



CUARTO DE ENTREGA DE EQUIPO PARA EL PROYECTO:
 “MEJORAMIENTO SISTEMA ELÉCTRICO PRINCIPAL DEL
 HOSPITAL REGIONAL DE SANTA ANA DEL ISSS”

S551-102 SERVICIOS GENERALES

Reunidos en las instalaciones del Hospital Regional de Santa Ana del ISSS, a las catorce horas del día 01 de noviembre de 2018, en representación del Hospital Regional de Santa Ana: Lic. Mauricio Antonio Ramirez Bachez - Intendente 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, Arq. Adelia T. Flores de Quijano – Administrador del Contrato e Ing. José Antonio Ventura Espinal – Jefe Depto. de Supervisión; con el objeto de hacer entrega formal por parte de los representantes de la División de Infraestructura, del equipamiento suministrado en el proyecto: “MEJORAMIENTO SISTEMA ELÉCTRICO PRINCIPAL DEL HOSPITAL REGIONAL DE SANTA ANA DEL ISSS”, Contrato No. O-004/2017, derivado de la Licitación Pública N° 2017000004.

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:

7-784 TRANSFORMADOR ELÉCTRICO. AC-7000.

AMBIENTE	EQUIPO / MOBILIARIO	MARCA	MODELO	SERIE	PRECIO UNITARIO	CANT.	COSTO TOTAL
CUARTO DE MAQUINAS	Suministro y montaje de subestación eléctrica tipo unitaria compuesta por un transformador tipo pad mounted frente muerto de 750 KVA Vp: 13.2/7.6 KV y Vs: 208/120 V 3F 60 Hz.	WEG Transformers USA	MB075132BE2001H	20111769632	\$ 28,688.06	1.00	\$ 28,688.06
TOTAL							\$ 28,688.06

Por el Hospital Regional de Santa Ana:

Lic. Mauricio Antonio Ramirez Bachez
 Intendente HRSA



*7000-59020.
 Doc. Capitalización
 1100015155 20.11.2018.*

Por la División de Infraestructura:

Ing. Marlon L. Amaya
 Supervisor de la Obra Eléctrica



Arq. Adelia T. Flores de Quijano
 Administrador del Contrato



Ing. José Antonio Ventura Espinal
 Jefe Depto. de Supervisión

