



Municipalidad Distrital  
SACHACA

200  
SACHACA  
BICENTENARIO  
1821- 2021

**RESOLUCIÓN DE ALCALDÍA NRO. 215-2021-MDS**

Sachaca, 06 de Julio del 2021

**VISTOS:**

La Carta N° 077-2021-CSCH, el Informe N° 238-2021-GDUI/MDS de Gerencia de Desarrollo Urbano e Infraestructura, el Proveído N° 954-2021 del Despacho de Alcaldía, y;

**CONSIDERANDO:**

Que, el artículo 194° de la Constitución Política del Estado en concordancia con el artículo II del Título Preliminar de la Ley Orgánica de Municipalidades N° 27972 establece que los Gobiernos Locales gozan de autonomía política, económica y administrativa en los asuntos de su competencia.

Que, mediante la Carta N° 077-2021-CSCH el Supervisor de la Obra "Mejoramiento del servicio educativo en la I.E. N° 40075 Horacio Morales Delgado, Pampa de Camarones, distrito de Sachaca, provincia y región Arequipa" Ingeniero César Roberto Villanueva Merma, pone de conocimiento que corrobora el fiel cumplimiento de lo establecido en el expediente técnico de la obra y las modificaciones aprobadas por la Entidad, informando sobre la culminación de la obra mencionada y solicitando la recepción de la misma, según lo indicado en el Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, en su artículo 208, recepción de la obra y plazos. Asimismo se solicita que se designe un comité de recepción de obra en acto resolutivo.

Que, mediante el Informe N° 238-2021-GDUI/MDS Gerencia de Desarrollo Urbano e Infraestructura señala que habiéndose cumplido con los procedimientos establecidos en el numeral 208.1 del artículo 208 del Decreto Supremo N° 344-2018-EF, Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado y en aplicación del numeral 208.2 del artículo 208 del Decreto Supremo antes citado, se solicita la designación del Comité de Recepción de Obra mediante la Resolución respectiva, sugiriendo su conformación.

Que, el artículo 208 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, aprobado mediante el D.S. N° 344-2018-EF, establece: 208.1. En la fecha de la culminación de la obra, el residente anota tal hecho en el cuaderno de obras y solicita la recepción de la misma. El inspector o supervisor, en un plazo no mayor de cinco (5) días posteriores a la anotación señalada, corrobora el fiel cumplimiento de lo establecido en los planos, especificaciones técnicas y calidad, de encontrarlo conforme anota en el cuaderno de obra y emite el certificado de conformidad técnica, que detalla las metas del proyecto y precisa que la obra cumple lo establecido en el expediente técnico de obra y las modificaciones aprobadas por la Entidad, remitiéndolo a esta dentro de dicho plazo. 208.2. Dentro de los dos (2) días hábiles siguientes a la recepción del certificado de conformidad técnica, la Entidad designa un comité de recepción. El comité está integrado, cuando menos, por un representante de la Entidad, necesariamente ingeniero o arquitecto, según corresponda a la naturaleza de los trabajos.

Estando a las facultades conferidas por la Constitución Política del Perú, la Ley Orgánica de Municipalidades N° 27972 y a la parte considerativa de la presente.

**SE RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO: DESIGNAR AL COMITÉ DE RECEPCIÓN DE LA OBRA: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. N° 40075 HORACIO MORALES DELGADO, PAMPA DE CAMARONES, DISTRITO DE SACHACA, PROVINCIA Y REGIÓN AREQUIPA", el cual está integrado por:**

- **ING. JOSÉ MIGUEL MONTAÑO ENRÍQUEZ:** (Gerente de Desarrollo Urbano e Infraestructura)- Presidente del Comité.
- **ARQ. LELIS VANESA CARCAUSTO DÁVILA:** (Sub Gerente de Obras Privadas, Habilitaciones Urbanas y Catastro)- Miembro
- **ABOG. ERICK MAICOLL APAZA PALO:** (Sub Gerente de Logística): Miembro

**ARTÍCULO SEGUNDO: PÓNGASE EN CONOCIMIENTO** de los integrantes del Comité de Recepción, Gerencia Municipal, Gerencia de Desarrollo Urbano e Infraestructura y de Gerencia de Administración y Finanzas.

**REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE**



MUNICIPALIDAD DISTRICTAL DE SACHACA  
Abog. César Vilas Moscoso Rojas  
Secretario General




MUNICIPALIDAD DISTRICTAL DE SACHACA  
Sr. Emilio Díaz Pinto



## ADICIONAL DE OBRA N°02


Item	Descripcion	Unid	MODIFICACION ADICIONAL N° 02			METAS EJECUTADAS		
			Metrado	Precio Unitario	Parcial	Metrado	Parcial	%
01.02.03.01.0	<b>COLUMNAS</b>							
01.02.03.01.0	CONCRETO EN COLUMNAS f <sub>c</sub> =210 kg/cm <sup>2</sup>	m3	1.47	376.89	554.03	1.47	554.03	100.00%
01.02.03.01.0	ENCOFRADO Y DESENCOFADO PARA COLUMNAS	m2	17.18	60.61	1,041.28	17.18	1,041.28	100.00%
01.02.03.01.0	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA COLUMNAS	kg	235.43	4.90	1,153.61	235.43	1,153.61	100.00%
01.02.03.01.0	<b>VIGAS</b>							
01.02.03.01.0	CONCRETO EN VIGAS f <sub>c</sub> =210 kg/cm <sup>2</sup>	m3	0.96	403.96	387.80	0.96	387.80	100.00%
01.02.03.01.0	ENCOFRADO Y DESENCOFADO PARA VIGAS	m2	6.29	57.73	363.12	6.29	363.12	100.00%
01.02.03.01.0	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA VIGAS	kg	110.11	4.90	539.54	110.11	539.54	100.00%
01.02.03.01.0	<b>LOSA ALIGERADA h=20 cm (una dirección)</b>							
01.02.03.01.0	LOSA ALIGERADA h=20cm - CONCRETO F'c=210 KG/CM2	m3	0.49	403.20	197.57	0.49	197.57	100.00%
01.02.03.01.0	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN LOSAS ALIGERADAS	M2	5.47	42.95	234.94	5.47	234.94	100.00%
01.02.03.01.0	ACERO DE REFUERZO F <sub>Y</sub> = 4200 KG/CM2	kg	27.97	4.90	137.05	27.97	137.05	100.00%
01.02.03.01.0	LADRILLO HUECO DE ARCILLA 15X30X30 CM PARA TECHO ALIGERADO	und	45.95	3.12	143.36	45.95	143.36	100.00%
02	<b>ARQUITECTURA</b>							
02.01	<b>NIVEL PRIMARIA</b>							
02.01.01	<b>CUBIERTAS</b>							
02.01.01.01	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CERAMICO-PARA AZOTEA	m2	363.74	37.83	13,760.28	363.74	13,760.28	100.00%
02.02	<b>NIVEL SECUNDARIO</b>							
02.02.01	<b>CUBIERTAS</b>							
02.02.01.01	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CERAMICO-PARA AZOTEA	m2	531.37	37.83	20,101.73	531.37	20,101.73	100.00%
02.02.01.02	PINTURA LATEX 2 MANOS EN EXTERIORES SIN ANDAMIAJE	m2	164.06	14.95	2,452.70	164.06	2,452.70	100.00%
	<b>COSTO DIRECTO</b>				127,872.55		127,872.55	
	<b>GASTOS GENERALES</b>		3.6599999 %		4,680.14		4,680.14	
	<b>UTILIDAD</b>		2.00 %		2,557.45		2,557.45	
	<b>SUB TOTAL</b>				135,110.14		135,110.14	
	<b>IGV.</b>		18 %		24,319.83		24,319.83	
	<b>PRESUPUESTO TOTAL</b>				159,429.97		159,429.97	
	<b>PORCENTAJE VALORIZADO</b>						100.00%	


 Ing. Cesar Roberto Villanueva Merma  
 C.P. 76647  
 SUPERVISOR

# MÉTAS DE MODIFICACIONES AL EXPEDIENTE TECNICO DE OBRA

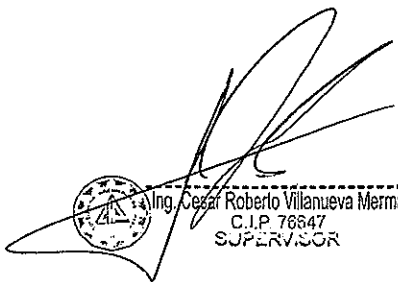
## ADICIONAL DE OBRA N°02

Item	Descripcion	Unid	MODIFICACION ADICIONAL N° 02			METAS EJECUTADAS		
			Metrado	Precio Unitario	Parcial	Metrado	Parcial	%
	<b>ADICIONAL N°02</b>							
01	<b>ESTRUCTURAS</b>							
01.01	<b>NIVEL PRIMARIA</b>							
01.01.01	<b>ZONA DE ESCALERA (1°@4°Nivel)</b>							
01.01.01.01	<b>MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>							
01.01.01.01.0	EXCAVACION MASIVA CON EQUIPO	M3	28.28	17.75	501.97	28.28	501.97	100.00%
01.01.01.01.0	ACARREO INTERNO, MATERIAL PROCEDENTE DE EXCAVACIONES	M3	36.77	14.47	532.06	36.77	532.06	100.00%
01.01.01.01.0	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE ACARREADO.	m3	36.77	21.25	781.36	36.77	781.36	100.00%
01.01.01.02	<b>OBRAS DE CONCRETO ARMADO</b>							
01.01.01.02.0	<b>LOSA DE CIMENTACION</b>							
01.01.01.02.0	CONCRETO EN LOSA DE CIMENTACION Fc=210 kg/cm2	M3	11.26	413.47	4,655.67	11.26	4,655.67	100.00%
01.01.01.02.0	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO LOSA DE CIMENTACION	M2	23.24	59.32	1,378.60	23.24	1,378.60	100.00%
01.01.01.02.0	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA LOSA DE CIMENTACION	kg	714.08	4.90	3,498.99	714.08	3,498.99	100.00%
01.01.01.02.0	<b>VIGAS DE CIMENTACION</b>							
01.01.01.02.0	CONCRETO EN VIGAS DE CIMENTACION Fc=210 kg/cm2	m3	3.21	387.96	1,245.35	3.21	1,245.35	100.00%
01.01.01.02.0	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA VIGAS DE CIMENTACION	m2	21.40	59.32	1,269.45	21.40	1,269.45	100.00%
01.01.01.02.0	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA VIGAS DE CIMENTACION	kg	902.77	4.90	4,423.57	902.77	4,423.57	100.00%
01.01.01.02.0	<b>COLUMNAS</b>							
01.01.01.02.0	CONCRETO EN COLUMNAS Fc=210 kg/cm2	m3	13.50	376.89	5,088.02	13.50	5,088.02	100.00%
01.01.01.02.0	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA COLUMNAS	m2	104.77	60.61	6,350.11	104.77	6,350.11	100.00%
01.01.01.02.0	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA COLUMNAS	kg	1,753.21	4.90	8,590.73	1,753.21	8,590.73	100.00%
01.01.01.02.0	<b>VIGAS</b>							
01.01.01.02.0	CONCRETO EN VIGAS Fc=210 kg/cm2	m3	4.94	403.96	1,995.56	4.94	1,995.56	100.00%
01.01.01.02.0	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA VIGAS	m2	19.75	57.73	1,140.17	19.75	1,140.17	100.00%
01.01.01.02.0	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA VIGAS	kg	706.24	4.90	3,460.58	706.24	3,460.58	100.00%
01.01.01.02.0	<b>LOSA ALIGERADA h=20 cm (una dirección)</b>							
01.01.01.02.0	LOSA ALIGERADA h=20cm - CONCRETO FC=210 KG/CM2	m3	1.19	403.20	479.81	1.19	479.81	100.00%
01.01.01.02.0	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSAS ALIGERADAS	M2	14.88	42.95	639.10	14.88	639.10	100.00%
01.01.01.02.0	ACERO DE REFUERZO FY = 4200 KG/CM2	kg	168.30	4.90	824.67	168.30	824.67	100.00%
01.01.02.0	LADRILLO HUECO DE ARCILLA 15X30X30 CM PARA TECHO ALIGERADO	und	125.03	3.12	390.09	125.03	390.09	100.00%
01.01.02	<b>MESAS DE LABORATORIO</b>							
01.01.02.01	<b>ESTRUCTURAS</b>							
01.01.02.01.0	<b>OBRAS DE CONCRETO ARMADO</b>							
01.01.02.01.0	<b>COLUMNAS</b>							
01.01.02.01.0	COLUMNAS - CONCRETO FC=210 KG/CM2	m3	0.92	507.92	467.29	0.92	467.29	100.00%
01.01.02.01.0	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA COLUMNAS	m2	21.08	60.61	1,277.66	21.08	1,277.66	100.00%
01.01.02.01.0	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA COLUMNAS	kg	61.34	4.90	300.57	61.34	300.57	100.00%
01.01.02.01.0	PERFORACION DE D=1/2" PARA ANCLAJE DE ACERO	M	5.70	38.02	216.71	5.70	216.71	100.00%
01.01.02.01.0	<b>LOSA MACIZA</b>							
01.01.02.01.0	CONCRETO FC=210 KG/CM2 PARA LOSA MACIZA	m3	1.06	421.20	446.47	1.06	446.47	100.00%
01.01.02.01.0	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO LOSA	M2	28.11	55.19	1,551.39	28.11	1,551.39	100.00%
01.01.02.01.0	ACERO DE REFUERZO FY = 4200 KG/CM2	kg	57.35	4.90	281.02	57.35	281.02	100.00%
01.01.02.02	<b>ARQUITECTURA</b>							
01.01.02.02.0	TARRAJEO PARA MESAS DE LABORATORIO MEZCLA C:A 1:5	m2	30.07	29.04	873.23	30.07	873.23	100.00%
01.01.02.02.0	PINTURA LATEX 2 MANOS EN INTERIORES	m2	30.07	14.70	442.03	30.07	442.03	100.00%
01.01.02.02.0	PORCELANATO - MESAS LABORATORIO (INCL.RODON DE ALUMINIO)	m2	10.75	100.82	1,083.82	10.75	1,083.82	100.00%
01.01.02.03	<b>RED DE GAS-INTERIOR</b>							

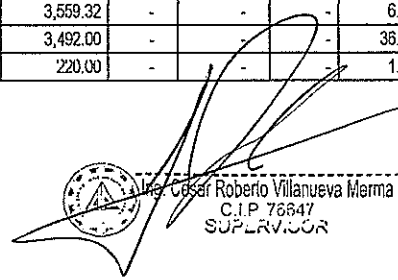

 Ing. Cesar Roberto Villanueva Merma  
 C.I.P. 76647  
 SUPERVISOR



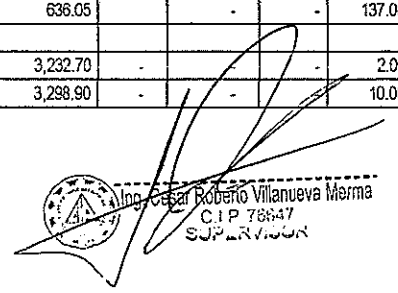
Item	Descripción	Unid	EXPEDIENTE PRINCIPAL			DEDUCTIVOS 1 Y 2			METAS EJECUTADAS		
			Metrado	Precio Unitario	Parcial	Metrado	Parcial	%	Metrado	Parcial	%
11.09.02	ESCRITORIO DE MELAMINE	und	1.00	296.61	296.61	-	-	-	1.00	296.61	100.00%
11.09.03	SUMINISTRO DE PIZARRA DIGITAL INTERACTIVA	GLB	1.00	8,432.20	8,432.20	-	-	-	1.00	8,432.20	100.00%
11.09.04	SILLAS METALICA TAPIZADA	und	1.00	67.80	67.80	-	-	-	1.00	67.80	100.00%
11.10	<b>PSICOLOGIA</b>										
11.10.01	ESCRITORIO DE MELAMINE 1.20 x 0.60 x 0.80	und	1.00	296.61	296.61	-	-	-	1.00	296.61	100.00%
11.10.02	SILLAS METALICA TAPIZADA	und	2.00	67.80	135.60	-	-	-	2.00	135.60	100.00%
11.10.03	SILLA GIRATORIA	UND	1.00	127.12	127.12	-	-	-	1.00	127.12	100.00%
11.10.04	ARMARIOS DE MELAMINE (0.45 *1.2*1.8)	und	1.00	395.00	395.00	-	-	-	1.00	395.00	100.00%
11.11	<b>SALA DE AUXILIARES</b>										
11.11.01	ESCRITORIO PARA DOCENTE DE MADERA 1.00 x 0.50 x 0.75	und	1.00	296.61	296.61	-	-	-	1.00	296.61	100.00%
11.11.02	MESAS PARA SALA DE AUXILIARES	und	1.00	1,271.19	1,271.19	-	-	-	1.00	1,271.19	100.00%
11.11.03	SILLA GIRATORIA - SALA DE AUXILIARES	UND	10.00	127.12	1,271.20	-	-	-	10.00	1,271.20	100.00%
11.12	<b>BIBLIOTECA</b>										
11.12.01	ESCRITORIO DE MELAMINE	und	1.00	296.61	296.61	-	-	-	1.00	296.61	100.00%
11.12.02	SUMINISTRO E INSTALACION DE COMPUTADORAS DE ESCRITORIO	und	2.00	2,070.00	4,140.00	-	-	-	2.00	4,140.00	100.00%
11.12.03	MESAS DE MADERA 1.50X0.90M	UND	8.00	593.22	4,745.76	-	-	-	8.00	4,745.76	100.00%
11.12.04	MESA APOYADA EN MURO DE MELAMINE	M	9.80	220.00	2,156.00	-	-	-	9.80	2,156.00	100.00%
11.12.05	SILLAS DE MADERA	und	32.00	97.00	3,104.00	-	-	-	32.00	3,104.00	100.00%
11.12.06	IMPRESORAS MULTIFUNCIONAL	und	1.00	750.00	750.00	-	-	-	1.00	750.00	100.00%
11.12.07	ESTANTE METALICO	M	11.50	94.50	1,086.75	-	-	-	11.50	1,086.75	100.00%
11.12.08	MODULOS PERSONALES PARA COMPUTADORAS EN MELAMINE	und	2.00	211.86	423.72	-	-	-	2.00	423.72	100.00%
11.12.09	SILLAS METALICA TAPIZADA	und	3.00	67.80	203.40	-	-	-	3.00	203.40	100.00%
11.13	<b>SALA DE MUSICA</b>										
11.13.01	MESAS BIPERSONALES PARA ALUMNOS	und	16.00	297.00	4,752.00	-	-	-	16.00	4,752.00	100.00%
11.13.02	ESCRITORIO DE MELAMINE	und	1.00	296.61	296.61	-	-	-	1.00	296.61	100.00%
11.13.03	SILLAS METALICA CON TABLERO DE MADERA	und	32.00	84.75	2,712.00	-	-	-	32.00	2,712.00	100.00%
11.13.04	SILLAS METALICA TAPIZADA	und	1.00	67.80	67.80	-	-	-	1.00	67.80	100.00%
11.13.05	SUMINISTRO DE PIZARRA DIGITAL INTERACTIVA	GLB	1.00	8,432.20	8,432.20	-	-	-	1.00	8,432.20	100.00%
11.13.06	MESA APOYADA EN MURO DE MELAMINE	M	6.50	220.00	1,430.00	-	-	-	6.50	1,430.00	100.00%
11.13.07	IMPLEMENTACION DE BANDA DE MUSICA	EST	1.00	35,000.00	35,000.00	-	-	-	1.00	35,000.00	100.00%
11.14	<b>INNOVACION PEDAGOGICA</b>										
11.14.01	ESCRITORIO DE MELAMINE	und	1.00	296.61	296.61	-	-	-	1.00	296.61	100.00%
11.14.02	MESAS DE MADERA 1.50X0.90M	UND	6.00	593.22	3,559.32	-	-	-	6.00	3,559.32	100.00%
11.14.03	SILLAS DE MADERA	und	36.00	97.00	3,492.00	-	-	-	36.00	3,492.00	100.00%
11.14.04	SUMINISTRO DE PIZARRA DIGITAL INTERACTIVA	GLB	1.00	8,432.20	8,432.20	-	-	-	1.00	8,432.20	100.00%
11.14.05	MESA DE MELAMINE APOYADA EN MURO	M	9.74	220.00	2,142.80	-	-	-	9.74	2,142.80	100.00%
11.15	<b>DEPOSITO TIC</b>										
11.15.01	ESTANTE METALICO	M	10.33	94.50	976.19	-	-	-	10.33	976.19	100.00%
11.16	<b>MODULO DE CONECTIVIDAD</b>										
11.16.01	MESA APOYADA EN MURO DE MELAMINE	M	7.20	220.00	1,584.00	-	-	-	7.20	1,584.00	100.00%
11.16.02	ESTANTE DE MELAMINE DE 1.80 X 0.80 X 0.35	UND	3.00	239.66	718.98	-	-	-	3.00	718.98	100.00%
11.16.03	ESCRITORIO DE MELAMINE	und	1.00	296.61	296.61	-	-	-	1.00	296.61	100.00%
11.16.04	SILLAS METALICA TAPIZADA	und	3.00	67.80	203.40	-	-	-	3.00	203.40	100.00%
11.16.05	SUMINISTRO E INSTALACION DE COMPUTADORAS DE ESCRITORIO	und	3.00	2,070.00	6,210.00	-	-	-	3.00	6,210.00	100.00%
11.17	<b>GUARDIANA</b>										
11.17.01	CAMA DE PLAZA Y MEDIA	UND	1.00	508.47	508.47	-	-	-	1.00	508.47	100.00%
11.17.02	WALK IN CLOSET	UND	1.00	423.73	423.73	-	-	-	1.00	423.73	100.00%
	COSTO DIRECTO				4,798,851.46					4,746,199.51	
	GASTOS GENERALES		10.4 %		499,080.55					493,604.75	
	UTILIDAD		7 %		335,919.60					332,233.97	
	SUB TOTAL				5,633,851.61					5,572,038.23	
	F.R. 0.90		90 %		5,070,466.45					5,014,834.41	
	IGV.		18 %		912,683.96					902,670.19	
	<b>PRESUPUESTO TOTAL</b>				<b>5,983,150.41</b>					<b>5,917,504.60</b>	
	<b>PORCENTAJE EJECUTADO VALORIZADO</b>									<b>98.90%</b>	

  
 Ing. Cesar Roberto Villanueva Merma  
 C.I.P. 76847  
 SUPERVISOR

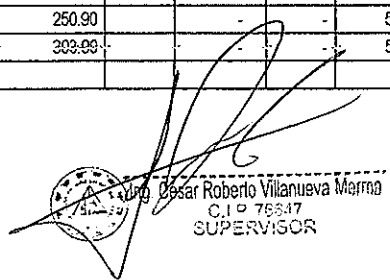
Item	Descripcion	Unid	EXPEDIENTE PRINCIPAL			DEDUCTIVOS 1 Y 2			METAS EJECUTADAS		
			Metrado	Precio Unitario	Parcial	Metrado	Parcial	%	Metrado	Parcial	%
09.08.12	PAPELERA INOXIDABLE DE 15 X 15 CM	pza	16.00	55.00	880.00	-	-	-	16.00	880.00	100.00%
09.08.13	INSTALACION DE ACCESORIOS SANITARIOS COMPLEMENTARIOS	und	76.00	56.77	4,314.52	-	-	-	76.00	4,314.52	100.00%
	<b>IMPLEMENTACION</b>										
<b>10</b>	<b>NIVEL PRIMARIA</b>										
<b>10.01</b>	<b>RECEPCION</b>										
10.01.01	MUEBLE SOFA PARA RECEPCION	UND	2.00	1,600.00	3,200.00	-	-	-	2.00	3,200.00	100.00%
<b>10.02</b>	<b>SUB-DIRECCION</b>										
10.02.01	SILLA GERENCIAL GIRATORIA DE OFICINA	UND	1.00	275.42	275.42	-	-	-	1.00	275.42	100.00%
10.02.02	SILLAS METALICA TAPIZADA	und	2.00	67.80	135.60	-	-	-	2.00	135.60	100.00%
10.02.03	MESA PUPITRE	und	1.00	423.73	423.73	-	-	-	1.00	423.73	100.00%
10.02.04	SUMINISTRO E INSTALACION DE COMPUTADORAS DE ESCRITORIO	und	1.00	2,070.00	2,070.00	-	-	-	1.00	2,070.00	100.00%
10.02.05	IMPRESORAS MULTIFUNCIONAL	und	1.00	750.00	750.00	-	-	-	1.00	750.00	100.00%
10.02.06	MUEBLE ESTANTE PARA OFICINA	UND	1.00	350.00	350.00	-	-	-	1.00	350.00	100.00%
<b>10.03</b>	<b>SALA DE PROFESORES</b>										
10.03.01	MESA PARA SALA DE PROFESORES	UND	1.00	1,271.19	1,271.19	-	-	-	1.00	1,271.19	100.00%
10.03.02	SILLA GIRATORIA - SALA DE PROFESORES	UND	10.00	127.12	1,271.20	-	-	-	10.00	1,271.20	100.00%
<b>10.04</b>	<b>SALA DE COMPUTO</b>										
10.04.01	SUMINISTRO E INSTALACION DE COMPUTADORAS DE ESCRITORIO	und	30.00	2,070.00	62,100.00	-	-	-	30.00	62,100.00	100.00%
10.04.02	IMPRESORAS MULTIFUNCIONAL	und	3.00	750.00	2,250.00	-	-	-	3.00	2,250.00	100.00%
10.04.03	SUMINISTRO DE PIZARRA DIGITAL INTERACTIVA	GLB	1.00	8,432.20	8,432.20	-	-	-	1.00	8,432.20	100.00%
10.04.04	ESTABILIZADOR SOLIDO DE 1000 WATTS	und	31.00	65.00	2,015.00	-	-	-	31.00	2,015.00	100.00%
10.04.05	MODEM DE INTERNET 04 PUERTOS CON ANTENA WIRELLES	und	1.00	250.00	250.00	-	-	-	1.00	250.00	100.00%
<b>10</b>	<b>SWICH 24 PUERTOS INTERNET</b>										
10.04.07	MODULOS PERSONALES PARA COMPUTADORAS EN MELAMINE	und	30.00	211.86	6,355.80	-	-	-	30.00	6,355.80	100.00%
10.04.08	ESCRITORIO DE MELAMINE	und	1.00	296.61	296.61	-	-	-	1.00	296.61	100.00%
10.04.09	SILLAS METALICA TAPIZADA	und	31.00	67.80	2,101.80	-	-	-	31.00	2,101.80	100.00%
<b>10.05</b>	<b>MESAS DE LABORATORIO</b>										
10.05.01	SUMINISTRO DE PIZARRA DIGITAL INTERACTIVA	GLB	1.00	8,432.20	8,432.20	-	-	-	1.00	8,432.20	100.00%
10.05.02	MESA PARA LABORATORIO 1.60 x 0.80 m	und	6.00	423.64	2,541.84	-6.00	-2,541.84	100.00%	-	-	-
10.05.03	ESCRITORIO DE MELAMINE	und	1.00	296.61	296.61	-	-	-	1.00	296.61	100.00%
10.05.04	SILLAS DE MADERA	und	32.00	97.00	3,104.00	-	-	-	32.00	3,104.00	100.00%
10.05.05	MESA DE MELAMINE APOYADA EN MURO	M	10.40	220.00	2,288.00	-	-	-	10.40	2,288.00	100.00%
10.05.06	LAVADERO ACERO INOXIDABLE	PZA	7.00	304.32	2,130.24	-	-	-	7.00	2,130.24	100.00%
<b>10.06</b>	<b>EQUIPAMIENTO PARA AULAS/DOCENTES</b>										
10.06.01	ESCRITORIO DE MELAMINE	und	3.00	296.61	889.83	-	-	-	3.00	889.83	100.00%
10.06.02	SILLAS METALICA TAPIZADA	und	3.00	67.80	203.40	-	-	-	3.00	203.40	100.00%
10.06.03	SILLAS METALICA CON TABLERO DE MADERA	und	84.00	84.75	7,119.00	-	-	-	84.00	7,119.00	100.00%
10.06.04	CARPETA UNIPERSONAL (MESA)	UND	84.00	169.49	14,237.16	-	-	-	84.00	14,237.16	100.00%
10.06.05	SUMINISTRO DE PIZARRA DIGITAL INTERACTIVA	GLB	3.00	8,432.20	25,296.60	-	-	-	3.00	25,296.60	100.00%
10.06.06	INSTALACION DE PUNTOS DE RED	und	6.00	60.00	360.00	-	-	-	6.00	360.00	100.00%
10.06.07	INSTALACION DE PIZARRAS INTERACTIVAS Y CAPACITACION	und	7.00	677.97	4,745.79	-	-	-	7.00	4,745.79	100.00%
<b>10.07</b>	<b>SALON DE USOS MULTIPLES</b>										
10.07.01	SILLA APILABLE DE PLASTICO	und	140.00	30.00	4,200.00	-	-	-	140.00	4,200.00	100.00%
10.07.02	ESCRITORIO DE MELAMINE	und	1.00	296.61	296.61	-	-	-	1.00	296.61	100.00%
<b>10</b>	<b>SUMINISTRO DE PIZARRA DIGITAL INTERACTIVA</b>										
10.07.04	SILLAS METALICA TAPIZADA	und	1.00	67.80	67.80	-	-	-	1.00	67.80	100.00%
<b>10.08</b>	<b>BIBLIOTECA</b>										
10.08.01	ESCRITORIO DE MELAMINE	und	1.00	296.61	296.61	-	-	-	1.00	296.61	100.00%
10.08.02	SUMINISTRO E INSTALACION DE COMPUTADORAS DE ESCRITORIO	und	3.00	2,070.00	6,210.00	-	-	-	3.00	6,210.00	100.00%
10.08.03	MESAS DE MADERA 1.50X0.90M	UND	8.00	593.22	4,745.76	-	-	-	8.00	4,745.76	100.00%
10.08.04	MESA APOYADA EN MURO DE MELAMINE	M	4.00	220.00	880.00	-	-	-	4.00	880.00	100.00%
10.08.05	SILLAS DE MADERA	und	32.00	97.00	3,104.00	-	-	-	32.00	3,104.00	100.00%
10.08.06	IMPRESORAS MULTIFUNCIONAL	und	1.00	750.00	750.00	-	-	-	1.00	750.00	100.00%
10.08.07	ESTANTE METALICO	M	9.20	94.50	869.40	-	-	-	9.20	869.40	100.00%
10.08.08	MODULOS PERSONALES PARA COMPUTADORAS EN MELAMINE	und	2.00	211.86	423.72	-	-	-	2.00	423.72	100.00%
10.08.09	SILLAS METALICA TAPIZADA	und	3.00	67.80	203.40	-	-	-	3.00	203.40	100.00%
<b>10.09</b>	<b>INNOVACION PEDAGOGICA</b>										
10.09.01	ESCRITORIO DE MELAMINE	und	1.00	296.61	296.61	-	-	-	1.00	296.61	100.00%
10.09.02	MESAS DE MADERA 1.50X0.90M	UND	6.00	593.22	3,559.32	-	-	-	6.00	3,559.32	100.00%
10.09.03	SILLAS DE MADERA	und	36.00	97.00	3,492.00	-	-	-	36.00	3,492.00	100.00%
10.09.04	SUMINISTRO DE PIZARRA DIGITAL INTERACTIVA	GLB	1.00	8,432.20	8,432.20	-	-	-	1.00	8,432.20	100.00%
10.09.05	MESA DE MELAMINE APOYADA EN MURO	M	11.90	220.00	2,618.00	-	-	-	11.90	2,618.00	100.00%
<b>10.10</b>	<b>COMEDOR Y COCINA</b>										
10.10.01	MESAS PARA COMEDOR	UND	6.00	593.22	3,559.32	-	-	-	6.00	3,559.32	100.00%
10.10.02	SILLAS DE MADERA	und	36.00	97.00	3,492.00	-	-	-	36.00	3,492.00	100.00%
10.10.03	MESA DE COCINA CON MELAMINE (BARRA)	UND	1.00	220.00	220.00	-	-	-	1.00	220.00	100.00%


  
 Cesar Roberto Villanueva Merma
   
 C.I.P. 76647
   
 SUPERVISOR


Item	Descripcion	Unid	EXPEDIENTE PRINCIPAL			DEDUCTIVOS 1 Y 2			METAS EJECUTADAS		
			Metrado	Precio Unitario	Parcial	Metrado	Parcial	%	Metrado	Parcial	%
07.09.03	TUBERIA PVC-P 20mm	M	1,131.80	13.43	15,200.07	-	-	-	1,131.80	15,200.07	100.00%
07.10	LUMINARIAS Y ARTEFACTOS										
07.10.01	LUMINARIAS INTERIORES										
07.10.01.	ARTEFACTO DEL TIPO HERMETICO (IP-65) CON 1 LAMPARAS FLUORE	und	53.00	106.65	5,652.45	-	-	-	53.00	5,652.45	100.00%
07.10.01.	ARTEFACTO DEL TIPO REJILLA PARA ADOSAR CON 2 LAMPARAS FLU	und	166.00	161.55	26,817.30	-	-	-	166.00	26,817.30	100.00%
07.10.01.	LUMINARIA ALPHA DICROICO LED EMPOTRADO 1xPLC 10W (JOSFEL C	und	2.00	147.11	294.22	-	-	-	2.00	294.22	100.00%
07.10.01.	CENTRO DE LUZ LED, CON LAMPARA 20W.	und	10.00	72.61	726.10	-	-	-	10.00	726.10	100.00%
07.10.01.	ARTEFACTO TIPO BRAQUETE PARA ADOSADO CON LAMPARA LED 20	und	2.00	93.36	187.92	-	-	-	2.00	187.92	100.00%
07.10.01.	ARTEFACTO DE EMERGENCIA PARA ADOSAR A LA PARED CON 2 LAM	und	42.00	152.61	6,409.62	-	-	-	42.00	6,409.62	100.00%
07.10.02	SISTEMA DE CCTV										
07.10.02.	SALIDA PARA CIRCUITO DE TV	pto	2.00	143.80	287.60	-	-	-	2.00	287.60	100.00%
07.10.02.	TUBERIA PVC-P 20mm	M	141.50	13.43	1,900.35	-	-	-	141.50	1,900.35	100.00%
	INST. SANITARIAS										
08	NIVEL PRIMARIA										
08.01	SALIDA DE AGUA										
08.01.01	SALIDA DE AGUA FRIA CON TUBERIA DE PVC-SAP 1/2"	pto	27.00	61.88	1,670.76	-	-	-	27.00	1,670.76	100.00%
08.02	REDES DE DISTRIBUCION DE AGUA										
08.02.01	RED DE DISTRIBUCION TUBERIA DE 3/4" PVC-SAP	m	23.63	15.57	367.92	-	-	-	23.63	367.92	100.00%
08.02.02	RED DE DISTRIBUCION TUBERIA DE 1/2" PVC-SAP	m	81.76	14.40	1,177.34	-	-	-	81.76	1,177.34	100.00%
08.02.03	RED DE DISTRIBUCION TUBERIA DE 1" PVC-SAP	m	6.59	17.40	114.67	-	-	-	6.59	114.67	100.00%
08.02.04	RED DE DISTRIBUCION AGUA 1 1/2" PVC-SAP	M	14.00	15.21	212.94	-	-	-	14.00	212.94	100.00%
08.03	REDES DE ALIMENTACION DE AGUA										
08.03.01	RED DE ALIMENTACION TUB. PVC SAP DE 3/4" - ACOMETIDA A T. ELEVADO	m	42.35	14.32	606.45	-	-	-	42.35	606.45	100.00%
08.04	ACCESORIOS PARA RED										
08.04.01	SUMIN. Y COLOC. CODO DE PVC PARA AGUA DE 1/2"	und	17.00	5.76	97.92	-	-	-	17.00	97.92	100.00%
08.04.02	SUMINIS. Y COLOC. CODO DE PVC PARA AGUA DE 3/4"	und	9.00	7.95	71.55	-	-	-	9.00	71.55	100.00%
08.04.03	SUMINIS. Y COLOC. CODO DE PVC PARA AGUA DE 1"	und	1.00	7.95	7.95	-	-	-	1.00	7.95	100.00%
08.04.04	SUMINIS. Y COLOC. CODO DE PVC PARA AGUA DE 1 1/2"	und	6.00	7.95	47.70	-	-	-	6.00	47.70	100.00%
08.04.05	SUMIN. Y COLOC. DE TEE PVC SAP PIAGUA DE 3/4"	und	16.00	8.00	128.00	-	-	-	16.00	128.00	100.00%
08.04.06	SUMIN. Y COLOC. DE TEE PVC SAP PIAGUA DE 1/2"	und	8.00	6.70	53.60	-	-	-	8.00	53.60	100.00%
08.04.07	SUMIN. Y COLOC. DE TEE PVC SAP PIAGUA DE 1 1/2"	und	4.00	6.70	26.80	-	-	-	4.00	26.80	100.00%
08.04.08	SUMIN. Y COLOC. DE TEE PVC SAP PIAGUA DE 1"	und	2.00	8.00	16.00	-	-	-	2.00	16.00	100.00%
08.05	VALVULAS										
08.05.01	SUMIN. Y COLOC. VALVULA DE COMPUERTA DE BRONCE DE 1/2"	und	3.00	111.71	335.13	-	-	-	3.00	335.13	100.00%
08.05.02	SUMIN. Y COLOC. DE VALVULA COMPUERTA DE BRONCE DE 3/4"	pza	6.00	120.76	724.56	-	-	-	6.00	724.56	100.00%
08.05.03	SUMIN. Y COLOC. DE VALVULA COMPUERTA DE BRONCE DE 1 1/2"	pza	4.00	120.76	483.04	-	-	-	4.00	483.04	100.00%
08.06	ALMACENAMIENTO DE AGUA										
08.06.01	ACCESORIOS PARA TANQUE ELEVADO	jgo	2.00	2,036.13	4,072.26	-	-	-	2.00	4,072.26	100.00%
08.07	SISTEMA DE DESAGUE Y VENTILACION										
08.07.01	SALIDAS										
08.07.01.	SALIDA DE VENTILACION DE 2"	pto	1.00	58.11	58.11	-	-	-	1.00	58.11	100.00%
08.07.01.	SALIDA DE DESAGUE PVC SAL DE 2"	pto	26.40	61.59	1,625.98	-	-	-	26.40	1,625.98	100.00%
08.07.01.	SALIDA DE DESAGUE PVC SAL DE 4"	pto	10.00	62.24	622.40	-	-	-	10.00	622.40	100.00%
08.07.01.	SALIDAS DE DESAGUE PVC SAL DE 3"	PTO	2.00	81.29	162.58	-	-	-	2.00	162.58	100.00%
08.07.01.	REGISTRO DE BRONCE 2"	und	7.00	51.77	362.39	-	-	-	7.00	362.39	100.00%
08.07.01.	REGISTROS DE BRONCE 4"	und	6.00	61.07	366.42	-	-	-	6.00	366.42	100.00%
08.07.01.	SUMIDERO DE BRONCE 2", PROVISION Y COLOCACION	und	10.00	69.49	694.90	-	-	-	10.00	694.90	100.00%
08.07.02	RED DE DESAGUE										
08.07.02.	TUBERIA DE PVC SAL 4"	m	43.63	22.44	979.06	-	-	-	43.63	979.06	100.00%
08.07.02.	TUBERIA DE PVC SAL 3"	m	38.10	31.54	1,201.67	-	-	-	38.10	1,201.67	100.00%
08.07.02.	TUBERIA DE PVC SAL 2"	m	35.69	19.95	712.02	-	-	-	35.69	712.02	100.00%
08.07.03	ACCESORIOS										
08.07.03.	SUMIN. Y COLOC. DE CODO PVC SAL 4" X 45°	pza	2.00	34.48	68.96	-	-	-	2.00	68.96	100.00%
08.07.03.	SUMIN. Y COLOC. CODO PVC SAL 3" X 45°	pza	2.00	34.91	69.82	-	-	-	2.00	69.82	100.00%
08.07.03.	SUMIN. Y COLOC. CODO PVC SAL 2" X 45°	pza	15.00	35.14	527.10	-	-	-	15.00	527.10	100.00%
08.07.03.	SUMIN. Y COLOC. YEE PVC SAL P/DESAGUE 4"	pza	2.00	35.04	70.08	-	-	-	2.00	70.08	100.00%
08.07.03.	SUMIN. Y COLOC. YEE PVC SAL P/DESAGUE DE 3"	pza	1.00	36.07	36.07	-	-	-	1.00	36.07	100.00%
08.07.03.	SUMIN. Y COLOC. YEE PVC SAL P/DESAGUE DE 2"	pza	16.00	32.72	523.52	-	-	-	16.00	523.52	100.00%
08.07.04	CAJAS DE REGISTRO										
08.07.04.	CAJA DE REGISTRO DE DESAGUE 12" X 24"	pza	3.00	198.44	595.32	-	-	-	3.00	595.32	100.00%
08.07.05	PRUEBAS HIDRAULICAS Y DESINFECCION										
08.07.05.	PRUEBA HIDRAULICA DE LA RED DE DESAGUE	m	107.82	5.94	640.45	-	-	-	107.82	640.45	100.00%
08.07.05.	PRUEBA HIDRAULICA REDES DE AGUA	m	137.08	4.64	636.05	-	-	-	137.08	636.05	100.00%
08.08	ENTREGAS										
08.08.01	TANQUE ELEVADO DE POLIURETANO	pza	2.00	1,616.35	3,232.70	-	-	-	2.00	3,232.70	100.00%
08.08.02	INODORO TANQUE BAJO BLANCO	pza	10.00	329.89	3,298.90	-	-	-	10.00	3,298.90	100.00%


  
 Ing. Cesar Roberto Villanueva Merma
   
 C.I.P. 78647
   
 SUPERVISOR

Item	Descripcion	Unid	EXPEDIENTE PRINCIPAL			DEDUCTIVOS 1 Y 2			METAS EJECUTADAS		
			Metrado	Precio Unitario	Parcial	Metrado	Parcial	%	Metrado	Parcial	%
05.05.01	PUERTA DE MADERA TABLERO REBAJADO DE 4.5MM	m2	120.00	489.00	58,323.60	-	-	-	120.00	58,323.60	100.00%
05.07	<b>CARPINTERIA METALICA</b>										
05.07.01	VENTANA DE FIERRO C/BARRA DE SEGURIDAD	M2	256.43	138.72	35,571.97	-	-	-	256.43	35,571.97	100.00%
05.07.02	MAMPARA DE ALUMINIO Y VIDRIO TEMPLADO	m2	18.88	311.89	5,826.11	-	-	-	18.88	5,826.11	100.00%
05.07.03	PUERTAS METALICA EN CUBICULOS SS.HH.	m2	12.80	180.01	2,304.13	-	-	-	12.80	2,304.13	100.00%
05.07.04	DIVISIONES DE MARCO DE ALUMINIO CON MELAMINE EN URINARIOS	m2	27.20	146.45	3,983.44	-	-	-	27.20	3,983.44	100.00%
05.07.05	PUERTA METALICA TIPO REJA	M2	18.75	500.00	9,375.00	-	-	-	18.75	9,375.00	100.00%
05.07.06	FUERTAS METALICAS PRINCIPAL	m2	15.00	444.71	6,670.65	-	-	-	15.00	6,670.65	100.00%
05.07.07	FABRICACIÓN Y COLOCACIÓN DE BARANDA DE 2"	M	102.11	133.18	13,599.01	-	-	-	102.11	13,599.01	100.00%
05.08	<b>CERRAJERIA</b>										
05.08.01	BISAGRA ALUMINIZADA CAPUCHINA DE 4"x4" INCL. INSTAL.	pza	160.00	19.04	3,046.40	-	-	-	160.00	3,046.40	100.00%
05.08.02	CERRADURA TIPO FORTE 3 GOLPES INC. INSTAL.	pza	40.00	66.89	2,675.60	-	-	-	40.00	2,675.60	100.00%
05.09	<b>VIDRIOS, CRISTALES Y SIMILARES</b>										
05.09.01	VIDRIO SEMIDOBLE INCOLORO CON LAMINA DE SEGURIDAD	M2	256.43	94.41	24,209.56	-	-	-	256.43	24,209.56	100.00%
05.10	<b>PINTURA</b>										
05.10.01	PINTURA LATEX 2 MANOS EN INTERIORES	m2	2,160.51	14.70	31,759.50	-	-	-	2,160.51	31,759.50	100.00%
05.10.02	PINTURA LATEX 2 MANOS EN EXTERIORES SIN ANDAMIAJE	m2	1,431.24	14.95	21,397.04	-	-	-	1,431.24	21,397.04	100.00%
05.10.03	PINTURA LATEX 2 MANOS EN CIELORASOS Y VIGAS	m2	2,409.46	16.05	38,671.83	-	-	-	2,409.46	38,671.83	100.00%
05.10.04	PINTURA BARNIZ 2 MANOS EN CARPINTERIA DE MADERA	m2	240.00	21.50	5,160.00	-	-	-	240.00	5,160.00	100.00%
05.10.05	PINTURA ESMALTE 2 MANOS EN CARPINTERIA METALICA	M2	12.80	22.76	291.33	-	-	-	12.80	291.33	100.00%
05.11	<b>VARIOS</b>										
05.11.01	JUNTAS DE DILATACION	m	626.58	48.30	30,263.81	-	-	-	626.58	30,263.81	100.00%
05.11.02	SEMBRADO DE GRASS	m2	115.00	19.93	2,291.95	-	-	-	115.00	2,291.95	100.00%
	<b>INST. ELECTRICAS</b>										
06	<b>NIVEL PRIMARIA</b>										
06.01	<b>SALIDAS PARA ALUMBRADO</b>										
06.01.01	SALIDA DE TECHO (CENTRO DE LUZ)	plo	193.00	75.00	14,475.00	-	-	-	193.00	14,475.00	100.00%
06.01.02	SALIDA PARA TOMACORRIENTE BIPOLAR DOBLE CON TOMA A TIERRA	plo	66.00	92.29	6,091.14	-	-	-	66.00	6,091.14	100.00%
06.01.03	SALIDA PARA TOMACORRIENTE BIPOLAR DOBLE CON LINEA A TIERRA A P	plo	9.00	96.49	868.41	-	-	-	9.00	868.41	100.00%
06.01.04	SALIDA PARA TOMACORRIENTE ESTABILIZADA BIPOLAR DOBLE CON LINEA	plo	19.00	96.49	1,833.31	-	-	-	19.00	1,833.31	100.00%
06.01.05	SALIDA PARA INTERRUPTOR SIMPLE	plo	32.00	83.77	2,680.64	-	-	-	32.00	2,680.64	100.00%
06.01.06	SALIDA PARA INTERRUPTOR DOBLE	plo	6.00	84.67	508.02	-	-	-	6.00	508.02	100.00%
06.01.07	SALIDA PARA INTERRUPTOR DE CONMUTACION	plo	4.00	103.05	412.20	-	-	-	4.00	412.20	100.00%
06.01.08	PRUEBAS DE AISLAMIENTO Y RESISTIVIDAD RED GENERAL	gib	1.00	1,059.11	1,059.11	-	-	-	1.00	1,059.11	100.00%
06.02	<b>SISTEMA DE PUESTA A TIERRA</b>										
06.02.01	POZO PUESTA A TIERRA ( R<25 Ohms)	und	3.00	1,034.43	3,103.29	-	-	-	3.00	3,103.29	100.00%
06.03	<b>SALIDA DE VOZ Y DATA</b>										
06.03.01	SALIDA PARA TELEFONO EXTERNO	plo	16.00	91.46	1,463.36	-	-	-	16.00	1,463.36	100.00%
06.03.02	SALIDA PARA CENTRAL DE TELEFONO EXTERNO	plo	1.00	91.46	91.46	-	-	-	1.00	91.46	100.00%
06.03.03	SALIDA PARA INTERCOMUNICADOR O PORTERO ELECTRICO	plo	2.00	197.29	394.58	-	-	-	2.00	394.58	100.00%
06.03.04	SALIDA PARA RED DATA	plo	35.00	95.07	3,327.45	-	-	-	35.00	3,327.45	100.00%
06.03.05	TUBERIA PVC-P 20mm	M	313.07	13.43	4,204.53	-	-	-	313.07	4,204.53	100.00%
06.03.06	CAJA DE PASE F*G° OCTOGONAL 100X100X50 mm	und	4.00	39.18	156.72	-	-	-	4.00	156.72	100.00%
06.03.07	CAJA CUADRADA DE PASE Y DERIVACIÓN F° G° 150x150x75mm	und	5.00	50.18	250.90	-	-	-	5.00	250.90	100.00%
06.03.08	CAJA CUADRADA DE PASE Y DERIVACIÓN F° G° 200x200x100mm	und	5.00	50.18	250.90	-	-	-	5.00	250.90	100.00%
06.03.09	CAJA CUADRADA DE PASE Y DERIVACIÓN F° G° 250x250x100mm	und	5.00	60.78	303.90	-	-	-	5.00	303.90	100.00%
06.03.10	CAJA DE TELEFONIA	und	2.00	119.10	238.20	-	-	-	2.00	238.20	100.00%
06.03.11	CAJA DE INTERCOMUNICADOR	und	1.00	60.29	60.29	-	-	-	1.00	60.29	100.00%
06.03.12	CAJA DE COMPUTO	und	1.00	36.78	36.78	-	-	-	1.00	36.78	100.00%
06.04	<b>CAJAS DE PASE</b>										
06.04.01	CAJA DE PASE F*G° 100x100x50 mm.	und	4.00	36.78	147.12	-	-	-	4.00	147.12	100.00%
06.04.02	CAJA DE PASE F*G° OCTOGONAL 100X55 mm	und	6.00	38.28	229.68	-	-	-	6.00	229.68	100.00%
06.05	<b>TABLEROS DE DISTRIBUCION</b>										
06.05.01	TABLERO GENERAL PRIMARIA	UND	1.00	2,290.20	2,290.20	-	-	-	1.00	2,290.20	100.00%
06.05.02	TABLEROS DE DISTRIBUCION PRIMARIA	GLB	1.00	11,259.18	11,259.18	-	-	-	1.00	11,259.18	100.00%
06.06	<b>ALIMENTADORES DE TABLEROS</b>										
06.06.01	<b>RED DE ALIMENTADORES GENERALES</b>										
06.06.01	2X6.0 mm2-1X4.0 mm2/1	m	113.09	23.15	2,618.03	-	-	-	113.09	2,618.03	100.00%
06.06.01	1X16mm2TW+1X10 mm2/T	m	11.94	22.12	264.11	-	-	-	11.94	264.11	100.00%
06.06.01	TUBERIA PVC-P 40mm	M	11.94	18.28	218.26	-	-	-	11.94	218.26	100.00%
06.06.01	TUBERIA PVC-P 35mm	M	45.42	13.73	623.62	-	-	-	45.42	623.62	100.00%
06.06.01	TUBERIA PVC-P 25mm	M	67.67	16.33	1,105.05	-	-	-	67.67	1,105.05	100.00%
06.06.02	<b>CAJAS DE PASE</b>										
06.06.02	CAJA CUADRADA DE PASE Y DERIVACIÓN F° G° 150x150x75mm	und	5.00	50.18	250.90	-	-	-	5.00	250.90	100.00%
06.06.02	CAJA CUADRADA DE PASE Y DERIVACIÓN F° G° 250x250x100mm	und	5.00	60.78	303.90	-	-	-	5.00	303.90	100.00%
06.07	<b>SISTEMA DE EMERGENCIA</b>										


  
 Cesar Roberto Villanueva Marmá  
 C.I.P 75547  
 SUPERVISOR

Item	Descripcion	Unid	EXPEDIENTE PRINCIPAL			DEDUCTIVOS 1 Y 2			METAS EJECUTADAS		
			Metrado	Precio Unitario	Parcial	Metrado	Parcial	%	Metrado	Parcial	%
03.09.05	CONCRETO EN COLUMNAS f <sub>c</sub> =210 kg/cm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	88.39	376.89	33,313.31	-	-	-	88.39	33,313.31	100.00%
03.09.05	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA COLUMNAS	m <sup>2</sup>	719.32	48.68	35,016.60	-	-	-	719.32	35,016.60	100.00%
03.09.05	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA COLUMNAS	kg	9,578.34	4.90	46,933.87	-	-	-	9,578.34	46,933.87	100.00%
03.09.06	<b>COLUMNETAS</b>										
03.09.06	COLUMNETAS - CONCRETO f <sub>c</sub> =175 kg/cm <sup>2</sup>	M <sup>3</sup>	12.18	440.92	5,370.41	-2.32	-1,022.93	19.05%	9.86	4,347.47	80.95%
03.09.06	COLUMNETAS - ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m <sup>2</sup>	162.34	60.61	9,839.43	-4.64	-281.23	2.86%	157.70	9,558.20	97.14%
03.09.06	COLUMNETAS, ACERO f <sub>y</sub> =4200 kg/cm <sup>2</sup>	KG	1,356.60	4.90	6,647.34	-	-	-	1,356.60	6,647.34	100.00%
03.09.07	<b>VIGUETAS DE AMARRE</b>										
03.09.07	VIGUETAS - CONCRETO F <sub>c</sub> =175 KG/CM <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	5.41	392.18	2,121.69	-	-	-	5.41	2,121.69	100.00%
03.09.07	VIGUETAS - ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m <sup>2</sup>	72.14	60.75	4,382.51	-	-	-	72.14	4,382.51	100.00%
03.09.07	VIGUETAS, ACERO f <sub>y</sub> =4200 kg/cm <sup>2</sup>	KG	533.71	4.90	2,615.18	-	-	-	533.71	2,615.18	100.00%
03.09.08	<b>VIGAS</b>										
03.09.08	CONCRETO EN VIGAS f <sub>c</sub> =210 kg/cm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	133.76	403.96	54,033.69	-	-	-	133.76	54,033.69	100.00%
03.09.08	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA VIGAS	m <sup>2</sup>	1,229.50	57.73	70,979.04	-	-	-	1,229.50	70,979.04	100.00%
03.09.08	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA VIGAS	kg	17,411.06	4.90	85,314.19	-	-	-	17,411.06	85,314.19	100.00%
03.09.09	<b>LOSA ALIGERADA (UNIDIRECCIONAL Y BIDIRECCIONAL)</b>										
03.09.09	LOSA ALIGERADA - CONCRETO F <sub>c</sub> =210 KG/CM <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	155.15	421.20	65,349.18	-	-	-	155.15	65,349.18	100.00%
03.09.09	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSAS ALIGERADAS	M <sup>2</sup>	1,444.05	42.95	62,021.95	-	-	-	1,444.05	62,021.95	100.00%
03.09.09	ACERO DE REFUERZO F <sub>y</sub> = 4200 KG/CM <sup>2</sup>	kg	15,135.91	4.90	74,165.96	-	-	-	15,135.91	74,165.96	100.00%
03.09.09	LADRILLO HUECO DE ARCILLA 15X30X30 CM PARA TECHO ALIGERADO	und	9,434.27	3.12	29,434.92	-	-	-	9,434.27	29,434.92	100.00%
03.09.10	<b>ESCALERAS</b>										
03.09.10	CONCRETO EN ESCALERAS f <sub>c</sub> =210 kg/cm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	12.87	500.86	6,446.07	-	-	-	12.87	6,446.07	100.00%
03.09.10	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA ESCALERAS DE CONCRETO	m <sup>2</sup>	46.23	90.90	4,202.31	-	-	-	46.23	4,202.31	100.00%
03.09.10	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA ESCALERAS	kg	330.85	4.90	1,621.17	-	-	-	330.85	1,621.17	100.00%
03.10	<b>CERCO PERIMETRICO Y ESTACIONAMIENTO</b>										
03.10.01	<b>MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>										
03.10.01	EXCAVACION MANUAL	M <sup>3</sup>	71.86	39.17	2,814.76	-3.18	-124.56	4.43%	68.68	2,690.20	95.57%
03.10.01	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE ACARREADO	m <sup>3</sup>	86.23	25.95	2,237.67	-3.98	-103.28	4.62%	82.25	2,134.39	95.38%
03.10.02	<b>OBRAS DE CONCRETO SIMPLE</b>										
03.10.02	CIMIENTO CORRIDO - CONCRETO F <sub>c</sub> =140 KG/CM <sup>2</sup> +30% P.G.	m <sup>3</sup>	70.42	319.01	22,464.68	-24.08	-7,681.76	34.19%	46.34	14,782.92	65.81%
03.10.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO DE SOBRECIMENTOS	m <sup>2</sup>	73.36	55.19	4,048.74	-26.91	-1,485.16	36.68%	46.45	2,563.58	63.32%
03.10.02	SOBRECIMIENTO - CONCRETO F <sub>c</sub> =100 KG/CM <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	11.00	339.95	3,739.45	-3.38	-1,149.03	30.73%	7.62	2,590.42	69.27%
03.10.03	<b>OBRAS DE CONCRETO ARMADO</b>										
03.10.03	<b>COLUMNAS</b>										
03.10.03	COLUMNAS Ten. - CONCRETO F <sub>c</sub> =210 KG/CM <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	8.44	507.92	4,286.84	-1.89	-959.97	22.39%	6.55	3,326.88	77.61%
03.10.03	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA COLUMNAS	m <sup>2</sup>	131.46	60.61	7,967.79	-12.60	-763.69	9.58%	118.86	7,204.10	90.42%
03.10.03	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA COLUMNAS	kg	1,962.98	4.90	9,618.60	-332.64	-1,629.94	16.95%	1,630.34	7,988.67	83.05%
03.10.03	<b>VIGAS DE AMARRE</b>										
03.10.03	CONCRETO EN VIGAS Amarre f <sub>c</sub> =210 kg/cm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	4.88	410.85	2,004.95	-1.51	-620.38	30.94%	3.37	1,384.56	69.06%
03.10.03	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA VIGAS	m <sup>2</sup>	62.29	67.54	4,207.07	-10.04	-678.10	16.12%	52.25	3,528.97	83.88%
03.10.03	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA VIGAS	kg	776.01	4.90	3,802.45	-223.02	-1,092.80	28.74%	552.99	2,709.65	71.26%
03.10.03	<b>ALBAÑILERIA</b>										
03.10.03	MUROS DE LADRILLO KK SOGA C/M 1.5	m <sup>2</sup>	399.94	74.02	29,603.56	-108.82	-8,054.86	27.21%	291.12	21,548.70	72.79%
03.10.04	<b>PAVIMENTO ADOQUIN DE CONCRETO</b>										
03.10.04	NIVELACION Y COMPACTACION DE LA SUB RASANTE	M <sup>2</sup>	71.41	30.50	2,178.01	-	-	-	71.41	2,178.01	100.00%
03.10.04	CAMA DE ARENA H=5CM	m <sup>2</sup>	71.41	6.59	470.59	-	-	-	71.41	470.59	100.00%
03.10.04	PISO ADOQUINADO DE 0.08X0.10X0.20 F <sub>c</sub> 420	M <sup>2</sup>	71.41	69.76	4,981.56	-	-	-	71.41	4,981.56	100.00%
03.10.04	SELLADO DE JUNTAS CON ARENA FINA	M <sup>2</sup>	71.41	3.36	239.94	-	-	-	71.41	239.94	100.00%
03.10.05	<b>ENLUCIDOS, REVOQUES Y MOLDURAS</b>										
03.10.05	TARRAJEO EN EXTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA 1:5	M <sup>2</sup>	193.75	26.29	5,093.69	-47.72	-1,254.56	24.63%	146.03	3,839.13	75.37%
03.10.06	<b>PINTURA</b>										
03.10.06	PINTURA LATEX EN MUROS INTERIORES	m <sup>2</sup>	147.54	15.54	2,292.77	-47.72	-741.57	32.34%	99.82	1,551.20	67.66%
03.10.06	PINTURA BARNIZ EN MUROS CARAVISTA	M <sup>2</sup>	399.94	13.44	5,375.19	-108.26	-1,455.01	27.07%	291.68	3,920.18	72.93%
03.10.07	<b>COBERTURA MALLA RACHELL Y ESTRUCTURAS METALICAS</b>										
03.10.07	COBERTURA DE MALLA RASCHEL Y ESTRUCTURAS METALICAS SE	M <sup>2</sup>	690.00	150.00	103,500.00	-	-	-	690.00	103,500.00	100.00%
	<b>ARQUITECTURA</b>										
04	<b>NIVEL PRIMARIA</b>										
04.01	<b>MUROS TABIQUES DE ALBAÑILERIA</b>										
04.01.01	MUROS DE LADRILLO KK CABEZA C/M 1.5 X 1.5 CM	m <sup>2</sup>	1,022.59	86.41	88,362.00	-	-	-	1,022.59	88,362.00	100.00%
04.02	<b>REVOQUES ENLUCIDOS MOLDURAS Y REVESTIMIENTOS</b>										
04.02.01	TARRAJEO EN INTERIORES MEZCLA C:A 1:5	m <sup>2</sup>	1,350.77	28.37	38,321.34	-	-	-	1,350.77	38,321.34	100.00%
04.02.02	TARRAJEO PRIMARIO RAYADO PARA ENCHAPADO	m <sup>2</sup>	110.14	26.76	2,947.35	-	-	-	110.14	2,947.35	100.00%
04.02.03	TARRAJEO EN EXTERIORES ACABADO CON CEMENTO-ARENA 1:5	M <sup>2</sup>	753.21	26.29	19,801.89	-	-	-	753.21	19,801.89	100.00%
04.02.04	CIELORRASOS CON MEZCLA DE C:A1:5	m <sup>2</sup>	1,169.11	31.04	36,289.17	-	-	-	1,169.11	36,289.17	100.00%
04.02.05	TARRAJEO DE COLUMNAS MEZCLA C:A 1:5 INCL. BRUÑADO	m <sup>2</sup>	652.99	25.19	16,448.82	-	-	-	652.99	16,448.82	100.00%
04.02.06	TARRAJEO DE VIGAS PERALTADAS CON MEZCLA C:A1:5 INCL. BRUÑADO	m <sup>2</sup>	489.93	29.04	14,227.57	-	-	-	489.93	14,227.57	100.00%


 Ing. Cesar Roberto Villanueva Merma  
 C.I.P. 76647  
 SUPERVISOR



Item	Descripción	Unid	EXPEDIENTE PRINCIPAL			DEDUCTIVOS 1 Y 2			METAS EJECUTADAS		
			Metrado	Precio Unitario	Parcial	Metrado	Parcial	%	Metrado	Parcial	%
<b>02.08</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>										
02.08.01	EXCAVACION MASIVA CON EQUIPO	M3	538.74	17.75	9,562.64	-	-	-	538.74	9,562.64	100.00%
02.08.02	RELLENO COMPACTADO C/EQUIPO MAT/PRESTAMO TIPO AFIRMADO	M3	387.22	47.94	18,563.33	-	-	-	387.22	18,563.33	100.00%
02.08.03	EXCAVACION DE ZANJAS EN VIGA DE CIMENTACION TERRENO NORMAL	M3	31.09	22.55	701.09	-	-	-	31.09	701.09	100.00%
02.08.04	ACARREO INTERNO, MATERIAL PROCEDENTE DE EXCAVACIONES	M3	753.62	14.47	10,904.88	-	-	-	753.62	10,904.88	100.00%
02.08.05	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE ACARREADO.	m3	753.62	21.25	16,014.43	-	-	-	753.62	16,014.43	100.00%
<b>02.09</b>	<b>OBRAS DE CONCRETO SIMPLE</b>										
<b>02.09.01</b>	<b>CONSTRUCCIÓN DE VEREDAS</b>										
02.09.01	EXCAVACION MANUAL PARA VEREDAS	M3	7.44	31.34	233.17	-	-	-	7.44	233.17	100.00%
02.09.01	CONCRETO SIMPLE F'c=175 KG/CM2 EN VEREDAS	M3	12.37	232.00	2,869.84	-	-	-	12.37	2,869.84	100.00%
02.09.01	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO EN VEREDAS	m2	6.53	42.40	276.07	-	-	-	6.53	276.07	100.00%
<b>02.10</b>	<b>OBRAS DE CONCRETO ARMADO</b>										
<b>02.10.01</b>	<b>SOBRECIMIENTO ARMADO</b>										
02.10.01	CONCRETO SOBRECIMIENTO DE 210 kg/cm2	M3	5.88	462.79	2,721.21	-	-	-	5.88	2,721.21	100.00%
02.10.01	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO DE SOBRECIMIENTOS	m2	78.46	55.19	4,330.21	-	-	-	78.46	4,330.21	100.00%
02.10.01	ACERO ESTRUCTURAL PARA SOBRECIMIENTO	kg	323.75	4.90	1,586.38	-	-	-	323.75	1,586.38	100.00%
<b>02.10.02</b>	<b>LOSA DE CIMENTACION</b>										
02.10.02	CONCRETO EN LOSA DE CIMENTACION Fc=210 kg/cm2	M3	101.02	413.47	41,768.74	-	-	-	101.02	41,768.74	100.00%
02.10.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO LOSA DE CIMENTACION	M2	12.95	59.32	768.19	-	-	-	12.95	768.19	100.00%
02.10.02	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA LOSA DE CIMENTACION	kg	4,057.91	4.90	19,883.76	-	-	-	4,057.91	19,883.76	100.00%
<b>02.10.03</b>	<b>VIGAS DE CIMENTACION</b>										
02.10.03	CONCRETO EN VIGAS DE CIMENTACION fc=210 kg/cm2	m3	47.83	387.96	18,556.13	-	-	-	47.83	18,556.13	100.00%
02.10.03	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA VIGAS DE CIMENTACION	m2	54.02	59.32	3,204.47	-	-	-	54.02	3,204.47	100.00%
02.10.03	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA VIGAS DE CIMENTACION	kg	4,456.47	4.90	21,836.70	-	-	-	4,456.47	21,836.70	100.00%
<b>02.10.04</b>	<b>COLUMNAS</b>										
02.10.04	COLUMNAS - CONCRETO F'c=210 KG/CM2	m3	63.35	469.31	29,730.79	-	-	-	63.35	29,730.79	100.00%
02.10.04	COLUMNAS - ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m2	501.98	60.61	30,425.01	-	-	-	501.98	30,425.01	100.00%
02.10.04	ACERO DE REFUERZO FY = 4200 KG/CM2	kg	9,323.30	4.90	45,684.17	-	-	-	9,323.30	45,684.17	100.00%
<b>02.10.05</b>	<b>COLUMNETAS</b>										
02.10.05	COLUMNETAS - CONCRETO fc=175 kg/cm2	M3	12.18	440.92	5,370.41	-	-	-	12.18	5,370.41	100.00%
02.10.05	COLUMNETAS - ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m2	162.34	60.61	9,839.43	-	-	-	162.34	9,839.43	100.00%
02.10.05	COLUMNETAS, ACERO fy=4200 kg/cm2	KG	1,356.60	4.90	6,647.34	-	-	-	1,356.60	6,647.34	100.00%
<b>02.10.06</b>	<b>VIGUETAS DE AMARRE</b>										
02.10.06	VIGUETAS - CONCRETO F'c=175 KG/CM2	m3	5.41	392.18	2,121.69	-	-	-	5.41	2,121.69	100.00%
02.10.06	VIGUETAS - ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m2	72.14	60.75	4,382.51	-	-	-	72.14	4,382.51	100.00%
02.10.06	VIGUETAS, ACERO fy=4200 kg/cm2	KG	533.71	4.90	2,615.18	-	-	-	533.71	2,615.18	100.00%
<b>02.10.07</b>	<b>VIGAS</b>										
02.10.07	CONCRETO EN VIGAS fc=210 kg/cm2	m3	96.72	403.96	39,071.01	-	-	-	96.72	39,071.01	100.00%
02.10.07	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA VIGAS	m2	495.72	57.73	28,617.92	-	-	-	495.72	28,617.92	100.00%
02.10.07	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA VIGAS	kg	9,497.98	4.90	46,540.10	-	-	-	9,497.98	46,540.10	100.00%
<b>02.10.08</b>	<b>LOSA ALIGERADA (UNIDIRECCIONAL Y BIDIRECCIONAL)</b>										
02.10.08	LOSA ALIGERADA - CONCRETO F'c=210 KG/CM2	m3	260.12	421.20	109,562.54	-	-	-	260.12	109,562.54	100.00%
02.10.08	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSAS ALIGERADAS	M2	996.60	42.95	42,803.97	-	-	-	996.60	42,803.97	100.00%
02.10.08	ACERO DE REFUERZO FY = 4200 KG/CM2	kg	9,782.21	4.90	47,932.83	-	-	-	9,782.21	47,932.83	100.00%
02.10.08	LADRILLO HUECO DE ARCILLA 15X30X30 CM PARA TECHO ALIGERADO	und	13,232.32	3.12	41,284.84	-	-	-	13,232.32	41,284.84	100.00%
<b>02.10</b>	<b>ESCALERAS</b>										
02.10.09	CONCRETO EN ESCALERAS fc=210 kg/cm2	m3	8.40	500.86	4,207.22	-	-	-	8.40	4,207.22	100.00%
02.10.09	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA ESCALERAS DE CONCRETO	m2	61.70	90.90	5,608.53	-	-	-	61.70	5,608.53	100.00%
02.10.09	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA ESCALERAS	kg	549.24	4.90	2,691.28	-	-	-	549.24	2,691.28	100.00%
<b>02.11</b>	<b>CERCO PERIMETRICO</b>										
<b>02.11.01</b>	<b>MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>										
02.11.01	EXCAVACION MANUAL	M3	47.67	39.17	1,867.23	-	-	-	47.67	1,867.23	100.00%
02.11.01	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE ACARREADO	m3	61.17	25.95	1,587.36	-	-	-	61.17	1,587.36	100.00%
<b>02.11.02</b>	<b>OBRAS DE CONCRETO SIMPLE</b>										
02.11.02	CIMIENTO CORRIDO - CONCRETO F'c=140 KG/CM2+30% P.G.	m3	50.97	319.01	16,259.94	-	-	-	50.97	16,259.94	100.00%
02.11.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO DE SOBRECIMIENTOS	m2	107.33	55.19	5,923.54	-	-	-	107.33	5,923.54	100.00%
02.11.02	SOBRECIMIENTO - CONCRETO F'c=100 KG/CM2	m3	8.05	339.95	2,736.60	-	-	-	8.05	2,736.60	100.00%
<b>02.11.03</b>	<b>OBRAS DE CONCRETO ARMADO</b>										
<b>02.11.03</b>	<b>COLUMNAS</b>										
02.11.03	COLUMNAS Ten. - CONCRETO F'c=210 KG/CM2	m3	5.54	507.92	2,813.88	-	-	-	5.54	2,813.88	100.00%
02.11.03	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA COLUMNAS	m2	87.36	60.61	5,294.89	-	-	-	87.36	5,294.89	100.00%
02.11.03	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA COLUMNAS	kg	1,289.12	4.90	6,316.69	-	-	-	1,289.12	6,316.69	100.00%
<b>02.11.03</b>	<b>VIGAS DE AMARRE</b>										
02.11.03	CONCRETO EN VIGAS Amarre fc=210 kg/cm2	m3	3.82	410.85	1,569.45	-	-	-	3.82	1,569.45	100.00%
02.11.03	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA VIGAS	m2	50.94	67.54	3,440.49	-	-	-	50.94	3,440.49	100.00%
02.11.03	ACERO ESTRUCTURAL TRABAJADO PARA VIGAS	kg	653.03	4.90	3,199.65	-	-	-	653.03	3,199.65	100.00%
<b>02.11.03</b>	<b>ALBAÑILERIA</b>										


 Alfo Cesar Roberto Villanueva Merma  
 C.I.P. 76647  
 SUPERVISOR

# CONSORCIO SUPERVISOR CHOQUE

SUPERVISIÓN DE LA EJECUCIÓN DE OBRA: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. N° 40075 HORACIO MORALES DELGADO; PAMPA DE CAMARONES, DISTRITO DE SACHACA, PROVINCIA Y REGION AREQUIPA"

- Representante Común Legal	José Sulpicio Choque Cuno
- Domicilio Legal del Consultor:	Urb. Las Begonias J - 8, Distrito de José Luis Bustamante y Rivero, Arequipa - Perú.
13. Contrato de Supervisión de obra:	Contrato N° 00022-2020-SGL-GAF-MDS ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 001-2020-MDS
14. Adenda 01- Contrato de Supervisión de obra:	Contrato N° 00022-2020-SGL-GAF-MDS ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 001-2020-MDS
15. Sistema de contratación de Supervisión de obra:	A tarifas y suma alzada.
16. Fecha de Contrato de supervisión:	10 de setiembre del 2020
17. Plazo Contractual de Supervisión:	210 días calendarios.
18. Resolución de Aprobación del Adicional de obra N°1:	Resolución de Alcaldía N° 072-2021-MDS con carácter de emergencia.
19. Monto del Adicional de obra N°01 con carácter de emergencia:	S/ 56,072.41
20. Monto del Deductivo Vinculante N°01 con carácter de emergencia:	S/ -13,837.55
21. Resolución de Ampliación de Plazo N° 01:	Resolución de Alcaldía N° 112-2021-MDS.
22. Ampliaciones de Plazo N° 01:	15 Días calendarios.
23. Termino Ampliación de plazo 1:	07 de mayo del 2021
24. Resolución de Aprobación del Adicional de obra N°2:	Resolución de Alcaldía N° 124-2021-MDS
25. Monto del Adicional de obra N° 02:	S/ 156,128.93
26. Monto del Deductivo de obra N° 02:	S/ -51,808.25
27. Monto Total vigente de obra:	S/ 6*129,705.95
28. Ampliaciones de Plazo N° 02:	24 Días calendarios.
29. Termino de Ampliación de plazo 2:	31 de mayo del 2021
30. Acta de acuerdo de suspensión de plazo N° 1:	del 29 al 30 de mayo (02 días)
31. Acta de reinicio de plazo N° 1:	desde el 31 de mayo
32. Total, de plazo de ejecución de obra:	241 días calendarios.
33. Termino de plazo de obra:	02 de junio del 2021.

## II. METAS DE PROYECTO Y MODIFICACIONES APROBADAS POR LA ENTIDAD



Ingo César Roberto Villanueva Merina  
CIP 76647  
SUPERVISOR

CUADERNO DE LA OBRA: "Mej. del Servicio Educativo en la I.E. N° 40075 Horacio Morales Delgado, Pampa de Camarones" en la  
Propietario: Municipalidad Distrital de Sachaca

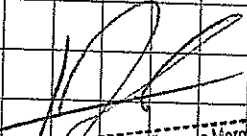


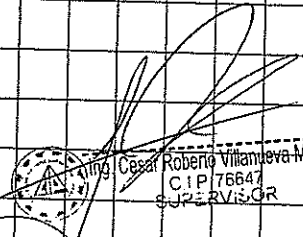
Dirección: Pampa de Camarones, Distrito de Sachaca

Contratista: MAVIL Contratistas Generales EIRL

FECHA

ASIENTO N° 304 DEL SUPERVISOR 01/07/2021  
Esta Supervisión ha verificado y corroborado el fiel cumplimiento de lo establecido en los planos, especificaciones técnicas y calidad del proyecto encontrándolo conforme según lo establecido en el Exp. Técnico de obra y las modificaciones aprobadas como son el Adicional 1 y Adicional 2 y se solicitará a la Entidad la recepción de la obra según el Artículo 208 del RLCE número 2081.  
También se solicitará se designe un comité de recepción en Acto Resolutivo

  
Ing. Cesar Roberto Villanueva Merma  
C.I.P. 76647  
SUPERVISOR

  
Ing. Cesar Roberto Villanueva Merma  
C.I.P. 76647  
SUPERVISOR

# CONSORCIO SUPERVISOR CHOQUE

SUPERVISIÓN DE LA EJECUCIÓN DE OBRA: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. N° 40075 HORACIO MORALES DELGADO; PAMPA DE CAMARONES, DISTRITO DE SACHACA, PROVINCIA Y REGION AREQUIPA"

CARTA N° 077-2021-CSCH

Señor.  
**EMILIO GODOFREDO DIAZ PINTO**  
ALCALDE DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SACHACA

**Asunto:**  
Solicito Recepción de obra

**Referencia:**

Adjudicación Simplificada N° 001-2020-MDS  
Ejecución de la Obra: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. N° 40075 HORACIO MORALES DELGADO; PAMPA DE CAMARONES, DISTRITO DE SACHACA, PROVINCIA Y REGION AREQUIPA"

**Atención:**

Ing. José Miguel Montaña Enriquez  
Gerente de Desarrollo Urbano e Infraestructura

Arequipa, 01 de julio del 2021.

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SACHACA  
TRAMITE DOCUMENTARIO

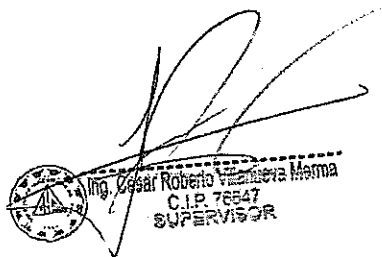
01 JUL. 2021

Registro: 4242 Firma: [Firma]  
Hora: 13:09 Folio: 1

De mi consideración:

Me es grato dirigirme a Usted, para saludarlo muy cordialmente y por medio de la presente informarle que esta Supervisión de obra corrobora el fiel cumplimiento de lo establecido en el expediente técnico de la obra "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LA I.E. N° 40075 HORACIO MORALES DELGADO; PAMPA DE CAMARONES, DISTRITO DE SACHACA, PROVINCIA Y REGION AREQUIPA" y las modificaciones aprobadas por la Entidad, entonces se informa la culminación de la obra de la referencia y se solicita la recepción de la misma, según lo indicado en el Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado en el Artículo 208. Recepción de la obra y plazos. También se solicita se designe un comité de recepción de obra en acto resolutive.

Atentamenté.

  
Ing. César Roberto Vázquez Mema  
C.I.P. 78847  
SUPERVISOR

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SACHACA  
Gerencia de Desarrollo Urbano e Infraestructura

02 JUL. 2021

Hora: 8:57  
Firma: [Firma]

C.c. Archivo/.