



# INSTITUTO SALVADOREÑO DEL SEGURO SOCIAL

## Depto. de Supervisión – División de Infraestructura

1a. Calle Poniente, Col. Flor Blanca, No. 1915, San Salvador. Teléfonos 2591-2089/90/91

San Salvador, 24 de enero de 2020  
INFRA-SUP-0120-003

Lic. Alba L. Ramírez Barrillas  
Jefa de sección control de activo fijo  
Presente.

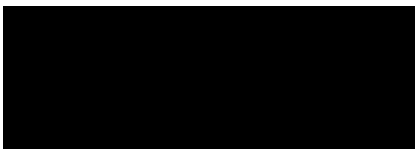


RECIBIDO  
FECHA. 4/2/20 HORA. 20.  
Lic Nelson Ulises Chávez Gallo  
Técnico Financiero  
ISSS.

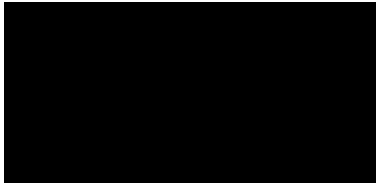
2519199901  
\$615,036.00

Referente al Contrato No. O-002/2018, del proceso de licitación pública 2017000006, denominado "AMPLIACIÓN DE EMERGENCIA ADULTOS Y PEDIATRÍA DEL HOSPITAL REGIONAL DE SANTA ANA DEL ISSS", con el objeto de dar cumplimiento a lo indicado en el instructivo Control del Mobiliario y Equipo propiedad del ISSS, se remiten ocho (8) actas de los equipos y mobiliarios instalados en la ejecución de dicho proyecto.

Atentamente,



Ing. Marlon L. Amaya  
Supervisor de la Obra Eléctrica



Ing. Marbin N. Lopez C.  
Supervisor de la Obra Civil



C.C. – Archivo.

DM-300045321



24 ENE 2020



CUADRO DE ENTREGA DE EQUIPO PARA EL PROYECTO:  
 "AMPLIACIÓN DE EMERGENCIA ADULTOS Y PEDIATRÍA DEL  
 HOSPITAL REGIONAL DE SANTA ANA DEL ISSS"

/ 551218 EMERGENCIA - EDIFICIO 2

Reunidos en las instalaciones del Hospital Regional de Santa Ana del ISSS, a las catorce horas del día 15 de enero de 2020, en representación del Hospital Regional de Santa Ana: Dra. Katia Isabel Ruiz de Molina - Jefe Médico de Emergencia y Responsable del Centro de Costo; y por parte de la División de Infraestructura del ISSS: Ing. Marlon L. Amaya Alemán - Supervisor de la Obra Eléctrica e Ing. Emerson Nieto Hernández - Administrador del Contrato; con el objeto de hacer entrega formal por parte de los representantes de la División de Infraestructura, del equipamiento suministrado en el proyecto: "AMPLIACIÓN DE EMERGENCIA ADULTOS Y PEDIATRÍA DEL HOSPITAL REGIONAL DE SANTA ANA DEL ISSS", Contrato No. O-004/2018, derivado de la Licitación Pública No. 2018000002.

Por lo antes expuesto y luego de haber verificado que el equipamiento cumple con los requerimientos y especificaciones establecidas en el proyecto, se procede a la entrega-recepción del equipo, según el siguiente detalle:

AREA/AMBIENTE	EQUIPO / MOBILIARIO	MARCA	MODELO	SERIE	PRECIO UNITARIO	CANT.	COSTO TOTAL
ACCESO ORIENTE	LUMINARIA L6. LUMINARIA DE EMERGENCIA, CON ROTULO "SALIDA" VERDE LED, DOBLE CABEZAL INCANDESCENTE 5.4W CADA UNO, 120V.	AMERICANLITE	LEDCXTEU2GW/SAL	7140 ✓	\$ 124.30	1.00 ✓	\$ 124.30 ✓
DESCONTAMINACION DE PACIENTES	LUMINARIA L6. LUMINARIA DE EMERGENCIA, CON ROTULO "SALIDA" VERDE LED, DOBLE CABEZAL INCANDESCENTE 5.4W CADA UNO, 120V.	AMERICANLITE	LEDCXTEU2GW/SAL	7140 ✓	\$ 124.30	1.00 ✓	\$ 124.30 ✓
ACCESO SUR	LUMINARIA L6. LUMINARIA DE EMERGENCIA, CON ROTULO "SALIDA" VERDE LED, DOBLE CABEZAL INCANDESCENTE 5.4W CADA UNO, 120V.	AMERICANLITE	LEDCXTEU2GW/SAL	7140 ✓	\$ 124.30	1.00 ✓	\$ 124.30 ✓
REDONDEL	LUMINARIA L7. LUMINARIA LED, TIPO "WALLPACK", DE SOBREPONER, AL MENOS DE 72W Y 5700 Lm, IP65.	LUMINAIRE	WSD-HWP07W27-65K	-	\$ 251.43	1.00	\$ 251.43
ESCALERAS	LUMINARIA L7. LUMINARIA LED, TIPO "WALLPACK", DE SOBREPONER, AL MENOS DE 72W Y 5700 Lm, IP65.	LUMINAIRE	WSD-HWP07W27-65K	-	\$ 251.43	1.00	\$ 251.43
PASILLO PPAL. EDIFICIO 2	GABINETE 12RU. CON RIELES DELANTEROS Y TRASEROS AJUSTABLES PARA INSTALACIÓN VERTICAL EN RACKS	QUEST	GW-2063	7212 ✓	\$ 614.44	1.00 ✓	\$ 614.44 ✓
PASILLO PPAL. EDIFICIO 2	PATCH PANEL. PANEL DE PARCHEO CATEGORÍA 6, MONTAJE EN RACK DE 19", 1 UNIDADES DE RACK, 24 PUERTOS	SIGNAMAX	24458EC-C6	3534 ✓	\$ 134.19	2.00 ✓	\$ 268.38 ✓
CUARTO ELECTRICO	UPS 15KVA, 208Y/120V TRIFÁSICO, AUTONOMÍA DE 27 MINUTOS AL 100%	APC	SUVTPE15KB4F ✓	QS1841151339 3001-05 ✓	\$ 23,306.25	1.00	\$ 23,306.25 ✓
<b>TOTAL</b>							<b>\$ 25,064.83</b>



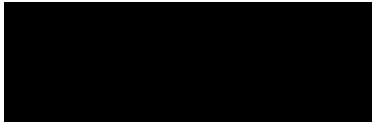
CUADRO DE ENTREGA DE EQUIPO PARA EL PROYECTO:  
 "AMPLIACIÓN DE EMERGENCIA ADULTOS Y PEDIATRÍA DEL  
 HOSPITAL REGIONAL DE SANTA ANA DEL ISSS"

Por el Hospital Regional de Santa Ana:

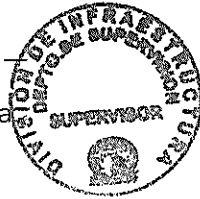


Dra. Katia Isabel Ruiz de Molina  
 Jefe Médico de Emergencia HRSA

Por la División de Infraestructura:



Ing. Marlon L. Amaya  
 Supervisor de la Obra Eléctrica



Ing. Emerson Nieto Hernández  
 Administrador del Contrato





0001091



PROYECTO: AMPLIACION Y REMODELACION DEL HOSPITAL REGIONAL DE SANTA ANA  
SUB PROYECTO: Ampliación de Emergencia Adultos y Pediatría

PRESENTA: JCC CONSTRUCTORA, S.A. DE C.V.  
FECHA: 05 DE ABRIL DE 2018.-

PARTIDA	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	TOTAL COSTO DIRECTO	COSTO INDIRECTO	IVA 13%	TOTAL COSTO UNITARIO	COSTO PARCIAL	COSTO DE PARTIDA
12.2.11	Ventana V-11	1.00	u						
12.2.12	Ventana V-12	1.00	u						
12.2.13	Ventana V-13	1.00	u						
12.2.14	Ventana V-14	4.00	u						
12.2.15	Ventana V-15	1.00	u						
12.2.16	Ventana V-16	1.00	u						
12.2.17	Ventana V-17	1.00	u						
12.2.18	Ventana V-18	1.00	u						
12.2.19	Ventana V-19	1.00	u						
12.2.20	Ventana V-20	1.00	u						
12.2.21	Ventana V-21	1.00	u						
12.2.22	Ventana V-22	1.00	u						
12.2.23	Ventana V-23	1.00	u						
12.2.24	Cortasol de aluminio (incluye estructura)	32.52	m <sup>2</sup>						
12.2.25	Puerta P-9	1.00	u						
12.2.26	Puerta P-10	2.00	u						
12.2.27	Puerta P-11	1.00	u						
12.2.28	Puerta P-12	1.00	u						
12.2.29	Puerta P-15	2.00	u						
12.2.30	Puerta P-16	1.00	u						
12.2.31	Puerta P-17	1.00	u						
12.2.32	Puerta P-18	2.00	u						
<b>13. CARPINTERIA</b>									
13.2.1	Mueble tipo M1	11.17	m						
13.2.2	Mueble tipo M2	3.38	m						
13.2.3	Mueble tipo M3	8.82	m						
13.2.4	Mueble tipo M4	1.90	m						
13.2.5	Mueble tipo M5	3.75	m						
13.2.6	Puerta P-1	29.00	u						
13.2.7	Puerta P-2	11.00	u						
13.2.8	Puerta P-3	3.00	u						
13.2.9	Puerta P-4	4.00	u						
13.2.10	Puerta P-5	14.00	u						
13.2.11	Puerta P-6	2.00	u						
13.2.12	Puerta P-7	1.00	u						
13.2.13	Puerta P-8	1.00	u						
13.2.14	Puerta P-13	3.00	u						
13.2.15	Puerta P-14	1.00	u						
13.2.16	Puerta P-19	1.00	u						
13.2.17	Guardacamillas de madera de cedro	182.33	m						
13.2.18	Biombo movil conformado por 3 planos estructura de tubo metalico ø 1"	10.00	u						
13.2.19	Cortina de vinil suspendida de estructura metalica tubo ø 1"	23.94	m						
13.2.20	Suministro e instalacion de Rotulos de PVC para nomenclatura de espacios	95.00	c/u						
<b>14. TECHOS Y PROTECCIONES</b>									
14.2.1	Cubierta de lamina UPVC	405.65	m <sup>2</sup>						
14.2.2	Botaguas de lamina galv calib 26	145.00	m						
14.2.3	Canal de lamina lisa galv calib 24	82.00	m						
14.2.4	Bajada aguas lluvias PVC ø 4"	79.40	m						
14.2.5	Bajada de aguas lluvias con cadena	14.00	m						
<b>15. PINTURA</b>									
15.2.1	Pintura Latex satinado	3,053.30	m <sup>2</sup>						
15.2.2	Pintura epoxica	260.28	m <sup>2</sup>						
15.2.3	Pintura vinilica Antibacterial	50.84	m <sup>2</sup>						
<b>16. OBRAS EN POZO EXISTENTE</b>									
16.2.1	Obras en pozo (incluye respiraderos)	1.00	SG						
<b>17. INSTALACIONES ELECTRICAS</b>									
<b>17.01. REDES DE TIERRA</b>									
17.01.01	Red de tierra	1.00	u						
17.01.02	Caja de inspección a reacomodar	4.00	u						
17.01.03	Polarización desde red de tierra (jardin) hasta tablero ST-E2	19.00	ml						
17.01.04	Polarización desde Panel de Aislamiento hasta Modulo de aterrizamiento	49.00	ml						
17.02	UPS								
17.02.01	UPS 15KVA	1.00	u	\$ 16,500.00	\$ 4,125.00	\$ 2,681.25	\$ 23,306.25	\$ 23,306.25	
17.03	TABLEROS								