	2,642.89	4.54	11,998.72
01.01.02.03.02.03.02	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS DE CONEXIÓN 1/2"	Kg.	331.85	4.57	1,516.55
01.01.02.03.02.03.03	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS DE CONEXIÓN 3/4"	Kg.	3,960.68	4.43	17,545.81

Presupuesto

Presupuesto 0102004 PARQUE ZONAL DE JOSE LEONARDO ORTIZ
 Subpresupuesto 039 VIVERO
 Cliente UNIVERSIDAD SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
 Lugar LAMBAYEQUE - CHICLAYO - JOSE LEONARDO ORTIZ

Costo al 01/05/2018

Item	Descripción	Und.	Metrado	Precio S/	Parcial S/
01.01.02.03.02.03.04	COLOCACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS DE CONEXIÓN	Kg.	6,935.41	1.46	10,125.70
01.01.02.03.03	PEDESTALES PARA COLUMNAS METALICAS				9,486.28
01.01.02.03.03.01	PARA EL CONCRETO				2,356.12
01.01.02.03.03.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=210KG/CM2 PARA PEDESTALES	m3	5.38	437.94	2,356.12
01.01.02.03.03.02	PARA EL ENCOFRADO Y DESENCOFADO				3,317.52
01.01.02.03.03.02.01	HABILITACIÓN DE ENCOFRADO PARA PEDESTALES	m2	53.76	35.41	1,903.64
01.01.02.03.03.02.02	ENCOFRADO PARA PEDESTALES	m2	53.76	21.15	1,137.02
01.01.02.03.03.02.03	DESENCOFADO PARA PEDESTALES	m2	53.76	5.15	276.86
01.01.02.03.03.03	PARA LA AMRADURA DE ACERO				3,812.64
01.01.02.03.03.03.01	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA PEDESTALES 1/2"	kg	635.44	4.54	2,884.90
01.01.02.03.03.03.02	COLOCACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA PEDESTALES	kg	635.44	1.46	927.74
01.01.02.04	ESTRUCTURAS METALICAS				845,105.57
01.01.02.04.01	COLUMNAS O PILARES				138,795.34
01.01.02.04.01.01	PARA ARMADO				89,125.46
01.01.02.04.01.01.01	ARMADO DE COLUMNA PERFIL 8"X8" h=8.60m	und	46.00	1,937.51	89,125.46
01.01.02.04.01.02	PARA MONTAJE				49,669.88
01.01.02.04.01.02.01	MONTAJE DE COLUMNA PERFIL 8"X8" h=8.6m	und	46.00	1,079.78	49,669.88
01.01.02.04.02	VIGAS				235,469.15
01.01.02.04.02.01	PARA ARMADO				159,870.91
01.01.02.04.02.01.01	ARMADO DE VIGA PERFIL 2"X4" l=3.20m	und	26.00	299.14	7,777.64
01.01.02.04.02.01.02	ARMADO DE VIGA PERFIL 2"X4" l=13.80m	und	4.00	777.53	3,110.12
01.01.02.04.02.01.03	ARMADO DE VIGA PERFIL 2"X3" l=5.00m	und	32.00	320.32	10,250.24
01.01.02.04.02.01.04	ARMADO DE VIGA PERFIL 2"X3" l=10.00m	und	32.00	523.15	16,740.80
01.01.02.04.02.01.05	ARMADO DE ARCO A-1 PARA VIVERO h=0.30m l=25.30m	und	3.00	3,178.76	9,536.28
01.01.02.04.02.01.06	ARMADO DE CELOSÍA PARA VIVERO h=0.25m l=25.30m	und	3.00	2,036.53	6,109.59
01.01.02.04.02.01.07	ARMADO DE CORREA PERFIL 2"X3" l=5.00m	und	332.00	320.32	106,346.24
01.01.02.04.02.02	PARA MONTAJE				75,598.24
01.01.02.04.02.02.01	MONTAJE DE VIGA PERFIL 2"X4" l=3.20m	und	26.00	251.54	6,540.04
01.01.02.04.02.02.02	MONTAJE DE VIGA PERFIL 2"X4" l=13.80m	und	4.00	518.20	2,072.80
01.01.02.04.02.02.03	MONTAJE DE VIGA PERFIL 2"X3" l=5.00m	und	32.00	278.23	8,903.36
01.01.02.04.02.02.04	MONTAJE DE VIGA PERFIL 2"X3" l=10.00m	und	32.00	422.22	13,511.04
01.01.02.04.02.02.05	MONTAJE DE CORREA PERFIL 2"X3" l=5.00m	und	332.00	134.25	44,571.00
01.01.02.04.03	ARRIOSTRES				98,503.92
01.01.02.04.03.01	PARA ARMADO				50,587.88
01.01.02.04.03.01.01	ARMADO DE ARRIOSTRE HORIZONTAL PERFIL 2"X3" l=3.20m	und	26.00	320.32	8,328.32
01.01.02.04.03.01.02	ARMADO DE ARRIOSTRE HORIZONTAL PERFIL 2"X3" l=5.00m	und	32.00	320.32	10,250.24
01.01.02.04.03.01.03	ARMADO DE ARRIOSTRE HORIZONTAL PERFIL 2"X3" l=13.80m	und	4.00	523.15	2,092.60
01.01.02.04.03.01.04	ARMADO DE ARRIOSTRE DIAGONAL PERFIL 2"X3" l=6.40m	und	72.00	415.51	29,916.72
01.01.02.04.03.02	PARA MONTAJE				47,916.04
01.01.02.04.03.02.01	MONTAJE DE ARRIOSTRE HORIZONTAL PERFIL 2"X3" l=3.20m	und	26.00	251.54	6,540.04
01.01.02.04.03.02.02	MONTAJE DE ARRIOSTRE HORIZONTAL PERFIL 2"X3" l=5.00m	und	32.00	278.23	8,903.36
01.01.02.04.03.02.03	MONTAJE DE ARRIOSTRE HORIZONTAL PERFIL 2"X3" l=13.80m	und	4.00	518.20	2,072.80
01.01.02.04.03.02.04	MONTAJE DE ARRIOSTRE DIAGONAL PERFIL 2"X3" l=6.40m	und	72.00	422.22	30,399.84
01.01.02.04.04	COBERTURAS				372,337.16
01.01.02.04.04.01	PARA ARMADO				214,308.80
01.01.02.04.04.01.01	ARMADO DE COBERTURA PLANCHA ESTRIADA	m2	680.00	315.16	214,308.80
01.01.02.04.04.02	PARA MONTAJE				158,028.36
01.01.02.04.04.02.01	MONTAJE DE COBERTURA DE PLANCHA ESTRIADA	m2	680.00	76.66	52,128.80

Presupuesto

Presupuesto 0102004 PARQUE ZONAL DE JOSE LEONARDO ORTIZ
 Subpresupuesto 039 VIVERO
 Cliente UNIVERSIDAD SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
 Lugar LAMBAYEQUE - CHICLAYO - JOSE LEONARDO ORTIZ

Costo al 01/05/2018

Item	Descripción	Und.	Metrado	Precio S/	Parcial S/
01.01.02.04.04.02.02	MONTAJE DE COBERTURA TIPO CALAMINON ALUZINC, PARA TECHO Y PARED	m2	344.40	307.49	105,899.56
01.01.03	PISTA DE BAILE ESTRUCTURA METÁLICA - ARQUITECTURA				176,009.53
01.01.03.01	REVOQUES Y REVESTIMIENTOS				1,298.67
01.01.03.01.01	TARRAJEO EN COLUMNAS				1,298.67
01.01.03.01.01.01	TARRAJEO DE PEDESTALES MEZCLA 1:5 e=1.5 cm.	m2	36.80	35.29	1,298.67
01.01.03.02	PISOS Y PAVIMENTOS				174,710.86
01.01.03.02.01	CONTRAPIOS				28,171.00
01.01.03.02.01.01	CONTRAPISO DE 0.04M 1:5	m2	1,100.00	25.61	28,171.00
01.01.03.02.02	PISOS				74,392.20
01.01.03.02.02.01	PORCELANATOS				74,392.20
01.01.03.02.02.01.01	PISO PORCELANATO 0.60M X 0.60M	m2	1,110.00	67.02	74,392.20
01.01.03.02.03	OTROS				72,147.66
01.01.03.02.03.01	MONTAJE DE CABLE TENSOR ARQUITECTONICO DE ACERO TRENZADO d=2 1/2"	und	102.00	707.33	72,147.66
01.01.04	VIVERO INSTALACIONES SANITARIAS GENERALES				64,148.11
01.01.04.01	APARATOS SANITARIOS Y ACCESORIOS				10,255.90
01.01.04.01.01	INODORO TIPO ONE PIECE COLOR BLANCO	und	3.00	354.00	1,062.00
01.01.04.01.02	LAVATORIO TIPO FONTANA COLOR BLANCO	und	3.00	334.90	1,004.70
01.01.04.01.03	LAVADERO 1 POZA	und	2.00	379.80	759.60
01.01.04.01.04	ASPIRADOR DE RIEGO	und	165.00	35.70	5,890.50
01.01.04.01.05	DISPENSADOR DE PAPEL TOALLA	und	5.00	189.90	949.50
01.01.04.01.06	DISPENSADOR DE JABON	und	5.00	94.00	470.00
01.01.04.01.07	PAPELERA PARA BAÑO	und	4.00	29.90	119.60
01.01.04.02	INSTALACION DE APARATOS SANITARIOS				1,133.20
01.01.04.02.01	INSTALACION DE APARATOS SANITARIOS	und	8.00	141.65	1,133.20
01.01.04.03	INSTALACION DE ACCESORIOS				5,241.05
01.01.04.03.01	INSTALACION DE ACCESORIOS	und	185.00	28.33	5,241.05
01.01.04.04	SISTEMA DE AGUA FRÍA				36,383.45
01.01.04.04.01	SALIDA DE AGUA FRÍA				688.64
01.01.04.04.01.01	SALIDA DE AGUA FRIA, PVC 1/2"	pto	8.00	86.08	688.64
01.01.04.04.02	REDES DE DISTRIBUCIÓN				11,116.60
01.01.04.04.02.01	TUBERIA S/P, PVC 1/2" *	m	220.00	16.72	3,678.40
01.01.04.04.02.02	TUBERIA S/P, PVC 3/4" *	m	420.00	17.71	7,438.20
01.01.04.04.03	ACCESORIOS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN				653.09
01.01.04.04.03.01	CODO S/P, PVC 1/2" 90°	und	12.00	1.57	18.84
01.01.04.04.03.02	CODO S/P, PVC 3/4" 90°	und	11.00	2.37	26.07
01.01.04.04.03.03	TEE S/P, PVC 1/2"	und	205.00	2.64	541.20
01.01.04.04.03.04	TEE S/P, PVC 3/4"	und	17.00	3.94	66.98
01.01.04.04.04	VÁLVULAS				1,111.32
01.01.04.04.04.01	VALVULA ESFERICA PESADA 1/2"	und	14.00	79.38	1,111.32
01.01.04.04.05	ALMACENAMIENTO DE AGUA				22,813.80
01.01.04.04.05.01	SOPORTE PARA CISTERNA DE 10000l.	und	1.00	6,522.55	6,522.55
01.01.04.04.05.02	CISTERNA 10000l.	und	1.00	9,538.95	9,538.95
01.01.04.04.05.03	CISTERNA -ACCESORIOS 1 1/2"	und	1.00	755.86	755.86
01.01.04.04.05.04	SOPORTE PARA TANQUE ELEVADO	und	2.00	1,447.19	2,894.38
01.01.04.04.05.05	TANQUE 2500l.	und	2.00	969.37	1,938.74
01.01.04.04.05.06	TANQUE-ACCESORIOS 1 1/4"	und	2.00	581.66	1,163.32
01.01.04.05	DESAGÜE Y VENTILACIÓN				9,034.29
01.01.04.05.01	SALIDAS DE DESAGÜE				940.09
01.01.04.05.01.01	SALIDA DE DESAGÜE, PVC 2"	pto	5.00	102.53	512.65
01.01.04.05.01.02	SALIDA DE DESAGÜE, PVC 4"	pto	3.00	142.48	427.44

Fecha : 26/10/2018 12:13:12a.m.

Presupuesto

Presupuesto 0102004 PARQUE ZONAL DE JOSE LEONARDO ORTIZ
 Subpresupuesto 039 VIVERO
 Cliente UNIVERSIDAD SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
 Lugar LAMBAYEQUE - CHICLAYO - JOSE LEONARDO ORTIZ

Costo al 01/05/2018

Item	Descripción	Und.	Metrado	Precio S/	Parcial S/
01.01.04.05.02	REDES COLECTORAS				5,412.55
01.01.04.05.02.01	TUBERIA SAL, PVC 2"	m	95.00	28.73	2,729.35
01.01.04.05.02.02	TUBERIA SAL, PVC 4"	m	78.00	34.40	2,683.20
01.01.04.05.03	ACCESORIOS DE REDES COLECTORAS				1,824.37
01.01.04.05.03.01	CODO SAL, PVC 4" 45°	und	4.00	5.08	20.32
01.01.04.05.03.02	CODO SAL, PVC 2" 45°	und	10.00	2.08	20.80
01.01.04.05.03.03	YEE SAL, PVC 4"	und	48.00	7.46	358.08
01.01.04.05.03.04	YEE SAL, PVC 2"	und	5.00	2.58	12.90
01.01.04.05.03.05	YEE SAL, PVC 4" A 2"	und	15.00	8.78	131.70
01.01.04.05.03.06	REGISTRO ROSCADO PESADO 4"	und	3.00	87.23	261.69
01.01.04.05.03.07	SOMBRERO DE VENTILACION, PVC 2"	und	5.00	19.68	98.40
01.01.04.05.03.08	SUMIDERO 2"	und	16.00	57.53	920.48
01.01.04.05.04	PARA CAJAS DE REGISTRO				857.28
01.01.04.05.04.01	CAJA DE REGISTRO 12"x24" PRE FABRICADA DE CONCRETO	und	6.00	142.88	857.28
01.01.04.06	RED PLUVIAL				2,100.22
01.01.04.06.01	RED COLECTORA				2,078.84
01.01.04.06.01.01	TUBERIA SAL, PVC 2"	m	2.35	28.73	67.52
01.01.04.06.01.02	TUBERIA SAL, PVC 3"	m	66.60	30.20	2,011.32
01.01.04.06.02	ACCESORIOS PARA RED PLUVIAL				21.38
01.01.04.06.02.01	CODO SAL, PVC 3" 90°	und	4.00	3.92	15.68
01.01.04.06.02.02	TEE DESAGÜE, PVC 3"	und	1.00	5.70	5.70
01.01.05	VIVERO - INSTALACIONES ELÉCTRICAS GENERALES				110,209.54
01.01.05.01	SALIDAS PARA ALUMBRADO, TOMACORRIENTES, FUERZA Y SEÑALES DÉBILES				50,390.08
01.01.05.01.01	SALIDAS				19,287.36
01.01.05.01.01.01	SALIDA PARA ALUMBRADO Y ALARMA EN TECHO	pto	296.00	49.51	14,654.96
01.01.05.01.01.02	SALIDA PARA INTERRUPTOR SIMPLE EN PARED	pto	21.00	43.90	921.90
01.01.05.01.01.03	SALIDA PARA INTERRUPTOR DOBLE EN PARED	pto	40.00	45.60	1,824.00
01.01.05.01.01.04	SALIDA PARA TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA A TIERRA EN PARED	pto	35.00	53.90	1,886.50
01.01.05.01.02	CANALIZACIONES, CONDUCTOS O TUBERÍAS				7,055.98
01.01.05.01.02.01	TUBERIA SEL, PVC 3/4" '	m	1,197.96	5.89	7,055.98
01.01.05.01.03	CONDUCTORES Y CABLES DE ENERGÍA EN TUBERÍAS				19,657.67
01.01.05.01.03.01	CONDUCTOR 2.5mm. NH80	m	3,142.90	5.18	16,280.22
01.01.05.01.03.02	CONDUCTOR 4.0mm. NH80	m	600.97	5.62	3,377.45
01.01.05.01.04	TABLEROS DE DISTRIBUCIÓN				2,991.95
01.01.05.01.04.01	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN DE METAL 24 POLOS	Und	4.00	646.97	2,587.88
01.01.05.01.04.02	CAJA PARA EMPOTRAR TAPA TRANSPARENTE. MAT. AISLANTE	und	1.00	404.07	404.07
01.01.05.01.05	DISPOSITIVOS DE MANIOBRA Y PROTECCIÓN				1,397.12
01.01.05.01.05.01	DISPOSITIVOS BIPOLARES				1,070.10
01.01.05.01.05.01.01	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 2P 2X20A	und	8.00	53.31	426.48
01.01.05.01.05.01.02	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 2P 2X16A	und	11.00	53.31	586.41
01.01.05.01.05.01.03	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 2P 2X32A	und	1.00	57.21	57.21
01.01.05.01.05.02	DISPOSITIVOS BIPOLARES				327.02
01.01.05.01.05.02.01	INTERRUPTOR DIFERENCIAL 25A 30mA	und	2.00	163.51	327.02
01.01.05.02	INSTALACION DE SISTEMA DE PUESTA A TIERRA				873.55
01.01.05.02.01	PUESTA A TIERRA '	Und	1.00	873.55	873.55
01.01.05.03	ARTEFACTOS				54,831.96
01.01.05.03.01	LÁMPARAS				54,831.96
01.01.05.03.01.01	LUMINARIA TIPO CAMPANA 400W '	und	40.00	676.59	27,063.60
01.01.05.03.01.02	LUMINARIA TIPO FLUORESCENTE CIRCULAR 32 W	Und	168.00	59.02	9,915.36
01.01.05.03.01.03	LUMINARIA LED PARA INVERNADERO 10W '	und	76.00	98.95	7,520.20

Presupuesto

Presupuesto 0102004 PARQUE ZONAL DE JOSE LEONARDO ORTIZ
 Subpresupuesto 039 VIVERO
 Cliente UNIVERSIDAD SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
 Lugar LAMBAYEQUE - CHICLAYO - JOSE LEONARDO ORTIZ

Costo al 01/05/2018

Item	Descripción	Und.	Metrado	Precio S/	Parcial S/
01.01.05.03.01.04	DETECTOR DE HUMO '	Und	32.00	322.90	10,332.80
01.01.05.04	EQUIPOS ELÉCTRICOS Y MECÁNICOS				4,113.95
01.01.05.04.01	BOMBA CENTRIFUGA 0.75 HP	und	2.00	522.73	1,045.46
01.01.05.04.02	SISTEMA DE SEGURIDAD				3,068.49
01.01.05.04.02.01	SISTEMA DE ALARMA CONTRA INCENDIO '	Und	3.00	1,022.83	3,068.49
01.02	VIVERO-ESTRUCTURA ADMINISTRATIVA				186,934.68
01.02.01	VIVERO-ESTRUCTURA ADMINISTRATIVA-ESTRUCTURAS				58,630.35
01.02.01.01	OBRAS DE CONCRETO SIMPLE				9,205.76
01.02.01.01.01	CIMENTOS CORRIDOS				5,803.65
01.02.01.01.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=140KG/CM2 PARA CIMIENTO CORRIDO	m3	17.42	333.16	5,803.65
01.02.01.01.02	SOBRECIMENTOS				3,012.53
01.02.01.01.02.01	PARA EL CONCRETO				2,636.54
01.02.01.01.02.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=140KG/CM2 PARA SOBRECIMIENTO	m3	7.47	352.95	2,636.54
01.02.01.01.02.02	PARA EL ENCOFRADO Y DESENCOFRADO				375.99
01.02.01.01.02.02.01	HABILITACIÓN DE ENCOFRADO PARA SOBRECIMIENTO	m2	7.82	27.90	218.18
01.02.01.01.02.02.02	ENCOFRADO PARA SOBRECIMIENTO	m2	7.82	14.29	111.75
01.02.01.01.02.02.03	DESENCOFRADO PARA SOBRECIMIENTO	m2	7.82	5.89	46.06
01.02.01.01.03	FALSOPISO				389.58
01.02.01.01.03.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=100KG/CM2 PARA FALSO PISO	m2	11.55	33.73	389.58
01.02.01.02	OBRAS DE CONCRETO ARMADO				49,424.59
01.02.01.02.01	SOBRECIMENTOS REFORZADOS				12,836.15
01.02.01.02.01.01	PARA EL CONCRETO				4,476.49
01.02.01.02.01.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=210KG/CM2 PARA SOBRECIMIENTO REFORZADO	m3	11.32	395.45	4,476.49
01.02.01.02.01.02	PARA EL ENCOFRADO Y DESENCOFRADO				5,217.30
01.02.01.02.01.02.01	HABILITACIÓN DE ENCOFRADO PARA SOBRECIMENTOS REFORZADOS	m2	94.86	33.84	3,210.06
01.02.01.02.01.02.02	ENCOFRADO PARA SOBRECIMENTOS REFORZADOS	m2	94.86	14.29	1,355.55
01.02.01.02.01.02.03	DESENCOFRADO PARA SOBRECIMENTOS REFORZADOS	m2	94.86	6.87	651.69
01.02.01.02.01.03	PARA LA AMRADURA DE ACERO				3,142.36
01.02.01.02.01.03.01	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA SOBRECIMIENTO REFORZADO 1/2"	kg	521.12	4.57	2,381.52
01.02.01.02.01.03.02	COLOCACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA SOBRECIMENTOS REFORZADOS	kg	521.12	1.46	760.84
01.02.01.02.02	COLUMNAS				8,735.21
01.02.01.02.02.01	PARA EL CONCRETO				1,434.87
01.02.01.02.02.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=210KG/CM2 PARA COLUMNAS	m3	3.22	437.94	1,410.17
01.02.01.02.02.01.02	CURADO CON AGUA DE CONCRETO PARA COLUMNAS	m3	3.22	7.67	24.70
01.02.01.02.02.02	PARA EL ENCOFRADO Y DESENCOFRADO				2,147.77
01.02.01.02.02.02.01	HABILITACIÓN DE ENCOFRADO PARA COLUMNAS	m2	44.82	28.48	1,276.47
01.02.01.02.02.02.02	ENCOFRADO PARA COLUMNAS	m2	44.82	14.29	640.48
01.02.01.02.02.02.03	DESENCOFRADO PARA COLUMNAS	m2	44.82	5.15	230.82
01.02.01.02.02.03	PARA LA AMRADURA DE ACERO				5,152.57
01.02.01.02.02.03.01	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA COLUMNAS 1/2"	kg	279.77	4.43	1,239.38
01.02.01.02.02.03.02	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA COLUMNAS 5/8"	kg	264.49	4.43	1,171.69
01.02.01.02.02.03.03	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA COLUMNAS 3/8"	kg	324.48	4.54	1,473.14
01.02.01.02.02.03.04	COLOCACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA COLUMNAS	kg	868.74	1.46	1,268.36
01.02.01.02.03	VIGAS				11,053.42
01.02.01.02.03.01	PARA EL CONCRETO				2,608.98
01.02.01.02.03.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=210KG/CM2 PARA VIGAS	m3	6.59	395.90	2,608.98
01.02.01.02.03.02	PARA EL ENCOFRADO Y DESENCOFRADO				2,675.90

Fecha : 26/10/2018 12:13:12a.m.

Presupuesto

Presupuesto 0102004 PARQUE ZONAL DE JOSE LEONARDO ORTIZ
 Subpresupuesto 039 VIVERO
 Cliente UNIVERSIDAD SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
 Lugar LAMBAYEQUE - CHICLAYO - JOSE LEONARDO ORTIZ

Costo al 01/05/2018

Item	Descripción	Und.	Metrado	Precio S/	Parcial S/
01.02.01.02.03.02.01	HABILITACIÓN DE ENCOFRADO PARA VIGAS	m2	38.14	40.99	1,563.36
01.02.01.02.03.02.02	ENCOFRADO PARA VIGAS	m2	38.14	23.44	894.00
01.02.01.02.03.02.03	DESENCOFRADO PARA VIGAS	m2	38.14	5.73	218.54
01.02.01.02.03.03	PARA LA AMRADURA DE ACERO				5,768.54
01.02.01.02.03.03.01	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS 3/8"	kg	170.11	4.54	772.30
01.02.01.02.03.03.02	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS 1/2"	kg	177.46	4.57	810.99
01.02.01.02.03.03.03	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS 5/8"	kg	401.53	4.57	1,834.99
01.02.01.02.03.03.04	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS 3/4"	kg	205.66	4.65	956.32
01.02.01.02.03.03.05	COLOCACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS	kg	954.75	1.46	1,393.94
01.02.01.02.04	LOSAS				16,799.81
01.02.01.02.04.01	LOSAS ALIGERADAS CONVENCIONALES				16,799.81
01.02.01.02.04.01.01	PARA EL CONCRETO				3,770.74
01.02.01.02.04.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=210KG/CM2 PARA LOSA ALIGERADA	m3	9.45	395.90	3,741.26
01.02.01.02.04.01.01	CURADO CON AGUA DE CONCRETO PARA LOSA ALIGERADA	m3	9.45	3.12	29.48
01.02.01.02.04.01.02	PARA EL ENCOFRADO Y DESENCOFRADO				6,725.05
01.02.01.02.04.01.02	HABILITACIÓN DE ENCOFRADO PARA LOSA ALIGERADA	m2	105.64	36.78	3,885.44
01.02.01.02.04.01.02	ENCOFRADO PARA LOSA ALIGERADA	m2	105.64	21.15	2,234.29
01.02.01.02.04.01.02	DESENCOFRADO PARA LOSAS ALIGERADAS	m2	105.64	5.73	605.32
01.02.01.02.04.01.03	PARA LA AMRADURA DE ACERO				3,766.02
01.02.01.02.04.01.03	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA LOSA ALIGERADA 1/4"	kg	108.90	4.43	482.43
01.02.01.02.04.01.03	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA LOSA ALIGERADA 3/8"	kg	155.69	4.54	706.83
01.02.01.02.04.01.03	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA LOSA ALIGERADA 1/2"	kg	363.26	4.57	1,660.10
01.02.01.02.04.01.03	COLOCACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA LOSA ALIGERADA	kg	627.85	1.46	916.66
01.02.01.02.04.01.04	PARA EL LADRILLO, BLOQUES HUECOS O LIVIANOS				2,538.00
01.02.01.02.04.01.04	LADRILLO PARA TECHO DE ARCILLA 0.30M X 0.30M X 0.20M	pza	846.00	3.00	2,538.00
01.02.02	VIVERO-AREA ADMINISTRATIVA-ARQUITECTURA				128,304.33
01.02.02.01	MUROS Y TABIQUES DE ALBAÑILERIA				128,304.33
01.02.02.01.01	MUROS DE LADRILLOS DE ARCILLA, PANDERETA Y KING KONG				10,796.05
01.02.02.01.01.01	MURO DE SOGA LADRILLO PANDERETA MEZCLA 1:4	m2	156.08	69.17	10,796.05
01.02.02.01.02	REVOQUES Y REVESTIMIENTOS				15,417.11
01.02.02.01.02.01	TARRAJEO INTERIOR				7,176.61
01.02.02.01.02.01.01	TARRAJEO FINO PARA TABIQUERÍA INTERIOR MEZCLA 1:5	m2	228.70	31.38	7,176.61
01.02.02.01.02.02	TARRAJEO EXTERIOR				3,816.58
01.02.02.01.02.02.01	TARRAJEO FINO PARA TABIQUERÍA EXTERIOR MEZCLA 1:5	m2	98.34	38.81	3,816.58
01.02.02.01.02.03	TARRAJEO EN COLUMNAS				1,577.09
01.02.02.01.02.03.01	TARRAJEO DE COLUMNAS MEZCLA 1:5 e=1.5 cm.	m2	44.35	35.56	1,577.09
01.02.02.01.02.04	TARRAJEO EN VIGAS				1,818.52
01.02.02.01.02.04.01	TARRAJEO DE VIGAS MEZCLA 1:5 e=1.5 cm.	m2	38.14	47.68	1,818.52
01.02.02.01.02.05	VESTIDURA DE DERRAMES				111.22
01.02.02.01.02.05.01	TARRAJEO DE VESTIDURA DE DERRAMES 1:5 e=1.5cm.	m2	7.18	15.49	111.22
01.02.02.01.02.06	UNION DE MUROS Y CIELORRASO				917.09
01.02.02.01.02.06.01	UNION DE MUROS Y CIELORRASOS MANO DE OBRA + HERRAMIENTAS	m	86.60	10.59	917.09
01.02.02.01.03	CIELORRASOS				3,848.05
01.02.02.01.03.01	CIELORRASOS CON MEZCLA				3,848.05
01.02.02.01.03.01.01	TARRAJEO DE CIELORRASO MEZCLA 1:5e=1.5cm.	m2	100.84	38.16	3,848.05
01.02.02.01.04	PISOS Y PAVIMENTOS				52,450.68

Fecha : 26/10/2018 12:13:12a.m.

Presupuesto

Presupuesto 0102004 PARQUE ZONAL DE JOSE LEONARDO ORTIZ
 Subpresupuesto 039 VIVERO
 Cliente UNIVERSIDAD SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
 Lugar LAMBAYEQUE - CHICLAYO - JOSE LEONARDO ORTIZ

Costo al 01/05/2018

Item	Descripción	Und.	Metrado	Precio S/	Parcial S/
01.02.02.01.04.01	CONTRAPISOS				44,743.38
01.02.02.01.04.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=140KG/CM2 PARA CONTRAPISO e=4cm.	m3	121.00	369.78	44,743.38
01.02.02.01.04.02	PISOS				7,707.30
01.02.02.01.04.02.01	PORCELANATOS				7,707.30
01.02.02.01.04.02.01	PISO PORCELANATO 0.60M X 0.60M	m2	115.00	67.02	7,707.30
01.02.02.01.05	ZOCALOS Y CONTRAZOCALOS				27,813.29
01.02.02.01.05.01	ZOCALOS				17,867.62
01.02.02.01.05.01.01	CERAMICOS				17,867.62
01.02.02.01.05.01.01	ZOCALO PORCELANATO 0.60M X 0.60M	m2	219.45	81.42	17,867.62
01.02.02.01.05.02	CONTRAZOCALOS				9,945.67
01.02.02.01.05.02.01	CONTRA ZOCALO PORCELANATO 0.10M X 0.60M	m	252.30	39.42	9,945.67
01.02.02.01.06	CARPINTERIA DE MADERA				17,979.15
01.02.02.01.06.01	PUERTAS				2,045.61
01.02.02.01.06.01.01	PUERTA DE MADERA MACIZA CEDRO 0.80M	und	1.00	446.97	446.97
01.02.02.01.06.01.02	PUERTA DE MADERA MACIZA CEDRO 0.95M	und	3.00	532.88	1,598.64
01.02.02.01.06.02	MAMPARAS				5,038.80
01.02.02.01.06.02.01	MAMPARA DE VIDRIO TEMPLADO MOVIBLE	m2	4.08	344.75	1,406.58
01.02.02.01.06.02.02	MAMPARA DE VIDRIO TEMPLADO FIJA	m2	14.08	257.97	3,632.22
01.02.02.01.06.03	VENTANAS				577.72
01.02.02.01.06.03.01	VENTANA CON PERFIL DE ALUMINIO NEGRO 3.50M X 0.50M	m2	5.20	111.10	577.72
01.02.02.01.06.04	PINTURA				10,317.02
01.02.02.01.06.04.01	PINTURA DE CIELORRASOS, VIGAS, COLUMNAS Y MUROS				10,317.02
01.02.02.01.06.04.01	PINTURA LATEX PARA CIELORRASO - 2 MANOS	m2	100.84	21.11	2,128.73
01.02.02.01.06.04.01	PINTURA LATEX PARA MUROS INTERIORES Y EXTERIORES - 2 MANOS	m2	606.54	13.50	8,188.29
01.03	VIVERO-ALMACEN				72,291.04
01.03.01	VIVERO-ALMACEN-ESTRUCTURAS				36,445.55
01.03.01.01	OBRAS DE CONCRETO SIMPLE				5,812.86
01.03.01.01.01	CIMENTOS CORRIDOS				3,464.86
01.03.01.01.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=140KG/CM2 PARA CIMIENTO CORRIDO	m3	10.40	333.16	3,464.86
01.03.01.01.02	SOBRECIMENTOS				2,114.25
01.03.01.01.02.01	PARA EL CONCRETO				1,888.28
01.03.01.01.02.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=140KG/CM2 PARA SOBRECIMIENTO	m3	5.35	352.95	1,888.28
01.03.01.01.02.02	PARA EL ENCOFRADO Y DESENCOFRADO				225.97
01.03.01.01.02.02.01	HABILITACIÓN DE ENCOFRADO PARA SOBRECIMIENTO	m2	4.70	27.90	131.13
01.03.01.01.02.02.02	ENCOFRADO PARA SOBRECIMIENTO	m2	4.70	14.29	67.16
01.03.01.01.02.02.03	DESENCOFRADO PARA SOBRECIMIENTO	m2	4.70	5.89	27.68
01.03.01.01.03	FALSOPISO				233.75
01.03.01.01.03.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=100KG/CM2 PARA FALSO PISO	m2	6.93	33.73	233.75
01.03.01.02	OBRAS DE CONCRETO ARMADO				30,632.69
01.03.01.02.01	SOBRECIMENTOS REFORZADOS				7,981.88
01.03.01.02.01.01	PARA EL CONCRETO				2,965.88
01.03.01.02.01.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=210KG/CM2 PARA SOBRECIMIENTO REFORZADO	m3	7.50	395.45	2,965.88
01.03.01.02.01.02	PARA EL ENCOFRADO Y DESENCOFRADO				3,130.60
01.03.01.02.01.02.01	HABILITACIÓN DE ENCOFRADO PARA SOBRECIMENTOS REFORZADOS	m2	56.92	33.84	1,926.17
01.03.01.02.01.02.02	ENCOFRADO PARA SOBRECIMENTOS REFORZADOS	m2	56.92	14.29	813.39
01.03.01.02.01.02.03	DESENCOFRADO PARA SOBRECIMENTOS REFORZADOS	m2	56.92	6.87	391.04
01.03.01.02.01.03	PARA LA AMRADURA DE ACERO				1,885.40
01.03.01.02.01.03.01	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA SOBRECIMIENTO REFORZADO 1/2"	kg	312.67	4.57	1,428.90
01.03.01.02.01.03.02	COLOCACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA SOBRECIMENTOS REFORZADOS	kg	312.67	1.46	456.50

Presupuesto

Presupuesto 0102004 PARQUE ZONAL DE JOSE LEONARDO ORTIZ
 Subpresupuesto 039 VIVERO
 Cliente UNIVERSIDAD SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
 Lugar LAMBAYEQUE - CHICLAYO - JOSE LEONARDO ORTIZ

Costo al 01/05/2018

Item	Descripción	Und.	Metrado	Precio S/	Parcial S/
01.03.01.02.02	COLUMNAS				5,249.44
01.03.01.02.02.01	PARA EL CONCRETO				1,425.95
01.03.01.02.02.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=210KG/CM2 PARA COLUMNAS	m3	3.20	437.94	1,401.41
01.03.01.02.02.01.02	CURADO CON AGUA DE CONCRETO PARA COLUMNAS	m3	3.20	7.67	24.54
01.03.01.02.02.02	PARA EL ENCOFRADO Y DESENCOFRADO				1,354.70
01.03.01.02.02.02.01	HABILITACIÓN DE ENCOFRADO PARA COLUMNAS	m2	28.27	28.48	805.13
01.03.01.02.02.02.02	ENCOFRADO PARA COLUMNAS	m2	28.27	14.29	403.98
01.03.01.02.02.02.03	DESENCOFRADO PARA COLUMNAS	m2	28.27	5.15	145.59
01.03.01.02.02.03	PARA LA AMRADURA DE ACERO				2,468.79
01.03.01.02.02.03.01	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA COLUMNAS 1/2"	kg	121.62	4.43	538.78
01.03.01.02.02.03.02	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA COLUMNAS 5/8"	kg	190.08	4.43	842.05
01.03.01.02.02.03.03	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA COLUMNAS 3/8"	kg	105.48	4.54	478.88
01.03.01.02.02.03.04	COLOCACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA COLUMNAS	kg	417.18	1.46	609.08
01.03.01.02.03	VIGAS				6,729.30
01.03.01.02.03.01	PARA EL CONCRETO				1,662.78
01.03.01.02.03.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=210KG/CM2 PARA VIGAS	m3	4.20	395.90	1,662.78
01.03.01.02.03.02	PARA EL ENCOFRADO Y DESENCOFRADO				1,605.26
01.03.01.02.03.02.01	HABILITACIÓN DE ENCOFRADO PARA VIGAS	m2	22.88	40.99	937.85
01.03.01.02.03.02.02	ENCOFRADO PARA VIGAS	m2	22.88	23.44	536.31
01.03.01.02.03.02.03	DESENCOFRADO PARA VIGAS	m2	22.88	5.73	131.10
01.03.01.02.03.03	PARA LA AMRADURA DE ACERO				3,461.26
01.03.01.02.03.03.01	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS 3/8"	kg	102.08	4.54	463.44
01.03.01.02.03.03.02	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS 1/2"	kg	106.48	4.57	486.61
01.03.01.02.03.03.03	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS 5/8"	kg	240.92	4.57	1,101.00
01.03.01.02.03.03.04	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS 3/4"	kg	123.40	4.65	573.81
01.03.01.02.03.03.05	COLOCACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA VIGAS	kg	572.88	1.46	836.40
01.03.01.02.04	LOSAS				10,672.07
01.03.01.02.04.01	LOSAS ALIGERADAS CONVENCIONALES				10,672.07
01.03.01.02.04.01.01	PARA EL CONCRETO				3,012.61
01.03.01.02.04.01.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=210KG/CM2 PARA LOSA ALIGERADA	m3	7.55	395.90	2,989.05
01.03.01.02.04.01.01.02	CURADO CON AGUA DE CONCRETO PARA LOSA ALIGERADA	m3	7.55	3.12	23.56
01.03.01.02.04.01.02	PARA EL ENCOFRADO Y DESENCOFRADO				4,034.78
01.03.01.02.04.01.02.01	HABILITACIÓN DE ENCOFRADO PARA LOSA ALIGERADA	m2	63.38	36.78	2,331.12
01.03.01.02.04.01.02.02	ENCOFRADO PARA LOSA ALIGERADA	m2	63.38	21.15	1,340.49
01.03.01.02.04.01.02.03	DESENCOFRADO PARA LOSAS ALIGERADAS	m2	63.38	5.73	363.17
01.03.01.02.04.01.03	PARA LA AMRADURA DE ACERO				2,259.68
01.03.01.02.04.01.03.01	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA LOSA ALIGERADA 1/4"	kg	65.34	4.43	289.46
01.03.01.02.04.01.03.02	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA LOSA ALIGERADA 3/8"	kg	93.42	4.54	424.13
01.03.01.02.04.01.03.03	HABILITACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA LOSA ALIGERADA 1/2"	kg	217.96	4.57	996.08
01.03.01.02.04.01.03.04	COLOCACIÓN DE ACERO CORRUGADO FY= 4200 KG/CM2 GRADO 60 PARA LOSA ALIGERADA	kg	376.72	1.46	550.01
01.03.01.02.04.01.04	PARA EL LADRILLO, BLOQUES HUECOS O LIVIANOS				1,365.00
01.03.01.02.04.01.04.01	LADRILLO PARA TECHO DE ARCILLA 0.30M X 0.30M X 0.20M	pza	455.00	3.00	1,365.00
01.03.02	VIVERO-ALMACEN-ARQUITECTURA				35,845.49

Presupuesto

Presupuesto 0102004 PARQUE ZONAL DE JOSE LEONARDO ORTIZ
 Subpresupuesto 039 VIVERO
 Cliente UNIVERSIDAD SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
 Lugar LAMBAYEQUE - CHICLAYO - JOSE LEONARDO ORTIZ

Costo al 01/05/2018

Item	Descripción	Und.	Metrado	Precio S/	Parcial S/
01.03.02.01	MUROS Y TABIQUES DE ALBAÑILERIA				35,845.49
01.03.02.01.01	MUROS DE LADRILLOS DE ARCILLA, PANDERETA Y KING KONG				8,646.25
01.03.02.01.01.01	MURO DE SOGA LADRILLO PANDERETA MEZCLA 1:4	m2	125.00	69.17	8,646.25
01.03.02.01.02	REVOQUES Y REVESTIMIENTOS				10,315.85
01.03.02.01.02.01	TARRAJEO INTERIOR				4,619.76
01.03.02.01.02.01.01	TARRAJEO FINO PARA TABIQUERÍA INTERIOR MEZCLA 1:5	m2	147.22	31.38	4,619.76
01.03.02.01.02.02	TARRAJEO EXTERIOR				2,680.99
01.03.02.01.02.02.01	TARRAJEO FINO PARA TABIQUERÍA EXTERIOR MEZCLA 1:5	m2	69.08	38.81	2,680.99
01.03.02.01.02.03	TARRAJEO EN COLUMNAS				1,124.05
01.03.02.01.02.03.01	TARRAJEO DE COLUMNAS MEZCLA 1:5 e=1.5 cm.	m2	31.61	35.56	1,124.05
01.03.02.01.02.04	TARRAJEO EN VIGAS				1,230.62
01.03.02.01.02.04.01	TARRAJEO DE VIGAS MEZCLA 1:5 e=1.5 cm.	m2	25.81	47.68	1,230.62
01.03.02.01.02.05	VESTIDURA DE DERRAMES				71.41
01.03.02.01.02.05.01	TARRAJEO DE VESTIDURA DE DERRAMES 1:5 e=1.5cm.	m2	4.61	15.49	71.41
01.03.02.01.02.06	UNION DE MUROS Y CIELORRASO				589.02
01.03.02.01.02.06.01	UNION DE MUROS Y CIELORRASOS MANO DE OBRA + HERRAMIENTAS	m	55.62	10.59	589.02
01.03.02.01.03	CIELORRASOS				2,289.60
01.03.02.01.03.01	CIELORRASOS CON MEZCLA				2,289.60
01.03.02.01.03.01.01	TARRAJEO DE CIELORRASO MEZCLA 1:5e=1.5cm.	m2	60.00	38.16	2,289.60
01.03.02.01.04	PISOS Y PAVIMENTOS				6,239.88
01.03.02.01.04.01	CONTRAPISOS				2,218.68
01.03.02.01.04.01.01	CONCRETO PREMEZCLADO F'C=140KG/CM2 PARA CONTRAPISO e=4cm.	m3	6.00	369.78	2,218.68
01.03.02.01.04.02	PISOS				4,021.20
01.03.02.01.04.02.01	PORCELANATOS				4,021.20
01.03.02.01.04.02.01.01	PISO PORCELANATO 0.60M X 0.60M	m2	60.00	67.02	4,021.20
01.03.02.01.05	CARPINTERIA DE MADERA				8,353.91
01.03.02.01.05.01	PUERTAS				2,131.52
01.03.02.01.05.01.01	PUERTA DE MADERA MACIZA CEDRO 0.95M	und	4.00	532.88	2,131.52
01.03.02.01.05.02	VENTANAS				433.29
01.03.02.01.05.02.01	VENTANA CON PERFIL DE ALUMINIO NEGRO 3.50M X 0.50M	m2	3.90	111.10	433.29
01.03.02.01.05.03	PINTURA				5,789.10
01.03.02.01.05.03.01	PINTURA LATEX PARA CIELORRASO - 2 MANOS	m2	60.00	21.11	1,266.60
01.03.02.01.05.03.02	PINTURA LATEX PARA MUROS INTERIORES Y EXTERIORES - 2 MANOS	m2	335.00	13.50	4,522.50
	COSTO DIRECTO				1,721,296.04
	GASTOS GENERALES 14.9499%				257,332.03
	UTILIDAD				172,129.60
					=====
	SUB TOTAL				2,150,757.67
	IGV (18%)				387,136.38
					=====
	PRESUPUESTO TOTAL				2,537,894.05

SON : UN MILLON SETECIENTOS VEINTIUN MIL DOSCIENTOS NOVENTISEIS Y 04/100 SOLES