

SUB GERENCIA DE EQUIPAMIENTO Y COMPONENTES COMPLEMENTARIOS – GEP -GCPI

**CONDICIONES GENERALES PARA LA ADQUISICIÓN DEL
EQUIPO BIOMÉDICO “LITOTRIPTOR EXTRACORPÓREO” PARA LA
IMPLEMENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVERSIÓN:**

**“CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DEL HOSPITAL DEL ALTIPLANO DE LA REGIÓN
DE PUNO – ESSALUD, EN EL DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA DE PUNO Y
DEPARTAMENTO DE PUNO” CON CUI N° 2300016**

I. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1. Denominación de la Contratación

Adquisición de Equipo Biomédico “Litotriptor Extracorpóreo” para la implementación del Proyecto de Inversión “*Creación de los Servicios del Hospital del Altiplano de la Región de Puno – Essalud, en el distrito de Puno, provincia de Puno y departamento de Puno*”, con CUI N° 2300016.

2. Finalidad Pública

Cubrir la necesidad de Equipo Biomédico “Litotriptor Extracorpóreo” para la implementación del Proyecto de Inversión “*Creación de los Servicios del Hospital del Altiplano de la Región de Puno – Essalud, en el distrito de Puno, provincia de Puno y departamento de Puno*”, con CUI N° 2300016.

3. Antecedentes

Mediante la Resolución N° 043-GCPI-ESSALUD-2020 (07.08.2020), la Gerencia Central de Proyectos de Inversión aprueba la obra del proyecto de inversión “*Creación de los Servicios del Hospital del Altiplano de la Región de Puno – ESSALUD, en el distrito de Puno, provincia de Puno y departamento de Puno*” con CUI N° 2300016, disponiendo a la Gerencia de Ejecución de Proyectos la ejecución correspondiente de acuerdo a sus competencias, en tanto no se encuentren provistos por la contratista de la obra civil.

Mediante la Resolución N° 027-GCPI-ESSALUD-2021, la Gerencia Central de Proyectos de Inversión aprueba la modificación del presupuesto del Expediente Técnico a Nivel de Ejecución de Obra: “*Creación de los Servicios del Hospital del Altiplano de la Región de Puno – ESSALUD, en el distrito de Puno, provincia de Puno y departamento de Puno*” con CUI N° 2300016, disponiendo el anexado correspondiente al referido expediente técnico.

4. Objetivo de la Contratación

Adquirir Equipo Biomédico “Litotriptor Extracorpóreo” para la implementación del Proyecto de Inversión “*Creación de los Servicios del Hospital del Altiplano de la Región de Puno – Essalud, en el distrito de Puno, provincia de Puno y departamento de Puno*”; con CUI N° 2300016.

5. Características y Condiciones de los Bienes a Contratar

5.1. Descripción y Cantidad de los Bienes

ITEM	SAP	DENOMINACIÓN	CANTIDAD
1	40010093	LITOTRIPTOR EXTRACORPÓREO	1



5.2. Características Técnicas

Requerimiento y Especificaciones del Bien

5.2.1. EsSalud ha dispuesto la adquisición de equipamiento biomédico, sus componentes periféricos y accesorios, lo que deberá incluir lo siguiente:

- i). Suministro y entrega de equipamiento biomédico y sus componentes periféricos, que cumplan con la totalidad de las especificaciones técnicas de EsSalud y la oferta técnica del contratista, no se aceptaran entregas parciales de estos bienes.
- ii). Instalación del equipamiento y sus componentes periféricos, de tenerlos.
- iii). Pruebas operativas de funcionamiento del equipamiento y sus componentes periféricos, de tenerlos.
- iv). Capacitación en operación del equipamiento y capacitación en servicio técnico. Según corresponda.
- v). Mantenimiento Preventivo del equipamiento adquirido, durante el período de garantía, según corresponda de acuerdo al Anexo III 'Cuadro de Servicios Conexos'.
- vi). Garantía técnica.

5.2.2. El equipamiento biomédico y sus componentes periféricos ofertados deben cumplir, como mínimo, con la totalidad de las especificaciones de acuerdo a lo indicado en las respectivas fichas técnicas, adjuntas a las presentes condiciones.

5.2.3. Los proveedores deberán ofertar equipos, accesorios, insumos y componentes periféricos nuevos (sin uso). La fecha de fabricación de los equipos principales objeto de la adquisición no deberá exceder de 12 meses anteriores a la fecha de la presentación de la oferta; asimismo, en caso de que los accesorios y/o insumos a ser entregados con los equipos tengan fecha de caducidad, esta caducidad no deberá ser menor a seis (06) meses contados desde el día siguiente de la firma del contrato.

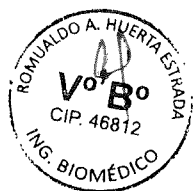
Para la presentación de ofertas el proveedor deberá acreditar el año de fabricación del equipo a través de su hoja de presentación de producto respectivo (**Anexo V**), en tanto que la acreditación de la fecha de fabricación en el momento de la recepción, deberá ser efectuada física o documentariamente según lo demuestre cada fabricante.

5.2.4. El equipamiento biomédico y sus componentes periféricos deberán cumplir con lo ofertado en el proceso de selección y entregarse en perfecto estado, listos para su funcionamiento al momento de la recepción en el lugar de destino, considerando la humedad, temperatura, altura sobre el nivel del mar (**4,000 msnm**) y presión atmosférica, debiéndose incluir todos los accesorios necesarios para su operación; independientemente que hayan sido especificados o no en forma individualizada en las Especificaciones Técnicas y en las presentes condiciones de adquisición.

Asimismo, para los casos en los que sea obligatoria la autorización de propiedad y/o uso de determinados recursos (hardware y/o software) utilizados con o por el equipo y sus componentes, se deberá entregar las respectivas licencias de uso al momento de la recepción del equipamiento.

5.2.5. El contratista en el plazo máximo indicado en el **Anexo I**, para los ítems que requiera aprobación de documentos, ya sea Protocolo de Pruebas, Programa de Mantenimiento, etc. (según **Anexo III**), por ítem entregará dos (02) USB y un (01) enlace de descarga conteniendo cada uno lo siguiente: un (01) juego de videos de operación y servicio técnico y un (01) juego de manuales originales de operación y de servicio técnico correspondiente al equipo ofertado (en formato digital PDF (no escaneado)) para la Gerencia de Ejecución de Proyectos de la Gerencia Central de Proyectos de Inversión, para la solicitud de aprobación de los mencionados documentos según **Anexo I**. Asimismo, los manuales deberán ser originales del fabricante en idioma castellano, en caso de estar en idioma distinto al castellano deberán contar con la traducción respectiva (traducción oficial de fábrica o traducción pública juramentada (efectuadas por Traductores Públicos juramentados)), debiéndose entregar el manual original y el manual traducido.

El juego de videos de operación y servicio técnico deben comprender lo siguiente:



- a) El Video de Operación debe contener como mínimo los principios de funcionamiento, operación del equipo, explicación de los componentes, partes y accesorios e insumos, análisis de fallas comunes, normas de cuidado y conservación básica.
- b) El Video de servicio técnico debe contener como mínimo los principios de funcionamiento, operación del equipo, diagramas en bloques, explicación secuencial de los diagramas en bloque, análisis de fallas (troubleshooting), mantenimiento correctivo, procedimientos de mantenimiento preventivo y consideraciones para su ejecución, instrumentos y herramientas necesarias y específicas, procedimiento de instalación, explicación de fallas comunes, explicación de códigos de alarma y errores, cuidado y limpieza del equipo.

El juego de manuales de operación y servicio técnico deben comprender lo siguiente:

- a) Manual de Operación, con instrucciones de manejo y cuidados a tener en cuenta para el adecuado funcionamiento y conservación de los equipos.
- b) Manual de Servicio Técnico, con información detallada de:
 - i). Procedimientos de instalación y puesta en marcha. (Planos y procedimientos de montaje/instalación)
 - ii). Descripción de los sistemas eléctricos, electrónicos o mecánicos (Diagrama de bloques, esquema de circuitos electrónicos, esquemas de partes mecánicas, etc.)
 - iii). Pruebas de funcionamiento y procedimientos calibración.
 - iv). Listado y catálogo de piezas, repuestos y accesorios debidamente identificados con códigos del fabricante y catálogos ilustrativos.
 - v). Programa de mantenimiento preventivo, que deberá contener las actividades a realizarse (limpieza, verificación, cambio de partes o consumibles, entre otras), indicando la frecuencia y duración de las mismas.
 - vi). Troubleshooting (solucionador de problemas), listado de códigos de error con sus mensajes, procedimiento de cambio de componentes, etc.



Los manuales no deberán tener marca, anotación o sello que dificulte su lectura. Cuando no sea posible la presentación de alguna información (diagramas, planos, programas, etc.) el contratista deberá presentar a la Gerencia de Adquisiciones de Bienes Estratégicos un documento emitido por el fabricante acreditando el sustento técnico correspondiente para su evaluación.

Adicionalmente, al momento de la recepción del equipamiento biomédico, el contratista deberá entregar un (01) juego de videos de operación y servicio técnico (en USB), un (01) juego de manuales originales de operación y de servicio técnico aprobados por EsSalud (en físico y en digital) para el responsable del comité de recepción del Centro Asistencial de destino. **No se aceptará fotocopias.** Para el caso del juego de manuales a suministrar se deberá considerar tanto en formato impreso como en formato digital, debiendo entregarse junto con el juego de videos en USB. La entrega de manuales y videos se realizará para los ítems que se especifiquen en el **Anexo III.**

Los manuales a entregarse durante la recepción deberán ser iguales a los aprobados por la Entidad.

- 5.2.6.** A fin de que el contratista pueda elaborar una adecuada oferta técnica y económica, podrá realizar una visita a las instalaciones del Establecimiento de Salud de destino, previa coordinación con la Sub Gerencia de Equipamiento y Componentes Complementarios de la Gerencia de Ejecución de Proyectos.

FICHA TÉCNICA

CÓDIGO SAP: 040010093

DENOMINACIÓN DEL EQUIPO : LITOTRIPTOR EXTRACORPOREO

UNIDAD FUNCIONAL : CIRUGÍA - UROLOGÍA

PACIENTES : TODOS

DEFINICIÓN FUNCIONAL

EQUIPO BIOMÉDICO, UTILIZADO PARA TRATAMIENTO EXTRACORPOREO DE UROLITIASIS (NO INVASIVO) PARA FRAGMENTACIÓN DE CALCULOS DEL SISTEMA URINARIO: RIÑONES, VEJIGA Y VIAS URINARIAS; MEDIANTE LA GENERACIÓN DE ONDAS DE CHOQUE, LOCALIZADOS POR MEDIO DE RAYOS X Y ULTRASONIDO

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS

A GENERALES

- A01 PARA TRATAMIENTO EXTRACORPOREO DE UROLITIASIS
- A02 SISTEMA INTEGRADO O MODULAR COMPUESTO POR GENERADOR DE ONDAS DE CHOQUE, MESA DE PROCEDIMIENTOS, RAYOS X RODABLE ARCO EN C Y ULTRASONIDO
- A03 LOCALIZACIÓN SIMULTANEA POR RAYOS X Y ULTRASONIDO.
- A04 MOVIMIENTOS MOTORIZADOS DEL SISTEMA DE RAYOS X, MESA DE PROCEDIMIENTO Y CABEZAL TERAPEUTICO
- A05 INTERFACE DICOM ACTIVADO: WORKLIST, STORAGE (SEND/RECEIVE) o STORE QUERY RETRIEVE Y PRINT COMO MÍNIMO; CON LICENCIAS PERMANENTES Y CON CAPACIDAD DE INTEGRARSE AL SISTEMA PACS/RIS/HIS DEL HOSPITAL.

B COMPONENTES

GENERADOR DE ONDAS DE CHOQUE

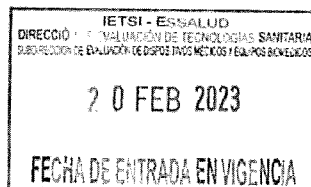
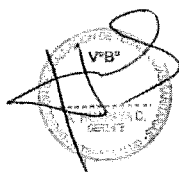
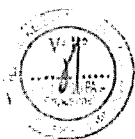
- B01 TIPO ELECTROMAGNÉTICO (EM) O ELECTROCONDUCTIVO (EC)
- B02 DISPARO ECG SINCRONIZADO.
- B03 FRECUENCIA DE PULSOS: DESDE 60 POR MINUTO O MENOS HASTA 120 POR MINUTO O MÁS.
- B04 DISTANCIA FOCAL O PROFUNDIDAD DE PENETRACIÓN: HASTA 140 mm O MAS (PARA TECNOLOGÍA EM); O HASTA 170 mm O MAS (PARA TECNOLOGÍA EC)
- B05 PRESIÓN MÁXIMA EN EL FOCO DE TRATAMIENTO: HASTA 50 MPa O VALOR MAYOR
- B06 TAMAÑO DEL FOCO:
TECNOLOGÍA EM: ANCHO 6,0 mm O MAYOR Y LONGITUD 50 mm O MAYOR
TECNOLOGÍA EC: ANCHO 3,0 mm O MAYOR Y LONGITUD 22 mm O MAYOR
- B07 DIAMETRO DEL APLICADOR: 14 cm O MAYOR (EM); 25 cm O MAYOR (EC)

ESTACION DE TRABAJO UROLÓGICA DIGITAL

- B08 PARA PROCESAMIENTO Y POST PROCESAMIENTO.
- B09 CON SOFTWARE PARA COMPATIBILIDAD DE BASE DE DATOS, LO QUE PERMITA EL MANEJO DE DATOS DEL PACIENTE Y DEL TRATAMIENTO.
- B10 MONITOR LCD (TFT O LED O IPS) U OLED, DE ALTA RESOLUCIÓN (1280 X 1024 PÍXELES COMO MÍNIMO), DE 17 In (PULGADAS) O MAYOR.
- B11 CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO MAYOR O IGUAL A 10.000 IMÁGENES (PODRÍA ESTAR EN EL SISTEMA DE LOCALIZACIÓN DE RX).

MESA DE TRATAMIENTO

- B12 MOTORIZADO.
- B13 DE ALTURA VARIABLE.
- B14 CAPAZ DE SOPORTAR A PACIENTES DE HASTA 180 Kg O MÁS.
- B15 MOVIMIENTOS LONGITUDINAL Y TRANSVERSAL (PUEDEN SER FLOTANTES, CON LIBERACIÓN DE FRENOS ELECTROMAGNETICOS), TRENDLENBURG (MOTORIZADOS)
- B16 RADIOTRANSARENTE Y ADAPTABLE PARA PROCEDIMIENTOS ENDOUROLOGICOS



FICHA TÉCNICA

CÓDIGO SAP: 040010093

DENOMINACIÓN DEL EQUIPO : LITOTRIPTOR EXTRACORPÓREO

UNIDAD FUNCIONAL : CIRUGÍA - UROLOGÍA

PACIENTES : TODOS

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS

SISTEMA DE LOCALIZACIÓN CON RAYOS X

- B17** SISTEMA RADIOLÓGICO INTEGRADO O ACOPLADO AL GENERADOR DE ONDAS DE CHOQUE.
- B18** GENERADOR CON TECNOLOGÍA DE ALTA FRECUENCIA Y POTENCIA MÁXIMA DE POR LO MENOS 12 KW. VOLTAJE MÁXIMO DE 120 KV O MAYOR.
- B19** TUBO DE RAYOS X DE ANODO GIRATORIO CON CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS IGUAL O MAYOR A LA DEL GENERADOR.
- B20** CON DOBLE PUNTO FOCAL: FINO: 0,6 mm O MENOR, GRUESO: 1,5 mm O MENOR.
- B21** INTENSIFICADOR DE IMÁGENES DE POR LO MENOS (NUEVE) 9 in (PULGADAS) CON CÁMARA DE TV CCD Y MATRIZ DE IMAGEN DE 1024 X 1024 PÍXELES
- B22** RADIOGRAFÍA DIGITAL Y FLUOROSCOPIA DIGITAL
- B23** GENERADOR CON CONTROL AUTOMÁTICO DE EXPOSICIÓN (AEC)
- B24** DOS (02) MONITORES LCD (TFT O LED O IPS) U OLED, DE ALTA RESOLUCIÓN (1280 X 1024 PÍXELES COMO MÍNIMO) A COLOR, DE 19 in (PULGADAS) O MAYOR.
- B25** MEDICIÓN Y MONITOREO DE LA TASA DE DOSIS AL PACIENTE O DEL PRODUCTO DOSIS POR ÁREA (DAP)

SISTEMA DE LOCALIZACIÓN CON ULTRASONIDO

- B26** MONITOR LCD (TFT O LED O IPS) U OLED, DE ALTA RESOLUCIÓN (1280 X 1024 PÍXELES COMO MÍNIMO), DE 14 in (PULGADAS) O MAYOR.
- B27** MODO DE EXPLORACIÓN: B, DOPPLER COLOR.
- B28** CON TRANSDUCTOR DE ARREGLO ANULAR O CONVEXO, CON FRECUENCIA CENTRAL ENTRE 3 Y 4 MHz O RANGO MAYOR.
- B29** TRANSDUCTOR TRANSRECTAL PARA BIOPSIAS CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS (OPCIONAL)

C ACCESORIOS

PERIFÉRICOS/ADITAMENTOS

- C01** UPS PARA LA ESTACIÓN DE TRABAJO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS COMO MÍNIMO: ON LINE, DE DOBLE CONVERSIÓN AC/DC DC/AC Y TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO INTERNO A LA SALIDA, VOLTAJE DE ENTRADA 220V +/-10%, VOLTAJE DE SALIDA: 220V +/- 3%, CAPACIDAD DE POTENCIA EN LA SALIDA 25% O MÁS, SUPERIOR A LA POTENCIA MÁXIMA DEL EQUIPO, AUTONOMÍA DE BATERÍA MÍNIMO 10 MINUTOS A CARGA MÁXIMA, O UPS APROBADO POR EL FABRICANTE.
- C02** INTERRUPTOR DE PEDAL PARA EL SISTEMA DE RAYOS X.
- C03** CUARENTA (40) DISPOSITIVOS ELECTRODOS (BUJÍAS) PARA EL CASO DE GENERADOR DE ONDAS DE CHOQUE ELECTROCONDUCTIVO.

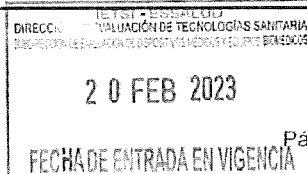
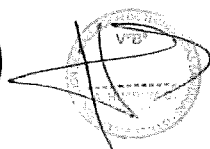
CONSUMIBLES/INSUMOS

La cantidad es referencial. Los usuarios podrán cambiarlas de acuerdo a sus necesidades y demandas

- C04** UN (01) KIT PARA ENDOUROLOGÍA PARA LA MESA DE PROCEDIMIENTOS
- C05** TRES (03) MANDILES EMPLOMADOS DE (UN) 1 m DE LONGITUD O MAYOR CON SUS RESPECTIVOS COLLARINES Y LENTES EMPLOMADOS, CON EQUIVALENCIA EN PLOMO DE AL MENOS 0,5 mm.
- C06** UN (01) PORTA PIERNAS PARA LA MESA DE PROCEDIMIENTOS.
- C07** UN (01) PROTECTOR DE PLOMO RODABLE (BIOMBO) DE UN CUERPO, CON VISOR (VIDRIO EMPLOMADO O CLEAR PB) DE 30 cm x 40 cm COMO MÍNIMO.
- C08** UN (01) SOPORTE PARA RESERVORIO O BOLSA DE DESECHOS
- C09** DOS (02) MEMBRANAS DE ACOPLE DEL CABEZAL GENERADOR DE ONDAS DE CHOQUE AL PACIENTE

D REQUERIMIENTOS DE ENERGÍA

- D01** 220 V / 60 Hz (TOLERANCIA SEGÚN EL CÓDIGO NACIONAL DE ELECTRICIDAD)



FICHA TÉCNICA

CÓDIGO SAP: 040010093

DENOMINACIÓN DEL EQUIPO : LITOTRIPTOR EXTRACORPOREO

UNIDAD FUNCIONAL : CIRUGÍA - UROLOGÍA

PACIENTES : TODOS

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS OPCIONALES

E01 SISTEMA DE LOCALIZACIÓN DEL CALCULO (SEGUIMIENTO DURANTE EL TRATAMIENTO).

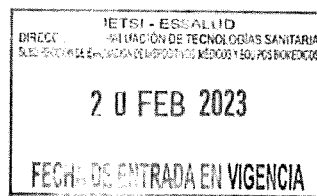
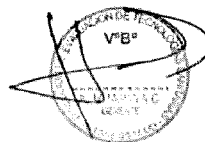
E02 SISTEMA DE RAYOS X CON TECNOLOGIA DE DETECTOR PLANO (FLAT PANEL) DE 10" X 10" COMO MINIMO, EN LUGAR DE LO SOLICITADO EN B21.

NORMATIVIDAD (FACULTATIVO)

ISO 13485 : 2016 "Dispositivos médicos- sistemas de gestión de la calidad - Requisitos para fines reglamentarios" (Medical devices -- Quality management systems -- Requirements for regulatory purposes)

ISO 9001 : 2015 "Gestión de la calidad - Requisitos" (Quality management systems -- Requirements)

NTP 60601-1-2010 "Requisitos generales para la seguridad básica y funcionamiento esencial de los equipos médicos eléctricos" (o norma equivalente)



5.3. Requisitos Obligatorios para la Admisibilidad de Propuestas

El proveedor del equipamiento deberá presentar en su oferta las siguientes exigencias:

- 5.3.1. **HOJA DE PRESENTACIÓN DE PRODUCTO:** el proveedor deberá presentar la Hoja de Presentación del Producto, describiendo el total de las especificaciones técnicas de la ficha técnica respectiva, indicando claramente si CUMPLE o NO CUMPLE cada una de ellas en el formato de Hoja de Presentación de Producto (Anexo V). Además, se requiere como mínimo la acreditación del cumplimiento de las **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE ACREDITACIÓN OBLIGATORIA**, para lo cual el proveedor deberá adjuntar documentación técnica emitida por el(los) fabricante(s) como catálogos, folletería, brochures, datasheet, carta y/u otro documento del fabricante, e indicar en la Hoja de Presentación de Producto el número de folio de la documentación técnica donde se encuentra el sustento del cumplimiento de los requerimientos técnicos mínimos del equipo principal, componentes y/o accesorios que se indican a continuación. **OBLIGATORIO.**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE ACREDITACIÓN OBLIGATORIA:

- Para el ítem 01 – LITOTRIPTOR EXTRACORPOREO, deberá acreditar como mínimo el cumplimiento de las características de los numerales: A03, de B02 a B07, B11, B14, B16, B17, B18, B19, B20, B23, B25, B27, B28 y D01.

NOTA: Al momento de la recepción del equipo, el postor adjudicado **deberá demostrar el cumplimiento de la totalidad** de las Especificaciones Técnicas de la Ficha Técnica, exceptuando los puntos facultativos indicados en la misma.

- 5.3.2. **REGISTRO SANITARIO O CERTIFICADO DE REGISTRO SANITARIO**, para los equipos principales objeto de la convocatoria, según la normativa vigente de DIGEMID, (solo aplica para los equipos según Anexo III de las presentes condiciones).

Dicho(s) registro(s) deben estar Vigente(s) a la fecha de presentación de propuestas, expedido por el Ministerio de Salud (DIGEMID), a nombre del postor o de terceros. Los datos expresados de la marca o fabricante y el modelo en la oferta presentada, deben estar contenidos en el Registro Sanitario del producto ofertado. Las empresas distribuidoras de productos nacionales o importados, podrán presentar copia simple del Registro Sanitario o Certificado de Registro Sanitario. No se aceptará expedientes en trámite para la obtención del Registro. El cumplimiento de este requisito deberá ser acreditado mediante la presentación de una copia simple del Registro Sanitario o certificado de Registro Sanitario vigente. **OBLIGATORIO**

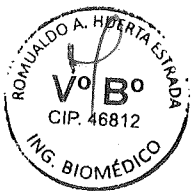
- 5.3.3. **CERTIFICADO DE SEGURIDAD ELECTRICA (cumplimiento de cualquiera de los siguientes estándares):** UL, AAMI, NFPA, IEC, EN, CSA. Se adjuntará copia del Certificado correspondiente al equipamiento ofertado (solo aplica para los equipos según Anexo III de las presentes condiciones). Alternativamente, se aceptarán certificaciones (de cualquiera de los estándares anteriores) plenamente demostradas, ya sea en catálogo, manual, folletos u otros documentos técnicos del fabricante (**Copia Simple**).

Asimismo, podrán presentar otros estándares o certificados diferentes a los mencionados, dependiendo del país de origen, siempre y cuando éste demuestre fehacientemente que se refiere a la Seguridad Eléctrica del equipo ofertado. **OBLIGATORIO**

Para equipos de fabricación nacional, el postor deberá presentar una copia del certificado de seguridad eléctrica según la norma NTP 60601-1-2010 "Requisitos generales para la seguridad básica y funcionamiento esencial de los equipos médicos eléctricos", emitido por una institución competente.

Nota: El postor ganador de la Buena Pro deberá presentar como documentos adicionales para la suscripción del contrato:

COMPROMISO DE SUMINISTRO DE COMPONENTES, REPUESTOS E INSUMOS: Emitido por el fabricante o por el postor del equipamiento. Debe expresar compromiso para el suministro a EsSalud de los componentes, repuestos e insumos originales o nuevas versiones emitidas por el fabricante para el



funcionamiento de los equipos ofertados, por un periodo no menor a cinco (05) años a partir de la fecha del Acta de Recepción y Conformidad de los equipos. **OBLIGATORIO.**

5.4. Condiciones de Operación

El equipamiento biomédico y sus componentes deben operar correctamente y cumplir plenamente con su capacidad técnica, conforme a las especificaciones técnicas ofertadas, en los ambientes del Centro Asistencial de destino, según se indica en el **Anexo IV**, empleando el voltaje proporcionado por dicho establecimiento de EsSalud, según lo establecido en la ficha técnica respectiva y de acuerdo al Código Nacional de Electricidad, sin requerir un transformador externo (salvo que el equipo ofertado funcione con voltaje DC), salvo que se indique lo contrario en las especificaciones técnicas del equipo, y tomando en cuenta además la altitud, humedad, temperatura y presión atmosférica de dicho centro asistencial.

5.5. Modalidad de Ejecución

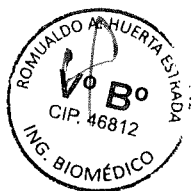
La modalidad de ejecución es **Llave en mano**, tomando en consideración los plazos máximos indicados en el **Anexo III**.

5.5.1. Entrega del Bien

- 5.5.1.1. La entrega del bien por parte del contratista, está referida al ingreso e internamiento en calidad de bulto de los equipos y sus componentes periféricos en el almacén del Centro Asistencial/Prestacional de destino indicado en el **Anexo IV**, debiendo para tal efecto, comunicar formalmente a la Oficina de Adquisiciones del Centro Asistencial de destino, con copia informativa a la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (CEABE), con cinco (05) días calendario de anticipación como mínimo, la fecha en que ingresarán dichos bienes.
- 5.5.1.2. El contratista está obligado a comunicar a la Gerencia Central de Proyectos de Inversión, con copia informativa a la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (CEABE), dentro del plazo de 10 (diez) días calendario posteriores a la fecha de la firma del contrato, los requisitos mínimos necesarios para realizar la adecuada entrega, instalación y puesta en funcionamiento del equipamiento adjudicado; de no hacerlo, quedará bajo responsabilidad del contratista las demoras en las que se incurra o cualquier desperfecto o daño, como consecuencia de esta omisión, así como los gastos que ésta conlleve.
- 5.5.1.3. El contratista deberá acreditar el internamiento de los equipos y sus componentes periféricos en el almacén del Centro Asistencial indicado en el **Anexo IV**, mediante Guía de Remisión y de manera detallada, siendo de su entera responsabilidad las demoras o retrasos en que incurra por el internamiento fuera del plazo de ejecución.
- 5.5.1.4. El contratista será el único responsable ante EsSalud de cumplir con la entrega del equipamiento que le fue adjudicado, en las condiciones establecidas en el presente documento, no pudiendo transferir esas responsabilidades a los transportistas, sub proveedores, otras entidades o terceros en general.
- 5.5.1.5. El equipamiento incluirá todos los costos; es decir, los gastos de importación, transporte interno, instalación, seguros, capacitación, manuales de operación y servicio técnico, mantenimiento preventivo (incluyendo consumibles de operación, piezas, partes, componentes, accesorios e insumos empleados para la ejecución del Programa de Mantenimiento), gastos de personal, movilidad, alojamiento, tributos, gastos financieros y otros adicionales.

5.5.2. Instalación del Equipamiento

5.5.2.1. Pre Instalación del Equipamiento



- El equipamiento que requiere Condiciones de Pre Instalación se encuentra indicado en el **Anexo III**.
 - Las actividades incluidas como Pre Instalación del Equipamiento se encuentran establecidas en el **Anexo VI** Condiciones de Pre Instalación.
 - El Contratista comunicará a la Gerencia Central de Proyectos de Inversión la fecha programada de la distribución del Equipo al Centro Asistencial de destino según **Anexo IV**.
 - EsSalud designará un supervisor de los trabajos de Pre Instalación a cargo del contratista.
 - El contratista del equipo elaborará un Informe que contenga los trabajos realizados durante la pre instalación (Informe de Pre Instalación), conteniendo las actividades realizadas y un panel fotográfico, el cual deberá ser presentado y recepcionado por la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o quien haga sus veces de la Red Asistencial de destino
- 5.5.2.2. El contratista del equipo, coordinará con el Comité de Recepción de Equipamiento el proceso de instalación de los equipos y sus componentes periféricos, siendo de su responsabilidad culminar dicha instalación dentro del plazo de ejecución, en concordancia con lo recomendado por el fabricante, en el Servicio/Departamento del Centro Asistencial indicado en el **Anexo IV**.
- 5.5.2.3. El contratista del equipo será el único responsable ante EsSalud de cumplir con los trabajos de instalación del equipamiento que le fue adjudicado, en las condiciones establecidas y en concordancia con lo recomendado por el fabricante, no pudiendo transferir esa responsabilidad a los transportistas, subcontratistas, otras entidades o terceros en general.

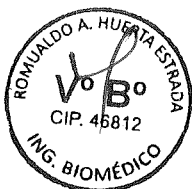
5.5.3. Puesta en Funcionamiento

- 5.5.3.1. El contratista estará obligado a elaborar y entregar a la Gerencia de Ejecución de Proyectos de la Gerencia Central de Proyectos de Inversión, dentro del plazo máximo indicado en el **Anexo I**, el **Protocolo de Pruebas**, que servirá de instrumento técnico al Comité de Recepción en la etapa de Recepción de los equipos, el mismo que permitirá garantizar que realmente los equipos adquiridos cumplen con las exigencias técnicas, así como, realizar las pruebas necesarias en número y tiempo antes de dar la conformidad a los equipos, debiéndose incluir en el protocolo, las características de los instrumentos, insumos y medios físicos que suministrará a su costo y empleará el contratista para efectos de las pruebas.

Las pruebas contenidas en los protocolos serán revisadas por el área técnica competente según Anexo I y a su consideración, en coordinación con el contratista, podrán ser ajustadas. Por tal motivo, es necesario que el contratista conjuntamente con la entrega del Formato del Protocolo de Pruebas, para su revisión y aprobación por EsSalud, entregue obligatoriamente los manuales de operación y servicio técnico del fabricante indicado en el **numeral 5.2.5**. No se aceptarán, o no se darán por recibidos, manuales parciales o provisionales, procediéndose a su devolución.

EsSalud revisará, solicitará subsanación al contratista y/o aprobará dicho documento, en un plazo máximo de 15 días calendario. El contratista deberá efectuar la subsanación en un plazo máximo de 05 días calendario, asimismo, deberá considerar el plazo de entrega ofertado. De no hacerlo, la demora en la aprobación de los mencionados documentos será de su entera responsabilidad, no habiendo lugar a ampliaciones de plazo de entrega por este motivo.

Se precisa que, para dar la conformidad a las Pruebas Operativas del equipamiento durante el Acto de Recepción y Conformidad, el contratista estará obligado a presentar



el formato de Resultados del Protocolo de Pruebas llenado, luego de cumplirse las actividades indicadas en el Formato Protocolo de Pruebas aprobado por EsSalud.

- 5.5.3.2. El contratista deberá tener en cuenta el **Anexo I** a fin de que tenga pleno conocimiento del tipo de formatos, plazos de entrega, áreas encargadas de su aprobación, entre otros documentos, los que deberá presentar en plazos específicos, luego de la firma de contrato, hasta la recepción del equipamiento en el Centro Asistencial de destino. Asimismo, se adjunta en el **Anexo II** los formatos que deberán presentarse.

5.6. Recepción y Conformidad

El Comité de Recepción, designado por la Red Asistencial/Prestacional de destino, será el encargado de efectuar la recepción y conformidad del equipo, debiendo para ello haber efectuado previamente las pruebas operativas del equipo y la revisión de la documentación solicitada, suscribiendo para tal efecto el Acta de Recepción respectiva.

5.7. Capacitación

- 5.7.1. Una vez concluida la recepción del equipamiento y pruebas operativas correspondientes, el contratista realizará las capacitaciones de acuerdo a lo siguiente: (solo aplica para el equipamiento que lo requiera según **Anexo III**):

a) Capacitación al personal usuario

La capacitación corresponde al correcto manejo, operación funcional, cuidado y conservación básica del equipamiento, y deberá estar dirigida a los usuarios del equipamiento (profesionales o técnicos de salud).

Corresponde al contratista cumplir con la Temática de Capacitación al Personal Usuario relacionada al manejo, operación funcional, cuidado y conservación básica del equipamiento adjudicado.

La capacitación del equipamiento, será efectuada de la siguiente manera:

- El contratista, a partir del día siguiente de la fecha de suscripción del contrato, solicitará formalmente al Centro Asistencial de destino, la relación del personal usuario a capacitar, remitiendo además la "**Temática de Capacitación**" para su evaluación y aprobación correspondiente por el Jefe del Departamento o Servicio del Centro Asistencial de destino, en su calidad de usuario. Para lo cual, el Contratista también deberá acreditar el entrenamiento del instructor mediante copia de constancias y/o certificados.
- El Centro Asistencial de destino, remitirá al contratista la relación del personal usuario a capacitar. Se indica que la remisión de dicha información por parte de la Entidad, no condiciona el cumplimiento de la entrega, instalación y puesta en funcionamiento del equipamiento por parte del contratista en el lugar de destino y dentro del plazo de ejecución.
- El contratista antes de la fecha de culminación del plazo de entrega del equipamiento, comunicará a la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (**CEABE**), la fecha estimada de la llegada del equipamiento, con el fin de que se pueda coordinar y programar en forma anticipada la capacitación con el Departamento o Servicio de destino, en su calidad de usuario.
- La Capacitación del personal usuario deberá ser realizada contando con la "**Temática de Capacitación**" aprobada por el Jefe de Departamento o Servicio del Centro Asistencial de destino en su calidad de usuario y la **relación del personal a capacitar** proporcionada por dicho servicio.
- El contratista procederá a ejecutar la capacitación en el lugar donde se encuentre instalado el equipamiento, o excepcionalmente en el lugar que se determine, previa coordinación con la Jefatura del Departamento o Servicio del Centro Asistencial de



destino, dicha Jefatura brindará las facilidades del caso para que la misma sea realizada después de la **Recepción y Conformidad** del equipamiento.

- En caso no se pueda iniciar, realizar o concluir la capacitación por causas atribuibles a la Entidad, el contratista comunicará de este hecho a la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (**CEABE**), a efectos de que se gestione la Capacitación en el más breve plazo.
- El material a entregarse a cada participante será:
 - Una copia de la **"Temática de Capacitación"**.
 - Una copia resumen del manual de operación del equipamiento, que contenga las instrucciones de uso, operación y cuidado del equipo, en idioma español o con traducción de estar en otro idioma.
- El contratista utilizará el **"Acreditación de Personal Usuario Capacitado"**, donde se consignarán los datos de los usuarios que participaron en el Módulo de Capacitación.

Conformidad de la Capacitación al Personal Usuario

El Jefe de Departamento o Servicio del Centro Asistencial de destino dará por concluida la capacitación, si el contratista cumple con lo señalado en el temario, firmando el formato de **"Acreditación de Personal Usuario Capacitado"**.

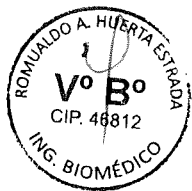
CARACTERISTICAS	REQUERIMIENTO
Personal a capacitar	Usuarios directos, hasta diez (10) de acuerdo al requerimiento del Centro Asistencial de destino.
Tiempo de capacitación	Según lo indicado en el Anexo III de las Condiciones de Adquisición.
Instructores	Profesional(es) capacitado(s) en el manejo de los respectivos ítems adjudicados. Acreditando dicha capacitación, a través de copia de constancia(s) o certificado(s) emitidos por el fabricante o la empresa distribuidora de los ítems respectivos. Profesional requerido: Médico General / Médico Especializado / Ing. Biomédico / Ing. Electrónico / Ing. Mecánico / Ing. Electromecánico / Ing. Mecatrónico, Ing. Industrial, Licenciado en Tecnología Médica o carreras de la Salud, cuya acreditación será a través de copia simple del título profesional. Asimismo, también se aceptarán ingenieros de otras especialidades o personal técnico siempre que acrediten contar con las capacitaciones de fábrica.
Estructura del curso	Teórico - Práctico. Se deberá desarrollar en idioma español; referido al manejo, operación funcional, cuidado y conservación básica (limpieza y cuidados mínimos) del equipamiento. Deberá contemplar las aplicaciones médicas que el equipo realice como mínimo lo indicado en las especificaciones técnicas y podrá ser en otro idioma previa coordinación y aceptación del Jefe de Departamento del Centro Asistencial de destino. Al final del curso se llevará a cabo una evaluación escrita, siendo el sistema de evaluación el vigesimal y considerando como nota aprobatoria mínima: 13 (trece).
Lugar de capacitación	En el Centro Asistencial de destino.
Fecha de capacitación	Después de la recepción del equipamiento, previa coordinación con el Jefe de Departamento o Servicio del Centro Asistencial de destino.



b) Capacitación en Servicio Técnico

La Capacitación de Servicio Técnico, estará dirigida al personal técnico de mantenimiento de los equipos biomédicos y profesionales de Ingeniería de EsSalud.

La capacitación en servicio técnico de mantenimiento y reparación será efectuada de la siguiente manera:



- El contratista a partir del día siguiente de la fecha de suscripción del contrato, solicitará formalmente a la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o la que haga sus veces del Centro Asistencial de destino, la relación del personal a capacitar.
- La Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios del Centro Asistencial de destino, remitirá al contratista la relación del personal profesional o técnico a capacitar. Se indica que la remisión de dicha información por parte de la Entidad, no condiciona el cumplimiento de la entrega, instalación y puesta en funcionamiento del equipamiento por parte del contratista en el lugar de destino y dentro del plazo de ejecución.
- El contratista estará obligado a elaborar y entregar a la Gerencia de Ejecución de Proyectos de la Gerencia Central de Proyectos de Inversión dentro del plazo máximo indicado en el **Anexo I**, el temario y las horas a ejecutar para su revisión y aprobación, así como acreditar el entrenamiento del expositor nacional o extranjero, mediante copia de constancias y/o certificados.
- EsSalud revisará, solicitará subsanación al contratista y/o aprobará dichos documentos en un plazo máximo de 15 días calendario. De no efectuar la subsanación por parte del contratista dentro del plazo máximo de 05 días calendario, la demora en la aprobación de los mencionados documentos será de su entera responsabilidad, no habiendo lugar a ampliaciones de plazo de entrega por este motivo.
- Así también, el Contratista deberá acreditar ante la Gerencia de Adquisiciones de Bienes Estratégicos, el entrenamiento reconocido del expositor nacional o extranjero, mediante copia de constancias y/o certificados.
- La Capacitación de Servicio Técnico deberá ser realizada posterior a la Recepción y Conformidad del equipamiento, contando con la **"Temática de Capacitación"** aprobada por EsSalud, y la relación de personal a capacitar remitida por la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o la que haga sus veces del Centro Asistencial de destino.
- El contratista procederá a ejecutar la capacitación en el lugar donde se encuentra instalado el equipamiento, o excepcionalmente en el lugar que se determine, previa coordinación con la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios del Centro Asistencial de destino, dicha Jefatura brindará las facilidades del caso para que la misma sea realizada después de la Recepción y Conformidad del equipo.
- En caso no se pueda iniciar, realizar o concluir la capacitación por causas atribuibles a la Entidad, el contratista comunicará de este hecho a la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (CEABE), a efectos de que se gestione la Capacitación en el más breve plazo.
- El material a entregarse a cada participante del curso será:
 - Una copia de la "Temática de Capacitación".
 - Separatas relacionadas al servicio técnico de mantenimiento y reparación de los equipos.
- El contratista utilizará el formato de **"Acreditación de Personal Capacitado en Servicio Técnico"**, donde se consignarán los datos de los usuarios que participaron en el Módulo de Capacitación.

Conformidad de la Capacitación al Personal de Servicio Técnico

El Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o el que haga sus veces del Centro Asistencial de destino dará por concluida la capacitación, si el contratista cumple con lo señalado en el temario, firmando el formato de **"Acreditación de Personal Capacitado en Servicio Técnico"**.

CARACTERÍSTICAS	REQUERIMIENTO
Personal a capacitar	Personal Técnico, hasta doce (12) de acuerdo al requerimiento del Centro Asistencial de destino.
Tiempo de capacitación	Según lo indicado en el Anexo III de las presentes condiciones de Adquisición y lo aprobado por EsSalud.
Instructores	Profesional(es) capacitado(s) en el manejo a nivel técnico de los respectivos ítems adjudicados. Acreditando dicha capacitación a través de copia de constancia(s) o certificado(s) emitidos por el fabricante o la empresa distribuidora de los ítems respectivos. Profesional requerido: Ing. Biomédico / Ing. Electrónico / Ing. Mecánico / Ing. Electromecánico / Ing. Mecatrónico / Ing. Industrial / Licenciado en Tecnología Médica, cuya acreditación será a través de copia simple del título profesional. Asimismo, también se aceptarán ingenieros de otras especialidades o personal técnico siempre que acrediten contar con las capacitaciones de fábrica.
Estructura del curso	Teórico- Práctico. En servicio técnico, referido a la operación de los equipos, estudio a nivel de diagrama, componentes, instalación, fallas comunes (Troubleshooting), mantenimiento preventivo, etc. Para lo cual EsSalud, deberá evaluar y aprobar el programa remitido por el contratista. Al final del curso se llevará a cabo una evaluación escrita, siendo el sistema de evaluación el vigesimal y considerando como nota aprobatoria mínima: 13 (trece).
Lugar de capacitación	En el Centro Asistencial de destino.
Fecha de capacitación	Después de la recepción de los equipos, previa coordinación con la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios del Centro Asistencial de destino o la que haga sus veces.

5.7.2. El contratista deberá entregar un “**Certificado de Capacitación**” a cada una de las personas que hayan aprobado la capacitación impartida (considerando la nota mínima aprobatoria).

5.7.3. Para contar con la disponibilidad plena de los equipos, de preferencia se deberá programar primero la capacitación de servicio técnico.



5.8. Identificación

Por cuenta del contratista, en cada equipo biomédico deberá ir una placa metálica grabada con los siguientes datos en bajo relieve o electrograbada y en lugar visible, de preferencia remachada, que no entorpezca el manejo o reconocimiento de otros datos, lo siguiente:

EsSalud	PROCESO DE SELEC. : N°
	NOMBRE DEL EQUIPO : xxxxxx
	RAZON SOCIAL : xxxxxx
	TELÉFONO : xxxxxx
	FECHA DE RECEPCIÓN : (mes y año)
	GARANTÍA (AÑOS) : xxxxxx

5.9. Garantía

El equipamiento tendrá una garantía contra cualquier desperfecto o deficiencia que pueda manifestarse durante su uso normal en las condiciones imperantes en el Centro Asistencial de destino. La garantía del equipamiento tendrá un periodo mínimo según se indica en el **Anexo III** la cual se contabilizan a partir del día siguiente de la fecha señalada en el Acta de Recepción y Conformidad del Equipo. Se precisa que la garantía también contempla que el Contratista asegure la continuidad del funcionamiento del equipamiento durante dicha cobertura, lo cual implica el cambio componentes y demás repuestos que fueran necesarios para su correcto y continuo funcionamiento, los mismos que deberán ser suministrados e instalados por el Contratista sin costo alguno para EsSalud.

Asimismo, el contratista realizará en caso se requiera y durante el período de garantía, las siguientes actualizaciones sin costo adicional para EsSalud:

- Los reportes de alertas y problemas que pudieran surgir posteriormente a la venta y que estén referidos al diseño, operación o de otra índole del modelo ofertado, debiendo suministrarse los medios físicos que corrijan sin costo alguno para EsSalud, sin haber sido necesariamente requerido por la entidad.
- Actualizaciones que signifiquen mejoras en la performance del equipo, según sea el caso (hardware o software).

Para la reparación del equipo biomédico durante el periodo de garantía, el contratista tendrá en consideración las siguientes condiciones:

- a) Inicialmente el contratista tendrá el plazo de 10 (diez) días calendario contados a partir de la recepción de la notificación para la reparación del equipo, sin necesidad de reemplazarlo con otro de similares características o contratar los servicios de un tercero.

Con la finalidad de lograr una oportuna y efectiva solución a la avería presentada, el contratista podrá trasladar para su reparación, el equipo o el componente averiado a sus instalaciones, sin que esto implique un gasto adicional para EsSalud. El Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o el que haga sus veces del Centro Asistencial de destino, evaluará y autorizará el retiro e ingreso del bien, mediante la Papeleta de Salida por Mantenimiento.

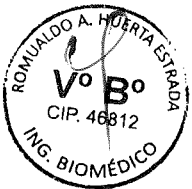
De requerirse nuevos repuestos para realizar la reparación del equipo, el contratista solicitará al Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o el que haga sus veces del Centro Asistencial de destino, el retiro del repuesto o componente a ser reemplazado por garantía, cuyos datos (marca, modelo, número de parte y/o serie) serán registrados mediante un acta suscrita por ambas partes. El ingreso del repuesto nuevo por parte del contratista, se hará mediante Guía de Remisión debidamente sellada por el área de vigilancia y del almacén del Centro Asistencial de destino, donde se consigne la fecha de ingreso del bien.

Concluida la reparación, el contratista demostrará al usuario y al Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o el que haga sus veces del Centro Asistencial de destino, la culminación conforme del mantenimiento ejecutado, solicitando al Jefe del Servicio de destino suscriba en señal de conformidad el campo correspondiente de la Orden de Trabajo de Mantenimiento (OTM).

- b) Si el equipo no ha sido reparado durante el plazo inicial de 10 (diez) días calendario establecidos a partir de la notificación, el contratista tendrá un plazo adicional máximo de treinta (30) días calendario para culminar la reparación, debiendo primeramente reemplazar el equipo o componente con otro de similares características o contratar los servicios de un tercero durante el tiempo que demore el término de la reparación. Los gastos en que incurra el contratista correrán por su cuenta.
- c) La Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios, o la que haga sus veces, deberá consignar en la Orden de Trabajo de Mantenimiento (OTM) el tiempo de retraso atribuible al contratista, de acuerdo al formato establecido en el **Anexo II**, debiendo entregarse a dicho contratista un original de la OTM.

El contratista queda obligado a extender el plazo de vigencia de la garantía del equipo biomédico, en coordinación con la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios del Centro Asistencial de destino o quien haga sus veces, cuantas veces sea necesario, por un plazo similar al que el equipo se encuentre inoperativo por causas atribuibles al contratista. Para tal efecto, la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios del Centro Asistencial de destino deberá comunicar formalmente a la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (**CEABE**), el retraso atribuible a dicho contratista, quien deberá formalizar la notificación de dicha ampliación al contratista.

Toda la documentación relacionada con la gestión para la reparación del equipo, deberá ser debidamente archivada por la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios del Centro Asistencial de destino.



5.10. Prestaciones Accesorias a la Prestación Principal

Prestación Accesorio - Servicio de Mantenimiento Preventivo – Según el Anexo III

5.10.1. Programa y Procedimientos de Mantenimiento Preventivo

El contratista estará obligado a elaborar y entregar a la Gerencia de Adquisiciones de Bienes Estratégicos de CEABE dentro del plazo máximo establecido en el **Anexo I**, el **Programa de Mantenimiento Preventivo y el Procedimiento de Mantenimiento Preventivo**, de acuerdo a los formatos anexos a las presentes condiciones y según lo indicado en el **Anexo III**. Dicho programa y procedimiento se deberá ejecutar dentro del periodo de garantía de cada equipo, según los periodos de atención y la lista de actividades indicadas por el fabricante en su respectivo manual de servicio técnico. Se precisa que el contratista podrá, previa coordinación con el área técnica competente según Anexo I, mejorar dicho programa de mantenimiento preventivo, de acuerdo a las condiciones de funcionamiento del equipamiento en el Centro Asistencial de destino.

Se aclara que el periodo del Programa de Mantenimiento Preventivo del equipamiento biomédico, deberá coincidir con el periodo de garantía ofertado. Es decir, si el contratista oferta un periodo de garantía mayor que el mínimo solicitado, el periodo de mantenimiento preventivo incrementará en igual proporción.

Se precisa que, para el Acto formal de Recepción y Conformidad del equipamiento, el contratista estará obligado a presentar el Programa de Mantenimiento Preventivo y el Formato de sus Procedimientos, debidamente aprobados por EsSalud. Por tal motivo, es necesario que conjuntamente con la entrega del Programa de Mantenimiento del equipamiento y el formato de sus Procedimientos, para su revisión y aprobación, entreguen obligatoriamente los manuales de operación y servicio técnico del fabricante indicados en el **numeral 5.2.5**. No se aceptarán, o no se darán por recibidos, manuales parciales o provisionales, procediéndose a su devolución.

EsSalud revisará, solicitará subsanación al contratista y/o aprobará dichos formatos. De no efectuar la subsanación por parte del contratista dentro del plazo máximo de 05 días calendario, la demora en la aprobación de los mencionados documentos será de su entera responsabilidad, no habiendo lugar a ampliaciones de plazo de entrega por este motivo.

El mantenimiento del equipamiento biomédico, será efectuado en el lugar en que se encuentren instalados, debiéndose coordinar con la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o la que haga sus veces del Centro Asistencial de destino, asegurando el correcto funcionamiento del mismo, para ello ejecutará el programa y los procedimientos de mantenimiento preventivo aprobados y otras actividades que el contratista pueda incluir de acuerdo a las directivas del fabricante tales como actualizaciones de software o hardware (up grade, up time o similares) durante el periodo de garantía.

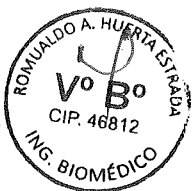
Es responsabilidad del contratista el correcto funcionamiento del equipamiento bajo su cobertura durante la vigencia del contrato. Las fallas que presente el equipo por no haberse sustituido oportunamente los repuestos indicados por el fabricante en su Manual de Servicio Técnico y en el Programa de Mantenimiento Preventivo aprobado por EsSalud, será de responsabilidad del contratista y serán asumidas por éste, salvo que se demuestre que la inoperatividad de los equipos ha sido ocasionada por el usuario.

5.10.2. Servicio de Mantenimiento Preventivo

Corresponde al contratista cumplir con el programa y los procedimientos de mantenimiento preventivo aprobados por EsSalud, en cumplimiento del **Contrato de Prestación Accesorio: Mantenimiento Preventivo**.

El mantenimiento preventivo deberá coberturar a los equipos que lo requieran de acuerdo al listado establecido en las presentes condiciones de adquisición.

Es responsabilidad del contratista, el correcto funcionamiento de los equipos bajo su cobertura durante la vigencia del contrato. Las fallas que presenten los equipos serán de responsabilidad



del contratista y serán asumidas por éste, salvo que demuestre que han sido ocasionadas por el usuario.

Órdenes de Compra del Mantenimiento Preventivo

Una vez recepcionados formalmente los equipos, es de responsabilidad del contratista solicitar a la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (**CEABE**), la Orden de Compra correspondiente por los mantenimientos preventivos a ejecutarse en el ejercicio anual correspondiente, en concordancia con el número de mantenimientos establecidos en el programa de mantenimiento preventivo aprobado por EsSalud, a fin de cumplir oportunamente el **Contrato de Prestación Accesorio: Servicio de Mantenimiento Preventivo**, debiendo realizarse dicho requerimiento en forma anual y con la debida antelación.

Perfil del Personal para efectuar las Actividades de Mantenimiento.

El personal encargado de efectuar las actividades de mantenimiento, deberá tener la siguiente formación profesional: Ingeniero o Técnico de especialidad afín a la tecnología del equipo adjudicado, cuya acreditación deberá ser efectuada ante la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o la que haga sus veces del Centro Asistencial de destino a través de una copia simple del título profesional, mínimo cinco (05) días calendario antes del inicio del primer mantenimiento; asimismo, en caso el personal acreditado fuera reemplazado, se deberá acreditar al nuevo personal mediante el mismo procedimiento antes mencionado.

Actividades de Mantenimiento Preventivo

El mantenimiento del equipamiento, será efectuado en el lugar en que se encuentren instalados, en forma coordinada con la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o la que haga sus veces del Centro Asistencial, debiendo el contratista asegurar el correcto funcionamiento de los mismos, para ello ejecutará el Programa y los Procedimientos de Mantenimiento Preventivo, realizando actividades básicas como:

- a) Inspecciones o revisiones globales y específicas de los equipos.
- b) Ajustes eléctricos, electrónicos y/o mecánicos.
- c) Limpieza, lubricación, engrase e impermeabilizado.
- d) Verificación, calibración y regulación de parámetros de funcionamiento.
- e) Cambio de piezas, partes, componentes y consumibles de operación, indicados en el manual del fabricante, según la periodicidad en él establecida, sin costo adicional para EsSalud, suministrados e instalados por cuenta del contratista durante el periodo de garantía técnica.
- f) Otras que demande el mantenimiento, según Programa de Mantenimiento Preventivo aprobado por EsSalud.
- g) Pruebas de funcionamiento a conformidad del usuario.

Para la aplicación del punto e), el contratista deberá tener en cuenta los siguientes conceptos:

- **Mantenimiento Preventivo:** Mantenimiento planificado que se realiza a intervalos predeterminados y con la intención de minimizar la falla o la degradación de los equipos.
- **Repuesto:** pieza, parte, componente y consumible que se encuentra en calidad de guardado para ser utilizado como recambio de otro que se avería en un equipo.
- **Consumible de Operación:** Bienes que se destruyen, deterioran o desgastan con el uso permanente.
- **Pieza:** Elemento mínimo en el que puede dividirse un equipo.
- **Parte:** Elemento compuesto por un conjunto de piezas, que contribuyen a realizar una función de los equipos.
- **Componente:** Constituyente de un equipo, compuesto por un conjunto de partes que realiza por si solo una función auxiliar o principal.



Ejecución del Mantenimiento Preventivo

Para la ejecución del Mantenimiento Preventivo Programado, el contratista deberá seguir el siguiente procedimiento:

- a) Coordinará el inicio de la ejecución de la actividad del mantenimiento programado con 10 (diez) días hábiles de anticipación con el Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios del Centro Asistencial de destino, quién a su vez coordinará con el Jefe del Servicio Usuario, de tal manera que no se interrumpa la labor del servicio usuario, o la interrupción sea mínima.

La coordinación con la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicio del centro asistencial de destino, para la ejecución del mantenimiento preventivo se realizará en primera instancia vía telefónica y mediante correo electrónico, debiendo ser dicha solicitud formalizada por el contratista y por escrito utilizando el Formato "*Solicitud de Programación del Mantenimiento Preventivo*" establecido en el **Anexo II**, que certifique la solicitud de intervención de los equipos en el Centro Asistencial, para cuyo caso la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o la que haga sus veces generará el registro del número de OTM que permitirá al Contratista dar inicio a las actividades de mantenimiento respectivo.

- b) Ejecutará el mantenimiento utilizando los medios y recursos aceptados por EsSalud, según el Formato de los Procedimientos de Mantenimiento aprobados por EsSalud.
- c) Concluido el trabajo, el contratista demostrará al usuario y al Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o el que haga sus veces del Centro Asistencial de destino, la culminación conforme del mantenimiento ejecutado, solicitando al Jefe del Servicio Usuario suscriba en señal de conformidad el campo correspondiente de la Orden de Trabajo de Mantenimiento (OTM).
- d) Si el servicio no se ajusta al requerimiento autorizado, el contratista subsanará o concluirá la actividad de mantenimiento dentro del plazo perentorio que disponga el Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios y el Jefe del Servicio Usuario.
- e) En la fecha de conclusión de la actividad de mantenimiento o un día después, entregará la Orden de Trabajo de Mantenimiento al Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o quien haga sus veces del Centro Asistencial de destino.
- f) La Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios, deberá consignar en la Orden de Trabajo de Mantenimiento (OTM) el tiempo de retraso atribuible al contratista, debiendo entregarse a dicho contratista un original de la OTM, a fin de que éste continúe con el trámite de pago por el servicio ejecutado ante la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (CEABE), sin perjuicio de la emisión de la "*Constancia de Cumplimiento del Programa y Procedimientos de Mantenimiento Preventivo*" a favor de dicho contratista al finalizar la última prestación de mantenimiento preventivo, según Programa de Mantenimiento.
- g) Para el cálculo de los días de retraso en la ejecución del mantenimiento preventivo de los equipos en garantía adquiridos, se deberá considerar dicho retraso desde el primer día del mes siguiente al mes que le correspondía realizar el mantenimiento preventivo.



Reprogramación del Mantenimiento Preventivo

El mantenimiento preventivo programado a ser ejecutado en una fecha prevista, es susceptible de ser reprogramado por causas atribuibles al contratista, en los siguientes casos:

1. **Por inasistencia del contratista** en la fecha prevista para la ejecución del mantenimiento preventivo en el Centro Asistencial de destino.
2. **Por estar el equipo en estado malo o inoperativo**, referido a que el mantenimiento preventivo no puede ejecutarse por encontrarse el equipo con problemas de funcionamiento o estar inoperativo, debido a desperfectos que deben ser asumidos por garantía.

Asimismo, el mantenimiento preventivo programado a ser ejecutado en una fecha prevista, es susceptible de ser reprogramado por causas atribuibles a la entidad, en los siguientes casos:

1. **Por uso continuo del equipo en el servicio**, referido a que el servicio no puede disponer el equipo al contratista para la ejecución del mantenimiento, por necesidad de su uso.
2. **Por estar el equipo en estado malo o inoperativo**, referido a que el mantenimiento no puede ejecutarse, por encontrarse el equipo con problemas de funcionamiento o estar inoperativo, por causas atribuibles a la entidad.

Adicionalmente, el mantenimiento preventivo también puede ser reprogramado por causas fortuitas o de fuerza mayor:

1. Terremotos, paros, bloqueos de carreteras, condiciones climáticas adversas, u otra causa que impida la ejecución del mantenimiento preventivo en el Centro Asistencial.

El contratista podrá solicitar formalmente la reprogramación del mantenimiento preventivo a la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios del Centro Asistencial de destino, utilizando el Formato "*Solicitud de Reprogramación del Mantenimiento Preventivo*".

Toda reprogramación de mantenimiento preventivo, debe ser aprobada por la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios del Centro Asistencial de destino, debiendo dicha Oficina remitir al contratista el nuevo cronograma con las fechas para la ejecución de los próximos mantenimientos preventivos, respetándose la frecuencia establecida en el Programa de Mantenimiento aprobado por EsSalud.

Conformidad de Cada Actividad

Queda entendido que la Orden de Trabajo de Mantenimiento de EsSalud es un documento **necesario e imprescindible** para el trámite de conformidad y para el pago correspondiente de las actividades de mantenimiento concluidas.

La Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o la que haga sus veces del Centro Asistencial de destino dará por concluida la actividad de mantenimiento, si los trabajos de mantenimiento se han cumplido según lo indicado en el Programa de Mantenimiento Preventivo aprobado por EsSalud, y se ha llenado adecuadamente la OTM de conformidad con las actividades programadas, firmándose la Orden de Trabajo de Mantenimiento en señal de conformidad, caso contrario, informará a la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (CEABE), el incumplimiento del contratista, para la aplicación de las penalidades que correspondan y/o se inicie el trámite de las sanciones a que hubiera lugar.

Queda entendido que la Orden de Trabajo de Mantenimiento está concluida cuando cuenta con las firmas de conformidad de: el Jefe del Servicio Usuario, contratista y Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios, o quien haga sus veces, así como la fecha de cierre de la OTM (conclusión del mantenimiento ejecutado). En la OTM deberá indicarse los días de retraso atribuibles al contratista, si es que los hubiere, de acuerdo al formato establecido en el **Anexo II**.

La Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios del Centro Asistencial de destino, comunicará al contratista los resultados de la evaluación de la Orden de Trabajo de Mantenimiento, debiendo indicar en dicha OTM los días de retraso atribuibles al contratista.

La evaluación que corresponde a la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios de EsSalud comprende las acciones de la ejecución y cumplimiento de cada actividad de mantenimiento y obligaciones esenciales del contratista.

Mediante un Acta, el contratista entregará al Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios, o quien haga sus veces, los repuestos cambiados durante la ejecución de las actividades de mantenimiento preventivo, cuyo original quedará en custodia de EsSalud, debiendo quedar adjunta a la Orden de Trabajo de Mantenimiento (OTM), para control posterior.

En la última intervención prevista en el Programa de Mantenimiento Preventivo, el contratista y en caso el equipo lo requiera, deberá entregar las claves y/o password de acceso para la ejecución del mantenimiento preventivo del equipo, según corresponda.



El Jefe de la Oficina Ingeniería Hospitalaria y Servicios del Centro Asistencial de destino, exigirá al contratista la entrega de dichas claves y/o password, según corresponda.

En caso no se produzca la entrega, no se dará conformidad a la última OTM que dará por concluida la prestación del servicio de mantenimiento como prestación accesoria, debiéndose comunicar el hecho a la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (CEABE), para las acciones previstas en el contrato.

Conformidad Final de los Mantenimientos Preventivos Ejecutados

Una vez culminada la ejecución a conformidad del último mantenimiento preventivo a cargo del contratista, la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios del Centro Asistencial de destino, emitirá a favor de éste la "Constancia de Cumplimiento de Programa y Procedimientos de Mantenimiento Preventivo" (según Formato del **Anexo II**) de tal forma que pueda iniciar el trámite de liquidación de contrato y solicitar la devolución de la(s) respectiva(s) garantías (carta(s) fianza(s)) ante la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (CEABE).

5.11. Lugar y Plazo de Ejecución de la Prestación

El plazo de entrega, instalación y puesta en funcionamiento del equipamiento biomédico objeto de adquisición, se encuentra en detalle en el **Anexo III**, el lugar de ejecución se efectuará en el(los) Centro(s) Asistencial(es) de destino, en la ubicación y con la distribución del equipamiento según se detalla en el **Anexo IV**.

El **plazo de ejecución** (entrega, instalación y puesta en funcionamiento) del equipamiento biomédico, sus componentes periféricos y accesorios, no deberá exceder el plazo indicado en el **Anexo III**. Se entiende que el plazo de ejecución se empieza a contabilizar a partir del día siguiente de la fecha de la suscripción del contrato y de la comunicación (física o electrónica) por parte de la Entidad. El último día de dicho plazo, se convierte en la fecha límite de entrega, instalación y puesta en funcionamiento del equipamiento en el lugar de destino.

Una vez suscrito el contrato, el contratista solicitará a la Oficina de Adquisiciones del Centro Asistencial de destino, con copia informativa a la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (CEABE), la relación de los miembros del Comité de Recepción del Equipamiento, con el fin de que coordine, programe y ejecute el proceso de recepción del equipamiento que incluye la instalación y puesta en funcionamiento. Se indica que la remisión de dicha información por parte de la Entidad, no condiciona el cumplimiento de la entrega, instalación y puesta en funcionamiento del equipamiento por parte del contratista en el lugar de destino y dentro del plazo de ejecución.



6. Otras Consideraciones para la Ejecución de la Prestación

6.1. Adelanto

El contratista podrá solicitar el adelanto directo hasta por el veinte por ciento (20%) del monto de la prestación principal. Para lo cual deberá presentar dicha solicitud en un plazo no mayor a 8 días calendario de suscrito el Contrato, presentando la garantía acompañada del comprobante de pago correspondiente, equivalente al 100% del monto adelantado, vigente hasta treinta (30) días calendario posteriores a la culminación del plazo de entrega y conformidad del Acta de Recepción.

La Entidad, previa evaluación de la solicitud, tendrá un plazo de 10 días calendario para el pago del adelanto directo.

6.2. Recursos a ser provistos por el proveedor

6.2.1. Personal Clave

Deberá de contar como mínimo con el siguiente Personal Clave:

Ingeniero Responsable (01)

Formación Académica

Ing. Biomédico / Ing. Electrónico / Ing. Mecatrónico / Ing. Industrial / Ing. Electromecánico,

Titulado, Colegiado CIP y habilitado.

Acreditación: Copia simple del Título Profesional y Certificado de Habilidad

Autorización para manejo de fuentes radioactivas

Licencia Individual vigente de "Instalación, Mantenimiento y Reparación de Fuente de Radiación Ionizantes para Servicios" emitido por el Instituto Peruano de Energía Nuclear (IPEN).

Acreditación: Copia simple del carné de dicha licencia o un documento de IPEN que lo acredite.

Experiencia del Personal Clave

Experiencia mínima de dos (02) años en mantenimiento y/o instalación de equipos biomédicos de diagnóstico por imágenes de Rayos X tales como: Angiografos, Tomógrafos, Densitómetros, Mamógrafos, Rayos X estacionarios, Rayos X con Fluoroscopia, RX arco en C, Rayos X rodables y/o equipos biomédicos de Urología tales como: Litotriptores extracorpóreos, Litotriptores intracorpóreos y/o equipos biomédicos de litotricia.

La experiencia del personal clave se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos: (i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto.

Actividades a realizar:

- Realizará coordinaciones con el **profesional que designe EsSalud**, sobre la instalación del equipamiento biomédico.
- Supervisará los trabajos de instalación, montaje, y puesta en marcha del equipamiento biomédico.
- Informará al **profesional que designe EsSalud**, sobre los avances de la ejecución de las instalaciones del equipamiento electromecánico.

Nota:

- La formación académica del profesional y la Licencia Individual de IPEN, será acreditada como un requisito para el perfeccionamiento del contrato.
- La colegiatura y la habilitación del profesional, será acreditado al inicio de la participación efectiva, ante el Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios o el que haga sus veces del Centro Asistencial de destino.



6.3. Conformidad de los Bienes

6.3.1. Área que Recepcionará y Brindará la Conformidad

La Recepción y Conformidad del equipamiento, estará a cargo del Comité de Recepción designada por el Centro Asistencial de destino y está referida a los puntos solicitados en el Acta de Recepción y Conformidad, detallada en el **Anexo II – Formatos**.

El Acta de Recepción y Conformidad deberá ser suscrita por el Comité de Recepción de Equipos designado por EsSalud, y por el contratista. De incumplirse con alguno de los aspectos mencionados no se suscribirá dicha acta, teniendo que realizarse la respectiva Acta de Observaciones de acuerdo a Ley y al instructivo vigente de recepción de equipos de EsSalud.

6.3.2. Responsabilidad del Contratista por Vicios Ocultos

Para la Prestación Principal

La conformidad de recepción del equipamiento no invalida el reclamo posterior por parte de EsSalud por defectos o vicios ocultos, inadecuación en las especificaciones técnicas, sustento físico o documentario doloso u otras situaciones anómalas no detectables o no verificables en la

administrativas o legales a que hubiera lugar, desde la conformidad otorgada por la Entidad hasta un (01) año después de culminado el periodo de garantía del equipamiento.

Para la Prestación Accesorio – Mantenimiento Preventivo

La conformidad del mantenimiento preventivo a cargo del contratista del equipo no invalida el reclamo posterior por parte de EsSalud por defectos o vicios ocultos, inadecuación en las actividades de los procedimientos de mantenimiento preventivo, sustento físico o documentario doloso u otras situaciones anómalas no detectables o no verificables en el mantenimiento de los equipos, reservándose EsSalud el derecho de iniciar las acciones administrativas o legales a que hubiera lugar, desde el primer mantenimiento preventivo hasta un (01) año después de realizado el último mantenimiento preventivo.

6.4. Forma de Pago

A. Prestación Principal

La Entidad realizará el pago de la contratación pactada a favor del contratista en soles, en un solo pago.

Para tal efecto, el contratista remitirá la siguiente documentación para su evaluación a la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (**CEABE**), para su trámite de pago correspondiente:

- Acta de Recepción y Conformidad (Una copia de cada equipo entregado).
- Comprobante de Pago (Original, SUNAT y una copia)
- Orden de Compra (original o copia según sea el caso)
- Formato de acreditación de capacitación de personal usuario, de corresponder según se indica en el **Anexo III**. (Una copia por cada lugar de destino).
- Formato de Acreditación de capacitación de personal de servicio técnico, de corresponder según se indica en el **Anexo III**. (Una copia por cada lugar de destino).
- Constancia de Entrega de Manuales, Videos y Formato de Valorización (una copia). De corresponder según se indica en el **Anexo III**.
- Ficha técnica debidamente llenada por cada equipo entregado (Una copia).
- Programa de mantenimiento preventivo y procedimientos de mantenimiento preventivo aprobados (una copia). De corresponder según se indica en el **Anexo III**.
- Guía de remisión (Original y una copia)

B. Prestación Accesorio (Servicio de Mantenimiento Preventivo), de corresponder según el Anexo III.

Mantenimiento Preventivo de los Equipos

El costo de cada mantenimiento será igual al monto total que corresponda al mantenimiento de los equipos durante el periodo requerido dividido entre el número de mantenimientos, de acuerdo al Programa de Mantenimiento aprobado por EsSalud. De corresponder según se indica en el **Anexo III**.

Para la conformidad se deberá tener en cuenta lo establecido en el numeral 5.10 de las presentes Condiciones de Adquisición (**Prestación Accesorio del Servicio de Mantenimiento Preventivo**).

El pago por el mantenimiento de los equipos se efectuará en soles, una vez concluido cada mantenimiento preventivo, para tal efecto, el contratista remitirá a la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (**CEABE**), la siguiente documentación para su evaluación y trámite de pago correspondiente:

- Orden de Trabajo de Mantenimiento (OTM) con la conformidad emitida por la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios, y Servicio Usuario del Centro Asistencial de destino.
- Comprobante de pago (Original, SUNAT y copia)
- Orden de Compra (Original y 01 copia).



ANEXO I

RELACION DE FORMATOS Y PLAZOS DE ENTREGA



ANEXO I
RELACION DE FORMATOS Y PLAZOS DE ENTREGA

No	FORMATOS	PLAZO MAXIMO DE PRESENTACION	AREA QUE APRUEBA O DA CONFORMIDAD
Formatos Previos a la Distribución del Equipamiento			
1	Programa de Mantenimiento Preventivo. (*)	10 días calendario posteriores a la firma de contrato	Sub Gerencia de Mantenimiento – GEP – GCPI
2	Procedimientos de Mantenimiento Preventivo. (*)	10 días calendario posteriores a la firma de contrato	Sub Gerencia de Mantenimiento – GEP – GCPI
3	Formato de Valorización. (*)	10 días calendario posteriores a la firma de contrato	Sub Gerencia de Mantenimiento – GEP – GCPI
4	Entrega de Manuales en formato digital y Vídeos de operación y servicio técnico en dos (2) USB y un (1) enlace de descarga. (*)	10 días calendario posteriores a la firma de contrato	Sub Gerencia de Mantenimiento – GEP – GCPI
5	Tenática de Capacitación en Servicio Técnico. (*)	10 días calendario posteriores a la firma de contrato	Sub Gerencia de Mantenimiento – GEP – GCPI
6	Protocolo de Pruebas de los equipos. (*)	10 días calendario posteriores a la firma de contrato	Sub Gerencia de Equipamiento y Componentes Complementarios – GEP - GCPI
Formatos de Capacitación Usuario			
7	Tenática de Capacitación para Personal Usuario (*)	Antes de la Capacitación y Recepción de los equipos	Jefe del Departamento o Servicio del Centro Asistencial de destino
8	Acreditación de Personal Usuario Capacitado(*)	Posterior a la Capacitación	Contratista - Jefe del Departamento o Servicio del Centro Asistencial de destino
9	Certificado de Capacitación del Personal Usuario (*)	Posterior a la Capacitación	Contratista
Formatos de Capacitación en Servicio Técnico			
10	Acreditación de Capacitación en Servicio Técnico (*)	Posterior a la Capacitación	Contratista - Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios del Centro Asistencial de destino
11	Certificado de Capacitación en Servicio Técnico (*)	Posterior a la Capacitación	Contratista
Formatos Recepción			
12	Ficha Técnica	A la Recepción del equipamiento	Comité de Recepción de equipos del Centro Asistencial de destino y contratista
13	Resultado del Protocolo de Pruebas (*)	A la Recepción del equipamiento	Comité de Recepción de equipos del Centro Asistencial de destino y contratista
14	Acta de Recepción y Conformidad	Concluida las Pruebas Operativas y Recepción de los Equipos	Comité de Recepción de equipos del Centro Asistencial de destino y contratista

(*) De corresponder según lo solicitado en el **Anexo III**.

(**) Solo aplica en caso de que se requiera aprobación de formatos de Mantenimiento Preventivo y Protocolo de Pruebas.

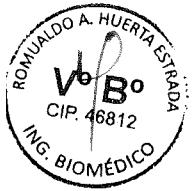
Nota. - En caso de que el contratista haya ofertado un plazo de entrega de los equipos menor a lo señalado en las Condiciones Generales de Adquisición, los plazos para la presentación de los diferentes formatos también deberán reducirse en igual proporción, de tal manera que el contratista debe contar con dichos formatos aprobados para la fecha del acto formal de recepción de los equipos.

IMPORTANTE: El otorgamiento de la conformidad a los formatos, no reemplaza a la conformidad que deberá otorgar el Comité de Recepción de Equipos.



ANEXO II

FORMATOS



PROGRAMA DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO

(Proceso N° / Orden de compra N°)

Ítem N°:

Denominación:

Marca: Modelo:

Período Total (meses): (según su propuesta técnica)

N°	Descripción de la Actividad Años (.... -)	PERIODO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO									
		AÑO N° 01				AÑO N° ...			AÑO N° ...		
		1	2..	..11	12	13...	..23	24	25..	..35	36



- (X). Actividades realizadas por el contratista de los Equipos.
 (*). Actividades menores o básicas a ser ejecutadas por el Personal Usuario.

NOTA: - Las actividades de Mantenimiento Preventivo que se le realicen a los equipos en el Centro Asistencial de destino, deberán ser consignadas por el contratista en la Ficha "Orden de Trabajo de Mantenimiento" que será proporcionada por EsSalud.

El periodo de mantenimiento será de acuerdo a lo indicado en el **Anexo III** o según sea la oferta del postor siempre que ésta supere el plazo mínimo solicitado.

Año N° 1: Inicia en el mes en que se firma el Acta de Recepción y Conformidad.

.....
 Firma y Sello
 Representante Legal
 Del contratista

.....
 Firma y Sello
 Sub Gerencia de Mantenimiento – GEP - GCPI
 (Sede central)

PROCEDIMIENTOS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO

(Proceso N° / Orden de compra N°)

ÍTEM

:

DENOMINACIÓN

:

MARCA

:

MODELO

:

N°	Descripción Actividad	Procedimientos p/realizar cada actividad	Insumos (*) y Repuestos (**) para ejecución del mantenimiento	Herramientas e Instrumentos	Ejecutores (Ing./Téc)	Horas Hombre



(*) Insumos: materiales utilizados para la ejecución del mantenimiento preventivo: limpiador de contactos eléctricos, alcohol, lubricante, teflón, soldadura, etc., sin costo adicional para EsSalud.

(**) Repuesto: Provisión, conjunto de cosas guardadas para usarlas como recambio de consumibles de operación, piezas, accesorios, partes y componentes de un equipo, sin costo adicional para EsSalud.

Firma y Sello del Representante Legal
Del Contratista

Firma y Sello Sub Gerencia de Mantenimiento – GEP - GCPI
(Sede Central)

PROTOCOLO DE PRUEBAS

(Proceso N° / Orden de compra N°)

ÍTEM :
DENOMINACIÓN :
MARCA :
MODELO :

Nº	Descripción de la prueba	Procedimientos p/realizar cada prueba	Instrumentos, insumos y/o medios físicos a emplear (*)	Tiempo estimado de realización	Resultado / Valor Esperado



(*) : El contratista deberá suministrar los insumos y/o medios físicos a emplear en las pruebas, así como contar con los instrumentos de medición necesarios. Sin costo alguno para EsSalud.

.....
Firma y Sello del contratista

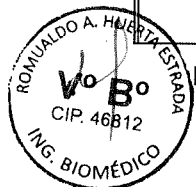
.....
Firma y Sello Sub Gerencia de
Equipamiento y Componentes Complementarios
GEP - GCPI
(Sede Central)

FORMATO DE VALORIZACIÓN

(Proceso N° / Orden de compra N°)

ÍTEM N°:
 DENOMINACIÓN:
 MARCA:
 MODELO:

N°	Denominación	Código de Parte	Características	Precio (S/)	Observaciones
COMPONENTES					
PARTES					
PIEZAS					
ACCESORIOS					
CONSUMIBLES					



Nota:

- Este formato no determina ninguna exoneración al contratista de los equipos en cuanto a sus obligaciones contractuales relacionadas a la ejecución de las actividades del mantenimiento preventivo.
- Para el caso de los repuestos, accesorios y consumibles de operación, se debería indicar los elementos de mayor rotación, uno o cambio periódico.

Lima,

.....

Firma y Sello del
Contratista

Nota.- Este formato solo aplica para los ítems que requieran mantenimiento preventivo.
 De ser necesario adjuntar hojas adicionales.

CONSTANCIA DE ENTREGA DE MANUALES, VIDEOS Y FORMATO DE VALORIZACIÓN

(Proceso N° / Orden de compra N°)

El que suscribe, Sub Gerente de Mantenimiento de la Gerencia de Ejecución de Proyectos hace constar que la empresa:

.....

Ha cumplido con la entrega a esta Sub Gerencia de lo siguiente: (según **Anexo III**)

- 01 juego de los manuales de operación y de servicio técnico original en idioma español (en formato digital).
- 01 juego de videos de operación y servicio técnico en USB
- 01 Formato de valorización de componentes, repuestos, accesorios e insumos.

Por el equipo en que al citado proveedor se le ha adjudicado y que se menciona a continuación:

ÍTEM:

DENOMINACIÓN:

MARCA :

MODELO:

N°	MANUALES ENTREGADOS A LA SGM - GEP			COMENTARIO
	DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	
1				
2				
3				



Se otorga el presente documento como constancia de cumplimiento de entrega de manuales y formato a esta Sub Gerencia, según lo establecido en las condiciones generales de adquisición de las Bases del Proceso N°

Lima,

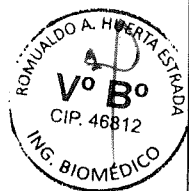
Firma y Sello

Sub Gerencia de Mantenimiento – GEP - GCPI
ESSALUD

TEMATICA DE CAPACITACIÓN EN SERVICIO TÉCNICO

(Proceso N°..... / Orden de compra N°.....)

EQUIPO	MARCA	MODELO	ÍTEM	CONTRATISTA
NOMBRE DEL INSTRUCTOR		NACIONALIDAD	EXPERIENCIA	
FECHA DE INICIO		FECHA DE TÉRMINO		DÍAS – HORARIO
N°	TEMÁTICA DEL CURSO			HORAS
1	Principios de Funcionamiento			
2	Operación del Equipo			
3	Diagramas en Bloque			
4	Explicación Secuencial de la Electrónica de los Diagramas en Bloque			
5	Análisis de Fallas (Trouble Shooting) y Mantenimiento Correctivo			
6	Normas de Mantenimiento Preventivo			
7	Instrumentos y Herramientas necesarias y específicas			
8	Práctica			
9	Examen			
TOTAL DE HORAS				(*)



(*): El total de horas según el **Anexo III**

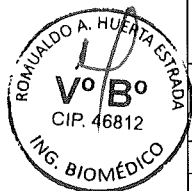
.....
Firma y sello del Contratista

.....
Firma y sello Sub Gerencia de Mantenimiento
GEP - GCPI
(Sede Central)

TEMATICA DE CAPACITACIÓN PARA PERSONAL USUARIO

(Proceso N°..... / Orden de compra N°.....)

EQUIPO	MARCA	MODELO	ÍTEM	CONTRATISTA
NOMBRE DEL INSTRUCTOR		NACIONALIDAD		EXPERIENCIA
FECHA DE INICIO		FECHA DE TÉRMINO		DÍAS – HORARIO
N°	TEMÁTICA DEL CURSO			HORAS
1	Principios de Funcionamiento			
2	Operación del Equipo			
3	Explicación de los Componentes, Partes, Accesorios e Insumos			
4	Análisis de Fallas Comunes			
5	Normas de Cuidado y Conservación Básica			
6	Práctica			
7	Examen			
TOTAL DE HORAS				(*)



(*): El total de horas según el Anexo III.

.....
Firma y sello del contratista

.....
Vº Bº Jefe de Departamento o Servicio
del Centro Asistencial de destino

ACREDITACION DE PERSONAL USUARIO CAPACITADO

(Proceso N° / Orden de compra N°)

En fecha. . . de del, en el Centro Asistencial....., se desarrolló la capacitación de Personal Usuario Asistencial, según la Temática de Capacitación aprobado.

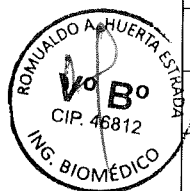
Durante.....Horas (en letras)

NOMBRE DEL EQUIPO	
MARCA	
MODELO	
ÍTEM	

Expositor:

En dicha capacitación participó el siguiente personal:

NOMBRE	PROFESIÓN	D.N.I.	FIRMA



Los que suscriben dan la conformidad respectiva, luego que el contratista ha ejecutado la capacitación en forma satisfactoria.

.....
Jefe de Departamento o Servicio de destino
del Centro Asistencial de destino

.....
El contratista

CERTIFICADO DE CAPACITACIÓN DEL PERSONAL USUARIO

(Proceso N° / Orden de compra N°)

LOGO DE LA EMPRESA

CERTIFICADO DE CAPACITACIÓN

Se extiende el presente Certificado de Capacitación a Don(ña):

.....

en el Curso Teórico Práctico de:

**“CAPACITACIÓN EN EL MANEJO, OPERACIÓN FUNCIONAL, CUIDADO Y CONSERVACIÓN DE
.....”**

Nota:

Ítem:

Equipo: (Denominación).....,

Marca:, Modelo:

Impartido el(los) día(s):, con una duración de horas.

.....(Lugar y Fecha de emisión)



.....
FIRMA Y SELLO DEL CONTRATISTA

ACREDITACION DE PERSONAL CAPACITADO EN SERVICIO TECNICO

(Proceso N° / Orden de compra N°)

En fecha de del, en el Centro Asistencial, se desarrolló la capacitación de Servicio Técnico, según la Temática de Capacitación aprobada.

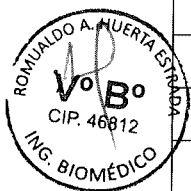
Durante Horas (en letras)

NOMBRE DEL EQUIPO	
MARCA	
MODELO	
ÍTEM	

Expositor:

En dicha capacitación participó el siguiente personal:

NOMBRE	PROFESIÓN	D.N.I.	FIRMA



Los que suscriben dan la conformidad respectiva, luego que el contratista ha ejecutado la capacitación en forma satisfactoria.

.....
Jefe de la Oficina de Ingeniería
Hospitalaria y Servicios
(Centro Asistencial de destino)

.....
El contratista

CERTIFICADO DE CAPACITACIÓN EN SERVICIO TECNICO

(Proceso N° / Orden de compra N°)

LOGO DE LA EMPRESA

CERTIFICADO DE CAPACITACIÓN

Se extiende el presente Certificado de Capacitación a Don(ña):

.....

en el Curso Teórico Práctico de:

"CAPACITACIÓN EN SERVICIO TÉCNICO Y MANTENIMIENTO DE
....."

Nota:

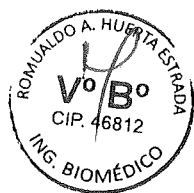
Ítem:

Equipo: (Denominación).....,

Marca:, Modelo:

Impartido el(los) día(s): , con una duración de horas.

.....(Lugar y Fecha de emisión).....



.....
FIRMA Y SELLO DEL CONTRATISTA

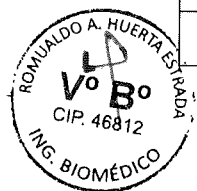
FICHA TÉCNICA

(Proceso N° / Orden de compra N°)

ÍTEM	DENOMINACIÓN DEL EQUIPO	ORDEN DE COMPRA	MARCA	MODELO	N° DE SERIE
	ENERGIA TRIF./ MONOF.	VOLTAJE	AMPERAJE	POTENCIA (Watts)	OTROS

COMPONENTES DEL EQUIPO	MARCA	MODELO	N° DE SERIE

ACCESORIOS DEL EQUIPO	CANTIDAD	MARCA	MODELO	OBSERVACIONES



.....
NOMBRE, CARGO, SELLO Y FIRMA

Presidente del Comité de Recepción
(Representante del Área Usuaria)

.....
NOMBRE, CARGO, SELLO Y FIRMA

Miembro 1 del Comité de Recepción
(Representante de la Oficina de Adquisiciones)

.....
NOMBRE, CARGO, SELLO Y FIRMA

Miembro 2 del Comité de Recepción
(Representante del Área de Ingeniería)

.....
EL CONTRATISTA

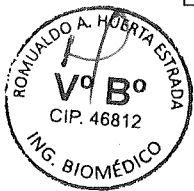
Nota.- Esta ficha debe ser llenada por cada uno de los equipos biomédicos instalados, adjuntándose al Acta de Recepción y Conformidad de los equipos; el original para el contratista y la copia para el Centro Asistencial de destino.

RESULTADOS DEL PROTOCOLO DE PRUEBAS

(Proceso N° / Orden de compra N°)

ÍTEM :
 DENOMINACIÓN :
 MARCA :
 MODELO :
 FECHA :

N°	Descripción de la Prueba	Resultado/ valor esperado	Resultado / valor obtenido	Conforme		Observaciones
				Si	No	



.....
NOMBRE, CARGO, SELLO Y FIRMA

Presidente del Comité de Recepción
 (Representante del Área Usuaria)

.....
NOMBRE, CARGO, SELLO Y FIRMA

Miembro 2 del Comité de Recepción
 (Representante del Área de Ingeniería)

.....
NOMBRE, CARGO, SELLO Y FIRMA

Miembro 1 del Comité de Recepción
 (Representante de la Oficina de Adquisiciones)

.....
EL CONTRATISTA

ACTA DE RECEPCIÓN Y CONFORMIDAD
(individual por cada equipo)

(Proceso N° / Orden de compra N°)

Siendo las..... horas del día....., el contratista.....hizo efectivo el acto de entrega en el Servicio, Unidad o Departamento de....., del Centro Asistencial..... Red Asistencial.....el siguiente equipo:

DESCRIPCION	ÍTEM	N° ORDEN DE COMPRA	N° PROCESO	MARCA	MODELO	N° SERIE

El Comité de Recepción de Equipos pudo constatar:

- Cumplimiento de especificaciones técnicas según el detalle señalado en las presentes Condiciones de Adquisición y Propuesta Técnica del contratista. ()
- Integridad física y estado de conservación óptimo del equipamiento biomédico y sus componentes periféricos. ()
- Constatación de que el equipamiento sea nuevo y que el año de fabricación se encuentre impreso en la placa de fábrica de los equipos. La fecha de fabricación no deberá exceder los 12 meses anteriores a la fecha de la presentación de ofertas. ()
- Adecuada instalación y pruebas operativas del equipamiento, teniendo en consideración el Protocolo de Pruebas aprobado por EsSalud. Según corresponda. ()
- Perfecto estado de funcionamiento del equipamiento, incluyendo todos los accesorios necesarios para su instalación y puesta en marcha. ()
- Los equipos tienen grabado o adherido el logotipo de EsSalud, el nombre del equipo, N° de Proceso de Adquisición, la razón social y el teléfono del contratista y fecha de recepción (mes y año) ()
- Entrega de 01 juego de Manuales originales (Operación y Servicio Técnico) y 01 juego de Videos de operación y de servicio técnico, de ser requerido según el **Anexo III**. ()
- Entrega de un **Certificado de Garantía** por los periodos que se indican en el **Anexo III** o según sea la oferta del postor siempre que ésta supere el plazo mínimo solicitado, que rige a partir de hoy, emitido por el contratista. ()
- Entrega de la ficha técnica correspondiente al equipamiento y sus componentes. ()
- Entrega del Registro Sanitario o Certificado de Registro Sanitario del equipo, según norma vigente de DIGEMID, según el **Anexo III**. ()
- El equipo cuenta con acreditación de Seguridad Eléctrica, ya sea de manera documentaria (según lo establecido en el numeral 5.3) o en el mismo equipo. ()
- Entrega de licencia del software instalado en la PC o laptop, sólo para equipos que cuenten con PC o laptop como parte de la oferta. ()



Se culmina el Acto formal de Recepción y Conformidad, encontrándose todo conforme y sin ninguna observación

Firman dando fe de lo anterior:

.....
NOMBRE, CARGO, SELLO Y FIRMA

Presidente del Comité de Recepción
(Representante del Área Usuaria)

.....
NOMBRE, CARGO, SELLO Y FIRMA

Miembro 1 del Comité de Recepción
(Representante de la Oficina de Adquisiciones)

.....
NOMBRE, CARGO, SELLO Y FIRMA

Miembro 2 del Comité de Recepción
(Representante del Área Ingeniería)

.....
EL CONTRATISTA

(*) El número de miembros será de acuerdo, a la formación del comité de recepción, mediante resolución

SOLICITUD DE PROGRAMACIÓN DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO

Ciudad, de del 20.....

Señor Ingeniero:

.....
Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios
Centro Asistencial

Asunto : Programación del mantenimiento preventivo

Referencia : A) Contrato N°..... Prestación de Servicio de Mantenimiento Preventivo
B) Proceso (AS, LP, etc.) N°
C) Correo electrónico(fecha:/...../.....)

Me dirijo a usted para saludarlo y al mismo tiempo comunicarle que en cumplimiento del Contrato de Prestación Accesorio: Mantenimiento Preventivo de la *referencia A*), se requiere ejecutar el (*primer, segundo, tercer, etc.*) Mantenimiento Preventivo, para el siguiente equipo adquirido mediante el proceso indicado en la *referencia B*):

Denominación del Equipo :

Ítem :

Marca :

Modelo :

N° de Serie :

Centro Asistencial :

Servicio :

Fecha de Recepción :

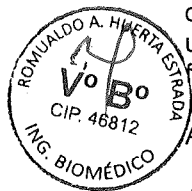
Código Patrimonial:

Periodo de Garantía (meses):

En ese sentido, solicitamos a su despacho confirmar la fecha para ejecutar el mantenimiento preventivo por parte de nuestra representada, requerimiento que ha sido realizado a su despacho mediante el correo electrónico de la *referencia C*). Para tal efecto proponemos a usted considerar como fecha tentativa para dicha ejecución el ...(*fecha*)....., a fin de no perjudicar la operatividad del citado equipo por falta de mantenimiento preventivo.

Agradeciendo la atención que brinde a la presente, quedo de usted.

Atentamente,



Firma y Sello del Representante Legal de la Empresa

SOLICITUD DE REPROGRAMACIÓN DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO

Ciudad, de del 20.....

Señor Ingeniero:

.....
Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios
Centro Asistencial

Asunto : Reprogramación del mantenimiento preventivo

Referencia : A) Contrato N°..... Prestación de Servicio de Mantenimiento Preventivo
B) Proceso (AS, LP, etc.) N°
C) Correo electrónico(fecha:/...../.....)

Me dirijo a usted para saludarlo y al mismo tiempo comunicarle que en cumplimiento del Contrato de Prestación Accesorio: Mantenimiento Preventivo de la *referencia A*), se requiere ejecutar el (*primer, segundo, tercer, etc.*) Mantenimiento Preventivo, para el siguiente equipo adquirido mediante el proceso indicado en la *referencia B*):

Denominación del Equipo :

Ítem :

Marca :

Modelo :

N° de Serie :

Centro Asistencial :

Servicio :

Fecha de Recepción :

Código Patrimonial:

Periodo de Garantía (meses):

En ese sentido, solicitamos a su despacho confirmar la fecha para ejecutar el mantenimiento preventivo por parte de nuestra representada, requerimiento que ha sido realizado a su despacho mediante el correo electrónico de la *referencia C*). Para tal efecto proponemos a usted considerar como fecha tentativa para dicha ejecución el ...(*fecha*)....., a fin de no perjudicar la operatividad del citado equipo por falta de mantenimiento preventivo.

Cabe señalar que, el mantenimiento preventivo debió efectuarse en el mes de del presente año, debiendo reprogramarse por los siguientes motivos:

Agradeciendo la atención que brinde a la presente, quedo de usted.

Atentamente,

Firma y Sello del Representante Legal de la Empresa



**CONSTANCIA DE CONFORMIDAD DE CUMPLIMIENTO DE PROGRAMA Y
PROCEDIMIENTOS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO**

PROCESO (AS, LP, etc.) N°.....

El que suscribe, Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios / Jefe de la Unidad de Mantenimiento de la (ODC) hace constar que el contratista:

EMPRESA XXXXXXXX

Ha cumplido con ejecutar, a satisfacción del Órgano Desconcentrado lo siguiente:

a)	El Programa de Mantenimiento Preventivo
b)	Los Procedimientos de Mantenimiento Preventivo

Por el equipo que al citado proveedor se le ha adjudicado y que se menciona a continuación:

Denominación del Equipo	:	
Ítem	:	
Marca	:	
Modelo	:	
N° de Serie	:	Código Patrimonial:
Centro Asistencial	:	
Servicio	:	
Fecha de Recepción	:	Periodo de Garantía (meses):

De acuerdo a las siguientes Órdenes de Trabajo de Mantenimiento (OTM 's) sustentatorias:

Mantenimiento Preventivo	Número de OTM	Fecha de Ejecución	Días de retraso atribuibles al contratista
Primero			
Segundo			
Tercero			
Cuarto			
Quinto			
Sexto			



Se otorga el presente documento como constancia de conformidad de cumplimiento de los servicios indicados por parte del contratista de acuerdo a los formatos correspondientes aprobados por la **Sub Gerencia de Mantenimiento** de la Gerencia de Ejecución de Proyectos, para fines de liquidación de contrato.

Ciudad, ... de del ...

Firma y Sello del Jefe de la Oficina de Ingeniería Hospitalaria y Servicios
del Centro Asistencial o Jefe que haga sus veces

ORDEN DE TRABAJO DE MANTENIMIENTO

TIPO DE OTM:

ORGANO DESCONCENTRADO :

UNIDAD PRESTADORA:

SERVICIO ASISTENCIAL:

UBICACION

PISO:

BLOQUE:

DENOMINACION GENERAL DEL EQUIPO:

DENOMINACION ESPECÍFICA:

MARCA:

MODELO:

SERIE:

CODIGO PATRIMONIAL:

TIPO DE EQUIPAMIENTO:

COBERTURA:

TIPO DE MANTENIMIENTO:

EJECUTOR DE LA ACTIVIDAD:

PRIORIDAD:

MODALIDAD DE EJECUCION:

N° OTM	—
Fecha de emisión	/ /
<i>solo para equipos en garantía</i>	
N° de mantenimiento	
Cantidad de días de retraso atribuibles al proveedor	

FECHA DE SOLICITUD	DESCRIPCIÓN DE LA SOLICITUD DE TRABAJO O FALLA DE EQUIPO	FECHA DE CONFORMIDAD
05/09/2019		
	DIAGNOSTICO	
Firma y Sello del Usuario		Firma y Sello del Solicitante

[illegible]

ESTADO FINAL DEL BIEN: _____	GARANTÍA DE TRABAJO (meses): __	FECHA INICIO: ____	hora: ____
FECHA PROGRAMADA(Solo para Trabajos Programados): 11	TOTAL H.H. PROGRAMADAS: 0	FECHA TÉRMINO: ____	hora: ____

N°	CODIGO SAP	ORIGEN DE LA ADQUISICION	REPUESTO / CARACTERISTICA	DEVOLUCION? S/N	UNID. MED.	CANT.	COSTOS (\$/.)	
							UNITARIO	TOTAL
09	Adquisición	E Capital de trabajo ejecutor	A Almacen EsSalud	C Caja Chica EsSalud		TOTAL	-	

D/O	CODIGO DEL PERSONAL	CARGO	NOMBRE DEL PERSONAL	H.H. EJECUTADAS	COSTOS (S/.)	
					HH	TOTAL
1				---	--	---
2				---	---	---
3				---	--	---
			TOTAL	---	-	---

TOTALES

MANO DE OBRA (S/.)	REPUESTOS (S/.)	COSTO TOTAL (S/.)
--------------------	-----------------	-------------------

OBSERVACIONES:	
----------------	--

--

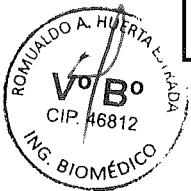
<div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>	
FIRMA Y SELLO DE RESPONSABLE DE MANTENIMIENTO	

<p>FIRMA Y SELLO DEL SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO - ESSALUD</p>	
--	--

FIRMA Y SELLO DEL JEFE DE
MANTENIMIENTO - ESSALUD

ANEXO III

CUADRO DE SERVICIOS CONEXOS



CUADRO DE SERVICIOS CONEXOS
EQUIPAMIENTO BIOMÉDICO

EQUIPOS DE RADIOGRAFÍA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVERSIÓN:
“CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DEL HOSPITAL DEL ALTIPLANO DE LA REGIÓN DE PUNO – ESSALUD, EN EL DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA DE PUNO Y DEPARTAMENTO DE PUNO”; CON CUI N° 2300016

ITEM	CODIGO SAP	EQUIPO	Cantidad	Plazo de entrega, instalación y puesta en funcionamiento (días calendario) (1)	Pre – Instalación (2)	Instalación del equipo (3)	Protocolo de Pruebas (3)	Manual de Operación y Servicio Técnico	Video de Operación y Servicio Técnico	Periodo Mantenimiento Preventivo (en años)	Capacitación en Servicio Técnico	Horas de Capacitación en Servicio Técnico (horas)	Capacitación al personal Usuario	Horas de Capacitación al personal Usuario (horas)	Certificado de Seguridad Eléctrica	Registro Sanitario (4)	Plazo de Garantía (en años)
1	40010093	LITOTRIPTOR EXTRACORPOREO	01	140	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	4	SI	6	SI	SI	5

(1) Para el plazo de ejecución considerar lo siguiente:

Actividades – Modalidad de Ejecución Llave en Mano	
Plazo para la <u>entrega</u> en almacén	Hasta el día 120 a partir del día siguiente de la firma del contrato (*)
Plazo para la <u>instalación</u>	Hasta el día 138 a partir del día siguiente de la firma del contrato (*)
Plazo para la <u>puesta en funcionamiento</u>	Hasta el día 140 a partir del día siguiente de la firma del contrato (*)
Plazo Total de Ejecución en días calendario (Plazo para la <u>entrega</u> en almacén + Plazo para la <u>instalación</u> + Plazo para la <u>puesta en funcionamiento</u>)	140



(*) Contados a partir de reunidas las condiciones indicadas en el numeral 5.11 de las presentes condiciones. Asimismo, el proveedor al momento de presentar su oferta **deberá definir** un plazo de ejecución (días para cada actividad), cuya suma total no exceda el Plazo Máximo Total de Ejecución requerido en el Cuadro de Servicios Conexos.

Ejemplo para la presentación de oferta

ACTIVIDAD	DÍAS CALENDARIO
PLAZO DE ENTREGA	120
PLAZO DE INSTALACIÓN	18
PLAZO DE PUESTA EN FUNCIONAMIENTO	2
PLAZO TOTAL (contabilizados a partir del día siguiente de la firma del contrato)	140

(2) Las condiciones de pre-instalación se muestran en el ANEXO VI.

(3) Incluye montaje y pruebas funcionales, de ser necesario.

(4) En caso que se solicite Registro Sanitario y el equipo ofertado (identificando marca y modelo) no requiera del mismo, el proveedor deberá adjuntar el respectivo documento de sustento emitido por DIGEMID.

Nota 1: La presentación del formato de Valorización solo se considera para los ítems que requieren Mantenimiento Preventivo

Nota 2: Para la instalación: Será responsabilidad del contratista la correcta instalación de los equipos, para ello deberá realizar todos los trabajos necesarios para asegurar el funcionamiento óptimo de los equipos (acondicionamiento, reforzamiento, anclaje, cableado de las conexiones eléctricas, resanes y demás trabajos que se requieran en la instalación), sin costo adicional para EsSalud.



ANEXO IV

CUADRO DE ENTREGA Y DISTRIBUCIÓN DEL EQUIPAMIENTO



**CUADRO DE ENTREGA Y DISTRIBUCIÓN DEL EQUIPAMIENTO BIOMÉDICO
CORRESPONDIENTES A LA INVERSIÓN:**

**EQUIPOS DE RADIOGRAFÍA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVERSIÓN:
“CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DEL HOSPITAL DEL ALTIPLANO DE LA REGIÓN DE PUNO – ESSALUD, EN EL DISTRITO DE PUNO,
PROVINCIA DE PUNO Y DEPARTAMENTO DE PUNO”; CON CUI N° 2300016**

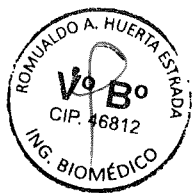
ITEM	DENOMINACIÓN	DEPARTAMENTO	ALMACÉN DE ENTREGA		DISTRIBUCIÓN	
			CENTRO ASISTENCIAL	DIRECCIÓN	CENTRO ASISTENCIAL	DIRECCIÓN
1	LITOTRIPTOR EXTRACORPOREO	PUNO	HOSPITAL BASE III PUNO	CALLE JUAN FRANCISCO CÁCERES N° 600 - SALCEDO	HOSPITAL DEL ALTIPLANO - PUNO	AV. PAUCARCCOLLA S/N, ZONA ALTO PUNO

Nota: El traslado de los equipos desde el Almacén de entrega hasta el Servicio/Departamento Usuario del Centro Asistencial de destino (ver lugar de Distribución) estará a cargo del Contratista.




ANEXO V

HOJA DE PRESENTACIÓN DE PRODUCTO



HOJA DE PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO



Firma y sello del Representante Legal

ANEXO VI

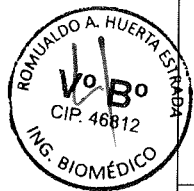
CONDICIONES DE PRE-INSTALACIÓN



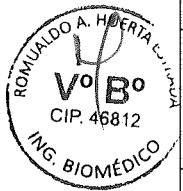
LITOTRIPTOR EXTRACORPOREO

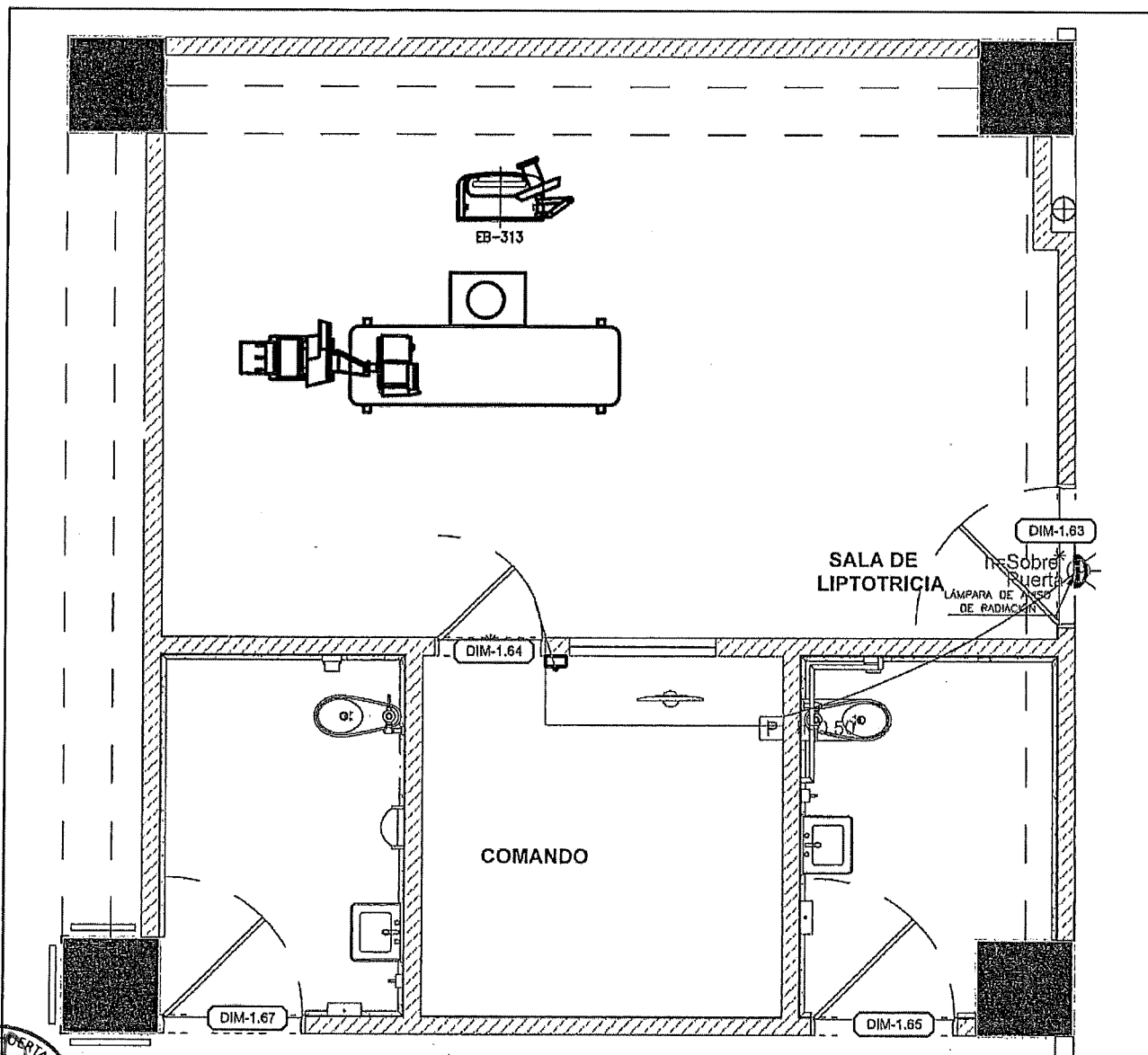


CONDICIONES DE PRE-INSTALACIÓN	
DENOMINACIÓN : LITOTRIPTOR EXTRACORPOREO	
UNIDAD FUNCIONAL: UPSS DIAGNOSTICO POR IMAGENES	
EL PROVEEDOR DE EQUIPOS (EN ADELANTE EL EQUIPADOR) DEBERÁ OFERTAR ADEMÁS DEL EQUIPO LITOTRIPTOR EXTRACORPOREO Y SUS COMPONENTES PERIFÉRICOS, LOS EQUIPOS Y TRABAJOS DE PREINSTALACIÓN, CONSISTENTES EN LOS SISTEMAS DETALLADOS A CONTINUACIÓN:	
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS DE PRE-INSTALACIÓN	
A	INFRAESTRUCTURA
A01	EL AMBIENTE DONDE SE INSTALARÁ EL EQUIPO LITOTRIPTOR EXTRACORPOREO CUENTA CON PROTECCION RADIOLOGICA, CON TARRAJEO DE PAREDES CON CEMENTO-ARENA-BARITINA HASTA EL TECHO. ASIMISMO, LAS PUERTAS Y VENTANA CUENTAN CON PROTECCION RADIOLOGICA. LOS MISMOS QUE SERAN IMPLEMENTADOS POR ESSALUD.
A02	LA UBICACIÓN DEL EQUIPO SERÁ EN EL PRIMER NIVEL – SECTOR A4, POR TANTO, EL EQUIPADOR DEBERÁ TENER EN CONSIDERACIÓN LA RUTA DE ACCESO SUGERIDA SEGÚN EL PLANO PL-RA-LIPTOT-01 . DE SER EL CASO EL EQUIPADOR DEBERÁ RETIRAR Y VOLVER A INSTALAR LAS PUERTAS DE LA RUTA DE ACCESO.
A03	EL EQUIPADOR DEBERÁ EFECTUAR LOS RESANES DE PAREDES Y PISO, DE SER NECESARIO, EN CASO ESTOS SUFRAN ALGÚN DAÑO A CAUSA DEL TRASLADO DEL EQUIPAMIENTO.
B	SISTEMA ELÉCTRICO
B01	ESSALUD SUMINISTRARÁ E INSTALARÁ UN TABLERO ELÉCTRICO TE-LIPTOT CON SU RESPECTIVO INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO MONOFASICO CON LÍNEA A TIERRA PARA EL LITOTRIPTOR, EL CUAL SERÁ UBICADO DENTRO DE LA SALA DE LITOTRICA, SEGÚN SE MUESTRA EN EL PLANO PL-IE-LIPTOT-01 . LA POTENCIA INSTALADA EN EL TABLERO SE INDICA EN EL REFERIDO PLANO.
B02	EL EQUIPADOR , DE REQUERIRLO SUMINISTRARÁ E INSTALARÁ EN EL TABLERO TE-LIPTOT LOS DISPOSITIVOS DE CONTROL Y PROTECCIÓN SEGÚN CORRESPONDA PARA EL OPTIMO FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO LITOTRIPTOR EXTRACORPOREO DE ACUERDO A LAS RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE, COMPONENTES QUE ESTARÁN INCORPORADAS EN SU OFERTA.
B03	ESSALUD EFECUARÁ LOS PASES 1, 2 Y 3 DE 3" Ø CADA UNO A NIVEL DE PISO EN LOS AMBIENTES DE LA SALA DE LITOTRICA Y LA SALA DE COMANDO RESPECTIVAMENTE, PASES QUE CONECTAN DICHAS SALAS Y EL AMBIENTE DE LOS AISLADORES (SOTANO) DE ACUERDO CON LO INDICADO EN EL PLANO PL-IE-LIPTOT-01 . DICHOS PASES SERVIRÁN PARA EL TENDIDO DEL CABLEADO ENTRE DICHOS AMBIENTES.
B04	EL EQUIPADOR SUMINISTRARÁ E INSTALARÁ EL CABLEADO ELECTRICO DESDE EL TABLERO TE-LIPTOT INGRESANDO POR EL PASE 1 HASTA LA UBICACION DEL PASE 2, LUGAR DONDE SERAN INSTALADOS A CARGO DEL EQUIPADOR LOS PUNTOS DE ALIMENTACION (TOMACORRIENTES) PARA LOS MODULOS QUE COMPOENEN EL LITOTRIPTOR EXTRACORPOREO (MESA DE TRATAMIENTO, SISTEMA DE LOCALIZACION CON RAYOS X, SISTEMA DE LOCALIZACION CON ULTRASONIDO, ETC). EL SUMINISTRO E INSTALACION DE LOS CABLES ASI COMO DE LOS PUNTOS DE ALIMENTACION (TOMACORRIENTES) PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL CITADO EQUIPO ESTARAN A CARGO DEL EQUIPADOR . ASIMISMO, EL EQUIPADOR SUMINISTRARÁ Y INSTALARÁ EL CABLEADO ENTRE EL LITOTRIPTOR (UBICADO EN LA SALA DE LITOTRICA) Y LA ESTACION DE TRABAJO UBICADO EN LA SALA DE "COMANDO", CUYO RECORRIDO SE EFECTUARÁ A TRAVES DE LOS PASES 2 Y 3, DE ACUERDO AL DETALLE INDICADO EN EL PLANO PL-IE-LIPTOP-01 . PARA EL RECORRIDO DEL CABLEADO A TRAVES DEL AMBIENTE DE LOS AISLADORES, EL EQUIPADOR EMPLEARÁ BANDEJA AEREA UBICADA EN EL TECHO DE DICHO AMBIENTE, CON ELEMENTOS DE SUJECIÓN METÁLICOS PARA GARANTIZAR UNA ADECUADA INSTALACIÓN.



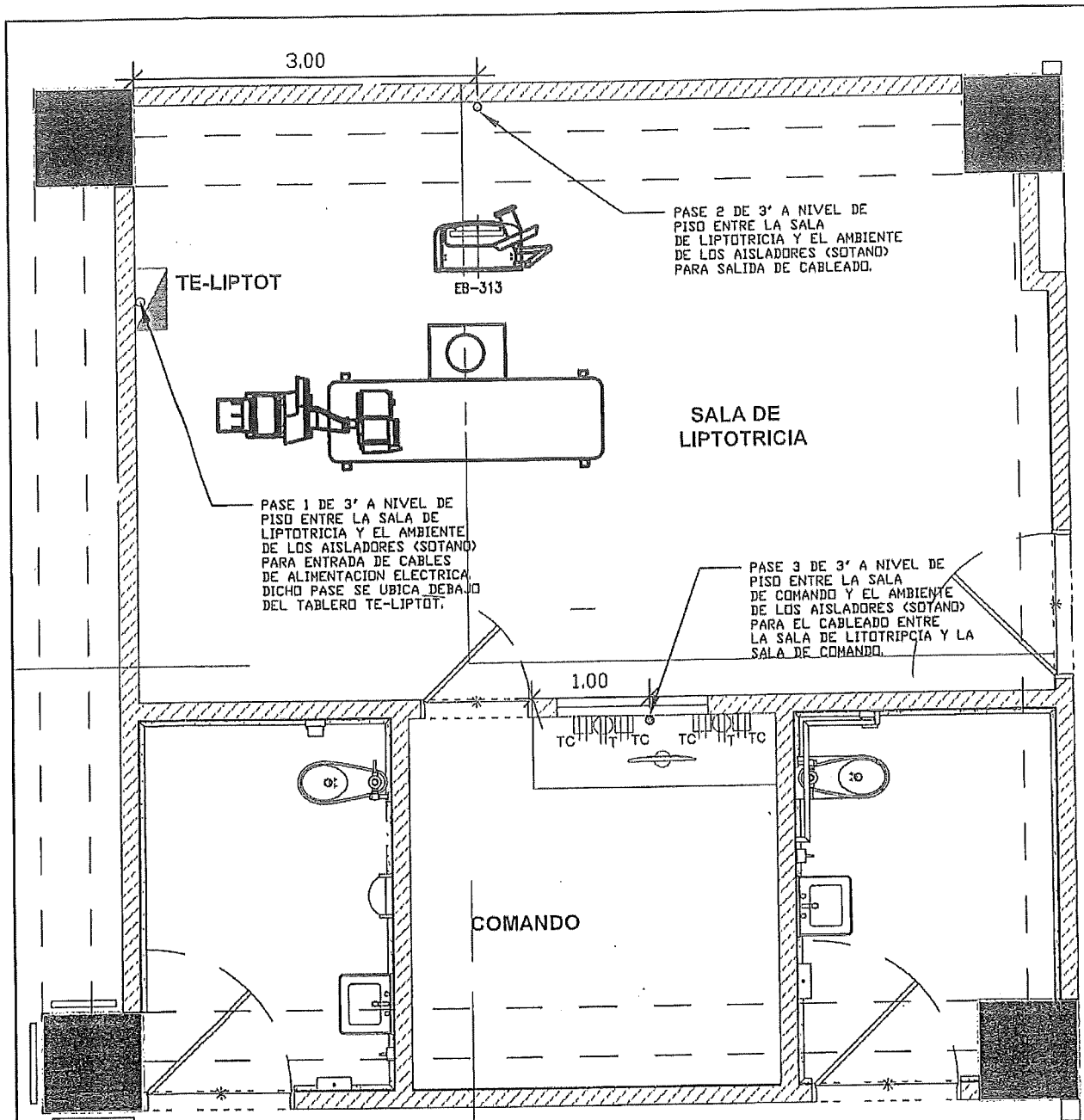
B05	<p>EL EQUIPADOR EFECTUARÁ EL DISEÑO, SUMINISTRO E INSTALACION DEL SISTEMA DE PUESTA A TIERRA PARA EL EQUIPO LITOTRIPTOR EXTRACORPOREO DE ACUERDO AL VALOR DEL OHMIAJE REQUERIDO POR EL FABRICANTE, CUYA UBICACIÓN DEL POZO A TIERRA Y RECORRIDO DEL CABLE SE DETALLA EN EL PLANO PL-SPAT LIPTOT-1. (LA DISTANCIA DEL CITADO RECORRIDO ES DE 117 M. DEBIENDO UTILIZAR TUBERIA CONDUIT ADOSADA AL TECHO DEL AMBIENTE DE LOS AISLADORES (SOTANO) PARA EL PASE DEL CABLE DEL POZO A TIERRA.</p> <p>EL EQUIPADOR TENDRÁ A SU CARGO EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE DICHO SISTEMA, MIENTRAS DURE LA GARANTIA DEL EQUIPO.</p>
B06	<p>ASIMISMO, ESSALUD SUMINISTRARÁ EN LA SALA DE COMANDO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DOS (02) PUNTOS DE TOMACORRIENTES BIPOLAR MIXTO CON LINEA A TIERRA COMPUESTO POR UN TOMACORRIENTES TIPO SCHUKO 16A – 250V, UN TOMACORRIENTES TRES EN LINEA 10A – 250V. - CUATRO (04) PUNTOS DE TOMACORRIENTES BIPOLAR DOBLE TRES EN LINEA 10A- 250V PARA SISTEMA ESTABILIZADO. <p>CUYO DETALLE DE DESCRIBE EN EL PLANO PL-IE-LIPTOP-01.</p>
B07	<p>EN CASO QUE EL EQUIPADOR REQUIERA CANALIZACIONES ADICIONALES A LOS ESPECIFICADOS EN EL PLANO PL-IE-LIPTOP-01, EL EQUIPADOR SUMINISTRARÁ A COSTO PROPIO LAS CANALIZACIONES ADICIONALES.</p>
C	ILUMINACION DE SEGURIDAD
C01	<p>ESSALUD EFECTUARÁ LOS PASES Y ENTUBADO PARA LA INSTALACION DE LA LÁMPARA DE AVISO O ADVERTENCIA DE RADIACION, SEGÚN LO INDICADO EN EL PLANO PL-IS-LIPTOP-01.</p>
C02	<p>EL EQUIPADOR DEBERÁ ENCARGARSE DEL SUMINISTRO E INSTALACION DE UNA (01) LÁMPARA DE AVISO O ADVERTENCIA DE RADIACIÓN DE COLOR ROJO ASI COMO EL CABLEADO RESPECTIVO, LÁMPARA INSTALADA SOBRE LA PUERTA EXTERIOR DE LA SALA DE LITOTRICA, DE TAL MANERA QUE ILUMINE DURANTE DEL EXAMEN DE DIAGNOSTICO AUTOMATICAMENTE, CUYO DETALLE SE ENCUENTRA DESCRITO EN EL PLANO PL-IS-LIPTOP-01.</p>
D	CONEXIONES DE RED - DATA
D01	<p>ESSALUD SUMINISTRARÁ E INSTALARÁ DOS (02) PUNTOS DE SALIDA PARA DATA DOBLE EN LA SALA DE COMANDO (EMPOTRADOS), DE ACUERDO AL DETALLE INDICADO EN EL PLANO PL-SC-LIPTOT-1.</p>
D02	<p>APARTIR DE LOS PUNTOS DE DATA MENCIONADOS EN EL LITERAL D01, EL EQUIPADOR SUMINISTRARÁ E INSTALARÁ EL CABLEADO DE DATA ENTRE LA SALA DE COMANDO Y EL EQUIPO DE LITOTRICA EXTRACORPOREA UBICANDO EN LA SALA DE LITOTRICA, DEBIENDO UTILIZAR PARA ELLO LOS PASES 2 Y 3 DETALLADO EN EL PLANO PL-IE-LIPTOP-01.</p>
D03	<p>DE REQUERIR PUNTOS DE RED ADICIONALES EL EQUIPADOR SUMINISTRARÁ E INSTALARÁ UN SWITCH O COMMUTADOR PARA LOS PUNTOS DE RED ADICIONALES QUE REQUIERA.</p>
E	OBLIGACIONES DE ESSALUD
E01	<p>ESSALUD A TRAVÉS DE LA SUB GERENCIA DE EQUIPAMIENTO Y COMPONENTES COMPLEMENTARIOS DE LA GERENCIA DE EJECUCIÓN DE PROYECTOS BRINDARÁ AL EQUIPADOR TODA LA INFORMACIÓN QUE SOLICITE RELACIONADA CON LA ENTREGA, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE LOS EQUIPOS ADJUDICADOS.</p>
F	OTROS
F01	<p>EL EQUIPADOR DEBERÁ ASUMIR A SU COSTO TODAS AQUELLAS ACTIVIDADES QUE NO FUERON CONSIDERADAS EN LAS PRESENTES CONDICIONES DE PREINSTALACION, Y QUE PERMITAN LA ADECUADA INSTALACION Y FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO</p>
F02	<p>PARA EL CASO DE QUE EL EQUIPADOR REQUIERA REALIZAR ADECUACIONES EN INFRAESTRUCTURA, INSTALACIONES ELECTRICAS U OTRA ESPECIALIDAD, DEBERÁ COORDINAR CON LA SUB GERENCIA DE EQUIPAMIENTO Y COMPONENTES COMPLEMENTARIOS, DEBIENDO, ADEMÁS, UTILIZAR MATERIALES DE IGUAL O MEJOR CALIDAD QUE LOS INSTALADOS EN OBRA.</p>





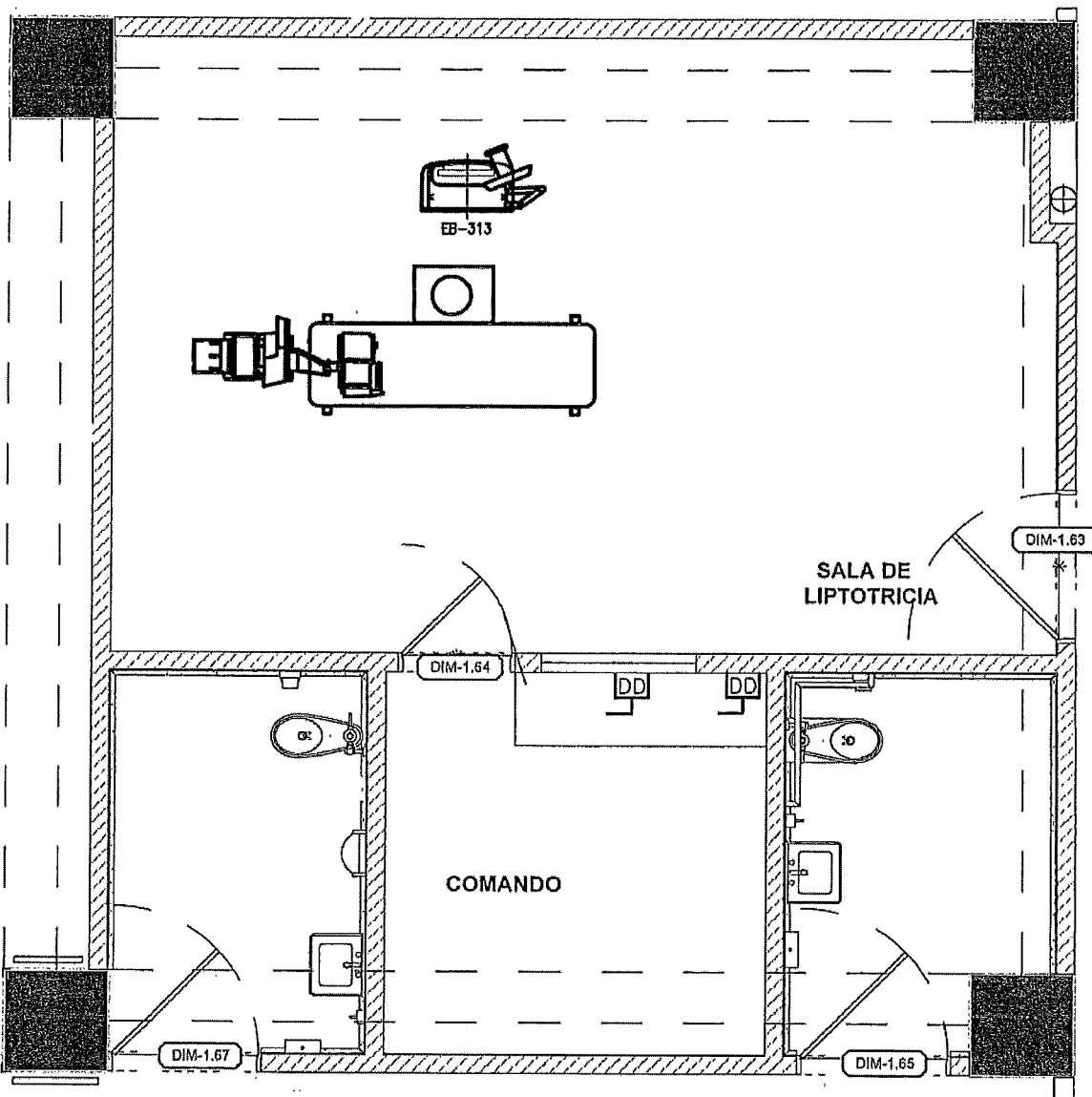
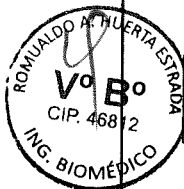
SIMB.	DESCRIPCION	H (m)
	LAMPARA DE AVISO DE RADIACION	SOBRE PUERTA
	CAJA DE PASO OCTOGONAL F*G* 100X55MM CON TAPA CIEGA, PESADO DE F*G* 1/16"	SOBRE PUERTA
	CAJA DE PASO CUADRADA F*G* 100X100X50MM CON TAPA CIEGA, PESADO DE F*G* 1/16" DE MONTAJE EMPOTRADO EN MURQ.	0.50

EsSalud	PROYECTO	PLANO	ESCALA	CODIGO
	CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL DEL ALTIPLANO DE LA REGION PUNO - ESSALUD, EN EL DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA DE PUNO, Y DEPARTAMENTO DE PUNO	ILUMINACION DE SEGURIDAD	1/50	PL-IS-LIPTOT-01



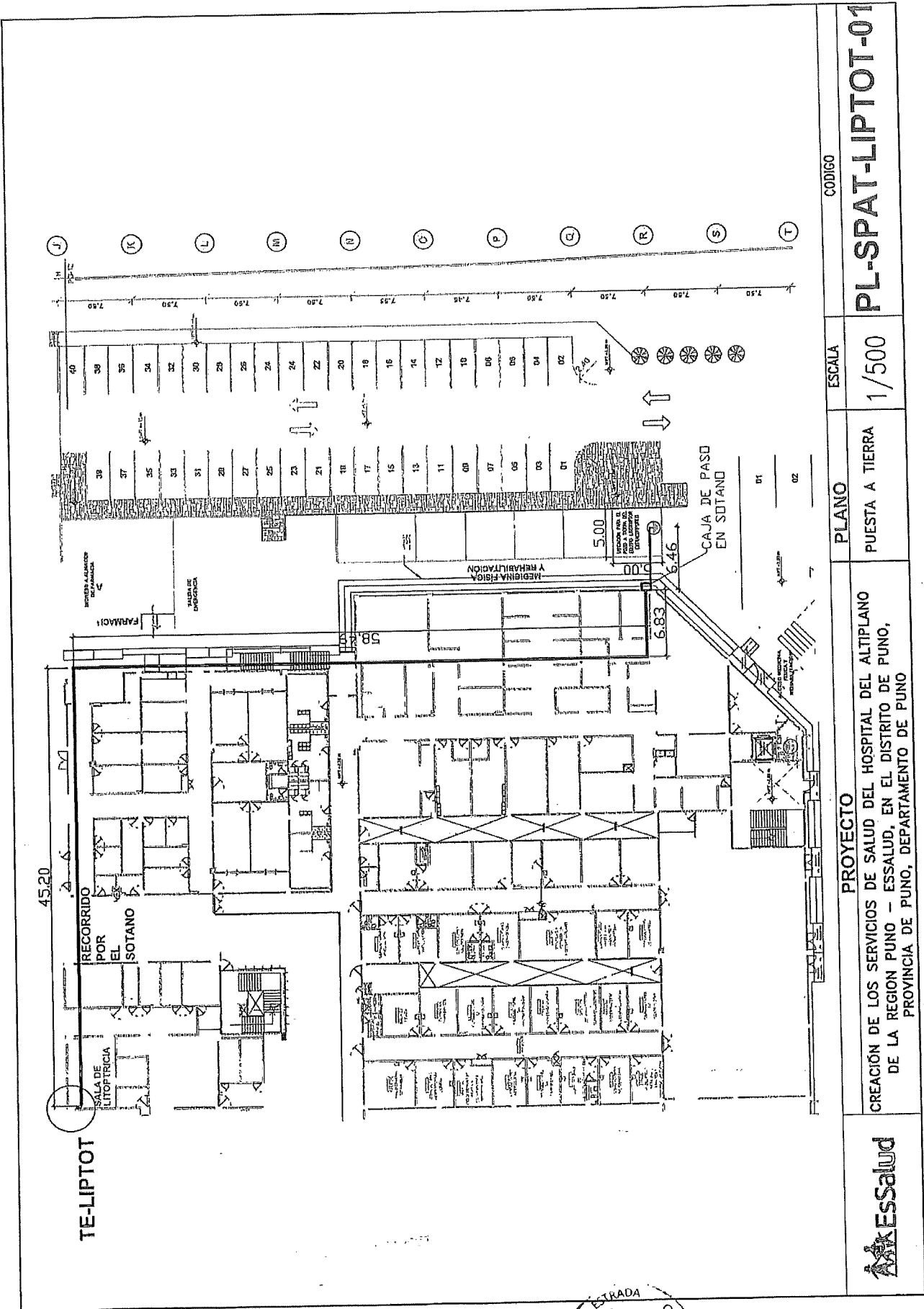
SIMB.	DESCRIPCION	H (m)
	TABLERO DE DISTRIBUCION ELÉCTRICA ADOSADO, CON UNA SALIDA DE FUERZA DE 64KW / 220 VAC / 60 HZ / 1 Ø.	1.80
	TOMACORRIENTE BIPOLAR MIXTO CON LÍNEA A TIERRA COMPUESTO POR UN TOMACORRIENTE TIPO SCHUKO 16A 250V, UN TOMACORRIENTE TRES EN LÍNEA 10A 250V	0.30
	TOMACORRIENTE DOBLE EN MURO, (EQUIPO DE COMPUTO Y COMUNICACIONES), UN DADO TIPO SCHUKO 16A 250V Y UN DADO TRES EN LÍNEA 10A 250V	0.30

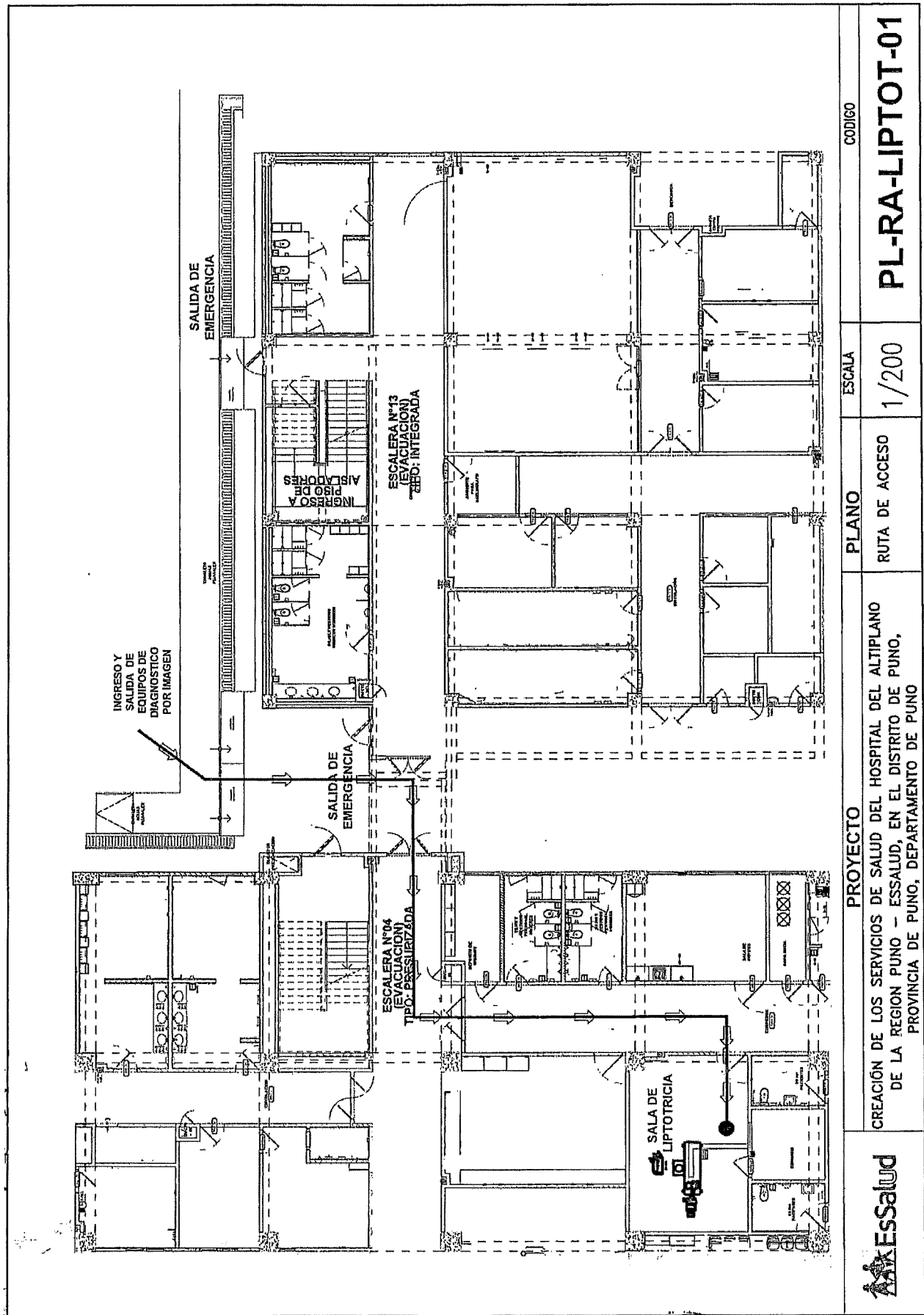
PROYECTO	PLANO	ESCALA	CODIGO
CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL DEL ALTIPLANO DE LA REGION PUNO - ESSALUD, EN EL DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA DE PUNO, Y DEPARTAMENTO DE PUNO	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	1/50	PL-IE-LIPTOT-01



SIMB.	DESCRIPCION	H (m)
DD	SALIDA PARA DATA DOBLE CON DOS CONECTORES CAT. 7A 2S/FTP.	0.40

EsSalud	PROYECTO	PLANO	ESCALA	CODIGO
	CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL DEL ALTIPLANO DE LA REGION PUNO - ESSALUD, EN EL DISTRITO DE PUNO, PROVINCIA DE PUNO, Y DEPARTAMENTO DE PUNO	DATA	1/50	PL-SC-LIPTOT-01





PROYECTO

CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL DEL ALTIPLANO
DE LA REGION PUNO - ESSALUD, EN EL DISTRITO DE PUNO,
PROVINCIA DE PUNO, DEPARTAMENTO DE PUNO

PLANO

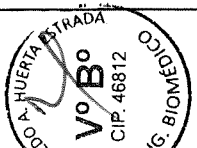
ruta de acceso

ESCALA

1/200

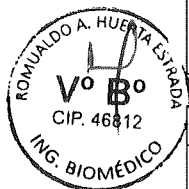
CODIGO

PL-RA-LIPTOT-01

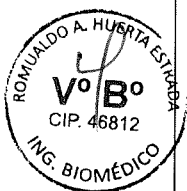


II. REQUISITOS DE CALIFICACIÓN

A	CAPACIDAD LEGAL
	HABILITACIÓN
	<p><u>Requisitos (Sólo para los ítems que requieren Registro Sanitario):</u></p> <p>El postor debe contar con:</p> <p>1. AUTORIZACION SANITARIA DE FUNCIONAMIENTO</p> <p>De acuerdo a la Ley N° 29459 y el Reglamento de Establecimientos Farmacéuticos D.S. N° 014-2011-SA, los participantes deberán contar con el citado documento emitido por DIGEMID. No se aceptará expedientes en trámite.</p> <div> <p>Importante</p> <p><i>De conformidad con la Opinión N° 186-2016/DTN, la habilitación de un postor, está relacionada con cierta atribución con la cual debe contar el proveedor para poder llevar a cabo la actividad materia de contratación, este es el caso de las actividades reguladas por normas en las cuales se establecen determinados requisitos que las empresas deben cumplir a efectos de estar habilitadas para la ejecución de determinado servicio o estar autorizadas para la comercialización de ciertos bienes en el mercado.</i></p> </div> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>Copia simple de la Autorización Sanitaria de Funcionamiento emitido por DIGEMID vigente.</p> <div> <p>Importante</p> <p><i>En el caso de consorcios, cada integrante del consorcio que se hubiera comprometido a ejecutar las obligaciones vinculadas directamente al objeto de la convocatoria debe acreditar este requisito.</i></p> </div>
B	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD <p><u>Requisitos:</u></p> <p>El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a:</p> <p>ÍTEM N° 1: LITOTRIPTOR EXTRACORPÓREO: S/ 2'000,000.00 (Dos millones y 00/100 Soles)</p> <p>Por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.</p> <p>Se consideran bienes similares a los siguientes:</p> <p>Para el ítem del Litotriptor Extracorpóreo se consideran como bienes similares a los equipos biomédicos de diagnóstico por imágenes de Rayos X tales como: Angiografos, Tomógrafos, Densitómetros, Mamógrafos, Rayos X estacionarios, Rayos X con Fluoroscopia, RX arco en C, Rayos X rodables y/o equipos biomédicos de Urología tales como: Litotriptores extracorpóreos, Litotriptores intracorpóreos y/o equipos biomédicos de litotricia.</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de compra, y su respectiva conformidad o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente, con voucher de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por Entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de pago¹ correspondientes a un máximo de veinte (20) contrataciones.</p>



¹ Cabe precisar que, de acuerdo con la Resolución N° 0065-2018-TCE-S1 del Tribunal de Contrataciones del Estado:



En caso los postores presenten varios comprobantes de pago para acreditar una sola contratación, se debe acreditar que corresponden a dicha contratación; de lo contrario, se asumirá que los comprobantes acreditan contrataciones independientes, en cuyo caso solo se considerará, para la evaluación, las veinte (20) primeras contrataciones indicadas en el Anexo referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.

En el caso de suministro, solo se considera como experiencia la parte del contrato que haya sido ejecutada durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de presentación de ofertas, debiendo adjuntarse copia de las conformidades correspondientes a tal parte o los respectivos comprobantes de pago cancelados.

En los casos que se acredite experiencia adquirida en consorcio, debe presentarse la promesa de consorcio o el contrato de consorcio del cual se desprenda fehacientemente el porcentaje de las obligaciones que se asumió en el contrato presentado; de lo contrario, no se computará la experiencia proveniente de dicho contrato.

Asimismo, cuando se presenten contratos derivados de procesos de selección convocados antes del 20.09.2012, la calificación se ceñirá al método descrito en la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado", debiendo presumirse que el porcentaje de las obligaciones equivale al porcentaje de participación de la promesa de consorcio o del contrato de consorcio. En caso que en dichos documentos no se consigne el porcentaje de participación se presumirá que las obligaciones se ejecutaron en partes iguales.

Si el titular de la experiencia no es el postor, consignar si dicha experiencia corresponde a la matriz en caso que el postor sea sucursal, o fue transmitida por reorganización societaria, debiendo acompañar la documentación sustentatoria correspondiente.

Si el postor acredita experiencia de otra persona jurídica como consecuencia de una reorganización societaria, debe presentar adicionalmente el Anexo correspondiente a la "Declaración Jurada (numeral 49.4 del artículo del Reglamento" de la Base Estándar.

Cuando en los contratos, órdenes de compra o comprobantes de pago el monto facturado se encuentre expresado en moneda extranjera, debe indicarse el tipo de cambio venta publicado por la Superintendencia de Banca, Seguros y AFP correspondiente a la fecha de suscripción del contrato, de emisión de la orden de compra o de cancelación del comprobante de pago, según corresponda.

Sin perjuicio de lo anterior, los postores deben llenar y presentar el Anexo referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.

Importante

En el caso de consorcios, solo se considera la experiencia de aquellos integrantes que se hayan comprometido, según la promesa de consorcio, a ejecutar el objeto materia de la convocatoria, conforme a la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado".

"... el solo sello de cancelado en el comprobante, cuando ha sido colocado por el propio postor, no puede ser considerado como una acreditación que produzca fehaciencia en relación a que se encuentra cancelado. Admitir ello equivaldría a considerar como válida la sola declaración del postor afirmando que el comprobante de pago ha sido cancelado"

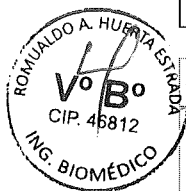
(...)

"Situación diferente se suscita ante el sello colocado por el cliente del postor [sea utilizando el término "cancelado" o "pagado"] supuesto en el cual sí se contaría con la declaración de un tercero que brinde certeza, ante la cual debiera reconocerse la validez de la experiencia".

C	CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL
C.1	EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE
	<p><u>Requisitos:</u></p> <p>Experiencia mínima de dos (02) años en mantenimiento y/o instalación de equipos biomédicos de diagnóstico por imágenes de Rayos X tales como: Angiografos, Tomógrafos, Densitómetros, Mamógrafos, Rayos X estacionarios, Rayos X con Fluoroscopia, RX arco en C, Rayos X rodables y/o equipos biomédicos de Urología tales como: Litotriptores extracorpóreos, Litotriptores intracorpóreos y/o equipos biomédicos de litotricia.</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>La experiencia del personal clave se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos: (i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto.</p>

Importante

- El tiempo de experiencia mínimo debe ser razonable y congruente con el periodo en el cual el personal ejecutará las actividades para las que se le requiere, de forma tal que no constituya una restricción a la participación de postores.
- Los documentos que acreditan la experiencia deben incluir los nombres y apellidos del personal clave, el cargo desempeñado, el plazo de la prestación indicando el día, mes y año de inicio y culminación, el nombre de la Entidad u organización que emite el documento, la fecha de emisión y nombres y apellidos de quien suscribe el documento.
- En caso los documentos para acreditar la experiencia establezcan el plazo de la experiencia adquirida por el personal clave en meses sin especificar los días se debe considerar el mes completo.
- Se considerará aquella experiencia que no tenga una antigüedad mayor a veinticinco (25) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas.



Importante

- Si como resultado de una consulta u observación corresponde precisarse o ajustarse el requerimiento, se solicita la autorización del área usuaria y se pone de conocimiento de tal hecho a la dependencia que aprobó el expediente de contratación, de conformidad con el numeral 72.3 del artículo 72 del Reglamento.
- El cumplimiento de las Especificaciones Técnicas se realiza mediante la presentación de una declaración jurada. De ser el caso, adicionalmente la Entidad puede solicitar documentación que acredite el cumplimiento de algún componente de las características y/o requisitos funcionales. Para dicho efecto, consignará de manera detallada los documentos que deben presentar los postores en el literal e) del numeral 2.2.1.1 de esta sección de las bases.
- Los requisitos de calificación determinan si los postores cuentan con las capacidades necesarias para ejecutar el contrato, lo que debe ser acreditado documentalmente, y no mediante declaración jurada.

