



MUNICIPIO DE AHOME
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS
DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN



FINIQUITO	
HOJA	1
DE	3

PERIODO DEL:	29 DE MAYO ✓ AL 07 DE JUNIO ✓	DEL AÑO:	2017 ✓	FECHA:	07 DE JUNIO DE 2017 ✓
--------------	-------------------------------	----------	--------	--------	-----------------------

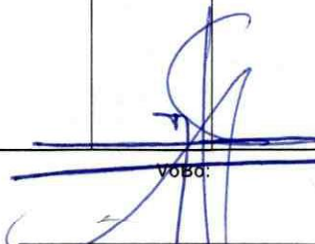
OBRA:	CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS DE AIRES ACONDICIONADOS ✓ EXTRACTORES PARA SITE'S EN EL TEATRO INGENIO DE LA CIUDAD DE LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA. ✓	CONTRATO:	CONT-DGOP-DC-038A-17 ✓
		CONTRATISTA:	C. MARCOS MANUEL CASTRO CAMPOS ✓

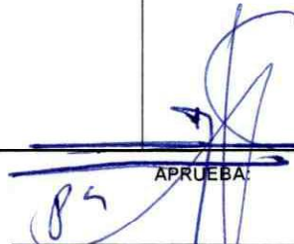
No	CONCEPTO	UNIDAD	SEGÚN PROYECTO	VOLUMENES EJECUTADOS			DIFERENCIA DE VOLUMENES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
				E1	E2	TOTALES			
1	CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS DE AIRES ACONDICIONADOS Y EXTRACTORES. ✓								
1.1	CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO SITE PRINCIPAL UC 47, UC 48 ✓								
1.1.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MATERIAL ELECTRICO EN SALIDA SITE PRINCIPAL UC 47, UC 48, INCLUYE: INTERRUPTOR DE 3X50 AMPS. TIPO NF, INTERRUPTOR DE 3X30 AMPS. TIPO NF, TUBO GALVANIZADO S/R DE 1", TUBO GALVANIZADO C/R DE 1", TUBO GALVANIZADO C/R DE 3/4", CONECTOR TW DE 1", CAJA 5X5 GALVANIZADA, CAJA 4X4 GALVANIZADA, CODO GALVANIZADO DE 1", CONDULET LB 3/4", CONDULET T DE 1", CODO GALVANIZADO C/R DE 1", ABRAZADERA UNICANAL DE 1", PERFIL UNICANAL 4X2 (TRAMO DE 3 ML), CABLE THWLS CAL-10, CABLE DESNUDO CAL-12, CONECTOR LICUATITE DE 3/4", TUBO FLEXIBLE LICUATITE DE 3/4", DESCONECTADOR NEMA 3R 3X30 AMPS., MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO. ✓	SALIDA ✓	1.00 ✓	1.00 ✓	0.00	1.00 ✓	0.00 ✓	\$ 16,581.83 ✓	\$ - ✓
	SUMA DE CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO SITE PRINCIPAL UC 47, UC 48 ✓								\$ - ✓
1.2	CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO SITE PRINCIPAL UC 46 ✓								
1.2.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MATERIAL ELECTRICO EN SALIDA SITE PRINCIPAL UC 46, INCLUYE: TUBO GALVANIZADO C/R DE 3/4", CONDULET LB 3/4", CODO ROSCADO DE 3/4", COPLE ROSCADO DE 3/4", ABRAZADERA UNICANAL DE 3/4", PERFIL UNICANAL 4X2 (TRAMO DE 3 ML), INTERRUPTOR 3X30 AMP. TIPO NF, CABLE THW LS CAL-10, CABLE DESNUDO CAL-12, DESCONECTADOR NEMA 3R 3X30 AMPS., MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO. ✓	SALIDA ✓	1.00 ✓	1.00 ✓	0.00	1.00 ✓	0.00 ✓	\$ 8,166.38 ✓	\$ - ✓
	SUMA DE CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO SITE PRINCIPAL UC 46 ✓								\$ - ✓
1.3	CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO SITE 2 UC 41 ✓								
1.3.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MATERIAL ELECTRICO EN SALIDA SITE 2 PRINCIPAL UC 41, INCLUYE: TUBO GALVANIZADO C/R DE 1/2", CONDULET LB 1/2", COSO ROSCADO DE 1/2", ABRAZADERA UNICANAL DE 3/4", PERFIL UNICANAL 4X2 (TRAMO DE 3 ML), INTERRUPTOR 3X40 AMP. TIPO NF, CABLE THW LS CAL-10, CABLE DESNUDO CAL-12, TUBO LICUATITE DE 1/2", CONECTOR LICUATITE DE 1/2", DESCONECTADOR NEMA 3R 3X30 AMPS., MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO. ✓	SALIDA ✓	1.00 ✓	1.00 ✓	0.00	1.00 ✓	0.00 ✓	\$ 7,248.31 ✓	\$ - ✓
	SUMA DE CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO SITE 2 UC 41 ✓								\$ - ✓



CONFORME:  DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS
 C. MARCOS MANUEL CASTRO CAMPOS, CONTRATISTA

REVIZA:  DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN
 ING. OSWALDO ESPINOZA CORTES, SUPERVISOR DE OBRAS

VOCO: 
 ING. RICARDO MALDONADO ISLAS, DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

APRUEBA:  85
 ING. JOSUE JACINTO SANCHEZ RUELAS, DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PUBLICAS



MUNICIPIO DE AHOME
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS
DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN

AHOME
 TRABAJAMOS CONTIGO

FINIQUITO

HOJA	2
DE	3

PERIODO DEL: 29 DE MAYO ✓ AL 07 DE JUNIO ✓ DEL AÑO: 2017 ✓ FECHA: 07 DE JUNIO DE 2017

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS DE AIRES ACONDICIONADOS ✓ EXTRACTORES PARA SITE'S EN EL TEATRO ✓ CONTRATO: CONT-DGOP-DC-038A-17 ✓
 INGENIO DE LA CIUDAD DE LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA. ✓ CONTRATISTA: C. MARCOS MANUEL CASTRO CAMPOS ✓

No	CONCEPTO	UNIDAD	SEGÚN PROYECTO	VOLUMENES EJECUTADOS			DIFERENCIA DE VOLUMENES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
				E1	E2	TOTALES			
1.4	CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO SITE 3 UC 49 Y 50 ✓								
1.4.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MATERIAL ELECTRIC EN SALIDA SITE 3 PRINCIPAL UC 49 Y 50, INCLUYE: TUBO GALVANIZADO C/R DE 3/4", CONDULET LB 3/4", CAJA 4X4 GALVANIZADA, CONECTOR GALVANIZADO DE 3/4", CODO ROSCADO DE 3/4", COPLEROSCADO DE 3/4", ABRAZADERA UNICANAL DE 3/4", PERFIL UNICANAL 4X2 (TRAMO DE 3 ML), INTERRUPTOR 3X50 AMP. TIPO QO, INTERRUPTOR DE 3X70 AMP. TIPO QO, TUBO LICUATITE DE 3/4", TUBO LICUATITE DE 1/2", CONECTOR LICUATITE DE 1/2", CONECTOR LICUATITE DE 3/4", CABLE THWLS CAL-10, CABLE DESNUDO CAL-12, DESCONECTADOR NEMA 3R 3X30 AMPS., MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO.	SALIDA ✓	✓ 1.00	✓ 1.00	0.00	✓ 1.00	✓ 0.00	\$ ✓ 11,584.90	\$ ✓ -
	SUMA DE CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO SITE 3 UC 49 Y 50 ✓								\$ ✓ -
1.5	CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO SITE LADO SUR UC 11 ✓								
1.5.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MATERIAL ELECTRIC EN SALIDA SITE LADO SUR PRINCIPAL UC 11, INCLUYE: TUBO GALVANIZADO C/R DE 3/4", CONDULET LB DE 3/4", CONDULET T DE 3/4", CONECTOR GALVANIZADO DE 3/4", CODO ROSCADO DE 3/4", COPLEROSCADO DE 3/4", ABRAZADERA UNICANAL DE 3/4", PERFIL UNICANAL 4X2 (TRAMO DE 3 ML), INTERRUPTOR 3X50 AMP. TIPO NF, TUBO LICUATITE DE 3/4", CONECTOR LICUATITE DE 3/4", CABLE THWLS CAL-10, CABLE DESNUDO CAL-12, DESCONECTADOR NEMA 3R 3X30 AMPS., MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO.	SALIDA ✓	✓ 1.00	✓ 1.00	0.00	✓ 1.00	✓ 0.00	\$ ✓ 11,898.78	\$ ✓ -
	SUMA DE CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO SITE LADO SUR UC 11 ✓								\$ ✓ -
1.6	CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO SITE AMPLIFICADORES UC 43 ✓								
1.6.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MATERIAL ELECTRIC EN SALIDA SITE PRINCIPAL AMPLIFICADORES UC 43, INCLUYE: TUBO GALVANIZADO C/R DE 3/4", CONDULET LB DE 3/4", CONDULET T DE 3/4", CONECTOR GALVANIZADO DE 3/4", COPLEROSCADO DE 3/4", ABRAZADERA UNICANAL DE 3/4", PERFIL UNICANAL 4X2 (TRAMO DE 3 ML), INTERRUPTOR 3X50 AMP. TIPO QO, TUBO LICUATITE DE 3/4", CONECTOR LICUATITE DE 3/4", CABLE THWLS CAL-10, CABLE DESNUDO CAL-12, DESCONECTADOR NEMA 3R 3X30 AMPS., MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO.	SALIDA ✓	✓ 1.00	✓ 1.00	0.00	✓ 1.00	✓ 0.00	\$ ✓ 7,360.16	\$ ✓ -
	SUMA DE CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO SITE AMPLIFICADORES UC 43 ✓								\$ ✓ -

CONFORME:

 C. MARCOS MANUEL CASTRO CAMPOS.
 CONTRATISTA

REVIZA:

 ING. OSWALDO ESPINOZA CORTES.
 SUPERVISOR DE OBRAS

VOTO:

 ING. RICARDO MALDONADO ISLAS.
 DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS
 DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN

APRUEBA:

 ING. JOSUE JACINTO SANCHEZ RUELAS.
 DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PUBLICAS



MUNICIPIO DE AHOME
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS
DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN

AHOME
TRABAJAMOS CONTIGO

FINIQUITO

HOJA	3
DE	3

PERIODO DEL: 29 DE MAYO AL 07 DE JUNIO DEL AÑO: 2017 FECHA: 07 DE JUNIO DE 2017

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS DE AIRES ACONDICIONADOS Y EXTRACTORES PARA SITE'S EN EL TEATRO INGENIO DE LA CIUDAD DE LOS MOCHIS, MUNICIPIO DE AHOME, SINALOA CONTRATO: CONT-DGOP-DC-038A-17 CONTRATISTA: C. MARCOS MANUEL CASTRO CAMPOS

No	CONCEPTO	UNIDAD	SEGÚN PROYECTO	VOLUMENES EJECUTADOS			DIFERENCIA DE VOLUMENES	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
				E1	E2	TOTALES			
1.7	CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN TABLERO	SALIDA	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	\$ 8,869.48	\$ -
1.7.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MATERIAL ELECTRICO EN TABLERO PRINCIPAL, INCLUYE: TABLERO NF 30 100, INTERRUPTOR PRINCIPAL NF 100 AMP., MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO.								
	SUMA DE CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN TABLERO								\$ -
1.8	CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EXTRACTORES PARA SITE VE01, VE02, VE12, VE15 Y VE16	SALIDA	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	\$ 33,515.16	\$ -
1.8.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MATERIAL ELECTRICO EN EXTRACTORES PARA SITE VE01, VE02, VE12, VE15 Y VE16, INCLUYE: INTERRUPTOR DE 3XX30 AMPS. TIPO NF, TUBO GALVANIZADO S/R DE 1", TUBO GALVANIZADO C/R DE 1", TUBO GALVANIZADO C/R DE 3/4", TUBO ROSCADO DE 1/2", CAJA 5X5 GALVANIZADA, CAJA 4X4 GALVANIZADA, CODO GALVANIZADO DE 1", CONDULET T DE 1", CODO GALVANIZADO C/R DE 1", ABRAZADERA UNICANAL DE 1", ABRAZADERA UNICANAL DE 3/4", PERFIL UNICANAL 4X2 (TRAMO DE 3 ML), CABLE THWLS CAL-12, CABLE DESNUDO CAL-12, CONECTOR LICUATITE DE 3/4", TUBO FLEXIBLE LICUATITE DE 3/4", MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO.								
	SUMA DE CONSTRUCCIÓN DE CIRCUITOS DERIVADOS EN EXTRACTORES PARA SITE VE01, VE02, VE12, VE15 Y VE16								\$ -
								SUB-TOTAL	\$ -
								I.V.A. (16%)	\$ -
								TOTAL	\$ -
								INVERSIÓN CONTRATADA	\$ 122,061.00
								INVERSIÓN EJECUTADA	\$ 122,061.00
								SALDO NO EJERCIDO	\$ -



DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS
DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN

CONFORME:

REVIZA:

VoBo:

APRUEBA:

C. MARCOS MANUEL CASTRO CAMPOS.
CONTRATISTA

ING. OSWALDO ESPINOZA CORTES.
SUPERVISOR DE OBRAS

ING. RICARDO MALDONADO ISLAS.
DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN

ING. JOSUE JACINTO SANCHEZ RUELAS.
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS PÚBLICAS