

RESOLUCIÓN DE GERENCIA GENERAL

N° 326-2018-GG-EPS.EMAPICA S.A

Ica, 04 de diciembre del 2018.

VISTO:

El Informe N° 744-2018-OEPO-GG-EPS. EMAPICA S.A de fecha 14/11/2018, y el Acta de la Comisión Permanente de Liquidación de Oficio de la Obra: **"INSTALACIÓN DE RED DE ALCANTARILLADO EN LA ASOCIACIÓN DE MORADORES HILDA SALAS DELGADO, EN LA CIUDAD DE ICA"** de fecha 29/10/2018 y;

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución de Gerencia General N° 123-2015-GG-EPS EMAPICA S.A de fecha 12/10/2015, se aprueba la nueva "Directiva para la liquidación de Oficio de Obras Públicas", dicha directiva en su numeral 5.1 del artículo 5, define a la Liquidación de Oficio; *"Al procedimiento que se realiza a una obra que habiendo concluido su ejecución física y financiera o ha quedado inconclusa, no cuenta con la suficiente documentación sustentadora de gasto para determinar su valor de liquidación y reflejan saldo en las cuentas contables (construcciones en curso) por lo que se procederá a la formulación de un expediente de liquidación de oficio (Técnico-Financiero) sobre las inversiones realizadas en la obra para determinar el costo de ejecución, dicha liquidación es elaborada por personal de la entidad o por servicios especializados contratado a terceros"*.

Que, mediante Resolución de Gerencia General N° 137-2018-GG-EPS EMAPICA S.A de fecha 26/06/2018, se reformulo y designó a la nueva Comisión Permanente de Liquidación de Oficio de Obras Públicas de la EPS EMAPICA S.A.

Que, mediante Acta de Comisión Permanente de Liquidación de Oficio de la Obra: "Instalación de red de alcantarillado en la Asociación de Moradores Hilda Salas Delgado, en la ciudad de Ica" de fecha 29/10/2018, se aprueba la liquidación técnica y financiera de Oficio de la obra en mención, puntualizando que el aporte de EMAPICA SA es por el monto de S/. 101,184.17 (Ciento un mil ciento ochenta y cuatro con 17/100 soles), teniendo un saldo contable de S/. 48,577.91 (Cuarenta y ocho mil quinientos setenta y siete con 91/100 soles), lo que representa un avance financiero del 48.01% del monto transferido y que con la finalidad de incrementar el patrimonio de la empresa el monto contable de la obra es de S/. 46,955.55 (Cuarenta y seis mil novecientos cincuenta y cinco con 55/100 soles) a considerarse en una cuenta contable N° 339202105.

Que, mediante Informe N° 744-2018-OEPO-GG-EPS. EMAPICA S.A de fecha 14/11/2018, el Jefe de la Oficina de Estudio de Proyectos y Obras, Ing. Marcial Aquiles Román Munive, ejecuta la evaluación al expediente de liquidación de oficio de la obra: "Instalación de Red de Alcantarillado en la Asociación de Moradores Hilda Salas Delgado, en la ciudad de Ica", señalando que cumple con los requisitos señalados en la Directiva para la liquidación de Oficio de Obras Públicas, aprobada por Resolución de Gerencia General N° 123-2015-GG-EPS EMAPICA S.A de fecha 12/10/2015, de la siguiente manera:

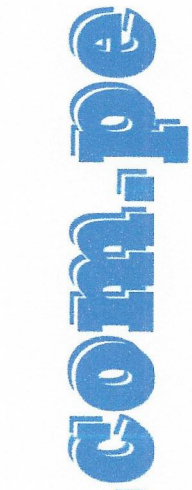
Datos Generales de la Obra.

Monto de la Obra:	S/. 46,955.55
Plazo de Ejecución:	60 días
Fecha de Inicio de Obra	No se tiene información.
Fecha de Término de Plazo	No se tiene información.
Avance Físico	100%

Trabajos ejecutados en obra:

ITEM	DESCRIPCION	UND	PROGRAMADO	%	EJECUTADO	%
SUBPROYECTO 01: RED DE DESAGUE						
1.00	OBRAS PROVISIONALES					
1.01.00	CARTEL DE OBRA EN MADERA DE 3.60 X 2.40m	UND	1.00	100%	1.00	100%
1.02.00	POZA DE ALBAÑILERIA 2X2X1.20m CAP.4.0m3.INC/TARRAJEO IMPERMEABILIZANTE	UND	1.00	100%	1.00	100%
1.03.00	ALQUILER DE LOCAL PARA LA OBRA	MES	5.00	100%	5.00	100%
2.00.00	OBRAS PRELIMINARES					
2.01.00	LIMPIEZA GENERAL DE OBRA (INICIO, FINAL DE OBRA)	M2	5676.00	100%	5676.00	100%
2.02.00	SEÑALIZACION DE OBRA DURANTE EJECUCION	M	5012.00	100%	5012.00	100%
2.03.00	TRAZO, REPLANTEO Y NIVELACION EN REDES DE ALCANTARILLADO, CANALES Y VIAS(03 VECES: INICIAL,DURANTE LA OBRA Y FINAL DE LA OBRA	M	1253.00	100%	1253.00	100%
3.00.00	ACARREO DE MATERIALES					
3.01.00	ACARREO DE AGREGADOS 50m<D<100m	M3	178.06	100%	178.06	100%
3.02.00	ACARREO DE CEMENTO Dmax <=100m	UND	954.00	100%	954.00	100%
3.03.00	ACARREO DE AGUA PARA LA OBRA Dmax<=50m	M3	415.00	100%	415.00	100%
4.00.00	MOVIMIENTO DE TIERRAS					
4.01.00	EXCAVACION DE ZANJA PARA TUBERIAS APROM.=0.80 Hmax.<=2.00m en TERRENO NORMAL MANUAL	M	749.40	100%	749.40	100%
4.02.00	EXCAVACION DE ZANJA PARA TUBERIAS APROM.=0.80 Hmax.<=2.50m en TERRENO NORMAL CON EQUIPO	M	218.20	100%	218.20	100%
4.03.00	EXCAVACION DE ZANJA PARA TUBERIAS APROM.=0.80 Hmax.<=3.00m en TERRENO NORMAL CON EQUIPO	M	96.10	100%	96.10	100%
4.04.00	(000202010462) EXCAVACION DE ZANJA PARA TUBERIAS APROM=0.80 Hmax.<=4.00m en TERRENO NORMAL CON EQUIPO	M	114.65	100%	114.65	100%
4.05.00	EXCAVACION DE ZANJA PARA TUBERIAS APROM.=0.80 Hmax.<=5.00m en TERRENO NORMAL CON EQUIPO	M	46.00	100%	46.00	100%
4.06.00	EXCAVACION DE BUZONES EN TERRENO NORMAL Hmax.<=1.50m	M3	19.27	100%	19.27	100%
4.07.00	EXCAVACION DE BUZONES EN TERRENO NORMAL Hmax.<=2.00m	M3	17.96	100%	17.96	100%
4.08.00	EXCAVACION DE BUZONES EN TERRENO NORMAL Hmax.<=2.50m	M3	17.73	100%	17.73	100%
4.09.00	EXCAVACION DE BUZONES EN TERRENO NORMAL Hmax.<=3.00m	M3	11.48	100%	11.48	100%
4.10.00	EXCAVACION DE BUZONES EN TERRENO NORMAL H>3.00m	M3	69.32	100%	69.32	100%
4.11.00	REFINE Y NIVELACION DE ZANJA TN P/TUB 8"-10" HASTA 2.50m DE PROFUNDIDAD	M	967.60	100%	967.60	100%

4.12.00	REFINE Y NIVELACION DE ZANJA TN P/TUB 8"-10" HASTA 2.50m <H<=5.50m DE PROFUNDIDAD	M	256.75	100%	256.75	100%
4.13.00	CAMA DE APOYO PARA TUBO HASTA 10" CON MATERIAL PROPIO INCLUYE ZARANDEO	M	1224.35	100%	1224.35	100%
4.14.00	RELLENO COMPACTADO DE ZANJAS CAPAS e 0.15m C/MAT PROPIO INC. PLANCHA COMP. ANCHO =0.60m H<2.50m INC.ZARANDEO	M	967.60	100%	967.60	100%
4.15.00	RELLENO COMPACTADO DE ZANJAS CAPAS e 0.15m C/MAT PROPIO INC. PLANCHA COMP. ANCHO =0.80m H<2.50m<H<=5.50m	M	256.75	100%	256.75	100%
4.16.00	TABLESTACADO DE ZANJAS EN TERRENOS INESTABLES	M2	623.74	100%	623.74	100%
4.17.00	ACARREO DE MAT EXCEDENTE FUERA DE LA OBRA PARA ELIMINACION 50<Dmax.<=100m. MANUAL	M3	209.27	100%	209.27	100%
4.18.00	ELIMINACION DE MAT.EXCED. C/VOLQUETE DE 6m3 CARGULO MANUAL d<=5Km	M3	209.27	100%	209.27	100%
5.00.00	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIAS					
5.01.00	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE PVC-U UF ISO 4435 DN 200mm INCLUYE ANILLO	M	1224.35	100%	1224.35	100%
5.02.00	DADO DE CONCRETO PARA EMPALME DE BUZON (0.55x0.55x0.55) fc=175kg/cm2	UND	45.00	100%	45.00	100%
5.03.00	PRUEBA ZANJA ABIERTA O ZANJA TAPADA P/TUB DESAGUE 8"	M	2506.00	100%	2506.00	100%
6.00.00	CONSTRUCCION DE BUZONES					
6.01.00	BUZON DE CONCRETO D=1.20m, H=1.50m, e=0.20m	UND	7.00	100%	7.00	100%
6.02.00	BUZON DE CONCRETO D=1.20m, H=2.00m, e=0.20m	UND	5.00	100%	5.00	100%
6.03.00	BUZON DE CONCRETO D=1.20m, H=2.50m, e=0.20m	UND	4.00	100%	4.00	100%
6.04.00	BUZON DE CONCRETO D=1.20m, H=3.00m, e=0.20m	UND	2.00	100%	2.00	100%
6.05.00	(000204021209) BUZON DE CONCRETO D=1.50m,H=3.50m	UND	1.00	100%	1.00	100%
6.06.00	BUZON DE CONCRETO D=1.50m, H=4.00m	UND	2.00	100%	2.00	100%
6.07.00	BUZON DE CONCRETO D=1.50m, H=5.00m	UND	2.00	100%	2.00	100%
6.08.00	ACERO DE REFUERZO Fy=4200kg/cm2 PARA BUZON>3.00m	KG	842.00	100%	842.00	100%
6.09.00	ESCALERA DE GATO TUBO F°G°1 1/2" y 3/4" CISTERNA	UND	5.00	100%	5.00	100%
7.00.00	CONEXIONES DOMICILIARIAS					
7.01.00	TRAZO, REPLANTEO Y NIVELACION EN REDES DE ALCANTARILLADO, CANALES Y VIAS(03 VECES: INICIAL,DURANTE LA OBRA Y FINAL DE LA OBRA	M	637.00	100%	637.00	100%
7.02.00	EXCAVACION DE ZANJA PARA TUBERIAS APROM.=0.60 Hmax.<2.00m en TERRENO NORMAL (CONEXIONES DOMICILIARIAS)	M	637.00	100%	637.00	100%
7.03.00	REFINE Y NIVELACION DE ZANJA TN P/TUBO 8"-10" HASTA 2.50m DE PROFUNDIDAD	M	637.00	100%	637.00	100%
7.04.00	CAMA DE APOYO PARA TUBO HASTA 10" CON MATERIAL PROPIO INCLUYE ZARANDEO	M	637.00	100%	637.00	100%





7.05.00	RELLENO COMPACTADO ZANAJS CAPAS e=0.15M C/MAT PROPIO INC. PLANCHA COMP. ANCHO=0.60m, H <2.50m INC ZARANDEO	M	637.00	100%	637.00	100%
7.06.00	CONEXIONES DOMICILIARIAS SIMPLES DE DESAGUE INCLUYE CAJA Y TAPA DE HASTA L=6.00m 160/200mm	UND	124.00	100%	124.00	100%
7.07.00	CONEXIONES DOMICILIARIAS SIMPLES DE DESAGUE INCLUYE CAJA Y TAPA DE HASTA L=3.00m 160/200mm	UND	2.00	100%	2.00	100%
7.08.00	PRUEBA ZANJA ABIERTA O ZANJA TAPADA P/TUB. DESAGUE 6"	M	1274.00	100%	1274.00	100%
7.09.00	ACARREO DE MAT.EXCED FUERA DE LA OBRA, PARA ELIMINACION 50<Dmax.<=100m MANUAL	M3	39.86	100%	39.86	100%
7.10.00	ELIMINACION DE MAT.EXCED.C/VOLQUETE DE 6 m3 CARGUIO MANUAL D<= 5KM	M3	39.86	100%	39.86	100%
8.00.00	OBRAS VARIAS					
8.01.00	PRUEBA DE RESISTENCIA A LA COMPRESION DEL CONCRETO	UND	23.00	100%	23.00	100%
8.02.00	PERFILADO DE CALZADA DE VIAS TERRENO NORMAL	M2	11348.00	100%	11348.00	100%

ITEM	DESCRIPCION	UND	PROGRAM DADO	%	PROGRAM DADO	%
SUBPROYECTO 02:CAMARA DE BOMBEO						
1.00	OBRAS PRELIMINARES					
1.01	TRAZO, Y REPLANTEO EN TERRENO NORMAL	M3	38	100%	38	100%
1.02	SEÑALIZACION EN OBRA DURANTE EJECUCION	M	80	100%	80	100%
2.00	MOVIMIENTO DE TIERRAS					
2.01	EXCAVACION MASIVA A MAQUINA EN TERRENO NORMAL(RETROEXCAVADORA S/LLANTAS)	M3	525.89	100%	525.89	100%
2.02	ACARRREO Y ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE Dmax.<=100m MANUAL	M3	631.07	100%	631.07	100%
2.03	TABLESTACADO DE ZANJAS EN TERRENOS INESTABLES	M2	105.20	100%	105.20	100%
3.00	OBRAS DE CONCRETO SIMPLE			100%		100%
3.01	SOLADO E=4" MEZCLA 1:8 C:A INC.CURADO	M2	9.08	100%	9.08	100%
3.02	PISO DE CONCRETO F'c=140kg/cm2 DE E=4" SIN COLOREAR FROTACHADO SIN BRUÑA INCLUYE ACABADO DE 1cm MEZCLA 1:2	M2	14.13	100%	14.13	100%
4.00	OBRAS DE CONCRETO ARMADO					
04.01.00	FONDO DE LOSA					
04.01.01	LOSA MACIZA-CONCRETO F'c=210kg/cm2	M3	1.82	100%	1.82	100%
04.01.02	ACERO DE REFUERZO Fy=4200kg/cm2	KG	84.46	100%	84.46	100%
4.02.00	ESTRUCTURA CIRCULAR					
4.02.01	PLACA DE CONCRETO - ENCOFRADO Y DESENCOFRADO	M2	233.38	100%	233.38	100%




0	(000204010101) ACERO DE REFUERZO						
4.02.02	Fy=4200kg/cm2	KG	1145	100%	1145	100%	
04.02.0							
3	PLACA DE CONCRETO f _c =210kg/cm2 INC.CURADO	M3	22.8	100%	22.8	100%	
04.03.0							
0	LOSAS INTERIORES						
04.03.0							
1	LOSA MACIZA-ENCOFRADO Y DESENCOFRADO	M2	10.7	100%	10.7	100%	
04.03.0							
2	ACERO DE REFUERZO Fy=4200kg/cm2	KG	63.02	100%	63.02	100%	
04.03.0							
3	LOSAS MACIZA - CONCRETO F _c =210kg/cm2	M3	1.61	100%	1.61	100%	
04.04.0							
0	LOSA DE TECHOS						
04.04.0							
1	LOSA MACIZA-ENCOFRADO Y DESENCOFRADO	M2	7.55	100%	7.55	100%	
04.04.0							
2	ACERO DE REFUERZO Fy=4200kg/cm2	KG	21.4	100%	21.4	100%	
04.04.0							
3	LOSAS MACIZA - CONCRETO F _c =210kg/cm2	M3	0.91	100%	0.91	100%	
5.00	REVOQUES ENLUCIDOS Y MOLDURAS						
5.01	TARRAJEO DE MUROS DE CONCRETO MEZCLA C:A 1:5 E=1.5cm	M2	65.71	100%	65.71	100%	
5.02	TARRAJEO CON ADITIVO IMPERMEABILIZANTE MORTERO C:A 1:5 E=1.5cm	M2	97.54	100%	97.54	100%	
6.00	CARPINTERIA METALICA						
6.01	VENTANA METALICA SEGÚN DISEÑO (INCLUYE COLOCACION Y SUMINISTRO, A TODO COSTO)	UND	3.00	100%	3.00	100%	
6.02	PUERTA METALICA CON PLANCHA DE FIERRO NEGRA INCLUYE INSTALACION	M2	2.52	100%	2.52	100%	
6.03	BARANDA DE TUBO ACERO NEGRO Ø 1 1/2" SUMINISTRO E INSTALACION	M	2.95	100%	2.95	100%	
6.04	ESCALERA DE GATO TUBO F°G° 1 1/2" Y 3/4" CISTERNA	UND	1.00	100%	1.00	100%	
6.05	SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA METALICA SEGÚN DISEÑO ADJUNTO(DEL PROYECTO RESPECTIVO)	UND	1.00	100%	1.00	100%	
7.00	PINTURA						
7.01	PINTURA LATEX DOS MANOS EN CIELORRASO Y VIGAS, CONSIDERA IMPRIMACION	M2	7.55	100%	7.55	100%	
7.02	PINTURA LATEX DOS MANOS EN MUROS Y COLUMNAS, CONSIDERA IMPRIMACION	M2	51.66	100%	51.66	100%	
7.03	LIMPIEZA DESPUES DEL PINTADO	M2	6.5	100%	6.5	100%	
8.00	INSTALACIONES ELECTRICAS						
8.01	SALIDA P/TOMACORRIENTE BIPOLAR DOBLE TUB.SEL CABLE TW N°12 EN PARED CAJA LIVIANA	PTO	1.00	100%	1.00	100%	
8.02	SALIDA PARA BRAQUETE EN PARED C/TUB. SEL cab. TW12 CAJA LIVIANA	PTO	1.00	100%	1.00	100%	
8.03	ARTEFACTO FLUORESCENTE TIPO JOSFEL 2X40W INCLUYE COLOCACION	UND	1.00	100%	1.00	100%	
9.00	INSTALACIONES ELECTROMECANICAS						
9.01	(000219020703) SUMINISTRO E INSTALACION DE ELECTROBOMBA SUMERGIBLE	UND	2.00	100%	2.00	100%	

9.02	(000219020702) SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO DE ALTERNANCIA SEGÚN DISEÑO	UND	1.00	100%	1.00	100%
9.03	(000219020702) SUMINISTRO E INSTALACION DE CAJA METALICA	UND	1.00	100%	1.00	100%
9.04	(000219020702) SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR DE ENERGIA	UND	1.00	100%	1.00	100%
9.05	ACOMETIDA INSTALACIONES ELECTRICAS	UND	1.00	100%	1.00	100%
9.06	(000219020702) SUMINISTRO E INSTALACION DE CONTROL DE NIVELES POR FLOTADOR	UND	1.00	100%	1.00	100%
9.07	POZO DE TIERRA INCLUYE EXCAVACION, TAPADO Y CAJA	UND	1.00	100%	1.00	100%
9.08	(000219020702) SUMINISTRO E INSTALACION DE GRUPO ELECTROGENO	GLB	1.00	100%	1.00	100%
9.09	MONTAJE, PRUEBAS Y PUESTA EN SERVICIO DEL SISTEMA ELECTRICO EN LA CAMARA DE BOMBEO	GLB	1.00	100%	1.00	100%
10.00	INSTALACIONES HIDRAULICAS					
10.01	(000219020702) SUMINISTRO E INSTALACION (VALVULA COMPUERTA DE FIERRO BRIDADO Ø 6")	UND	3.00	100%	3.00	100%
10.02	(000219020702) SUMINISTRO E INSTALACION (VALVULA CHECK DE FIERRO FUNDIDO BRIDADO Ø 6")	UND	2.00	100%	2.00	100%
10.03	(000219020702) SUMINISTRO E INSTALACION (UNION FLEXIBLE DRESSER Ø 6")	UND	2.00	100%	2.00	100%
10.04	(000219020702) SUMINISTRO E INSTALACION (CODO DE FIERRO FUNDIDO BRIDADO DE Ø 6" X 6")	UND	4.00	100%	4.00	100%
10.05	(000219020702) SUMINISTRO E INSTALACION (TEE DE FIERRO FUNDIDO BRIDADO DE Ø 6" X 6")	UND	1.00	100%	1.00	100%
10.06	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SCH-40 Ø 6" S/COSTURA	M	13.00	100%	13.00	100%
10.07	(000219020702) SUMINISTRO E INSTALACION (BRIDA DE ACERO DE 6" (150mm), 6 HUECOS C/EMPAQUETADURA Y 6 PERNOS)	UND	50.00	100%	50.00	100%
10.08	(000219020702) SUMINISTRO E INSTALACION DE (TRANSICION BRIDADA DE 6" MAZZA)	UND	1.00	100%	1.00	100%
10.09	(000219020702) SUMINISTRO E INSTALACION DE (REDUCCION BRIDADO DE 6" a 4" ACOPLAMIENTO A MOTOR)	UND	1.00	100%	1.00	100%
10.10	SUMINISTRO E INST. EXTERIOR DE AIRE 1/2 HP MONTAJE DE EQUIPO E INST. HIDRAULICAS EN CAMAR DE BOMBEO (A CARGO DE LA EMPRESA DE SERVICIO)	UND	1.00	100%	1.00	100%
10.11		GLB	1.00	100%	1.00	100%
11.00	IMPACTO AMBIENTAL					
11.01	EXCAVACION DE HOYOS PARA PLANTACION DE ARBOLES	M3	4.60	100%	4.60	100%
11.02	SIEMBRA DE PLANTONES INCLUYE TAPADO DE HOYOS (INCLUYE SUMINISTRO)	UND	46.00	100%	46.00	100%
11.03	RIEGO DE PLANTONES	UND	736.00	100%	736.00	100%
12.00	OBRAS VARIAS					
12.01	ACARREO DE AGREGADOS 50m<D<100m	M3	42.08	100%	42.08	100%
12.02	ACARREO DE CEMENTO Dmax.<= 100m	UND	300.00	100%	300.00	100%

12.03	ACARREO DE AGUA PARA LA OBRA Dmax.<=50m	M3	110.30	100%	110.30	100%
12.04	JUNTAS WATER STOP DE 4"X6"X3/4"	M	10.05	100%	10.05	100%
12.05	PRUEBA DE RESISTENCIA A LA COMPRESION DEL CONCRETO	UND	6.00	100%	6.00	100%
12.06	PRUEBA DE DISEÑO DE MEZCLAS DE CONCRETO	UND	1.00	100%	1.00	100%

ITEM	DESCRIPCION	UND	PROGRAM ADO	%	PROGRAM ADO	%
SUBPROYECTO 03: LINEA DE IMPULSION						
1.00	OBRAS PRELIMINARES					
1.01	TRAZO, REPLANTEO Y NIVELACION EN REDES DE ALCANTARILLADO, CANALES Y VIAS (03VECES, INICIAL, DURANTE LA OBRA Y FINAL DE LA OBRA)	M	126.00	100%	126.00	100%
1.02	SEÑALIZACION EN OBRA DURANTE EJECUCION	M	504.00	100%	504.00	100%
2.00	MOVIMIENTO DE TIERRAS					
2.01	EXCAVACION DE ZANJA PARA TUBERIAS APROM.=0.80 Hmax.<=2.00m en TERRENO NORMAL MANUAL	M	126.00	100%	126.00	100%
2.02	REFINE Y NIVELACION DE ZANJA TN P/TUB AGUA HASTA 6"	M	126.00	100%	126.00	100%
2.03	CAMA DE APOYO PARA TUBO HASTA 10" CON MATERIAL PROPIO INCLUYE ZARANDEO	M	126.00	100%	126.00	100%
2.04	RELLENO COMPACTADO ZANJAS CAPAS e 0.15m C/MAT. PROPIO INC. PLANCHA COMP.ANCHO=0.60m, H<2.50m INC ZARANDEO	M	126.00	100%	126.00	100%
2.05	ACARREO Y ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE Dmax.<=100m MANUAL	M3	3.04	100%	3.04	100%
3.00	SISTEMA DE DESAGUE					
3.01	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE PVC-U UF NTP ISO 4422 PN 10 DN 160 MM PARA AGUA INC.ANILLO	M	126.00	100%	126.00	100%
3.02	PRUEBA DESINFECCION DE TUBERIA DE 160mm - PVC - AGUA	M	252.00	100%	252.00	100%
3.03	(000219020108) SUMINISTRO E INSTALACION DE CODO 6"X 90"	UND	4.00	100%	4.00	100%
3.04	(000219020106) DADO DE ANCLAJE PARA ACCESORIOS DE AGUA DE DN 160 MM	UND	3.00	100%	3.00	100%

 Análisis Financiero Transferido:
 Aporte de Mun. Prov. Ica S/. 101,184.17
 Monto Ejecutado S/. 52,606.26
Saldo en cuenta S/. 48,577.91



Montos Autorizados y Pagados:

ITEM	CONCEPTO	AUTORIZADO		PAGADO		
		SUB TOTAL (A)	TOTAL	SUB TOTAL (B)	IGV (19%)	TOTAL
I.	AUTORIZADO PAGADO					
	1.1. Otorgado por FORSUR+ aporte emapica	101,184.17	101,184.17	46,955.55	5,650.71	52,606.26
	1.2 .adicionales	0	0.00	0.00	0.00	0.00
III.	MULTAS POR ATRAZOS DE OBRA		0.00			0.00
IV.	MULTA POR RESOLUCION DE CONTRATO		0.00			0.00
	TOTAL S/.	101,184.17	101,184.17	46,955.55	5,650.71	52,606.26

Que, considerando que la Liquidación de Oficio de la Obra, fue elaborada por el Ingeniero Civil José Luis Rojas Vásquez, la misma que cuenta con la revisión y conformidad de la Comisión Permanente de Liquidación de oficio de Obras Públicas; y contando con la aprobación de la Oficina de Estudio, Proyectos y Obras, resulta necesario emitir la resolución correspondiente que formalice la Liquidación Técnica- Financiera de Oficio de la Obra: "Instalación de red de alcantarillado en la asociación de moradores Hilda Salas Delgado, en la ciudad de Ica".

Con el visto de la Gerencia de Administración y Finanzas, Gerencia de Asesoría Jurídica, Oficina de Estudio, Proyectos y Obras, y en uso de las facultades y atribuciones conferidas a este despacho a través del Estatuto Social de la empresa:

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- Aprobar la Liquidación Técnica-Financiera de Oficio de la Obra: "INSTALACIÓN DE RED DE ALCANTARILLADO EN LA ASOCIACIÓN DE MORADORES HILDA SALAS DELGADO, EN LA CIUDAD DE ICA", la misma que asciende al monto financiero ejecutado de S/. 52,606.26 (Cincuenta y dos mil seiscientos seis con 26/100 soles), que representa el 48.01% del monto transferido y una ejecución de avance físico del 100% con un saldo contable de S/. 48,577.91 (Cuarenta y ocho mil quinientos setenta y siete con 91/100 soles).

ARTICULO SEGUNDO.- Encargar, a la Gerencia de Administración y Finanzas, considerar para efectos de incremento patrimonial a favor de la EPS EMAPICA S.A., el monto contable de la obra señalada en el artículo precedente, la suma total ascendente a S/. 46,955.55 (Cuarenta y seis mil novecientos cincuenta y cinco con 55/100 soles) en la cuenta contable N° 339202105.

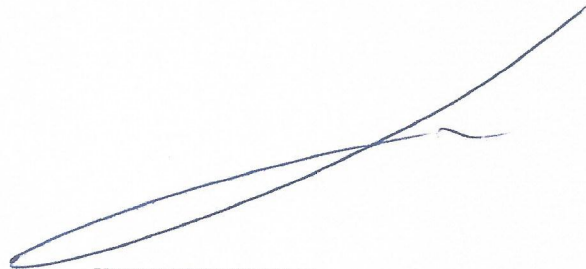
ARTÍCULO TERCERO.- Encargar, al Jefe de la Oficina de Estudios, Proyectos y Obras, Ing. Marcial Aquiles Román Munive el archivo y custodia de los antecedentes y documentos originales que dieron origen a la presente resolución y su cumplimiento en todo lo que fuere de su competencia.

ARTÍCULO CUARTO.- Disponer, a la Oficina de Informática y Gestión de la Información, que proceda a publicar la presente resolución en el Portal Institucional de la EPS EMAPICA S.A (www.emapica.com.pe).



ARTICULO QUINTO.- Notificar el contenido de la presente resolución a la Gerencia de Administración y Finanzas, Gerencia de Asesoría Jurídica, Oficina de Estudio, Proyectos y Obras, Oficina de Informática y Gestión de la Información, Órgano de Control Institucional, y demás instancias competentes interesadas.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE, CÚMPLASE Y ARCHÍVESE



Econ. Juan Carlos Barandiaran Rojas
GERENTE GENERAL
COORDINADOR OTASS RAT
E.P.S. EMAPICA S.A.

www.emapica.com.pe

