

PLIEGO TECNICO

**PARA EL CONTRATO DE MANTENIMIENTO
DE PRODUCTOS SANITARIOS ACTIVOS NO IMPLANTABLES
(EQUIPAMIENTO ELECTROMEDICO)**

**MOBILIARIO Y ENSERES CLÍNICOS CON TECNOLOGÍA PARA
USO DE LA PRAXIS MÉDICA**

DEL

**ÁREA DE SALUD VI VEGA MEDIA DEL SEGURA
SERVICIO MURCIANO DE SALUD**

INDICE

- I Guía De Criterios Interpretativos
- II Terminología

- 1. Objeto
- 2. Alcance del contrato
- 3. Finalidad del servicio a contratar
- 4. Ámbito de aplicación
- 5. Personalidad jurídica adquirida por el adjudicatario
- 6. Desarrollo del servicio y condiciones a cumplir
 - 6.1 Oficina Técnica del SIAT
 - 6.2 Planificación y programación
 - 6.3 Gestión del servicio
 - 6.4 Gestor responsable
 - 6.5 Horarios y recursos humanos
 - 6.6 Subcontrataciones
 - 6.7 Recursos materiales
 - 6.8 Tipos de avisos y tiempos de respuesta
 - 6.9 Órgano de control
 - 6.10 Acta Mensual de Conformidad
- 7. Cláusulas medioambientales
- 8. Del Personal
- 9. Documentación a presentar

- ANEXO I Centros sanitarios pertenecientes al Área de Salud VI Vega Media del Segura, Servicio Murciano de Salud

- ANEXO II Inventario de Equipamiento

- ANEXO III Relación de trabajadores

I. GUIA DE CRITERIOS INTERPRETATIVOS

A efectos de interpretación del presente Pliego de Prescripciones Técnicas, SOLAMENTE se admitirán las definiciones contenidas en la Norma UNE-EN 13306 Terminología del Mantenimiento, y las propias definiciones recogidas en este pliego.

El término “**mantenimiento**” utilizado en el desarrollo de los contenidos de este Pliego de Prescripciones Técnicas; ha de interpretarse en su concepto más amplio y en todas sus acepciones, formas, modalidades y clasificaciones contenidas en la Norma UNE-EN 13306.

I.TERMINOLOGIA

Equipo Electromédico.- Producto sanitario activo no implantable

Fungible.- Que se consume con el uso. (RAE)

Infraestructura.- Conjunto de elementos o servicios que se consideran necesarios para la creación y funcionamiento de una organización cualquiera. (RAE)

Mantenimiento.- Combinación de todas las acciones técnicas, administrativas y de gestión, durante el ciclo de vida de un elemento, destinadas a conservarlo o devolverlo a un estado en el cual pueda desarrollar la función requerida. (UNE-EN 13306)

Mantenimiento de rutina.- Actividades de mantenimiento elementales, regulares o repetitivas, que no requieren por lo general cualificaciones, autorización(es) o herramientas. (UNE-EN 13306)

Mobiliario Clínico.- Todo mobiliario para uso sanitario

Objeto.- Fin o motivo con que se ejecuta algo (RAE)

Recambio.- Pieza para sustituir a otra igual

Repuesto.- Recambio. Elemento destinado a reemplazar un elemento análogo, con el fin de reestablecer la función original del elemento. (UNE-EN 13306)

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HAN DE REGIR PARA LA CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE PRODUCTOS SANITARIOS ACTIVOS NO IMPLANTABLES (EQUIPAMIENTO ELECTROMEDICO), MOBILIARIO Y ENSERES CLÍNICOS CON TECNOLOGÍA PARA USO DE LA PRAXIS MEDICA DEL ÁREA DE SALUD VI, VEGA MEDIA DEL SEGURA, SERVICIO MURCIANO DE SALUD

1. OBJETO.

El presente pliego de prescripciones técnicas tiene por objeto definir y regular el alcance, finalidad, condiciones de prestación, procesos y metodología que han de regir en el contrato a suscribir entre la empresa adjudicataria y la entidad contratante Gerencia del Área de Salud VI – Vega Media del Segura - Servicio Murciano De Salud; para el **SERVICIO de mantenimiento de los productos sanitarios activos no implantables o equipamiento electromédico y, mobiliario y enseres clínicos con tecnología para uso de la praxis médica.** Sean estos propios, donados o cedidos sin limitación de tiempo, no sujetos a otro contrato de mantenimiento específico alguno, salvo el que regula este Pliego de Prescripciones Técnicas (PPT).

La prestación del servicio de mantenimiento será integral

La prestación del servicio se realizará de acuerdo con los requerimientos y condiciones estipuladas en este pliego, en el pliego de cláusulas administrativas particulares, normativas de obligado cumplimiento y recomendaciones de los fabricantes; de los que se derivarán los derechos y obligaciones de las partes contratantes, teniendo todas las fuentes de las condiciones a satisfacer, carácter contractual.

2. ALCANCE DEL CONTRATO.

El servicio a contratar, tendrá la consideración de **SERVICIO DE MANTENIMIENTO INTEGRAL** para todos y cada uno de los productos objeto del contrato de mantenimiento que regula este PPT, y que no hayan sido excluidos de forma nominal y expresa en el mismo. Así como la formación y entrenamiento preciso para el correcto uso de los equipamientos a utilizar.

2.1 Definición De Servicio De Mantenimiento Integral

Definimos como servicio de mantenimiento integral, a **la realización de todo tipo de mantenimiento** de que haya de ser objeto, cualquiera de los productos afectados por el contrato de mantenimiento que regula este PPT.

El mantenimiento integral definido, incluye respecto a su coste económico, todos los gastos derivados de su realización; considerando en ello:

- Coste de mano de obra
- Coste de materiales
- Coste de transporte y desplazamiento
- Cualquier otro coste

2.2 Coste Del Mantenimiento A Contratar

El coste del mantenimiento a contratar, será el precio cierto por el que se adjudique este contrato.

Toda intervención, fuera de la índole que fuera, contendrá **TOTAL COBERTURA DE LOS COSTES DE MANO DE OBRA**; independientemente de que la intervención hubiera recaído sobre equipamiento excluido, o se hubiera precisado de repuestos y materiales excluidos del gasto a imputar a la empresa adjudicataria.

2.3 Exclusiones

Serán objeto de exclusión de este contrato de mantenimiento, los siguientes contenidos:

2.3.1 Exclusiones en el ámbito de su aplicación

Serán objeto de exclusión en el ámbito de su aplicación, los mantenimientos de productos sanitarios activos conceptuados de Alta Tecnología Médica; tales como:

- Tomografía Axial Computerizada (TAC)
- Resonancia Nuclear Magnética (RNM)
- Gammacámara (GAM)
- Sala de Hemodinámica (HEM)
- Angiografía por Sustracción Digital (ASD)

-	Litotricia Extracorporea por Ondas de Choque	(LIT)
-	Bomba de Cobalto	(BCO)
-	Acelerador de Partículas	(ALI)
-	Tomografía por emisión de fotones	(SPECT)
-	Tomografía por emisión de positrones	(PET)
-	Mamógrafo	(MAMOS)
-	Densitómetros Óseos	(DO)
-	Equipos de Hemodiálisis	(DIAL)

2.3.2 Exclusiones en el ámbito del gasto

Serán objeto de exclusión en el ámbito del gasto atribuible al adjudicatario del contrato de mantenimiento que regula este Pliego de Prescripciones Técnicas; los siguientes:

- a) Los materiales consumibles
- b) Los repuestos que constituyan por si mismos un accesorio o un producto sanitario activo con su marcado de conformidad *CE*.
- c) Los gastos derivados de las subsanaciones o arreglos necesarios, por mal uso o negligencias, ajenas al adjudicatario. En estos gastos nunca estarán contenidos los costes de mano de obra de la empresa adjudicataria.

3. FINALIDAD DEL SERVICIO A CONTRATAR.

Los fines a conseguir son la implantación de un sistema de gestión, control y mantenimiento del equipamiento electromédico objeto de este contrato, que por su propia aplicación se alcancen los propósitos de seguridad, calidad, fiabilidad y eficiencia.

El sistema de gestión, control y mantenimiento tendrá como finalidad primordial, que los productos sanitarios activos no implantables objeto de este contrato, se hallen disponibles para su utilización a un nivel óptimo de sus posibilidades, asegurando el funcionamiento continuo, eficaz y eficiente de los mismos.

Conservando permanentemente las especificaciones del fabricante; detectando y corrigiendo a la máxima brevedad las desviaciones en parámetros y desgastes de componentes, y se asegure la calidad de imagen siempre al nivel más alto posible.

Para todo ello, el sistema de gestión incluirá los siguientes módulos:

- I. Inspecciones de seguridad para mantener la conformidad con los estándares de seguridad necesarios.
- II. Mantenimiento regular planificado para optimizar la fiabilidad del sistema a través de medidas preventivas.
- III. Chequeos regulares para garantizar una constante calidad de imagen y de examen.
- IV. Continúas actualizaciones de software de los sistemas.
- V. Substitución de los elementos averiados por repuestos originales.
- VI. Mantenimiento técnico legal con la realización y documentación de chequeos legales específicos.

El sistema de gestión, control y mantenimiento a implantar, tendrá como guía de elaboración el mantener y conservar las exigencias de fabricación recogidas en el Anexo I, Requisitos Esenciales, del RD 1591/2009 de 16 de Octubre, por el que se incorpora al derecho español la Directiva 2007/47/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 5 de septiembre de 2007, por el que se regulan los productos sanitarios.

En virtud de ello, el adjudicatario queda obligado en relación con el equipamiento o producto sanitario a mantener, a:

- 1) Mantener los equipos de forma que su utilización no comprometa el estado clínico o la seguridad de los pacientes ni la seguridad y la salud de los usuarios, cuando se utilicen en las condiciones y con las finalidades previstas.
- 2) Verificar y mantener el correcto funcionamiento de las alarmas de que estuviese dotado el producto sanitario.
- 3) En aquellos equipos con riesgos residuales debido a la incompleta eficacia de las medidas de protección adoptadas en la fase de construcción, mantener recordatorios visuales sobre los posibles riesgos.
- 4) Garantizar que los productos sanitarios activos, mobiliario y enseres clínicos ofrecerán en todo momento las prestaciones que les haya atribuido el fabricante.

- 5) Garantizar que las características y prestaciones de los productos sanitarios activos certificados por el fabricante, no son objeto de alteración alguna en la que puedan verse comprometidos el estado clínico y la seguridad de los pacientes ni en su caso, de terceros, cuando el producto se vea sometido a las situaciones que puedan derivarse de las condiciones normales de utilización.
- 6) Adoptar cuantas medidas pudieran resultar necesarias para que los productos sanitarios activos a mantener no vean alteradas sus características y prestaciones, según su utilización prevista, como consecuencia de su almacenamiento o transporte, teniendo en cuenta las instrucciones y datos facilitados por el fabricante.
- 7) Mantener y garantizar el correcto funcionamiento de los dispositivos o medios de seguridad destinados a la evitación de riesgos derivados de sustancias desprendidas por el producto, o de la incorporación no intencionada de sustancias al producto sanitario activo.
- 8) Garantizar el correcto funcionamiento de productos sanitarios activos que hayan de utilizarse en combinación con otros productos o equipos. La combinación, comprendido el sistema de unión, deberá ser segura y no alterar las prestaciones previstas.
- 9) Disponer, cuidar y facilitar, toda la información técnica disponible de los productos sanitarios activos sobre los que el adjudicatario es el único mantenedor responsable.
- 10) Conocer toda restricción de la utilización de los productos sanitarios activos a mantener, en combinación con otros productos. Debiendo comunicar a los usuarios, toda incompatibilidad de uso en combinación, entre productos sanitarios.
- 11) Mantener y garantizar el correcto funcionamiento de los dispositivos o medios de seguridad destinados a reducir o eliminar los riesgos de lesiones vinculados a:
 - a) Sus características físicas, dimensionales y ergonómicas
 - b) Campos electromagnéticos
 - c) Influencias eléctricas externas
 - d) Descargas electrostáticas
 - e) Presión y variaciones de presión
 - f) Temperatura y variaciones de temperatura
 - g) Aceleración y variación de aceleración
 - h) Interferencia recíproca entre productos sanitarios

- 12) Garantizar el estado y funcionamiento de los medios de protección eléctrica con los que se hubieren dotando los productos sanitarios activos, para cuando se utilicen normalmente, minimizar los riesgos en condiciones de primer defecto eléctrico. Prestando especial atención a los productos cuya finalidad prevista conlleve la exposición a sustancias inflamables o a sustancias capaces de favorecer la combustión.
- 13) Calibrar periódicamente los productos con función de medición para asegurar que proporcionen una constancia y una precisión de la medición suficientes dentro de los límites de precisión adecuados a la finalidad del producto. Los límites de precisión serán los indicados por el fabricante.
- 14) Vigilar, asegurar y mantener, los medios o dispositivos de protección radiológica de que dispongan los productos sanitarios o su entorno de utilización. Poniendo especial atención cuando:
 - a) Los productos emitan niveles peligrosos de radiación necesarios para un propósito médico específico cuyo beneficio se considere superior a los riesgos inherentes a las emisiones, éstas tendrán que ser controlables por el usuario. Tales productos deberán asegurar la reproducibilidad y la tolerancia de los parámetros variables pertinentes.
 - b) Los productos estén destinados a emitir radiaciones potencialmente peligrosas, visibles y/o invisibles, debiendo asegurar el funcionamiento de los indicadores visuales y/o sonoros que señalen la emisión de radiación.
 - c) Pacientes, usuarios y otras personas se hallen expuestas a emisiones de radiaciones no intencionadas, parásitas o dispersas.
- 15) Garantizar en salas convencionales de radiación ionizante, la regulación y control de la cantidad, la geometría y la calidad de las radiaciones emitidas en función del objetivo que se persigue.
- 16) Garantizar que los productos que emitan radiaciones ionizantes para el diagnóstico radiológico ofrece una buena calidad de imagen y/o de resultado acorde con la finalidad médica que se persiga, con una exposición mínima del paciente y del usuario a las radiaciones.
- 17) Garantizar que los productos que emitan radiaciones ionizantes destinadas a la radioterapia, tendrán una vigilancia y un control adecuado que asegure la fiabilidad de las dosis administradas, del tipo de haz, de la energía y, en su caso, del tipo de radiación.

- 18) Controlar y vigilar que los productos que lleven incorporados sistemas electrónicos programables o programas informáticos puedan garantizar la repetibilidad, fiabilidad y eficacia de dichos sistemas, en consonancia con la utilización a que estén destinados. En caso de condiciones de primer defecto en el sistema, deberá asegurarse también, la actuación de los medios encargados de eliminar o reducir lo más posible los riesgos consiguientes.
- 19) Conocer en todo momento el estado de la fuente de energía interna de aquellos productos sanitarios activos que dispusieran de ella y de la que dependiera la seguridad de los pacientes.
- 20) Conocer en todo momento el estado de la fuente de energía externa conectada a los productos sanitarios activos y de la que dependa la seguridad de los pacientes; vigilando especialmente el funcionamiento de los sistemas de alarma que señalen cualquier fallo de la fuente.
- 21) Conocer y vigilar el funcionamiento de los sistemas de alarma que provocan el aviso en aquellos productos sanitarios activos destinados a advertir a los usuarios, situaciones de deterioro grave de la salud del paciente.
- 22) Vigilar e impedir que los productos sanitarios activos puedan perder las protecciones relativas a minimizar los riesgos de creación de campos electromagnéticos que pudieran afectar al funcionamiento de otros productos o equipos situados en su entorno habitual.
- 23) Vigilar y asegurar el funcionamiento de los sistemas de seguridad con los que fueran dotados los productos sanitarios activos, para evitar los riesgos de choque eléctrico accidental, cuando se utilicen normalmente o en condiciones de primer defecto.
- 24) Cuidará de que los productos sanitarios activos conserven las protecciones de que fueran dotados para la protección de los riesgos derivados de.
 - a) Origen mecánico
 - b) Vibraciones
 - c) Emisiones de ruido
 - d) Conexiones a fuentes de energía; sean esta:
 - Eléctrica
 - Hidráulica
 - Neumática
 - Gaseosa
 - e) Origen térmico

- 25) Garantizará la precisión de los dispositivos de regulación, de aquellos productos sanitarios activos destinados a proporcionar energía o sustancias al paciente.
- 26) Vigilará y garantizará el funcionamiento de los dispositivos o medios destinados a impedir y/o señalar cualquier incorrección en los ritmos de aporte de los productos sanitarios activos.
- 27) Vigilará y cuidará de que no desaparezcan las indicaciones visuales de las funciones de los mandos o regulación, de que dispongan los productos sanitarios activos.
- 28) Vigilará y cuidará de que los productos sanitarios activos conserven la información facilitada por los fabricantes para su utilización adecuada y con plena seguridad. Con especial cuidado las instrucciones de utilización.

4. ÁMBITO DE APLICACIÓN

Para acotar el ámbito de aplicación del objeto de este contrato de servicio de mantenimiento de productos sanitarios activos, mobiliario y enseres clínicos con tecnología para uso de la praxis médica, comenzaremos definiendo los siguientes conceptos:

- Producto sanitario:

Cualquier instrumento, dispositivo, equipo, programa informático, material u otro artículo, utilizado solo o en combinación, incluidos los programas informáticos destinados por su fabricante a finalidades específicas de diagnóstico y/o terapia y que intervengan en su buen funcionamiento, destinado por el fabricante a ser utilizado en seres humanos con fines de:

- 1) Diagnóstico, prevención, control, tratamiento o alivio de una enfermedad.
- 2) Diagnóstico, control, tratamiento, alivio o compensación de una lesión o de una deficiencia.
- 3) Investigación, sustitución o modificación de la anatomía o de un proceso fisiológico.
- 4) Regulación de la concepción, y que no ejerza la acción principal que se desee obtener en el interior o en la superficie del cuerpo humano por medios farmacológicos, inmunológicos ni metabólicos, pero a cuya función puedan contribuir tales medios.

Y que no ejerza la acción principal que se desee obtener en el interior o en la superficie del cuerpo humano por medios farmacológicos, inmunológicos ni metabólicos, pero a cuya función puedan contribuir tales medios.

- **Accesorio:**

Un artículo que, sin ser un producto sanitario, es destinado específicamente por el fabricante a ser utilizado de forma conjunta con un producto para que este último pueda utilizarse de conformidad con la finalidad prevista para el producto por su fabricante.

- **Finalidad prevista:**

La utilización a la que se destina el producto sanitario según las indicaciones proporcionadas por el fabricante en el etiquetado, las instrucciones de utilización y/o el material publicitario.

- **Fabricante:**

La persona física o jurídica responsable del diseño, fabricación, acondicionamiento y etiquetado de un producto sanitario con vistas a la puesta en el mercado de éste en su propio nombre, independientemente de que estas operaciones sean efectuadas por esta misma persona o por un tercero por cuenta de aquélla.

- **Producto sanitario activo:**

Cualquier producto sanitario que dependa de la electricidad o de cualquier otra fuente de energía distinta de la generada directamente por el cuerpo humano o por la gravedad, para funcionar adecuadamente.

- **Producto sanitario implantable activo:**

Cualquier producto sanitario activo destinado a ser introducido total o parcialmente, mediante intervención quirúrgica o médica, en el cuerpo humano, o mediante intervención médica, en un orificio natural, y destinado a permanecer después de dicha intervención.

- **Producto sanitario activo no implantable:**

Por contraposición de la definición de producto sanitario implantable activo, definiremos como producto sanitario activo no implantable, a cualquier producto sanitario activo destinado a ser introducido total o parcialmente, mediante intervención quirúrgica o médica, en el cuerpo humano, o mediante intervención médica, en un orificio natural, y destinado a NO permanecer después de dicha intervención.

- Equipo electromédico:

Producto sanitario activo no implantable

Definidos los conceptos que nos permitirán precisar el ámbito de aplicación del objeto del contrato regulado por este PPT; QUEDAN INCLUIDOS EN EL PRESENTE PLIEGO:

- Todos los equipos con tecnología para la praxis médica propiedad de la entidad contratante, no sujetos a contratos de mantenimiento específico alguno, salvo el que regula este PPT.

Incorporaciones

El prestador del servicio de mantenimiento, queda obligado a incorporar a la infraestructura objeto del servicio de mantenimiento, los nuevos equipos o instalaciones integrables en el ámbito de su competencia, que la entidad contratante adquiriese o instalase durante el periodo de tiempo en que estuviese en vigor el presente contrato de servicio de mantenimiento. Incorporándolos al plan de mantenimiento y estableciendo los protocolos necesarios conforme a las recomendaciones de los fabricantes, directivas o normas existentes que pudieran afectarles.

- Todo el equipamiento de uso médico o sanitario que se ajuste a la definición de producto sanitario activo.
- Equipamientos que constituyan accesorios destinados específicamente por el fabricante, a ser utilizados de forma conjunta con un producto sanitario para que este último pueda utilizarse de conformidad con la finalidad prevista para el producto por su fabricante.
- Software y hardware con aplicaciones médicas necesarias para el funcionamiento de los productos sanitarios y sus accesorios y que forme parte de estos.
- Actualizaciones de Software de equipos.
- Los aparatos y/o herramientas de medida, calibración o control del propio equipamiento médico.
- Equipamientos técnicos para usos varios, no vinculados a obligaciones de mantenimiento por medio de compromisos contractuales ajenos a los contenidos en este PPT, y cuya ubicación o centro de utilización corresponda a servicios de apoyo, tales como:
 - ❖ Laboratorios
 - ❖ Farmacia
 - ❖ Otros

- Todo mobiliario clínico con equipamiento electromecánico.
- Todo enser para la praxis médica susceptible de regulación y/o reparación.
- Todo equipo que no ajustándose a la definición de producto sanitario activo, persiga una utilidad relacionada con la tecnología médica.

Cuando involuntariamente por error, se esté haciendo un uso incorrecto de algún equipo que pudiera provocar un riesgo o su avería, el adjudicatario deberá con la máxima diligencia, informar detalladamente con información gráfica de apoyo, de las incorrecciones que se estuvieran cometiendo, sus posibles causas, posibles consecuencias, y soluciones a adoptar.

El adjudicatario adquirirá la obligación de formar e instruir en el correcto uso y manejo de aquellos equipos que detectase un incorrecto uso. Las averías motivadas por un involuntario error de uso, no eximirá al adjudicatario de su responsabilidad de gestionar la reparación.

5. PERSONALIDAD JURÍDICA ADQUIRIDA POR EL ADJUDICATARIO.

El adjudicatario para la prestación del servicio de mantenimiento del equipamiento electromédico existente tanto en los centros de atención especializada como en los centros de atención primaria del Área VI, Vega Media del Segura, Servicio Murciano de Salud; adquirirá la personalidad jurídica de **SERVICIO de ASISTENCIA TÉCNICA INTERNO**, interno que no propio; para todo el equipamiento dotado con tecnología de uso médico descrito en el apartado 4 de este PPT.

A su vez, como Servicio de Asistencia Técnica Interno (SATI) con presencia física y permanentemente localizados para su intervención en los centros dependientes de la entidad contratante, adquirirá la condición de **USUARIO** de todo producto sanitario activo propiedad de dicha entidad. Condición que obligará al fabricante, representante autorizado, importador o distribuidor de los productos sanitarios adquiridos; a incluir a nuestro SATI a las formaciones necesarias y suficientes de contenido técnico, para abordar aquellas actuaciones inmediatas e imprescindibles ante situaciones anómalas en el funcionamiento de los equipos o productos sanitarios.

La condición de usuario y SATI, ha de servir para disponer de la mínima formación profesional técnica imprescindible, para atender las primeras intervenciones de mantenimiento de rutina o supervisión de que pudiera precisar cualquier producto sanitario activo con mantenimiento propio específico y ajeno a los contenidos y exigencias de este PPT.

Del párrafo anterior concluimos, que el adjudicatario del contrato para el mantenimiento integral de productos sanitarios activos no implantables o equipamiento electromédico, objeto de este PPT, **NO QUEDA TOTALMENTE EXCLUIDO** de prestar asistencia técnica sobre ninguno de los equipos electromédicos con presencia en los centros de la entidad contratante, independientemente de la tecnología médica a la que pertenezca; limitando su actuación al alcance para el que el fabricante o sus representantes legalmente validos lo hayan formado y capacitado.

6. DESARROLLO DEL SERVICIO Y CONDICIONES A CUMPLIR

En el apartado Desarrollo Del Servicio Y Condiciones A Cumplir se recogen los aspectos a tener en cuenta en cuanto al alcance de los trabajos a realizar, criterios, requisitos necesarios y formalidades a seguir:

6.1 Oficina Técnica del SATI

La entidad contratante dispondrá a disposición de la empresa adjudicataria el espacio adecuado y suficiente, para que ésta, establezca el centro operativo necesario para la prestación del servicio a contratar. Este centro, la oficina técnica del SATI de electromedicina, reunirá los departamentos necesarios para la implantación del centro de gestión, control y mantenimiento del equipamiento objeto de este contrato.

6.2 Planificación Y Programación

- a) El adjudicatario del servicio objeto del contrato, ejecutará los planes de mantenimiento en cualquiera de sus modalidades, con el alcance marcado en este Pliego de Prescripciones Técnicas. Debiendo planificar el adjudicatario, la organización del servicio y proporcionar a los profesionales los medios técnicos y de protección adecuados para la ejecución de los trabajos a realizar.
- b) Los planes de mantenimiento en cualquiera de sus modalidades, recogerán las recomendaciones y exigencias legales en su planificación, programación y ejecución.
- c) El adjudicatario del servicio objeto del contrato someterá al visto bueno de la entidad contratante, el proyecto de organización a implantar y los medios técnicos y de protección con los que se dotará para la realización de los trabajos a efectuar.

- d) El adjudicatario del servicio de mantenimiento propondrá por escrito a la entidad contratante, en relación a la infraestructura existente, cualquier modificación, sustitución, cambio, o cualquier otra proposición que considerase adecuada y necesaria para la mejora y eficiencia del servicio a prestar. Inhibiéndose de iniciar cualquier modificación que no haya sido expresamente autorizada por la entidad contratante.

6.3 Gestión Del Servicio

La gestión del servicio se llevará a cabo con el sistema de gestión y averías del Servicio Murciano de Salud, SAP R3, en concreto el módulo MM y adaptaciones realizadas por el Servicio Murciano de Salud:

- Aplicación websap, entorno web para la comunicación de incidencias a los responsables de mantenimiento.
- Modificaciones al módulo MM.

El adjudicatario deberá proveer los equipos informáticos necesarios para acceder al entorno SAP (ordenadores personales, etc.)

6.4 Gestor Responsable

El adjudicatario del servicio de mantenimiento de electromedicina, dispondrá como gestor responsable de toda la operatividad del servicio a prestar, a un técnico facultativo con formación mínima de **Ingeniero Técnico Industrial**. Auxiliado en el cometido de planificación, organización y ejecución, por técnicos con la cualificación y **acreditación** necesaria para la actividad a ejercer.

El gestor responsable adquirirá la figura de interlocutor válido ante la entidad contratante, y representará a la empresa adjudicataria del servicio de mantenimiento a prestar, en todos los asuntos relacionados con el objeto del contrato. Velará por el cumplimiento de las obligaciones contraídas y firmará las certificaciones de los mantenimientos y trabajos realizados, facilitará y emitirá todo tipo de información y documentación que la entidad contratante le solicitase en relación a las tareas y obligaciones contraídas.

6.5 Horarios Y Recursos Humanos

- a) El servicio de mantenimiento de electromedicina se prestará sin limitación de horario. Debiendo el adjudicatario fortalecer la presencia física de los técnicos, en los periodos diurnos, de las jornadas de trabajo no festivos.

Para el resto de periodos y jornadas, el adjudicatario podrá establecer servicios de guardia localizada, garantizando en todo momento los niveles de respuesta exigidos.

- b) El adjudicatario del servicio de mantenimiento de electromedicina, habrá de dotarse para la prestación del servicio, de cuantos técnicos fueran necesarios para el cumplimiento de la finalidad del servicio contratado recogido en los apartados 3 y 4 de este PPT; sin merma alguna en la eficacia de los objetivos, la seguridad laboral de los técnicos, la salud e integridad física de los usuarios y pacientes, ni en el tiempo de respuesta exigido.

6.6 Subcontrataciones

Habida cuenta que el objeto del contrato, no es otro que la prestación del SERVICIO de mantenimiento para todo el equipamiento descrito en el apartado 4 de este PPT. La empresa adjudicataria, quedará facultada para realizar subcontrataciones con empresas legalmente facultadas para el ejercicio de actividades relacionadas con el mantenimiento, validación, certificación y legalización de todo el equipamiento técnico y sus infraestructuras, objeto del contrato regulado por este PPT.

La empresa adjudicataria quedará obligada con relación a la subcontratación a:

- a) Acreditar por escrito las necesidades de subcontratación, sin que esto suponga incremento adicional al precio cierto por el que se adjudique este contrato.
- b) Realizar las subcontrataciones con el fabricante o sus servicios técnicos oficiales. Previamente a la formalización de la subcontratación, el adjudicatario queda obligado a comunicar a la entidad contratante, la subcontratación a realizar.
- c) Asumir la responsabilidad de los trabajos efectuados por la empresa subcontratada.

Del coste de los trabajos efectuados por los servicios técnicos oficiales, solo podrán repercutir sobre la entidad contratante, los costes derivados de los materiales o repuestos explícitamente excluidos a la empresa adjudicataria.

6.7 Recursos Materiales

Será por cuenta y responsabilidad de la empresa adjudicataria, el disponer de los recursos técnicos necesarios para dar cumplimiento al objeto y obligaciones contraídas a través del contrato regulado por este PPT. En virtud de ello, el adjudicatario deberá de dotar a la infraestructura técnica a crear (el SATI), de todo lo necesario:

- Medios de transporte
- Herramientas y medios auxiliares
- Equipos de calibración y medida
- Equipos y medios de protección contra riesgos profesionales
- Dotación de vestuario
- Mobiliario de oficina y recursos ofimáticos
- Recursos para la confortabilidad laboral
- Otros

Las herramientas e instrumentos utilizados en las operaciones de asistencia técnica se encontrarán calibrados y dispondrán de los correspondientes certificados de calibración en vigor.

6.8 Tipos De Avisos Y Tiempo De Respuesta

6.8.1 Tipos De Avisos

6.8.1.1 Avisos Críticos

Identificaremos como avisos críticos:

- Aquellos avisos relacionados con situaciones potenciales de riesgo para la integridad física o de salud, de los pacientes y/o usuarios de los equipos electromédicos.
- Los avisos generados por los dispositivos de alarma que provocan el aviso destinados a advertir a los usuarios, situaciones de deterioro grave de la salud del paciente.

6.8.1.2 Avisos Urgentes

Identificaremos como avisos urgentes:

- La posibilidad de paralización o la paralización misma, de un equipo o producto sanitario, cuando no exista equipo de reemplazamiento alternativo libre de uso.

- Los avisos generados por los dispositivos de alarma con los que fueran dotados los productos sanitarios activos, no destinados, a advertir a los usuarios situaciones de deterioro grave de la salud del paciente; cuando estos productos no dispongan de equipo de reemplazamiento alternativo libre de uso.
- La paralización o imposibilidad de continuar con un tratamiento terapéutico o de diagnóstico.
- La parada de equipos o riesgo de parada, de otros componentes subsidiarios en marcha.

6.8.1.3 Avisos Normales

Identificaremos como avisos de carácter normal, aquellos avisos motivados por situaciones sobrevenidas que no originen situaciones descritas como motivo de aviso crítico ni urgente.

6.8.2 Tiempo De Respuesta

El tiempo de respuesta a un aviso o incidencia, lo mediremos en tres niveles perfectamente evaluables y registrables.

T.1. Avisos de carácter crítico.

En los avisos de carácter crítico, el tiempo transcurrido desde la recepción del aviso hasta la presencia personal del técnico al punto o elemento motivo del aviso, será el tiempo menor posible, en función de las circunstancias que condicionen la respuesta. Existiendo siempre como premisa a satisfacer en los avisos de carácter crítico, de que la asistencia al punto o elemento motivo del aviso, será INMEDIATO.

T.2. Avisos de carácter urgente.

En los avisos de carácter urgente, el tiempo transcurrido desde la recepción del aviso hasta la presencia personal del técnico al punto o elemento motivo del aviso será inferior a 30 minutos

T.3. Avisos de carácter normal.

En los avisos o llamadas de carácter normal, el tiempo transcurrido desde la recepción del aviso hasta la presencia personal del técnico al punto o elemento motivo del aviso será como máximo de 24 horas.

El tiempo máximo fijado, debe de ser el tiempo máximo a transcurrir, desde la recepción del aviso, hasta el inicio de los trabajos necesarios para su solución; sea esta provisional o definitiva.

Todos los trabajos iniciados, admitirán tiempos muertos de espera que serán previamente informados y justificados documentalmente, al Órgano de Control constituido por el Servicio de Ingeniería y Mantenimiento del Área de Salud VI – Vega Media del Segura - Servicio Murciano De Salud.

La Gerencia del Área de Salud VI – Vega Media del Segura - Servicio Murciano De Salud, se reserva la potestad de revisar, modificar o ampliar los criterios que fijan la categoría del aviso y los tiempos de respuesta.

6.9 Órgano De Control

El Servicio de Ingeniería y Mantenimiento del Área de Salud VI – Vega Media del Segura - Servicio Murciano De Salud, será el órgano de control responsable de la supervisión del cumplimiento en la ejecución del contrato de servicio de mantenimiento regulado por este PPT, y por tanto, el interlocutor válido frente a la empresa adjudicataria en materia relacionada con la prestación del servicio contratado. El órgano de control, recibirá diariamente información del Gestor Responsable, donde se tratarán, entre otros, los siguientes aspectos:

- a) Incidencias reseñables
- b) Repaso de tareas o partes pendientes de inicio o ejecución
- c) Evolución de los trabajos en ejecución
- d) Seguimiento de ejecución de los mantenimientos programados
- e) Dificultades previsibles y medidas a adoptar, en relación a la ejecución de algún trabajo programado
- f) Aportación de datos registrables
- g) Solicitud de permiso, para tareas que requieran comunicación previa o autorización
- h) Aportación de datos o presupuestos solicitados
- i) Sugerencias

6.10 Acta Mensual De Conformidad

Mensualmente se cumplimentará un acta de conformidad, donde se recogerá el grado de cumplimiento de las obligaciones contractuales adquiridas. En esta acta se contemplará:

- Cumplimiento de los Programas de mantenimiento
- Respuestas de los avisos recibidos
- Cumplimiento con los tiempos de respuesta
- Notificaciones de quejas o desacuerdos
- Volumen de respuestas o soluciones rechazadas
- Volumen de atraso acumulado
- Valoración de calidad de los trabajos realizados
- Disposición y estado de las herramientas y recursos materiales
- Cumplimiento con los programas formativos de los técnicos adscritos al contrato
- Dotación y organización de la gestión del SATI
- Valoración global de satisfacción

El acta de conformidad será elaborada por el Órgano de Control, y firmada por el jefe del Servicio de Ingeniería y Mantenimiento del Área de Salud VI – Vega Media del Seguro - Servicio Murciano De Salud, y el Gestor Responsable de la empresa adjudicataria.

El Gestor Responsable de la empresa adjudicataria, podrá firmar su conformidad o desacuerdo con las valoraciones realizadas por el Órgano de Control. Cuando el Gestor Responsable discrepe con las valoraciones del Órgano de Control, firmará su desacuerdo, y en el plazo de cinco días hábiles, presentará un informe motivado de las razones de su desacuerdo.

El Acta de Conformidad Mensual, será documento obligatorio para la conformidad a la factura mensual correspondiente al contrato de servicio de mantenimiento de los productos sanitarios activos no implantables (equipamiento electromédico) y, mobiliario y enseres clínicos con tecnología para uso de la praxis médica; regulado por este PPT.

7. CLAUSULAS MEDIOAMBIENTALES

Uno de los objetivos marcados por la Gerencia del Área de Salud VI – Vega Media del Segura, es el desarrollo de un sistema de gestión medioambiental en los centros sanitarios. Para dar cumplimiento al mismo la empresa adjudicataria se obliga a:

- a) Responder de cualquier incidente medioambiental por ella causado, liberando al contratante de cualquier responsabilidad sobre el mismo.
- b) Para evitar tales incidentes, el contratista adoptará las medidas oportunas que dictan las buenas prácticas de gestión, en especial las relativas a evitar vertidos líquidos indeseados, emisiones contaminantes o no contaminantes a la atmósfera y el abandono de cualquier tipo de residuos, con extrema atención en la correcta gestión de los residuos peligrosos generados por su actividad en las instalaciones de la entidad contratante.
- c) La empresa contratada adoptará las medidas oportunas que dictan las buenas prácticas de gestión de residuos no peligrosos que genere su actividad.
- d) Será responsabilidad de la empresa adjudicataria la correcta segregación y gestión de los residuos derivados de su actividad.
- e) El contratista adoptará las medidas oportunas para el estricto cumplimiento de la legislación medioambiental vigente que sea de aplicación al trabajo realizado, servicio prestado y materiales entregados.
- f) La empresa adjudicataria deberá suministrar información inmediata a la entidad contratante o a la autoridad competente sobre cualquier incidente medioambiental que se produzca en el curso de la ejecución del contrato en vigor.

Para la consecución de una buena gestión medioambiental, el adjudicatario se compromete, acreditándolo ante el responsable del contrato designado por el órgano de contratación, a la limpieza y retirada final de envases, embalajes, basuras, chatarra y todo tipo de residuos generados por su actividad.

8. DEL PERSONAL

- 8.1 El personal técnico adscrito al contrato de servicio de mantenimiento de los productos sanitarios activos no implantables (equipamiento electromédico) y, mobiliario y enseres clínicos con tecnología para uso de la praxis médica regulado por este PPT; deberá estar debidamente acreditado de poseer la formación y conocimiento adecuado que le faculta para actuar sobre el equipamiento afecto a este contrato.
- 8.2 El personal que aporte o utilice la empresa adjudicataria, no adquirirá vinculación alguna con la entidad contratante, toda vez que dependerá única y exclusivamente de la empresa adjudicataria, la cual tendrá todos los derechos y deberes respecto de dicho personal, con arreglo a la legislación vigente y a la que en lo sucesivo se promulgue.
- 8.3 La empresa adjudicataria deberá proporcionar a la entidad contratante, RELACIÓN NOMINAL de los técnicos que vayan a prestar sus servicios en los diferentes centros objeto de este contrato, con indicación de su especialidad, categoría o titulación.
- 8.4 La empresa adjudicataria del servicio de mantenimiento, asegurará en todo momento, la presencia mínima necesaria de operarios cualificados para la prestación del servicio
- 8.5 La Empresa adjudicataria estará obligada a uniformar a todo el personal que utilice para la prestación del servicio contratado. Así mismo, deberá incorporar al uniforme, en lugar perfectamente visible, una tarjeta de identificación, que le habrá sido facilitada. Al igual, que habrá de someterse a las normas que sobre control de seguridad, establezca la entidad contratante.
- 8.6 En los turnos diurnos de las jornadas de trabajo no festivo, los técnicos habrán de poderse localizar a través de la extensión telefónica asignada al SATI por la entidad contratante. En todos los turnos y jornadas existirá un técnico permanentemente localizado las 24 horas del día y los 365/6 días del año, por lo que tendrá que disponer de soporte telefónico adecuado, facilitado por, y a cuenta, de la empresa adjudicataria.
- 8.7 Para situaciones de emergencia, la empresa adjudicataria dispondrá de medios seguros y eficaces por los que pueda localizarse al Gestor Responsable del contrato; el cual deberá coordinar las acciones imprescindibles encaminadas a minimizar los potenciales riesgos de la situación creada. Siendo ineludible la presencia de los técnicos localizados (de guardia), en los centros con situación de emergencia.

- 8.8 En el supuesto de huelga por parte del personal dependiente del adjudicatario, éste vendrá obligado a fijar nominalmente, los mínimos de plantilla para cubrir los servicios mínimos necesarios.
- 8.9 El Adjudicatario será responsable del cumplimiento respecto de su personal, de las obligaciones que en materia de seguridad y salud laboral establezca la legislación correspondiente.
- 8.10 Cuando el personal no procediera con la debida corrección o fuera poco cuidadoso en el desempeño de su cometido, la entidad contratante podrá exigir de la empresa adjudicataria, la sustitución de estos operarios.

9. DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR

9.1 Documentación a presentar

Las empresas licitadoras deberán presentar para su estudio y valoración las siguientes propuestas:

- 1) Memoria de organización del SATI, Indicando:
 - a) Dotación de recursos humanos
 - b) Cualificación profesional de los técnicos a adscribir al contrato
 - c) Turnos a fijar y configuración de los mismos
 - d) Medios telemáticos y ofimáticos a incorporar

- 2) Planes y programación de mantenimientos, indicando:
 - a) Metodología y sistemática a seguir
 - b) Programa de revisiones
 - c) Protocolos disponibles
 - d) Otros

- 3) Recursos materiales, indicando:
 - a) Vehículos o medios de transporte a incorporar al contrato
 - b) Medios auxiliares
 - c) Herramientas
 - d) Equipos de medida
 - e) Equipos de calibración
 - f) Otros

- 4) Documentación acreditativa de experiencia en otros contratos de igual o similar características al que regula este PPT
- 5) Acreditaciones oficiales de fabricantes para realizar labores de mantenimiento en modelos de equipos afectados en el presente concurso.
- 6) Relación del parque de equipos, o componentes importantes de equipos, disponibles para sustituir de forma inmediata, a equipos averiados de la entidad contratante.

Cualquier propuesta o consideración de mejora en el ámbito técnico o de organización que el ofertante considerase susceptible de realizar por no venir recogido en el desarrollo de este Pliego de Prescripciones Técnicas, podrá el licitador libremente exponerlo y desarrollarlo en las propuestas que se solicitan.

Murcia, a 21 de Junio de 2011

Fdo.: Pedro Sánchez Sánchez

Jefe de Servicio de Ingeniería y Mantenimiento
Área de Salud VI – Vega Media del Segura
Servicio Murciano de Salud

ANEXO I

CENTROS UBICADOS EN MURCIA CAPITAL DEPENDIENTES DE LA GERENCIA DEL ÁREA DE SALUD VI	
HOSPITALES	CENTROS DE ESPECIALIDADES ADSCRITOS
Hospital Universitario J.M ^a Morales Meseguer	Centro de Especialidades "El Carmen"
CENTROS DE SALUD	CONSULTORIOS Y SUAP ADSCRITOS
CS. Cabezo de Torres	Cons. de CHurra
CS. El Ranero	
CS. Santa M ^a de Gracia	
CS. Simón García	
CS Vista Alegre La Flota	
CS Zarandona	

CENTROS UBICADOS EN POBLACIONES DEPENDIENTES DEL ÁREA DE SALUD VI	
CENTROS DE SALUD	CONSULTORIOS Y SUAP ADSCRITOS
CS de Abanilla	Cons. de Cañada de la leña
	Cons. de Barinas
	Cons. El Cantón
	Cons. de Macisvenda
CS. de Alguazas	Cons. Barrio del Carmen
	Cons. El Paraje
CS. de Archena	Cons. de La Algaida
	Cons. de Ojos
	Cons. de Ricote
	Cons. de Ulea
	Cons. de Villanueva del Segura
	Servicio de Urgencia de Atención Primaria

ANEXO I

CENTROS UBICADOS EN POBLACIONES DEPENDIENTES DEL ÁREA DE SALUD VI	
CENTROS DE SALUD	CONSULTORIOS Y SUAP ADSCRITOS
CS. Ceutí	Cons. Los Torraos
CS. Las Torres de Cotillas	Cons. Los Pulpites
	Servicio de Urgencia de Atención Primaria
CS. Lorquí	
CS. Fortuna	Cons. La Garapacha
Molina del Segura CS Antonio García	Cons. de Campotejar
	Cons. de El Fenazar
	Cons. de La Hurona
	Cons. de El Rellano
	Cons. de La Alcayna
Molina del Segura CS. Jesús Marín	Cons. de El Llano
	Cons. La Ribera de Molina
	Cons. de Torre Alta
	Servicio de Urgencia de Atención Primaria

ANEXO II

1) EQUIPAMIENTO PARA INVESTIGACIÓN Y ANALITICA

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
AGITADOR	27
ANALIZADOR DE BIOQUIMICA	3
ANALIZADOR DE FARMACOS	1
ANALIZADOR DE PLACAS	1
ANALIZADOR MICROBIOLÓGICO DEL AIRE	1
BALANZA	8
BAÑO TERMOSTÁTICO DE AGUA	26
CABINA DE CITOSTÁTICOS	2
CABINA DE NUTRICIÓN PARENTERAL	1
CAMPANA DE FLUJO LAMINAR	9
CENTRIFUGA	30
CRIOSTATO	1
COAGULADOR DE ARGÓN	1
CUBETA DE ELECTROFORESIS	2
CONTADOR DE CELULAS	6
DESCONGELADOR DE PLASMA	1
DESTAPONADOR AUTOMÁTICO	2
EQUIPO PARA HEMODIALISIS	1
ESPECTROFOTOMETRO	4
ESTUFA DE SECADO	2
FOTOMETRO	2
GASOMETRO	1
HOMOGENEIZADOR	3
INCLUSIÓN BLOQUES PARAFINA	2
INOCULADOR DE PANELES	1
LIMPIADOR DE ULTRASONIDOS	1
MICROSCOPIO	39
MICROTOMO	4
MONTADOR DE PORTAS	3
OSMOMETRO	2
PHMETRO	7
PROCESADOR DE TEJIDOS	3
ALMAC. MUESTRAS EN N2 LIQUIDO	1
TANQUE ALIMENTACION N2 LIQUIDO	1
TEÑIDOR AUTOMÁTICO DE FROTIS	4
TERMOCICLADOR	1
TRANSILUMINADOR	1
TRITURADOR DE GANGLIOS Y TUMORES	1
VISOR DE PARTICULAS	1

ANEXO II

2) EQUIPAMIENTO PARA CIRUGIA

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
APARATO DE ISQUEMIA	6
ELECTROBISTURI	42
FACOEMULSIFICADOR Y VITRECTOMIA	1
EVACUADOR DE HUMOS	1
LÁMPARA QUIRURGICA	19
LASER	9
MESAS QUIRURGICAS	15
MOTORES NEUMATICOS	20
S. DE DETEC. POR RADIOFRECUENCIA	2
SISTEMA CRIOQUIRURGICO	2
SISTEMA INFUSION RAPIDA	1
TORRE DE ANESTESIA	18
TRANSDUCTOR LINEAL ELECTRONICO	2
ANGIOGRAFO	2
AUDIOMETRO	5
BIOMETRO	2
CAMARA DE ENDOSCOPIA	33
CAMPIMETRO AUTOMATICO	1
CAPTURADOR DE IMAGEN	1
CINTA DE ESFUERZO	1
COMPROBADOR DE VISION	1
CONTROLADOR	
ELECTROMIOGRAFO	1
DERMATOSCOPIO	5
DEFIBRILADOR	38
DETECTOR FETAL	1
ECOCARDIOGRAFO	2
ELECTROCARDIOGRAFO	41

3) EQUIPAMIENTO PARA DIAGNOSTICO Y MEDICINA INTERNA

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
ELECTROENCEFALOGRAFO	1
ELECTROISTAMOGRAFO	1
EQUIPO DE FUNCION PULMONAR	1
EQUIPO DE HEMODIALISIS	1
EQUIPO DE POLIGRAFIA	1
EQUIPO DE POLISOMNOGRAFIA	2
EQUIPO DE RESPIRACION NO INVASIVA	15
ERGOESPIROMETRO	1
ERGOMETRO	1
ESPIROMETRO	9
ESTIMULADOR CALORICO	2
ESTROBOSCOPIO	1
FIBROSCOPIO	15
FLUJOMETRO	4
FOTOFORO	6
FRONTOFOCOMETRO	6
FUENTE DE LUZ FRIA	28
INSUFLADOR CO2 PARA ENDOSCOPIAS	6
LAMPARA DE HENDIDURA	11
MONITOR FETAL	1
MONITOR MEDICO	154
OFTALMOSCOPIO	14
OSCILOTOMETRO	1
PLASMAFERESIS, EQUIPO PARA	1
POLIGRAFO RESPIRATORIO	1
POTENCIALES EVOCADOS	1
PROC. PARA CAMARA DE ENDOSCOPIA	22
PROCESADORA DIGITAL	2
PROCTOSCOPIO	1
PULSIOXIMETRO	94
REFRACTOMETRO	1
REFRACTOQUERATOMETRO	3
RESPIRADOR	34
RESUCITADOR CARDIOPULMONAR	9
RINOMANOMETRO	1
SONDA UROLOGICA	1
TENSIOMETRO	29
TIMPANOGRAFO	1
TITULAR PRESION CPAP	2
TONOMETRO	12
VIDEOENDOSCOPIO	22

ANEXO II

4) EQUIPAMIENTO TÉCNICO PARA ESTERILIZACIÓN

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
MINI AUTOCLAVES DE VAPOR	12
CABINA ESTERIL	2
ESTERILIZADOR DE CUÑAS	5
INCUBADORA	6
LAVADORA DE INSTRUMENTAL MEDICO	6
SELLADORA	9
TERMO-DESINFECTOR	1

5) EQUIPAMIENTO TÉCNICO PARA RADIOLOGÍA Y ECOGRAFIA

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
ASPIRACION PARA BIOPSIA MAMARIA	1
BUKY MURAL DIGITAL	2
DENSITOMETRO	1
DIGITALIZADOR PELIC. RADIOGRAFICAS	1
ECOGRAFO	22
EQUIPAMIENTO PARA RADIOLOGÍA	12
EQUIPO DE RESONANCIA MAGNETICA	1
IDENTIFICADOR DE PLACAS	8
INTENSIFICADOR DE IMÁGENES	8
INYECTOR PARA TAC/RESONANCIA	2
MAMOGRAFO	2
MAMOSCOPIO	1
MEZCLADORA DE LIQUIDOS	1
ORTOPANTONOGRAMA	1
PROCESADORA DIGITAL	15
REVELADORA DE PLACAS	5
SENSITOMETRO	1
TELEM. CON MONITOR Y CONTROLADOR	1
T.A.C.	2

ANEXO II

6) EQUIP. TÉCN. PARA ELECTROTERAPIA Y REHABILITACIÓN

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
APARATO DE ELECTROESTIMULACION	2
APARATO DE MAGNETOTERAPIA	2
APARATO DE VIBROTHERAPIA	1
BAÑO DE PARAFINA	2
ELECTROMIOGRAFO	2
CORRIENTE INTERFERENCIAL	5
EQUIPO DE MICROONDAS	6
EQUIPO DE ULTRASONIDOS	3
PRESOTERAPIA	2
FRECUENCIOMETRO	1
LASER	1
TERMOGRAFO	1

7) EQUIPAMIENTO TÉCNICO PARA USOS VARIOS

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
BALON DE CONTRAPULSACION	1
BOMBA DE IRRIGACION	1
GENERADOR PARA MANTA ELECTRICA	1
GOTERO DE PLASMA	1
GRABADORA-HOLTER	17
GRUA ELEVADORA DE ENFERMOS	15
MANTA ELECTRICA	2
MARCAPASOS EXTERNO	1
NEUROESTIMULADOR	1
PESO PARA GRUA ELEV. ENFERMOS	1
REGISTRADOR DE TELEMETRIA	2
SISTEMA AGREGADO ANTIDECUBITO DE CAMBIO DE PRESION	1
TERAPIA ELECTROCOMPULSIVA	1
TRANSMISOR DE TELEMETRIA	8

ANEXO II

8) MOBILIARIO MÉDICO ASISTENCIAL

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
CARRO EQUIPO	1
ESCALERA AYUDA PACIENTE	1
JAULA DE ROCHER	2
SILLON CLINICO	21
SILLON DE UROLOGIA	2

9) UTILLAJE MÉDICO ASISTENCIAL

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
ASPIRADOR MEDICO	14
CALIBRADOR DE ESPIROMETRO	1
CAUDALIMETRO	1
CINTA TERMICA PARA ETIQUETADO	1
CONJUNTO DE PRISMAS OPTICOS	3
DISTRACTOR DE HOMBRO	1
ESFIGMOMANOMETRO	16
FERULA KINETEC	1
FLEXOESTENSOR MUÑECA DE PARED	1
LAMPARA DE INFRARROJOS	8
LAMPARA FOTODINAMICA	1
LARINGOSCOPIO CON JUEGO DE PALAS	12
LUPA MEDICA DE PIE	18
MOLINILLO DE HUESOS	1
MUELLE DE RAEDER	2
NEBULIZADOR	16
NEGATOSCOPIO	178
OFTALMOSCOPIO-RINOSCOPIO	4
OPTOTIPO LUMINOSO	8
OTO-OFTALMOSCOPIO	18
OTOSCOPIO	4
PODOSCOPIO	11
PRONOSUPINADOR	1
RUEDA DE HOMBRO	2
SIERRA CON ASPIRACION AUTOPSIAS	1
SIERRA MECANICA	1
SIERRA PARA ESCAYOLA	4
SONOMETRO	1
SOP. GOT. CON MEDIDOR DE PRESION	1
TALADRO PARA CORTE DE ESCAYOLA	2
TALLIMETRO DE PARED	1

ANEXO II
EQUIPAMIENTO PARA INVESTIGACIÓN Y ANALITICA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
AGITADOR	CORNING	4010	LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
	DINKO			1
	GRI-CEL	30		1
		DSG 302	LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
	HEIDOLPH	REAX 2000	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
			LABORATORIO MICROBIOLOGIA	3
			LABORATORIO DE BIOQUIMICA	2
			LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
	HELMER			1
	IKA	COMBIMAG-REO		1
	LAB	SUPER-NIXER 1291		1
	MARTELL	EK3		1
	NAHITA	683/10	ALMACEN GENERAL	1
			CONS. ALGAIDA	1
			CONS. FENAZAR	1
	PAQUEPEX	DG-13/36		1
		AGIMATIC E	FARMACIA	1
		AGIMATIC-N	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
	SELECTA		LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
		ASINCRO	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1	
	ROTABIT	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1	
SWIRLER	MS450	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
VWR	VV3	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1	
		CONS. LOS PULPITES	1	
TOTAL				27

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ANALIZADOR DE BIOQUIMICA	PHADIA IMMUNOCAP	IMMUNOCAP 250	LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
ANALIZADOR DE BIOQUIMICA	RD	SYSMEX	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
ANALIZADOR DE BIOQUIMICA	DIASORIN	LIAISON	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
ANALIZADOR DE FARMACOS	SMP10		FARMACIA	1
ANALIZADOR DE PLACAS	ABBOTT	IMX		1
ANALIZADOR MICROBIOLOGICO DEL AIRE	MICROFLOW	AQUARIA	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
TOTAL				6

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
BALANZA	KERN	ARJ 220 4M	FARMACIA	1
	AND	EK2000	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	OHAUS	SCOUT PRO	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	SARTORIUS		FARMACIA	1
	PRECISA	205A	FARMACIA	1
	SNUG	300	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
	LJUNGBERG & KÖGEL AB	BIOMIXER-321	HOSPITAL DE DIA MEDICO	1
	RAF	BLCE-12-B	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
TOTAL				8

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
BAÑO TERMOSTATICO DE AGUA	AXEL JOHNSON LAB SYS	TM-1	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	BANDELIN	SONOREX	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	DIGITTERM	3000542	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
	GRANT	W28		1
	HAEBERLE	300.913	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	2
	HOTLINE	HL-90 E	QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
	KUNZ	HIS 2	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	LEICA	HI-1210	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	MEDIGEN	W12	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
	MEMMERT	WB22	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
	PRECISTERM	SELECTA	QUIROFANOS 2ª PLANTA	1
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
	SBS		QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
		3C00459	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	2
		7000497	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		DIGITERM 3000542	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
			LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
	SELECTA	PRECISTERM	ENFERMERIA HOSPITAL 2ª IZQUIERDA GR.	1
			FARMACIA	1
		TEMBLOC	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		UNITRONIC-OR		1
			LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1	
SRS		QUIROFANOS 3ª PLANTA	1	
TOTAL				26

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CABINA DE CITOSTATICOS	TELSTAR		FARMACIA	1
CABINA DE CITOSTATICOS	TELSTAR		LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
CABINA DE NUTRICION PARENTERAL	TELSTAR	BH-100	FARMACIA	1
TOTAL				3

ANEXO II

EQUIPAMIENTO PARA INVESTIGACIÓN Y ANALITICA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CAMPANA DE FLUJO LAMINAR	AIRNET		LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	2
	CRUMA	900-F	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	FASTER	BHA 48	LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
	HOLTEN	HV PCR	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		BIOII A/P	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	TELSTAR	MIRO-V	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		BIO-II-B	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
			TOTAL	9

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CENTRIFUGA	ABBOTT		LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
	ALRESA	DIDACEN II		1
	HER	MEGAFUGE 1.0	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
	HER	BIOFUGE 15		1
		BIOFUGE 13	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		BIOFUGE STRATOS	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		LABOFUGE 400	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
			LABORATORIO DE BIOQUIMICA	2
	HERAEUS	MEGAFUGA 1.0	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		MEGAFUGA 1.0R	LABORATORIO GASTOS COMUNES	1
		MEGAFUGA 2.0R	LABORATORIO GASTOS COMUNES	1
		MULTIFUGE 3SR	LABORATORIO GASTOS COMUNES	1
		THERMO MULTIFUGE 35R	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
	HETTICH	ROTOFIX 32 A	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	IEC	CENTRA-W	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
	JOUAN	CR3I	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
	KUBOTA	2420	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	KUBOTA	5100	LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
	MINI SPIN	EPPENDORF AG	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	MSE	MISTRAL 2000		1
		MICRO CETAUR		1
	SELECTA	CENTRONIC	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		7000570	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		CYTOSPIN-4	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	SHANDON	CYTOSPIN3	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
			LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
	THERMO	CR3I MULTIFUNCION	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
UKA	2600	CEX DE CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVA	1	
		LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1	
			TOTAL	30

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CRIOSTATO	LEICA	CM1850	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
			TOTAL	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
COAGULADOR DE ARGON	ERBE	APC 300	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1
			TOTAL	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CUBETA DE ELECTROFORESIS	BIO-RAD	1999-SUB CELL GT	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		SUB-CELL GT	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
			TOTAL	2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CONTADOR DE CELULAS	COULTER	LH 780	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	3
	SELECTA	CELL COUNTER CC149	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
	PSELECTA	CC1431	LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
	LEUCODIFF	800 PLUS		1
			TOTAL	6

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
DESCONGELADOR DE PLASMA	TRANSMED	TRANSTHERM III	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
			TOTAL	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
DESTAPONADOR AUTOMATICO	PLUGGO	CLINICOM	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
	ACR	610-H	LABORATORIO GASTOS COMUNES	1
			TOTAL	2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ENVASADORA DE LIQUIDO	BAIRD	REPEARTE P	FARMACIA	1
ENVASADORA DE SOLIDOS	DEXTRPAC			1
			TOTAL	2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
EQUIPO PARA HEMODIALISIS	HOSPAL	BSN 32 IC	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
			TOTAL	1

ANEXO II

EQUIPAMIENTO PARA INVESTIGACIÓN Y ANALITICA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ESPECTROFOTOMETRO	SHIMADZU	UV1603	LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
	UBIT	IR300	CEX DE DIGESTIVO. HOSPITAL	1
	GEN-PROBE	LEADER 501	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
	BIOSYSTEMS	BTS-310	LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
			TOTAL	4

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
ESTUFA DE CULTIVO	MMM	INCUCCELL	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1	
		ST6200		1	
		BB16	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1	
	HERAEUS			LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
				LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
				LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
				LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
				LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
				LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
SELECTA	HOTCOLD-S	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1		
	2200	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1		
		LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1		
			TOTAL	11	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ESTUFA DE SECADO	HERAEUS	T6	FARMACIA	1
	SELECTA		LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
			TOTAL	2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
FOTOMETRO	DADE BHEING	TURBIDITY METER	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	2
			TOTAL	2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
GASOMETRO	ABL	500	LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
			TOTAL	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
HOMOGENEIZADOR	POLYTRON	PT 1200 E	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
INCLUSION BLOQUES PARAFINA	SEWARD	STOMACHER 80	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	2
INOCULADOR DE PANELES	MYR	EC350-1	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
LIMPIADOR DE ULTRASONIDOS	BAXTER	MICROSCAN RENOK	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
	SELECTA	ULTRASONS	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
			TOTAL	6

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
MICROSCOPIO	ALBERT	OSMI 311	CONSULTAS DE ESPEC. DEL CARMEN	1
	CARL ZEISS	AXIOSTAR PLUS	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		OPMI 99	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	2
			HOSPITAL GENERAL. CEX DE ORL	1
	DFV		LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	KAISER	RA2		1
	KARL KAPS	SOM 22	HOSPITAL GENERAL. CEX DE ORL	1
		F40	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
	LEICA	DM2000		1
		DMD 108	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
		DMLB		1
		WILD MPS52		1
	NIKON	ECLIPSE E 400	LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
		ECLIPSE 50	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
			LABORATORIO DE BIOQUIMICA	2
		ALPHAPHOT-2 YS2	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	2
			LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
			CEX DE REUMATOLOGIA. HOSPITAL	1
			LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
	NIKON ECLIPSE 80	Y IDP	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	OLYMPUS	BX45	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
			LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		CH-2	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	2
			RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1
			LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
	TOMEY	EM 3000	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
	UKA	STEREOMICROSCOPIO	HOSPITAL GENERAL. CEX DE ORL	1
	ZEISS	AXIOSTAR PLUS	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
		KF2	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		AXIOLAB RE	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
		54	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
S5		QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
			TOTAL	39

ANEXO II

EQUIPAMIENTO PARA INVESTIGACIÓN Y ANALÍTICA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
MICROTOMO	LEICA	RM2145	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
		RM2125 RT		1
	MICROM	HM310E		1
		HM 355 S		1
TOTAL			4	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
MONTADOR DE PORTAS	THERMO	SHANDON CONSUL	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	DAKO	COVERSLIPER	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
	BD FACS	SAMPLE PREP ASSISTAN		1
TOTAL			3	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
OSMOMETRO	BAYER	CLINITER 500	LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
	ADVANCED INSTRUMENTS	3250		1
TOTAL			2	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
PHMETRO	BD FACS CANTO II	FLOW CYTOMETER	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
			FARMACIA	1
	CRISON	MICROPH 2001	LABORATORIO DE BIOQUIMICA	1
		GLP 21		1
	HANNA	PH 210	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
		PH210		1
	WTW	PH 320	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
TOTAL			7	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
PROCESADOR DE TEJIDOS	SHANDOW EXCELSIOR	THERMO SCIENTI	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
	SHANDON	YPERCENTER XP		1
	LEICA	TP1050		1
TOTAL			3	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ALMAC. MUESTRAS EN N2 LIQUIDO			LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
TANQUE ALIMENTACION N2 LIQUIDO	MVE 600	CHART		1
TOTAL				

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
TEÑIDOR AUTOMATICO DE FROTIS	DAKO	AUTOSTAINERPLUS LINK	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	2
	THERMO	VARISTAIN GEMINI	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
	HEMATEK	4436		1
TOTAL				4

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
TERMOCICLADOR	BIOMETRA	PC-PERSONAL CYDER	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
TRANSILUMINADOR	VVP	TM-20		1
TRITURADOR DE GANGLIOS Y TUMORES	BECTON DICKINSON			1
VISOR DE PARTICULAS			FARMACIA	1
TOTAL				

ANEXO II

EQUIPAMIENTO PARA CIRUGIA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
APARATO DE ISQUEMIA	SIN	TN-500	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
	SPEIDEL+KELLER		QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
	VBM	4500 ELC	QUIROFANOS 2ª PLANTA	2
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	2
			TOTAL	6

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
ELECTROBISTURI	ARTHEX	AR 9600	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
	CONMED	SYSTEM 2500	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1	
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
		SYSTEM 6000	QUIROFANOS 4ª PLANTA	2	
		EXCALIBUR PLUS 60-62	QUIROFANOS 2ª PLANTA	1	
		XCALIBUR PLUS	QUIROFANOS 2ª PLANTA	2	
	ERBE	ASPEN XCALIBUR	QUIROFANOS 2ª PLANTA	1	
		ICC 50	CEX DE DERMATOLOGIA. HOSPITAL	1	
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
			CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1	
		ICC 200	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	3	
		ICC 200	URGENCIAS	1	
		APC 300	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1	
	ESCHMANN	ILC-300	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1	
		OPC 300	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1	
		TD 411 RS	QUIROFANOS 3ª PLANTA	2	
	ETHICON ENDO SUGERY	GENERATOR 300	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
	GYRUS	SOMNOPLASTY	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1	
		PK SUPERPULSE	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1	
	LINVATEC	C9800	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
	QUA	TELEA	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1	
	SINTES	KYRTO 170	C.E. EL CARMEN	1	
	STORZ	TUR27810	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1	
	STRYKER	SERFAS ENERGY	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
	ULTRACISION HARMONIC	GENERATOR 300	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1	
	VALLEYLAB	LIGASURE		1	
		FORCETRIAD		1	
		FORCE	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1	
		FORCE FX		1	
		FORCE TRIAD		2	
		FORCE 2	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1	
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	2	
	WEM	FORCE 40	QUIROFANOS DE URGENCIAS	1	
		HF 120	CEX DE DERMATOLOGIA. HOSPITAL	1	
				TOTAL	42

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
FACOEMULSIFICADOR Y VITRECTOMIA	ALC	CCURUS 800CS	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
EVACUADOR DE HUMOS	VALLEYLAB	RAPIDVAC	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
			TOTAL	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
LÁMPARA QUIRURGICA	ALM	PRISMALIX 4001	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
			URGENCIAS	1
		5 3/76	QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
			QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
		PRISMATIC	QUIROFANOS 4ª PLANTA	4
	AMSCO QUANTUM		QUIROFANOS 2ª PLANTA	2
		GEMINI	QUIROFANOS 2ª PLANTA	1
	DR. MACH	TRIAFLEX	URGENCIAS	1
	MATACHANA	PRC 9501DF	QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
			QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		ALM	QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
	POLARIS		QUIROFANOS 2ª PLANTA	1
				TOTAL

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
LASER	ALCON	OPHTHALER 532 EYELIT	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
	CARL ZEISS	VISULAS JAG II PLUS	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
		VISULAS ARGON II		1
	DEKA	SMARTXIDE	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
	HGM	PC EDOG	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
		40A		1
	LUMENIS	POWERSUITE	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
	PASCAL		CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
SILVER	FOTOFINDERDERMOSCOPE	CEX DE DERMATOLOGIA. HOSPITAL	1	
			TOTAL	9

ANEXO II

EQUIPAMIENTO PARA CIRUGIA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
MESAS QUIRURGICAS	ALM	TFC 992 1521	QUIROFANOS 3ª PLANTA	3
		TAB 404	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
	AMSCO QUANTUM	3080 RL	QUIROFANOS 2ª PLANTA	1
			QUIROFANOS 2ª PLANTA	2
	FAMED		QUIROFANOS 4ª PLANTA	2
	MAQUET	ALPHAMAX	QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
	MATACHA UNIVERSIS	TAB6090220	QUIROFANOS 2ª PLANTA	2
	OPT 70		QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
		QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
		TOTAL	15	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
MOTORES NEUMATICOS	AESCULAP	ELAN-E	QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	2
	BIEN-AIR BASCH	ORL-92	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
	CONMED	POWER PRO 6100	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
		MINI DRIVER II		1
	LINVATEC CONMED	POWERPRO	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
	MAXI DRIVER/HALL SURGIC	L 300	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
	OSADA		QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
	POWER-PRO		QUIROFANOS 4ª PLANTA	4
	STORZ	UNIDRIVE ENT	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
	STRYKER	CORE	QUIROFANOS 4ª PLANTA	2
		SYSTEM 6	QUIROFANOS 4ª PLANTA	2
	SYNTHE	MICRO DRIVE PLUS	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
QUIROFANOS 4ª PLANTA			1	
		TOTAL	20	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
S. DE DETEC. POR RADIOFRECUENCIA	SURGICAL	100A	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
			QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
		TOTAL	2	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
SISTEMA CRIQUIRURGICO	KEELER	CRYOMASTER	QUIROFANOS 4ª PLANTA	2
		TOTAL	2	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
SISTEMA INFUSION RAPIDA	BELMONT	FMS 2000	QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
		TOTAL	1	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
TORRE DE ANESTESIA	DATEX OHMEDA	S/5 AVANCE	QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
		AESTIVA	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		EXCEL 210 SE	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1
			QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		S 24	QUIROFANOS 4ª PLANTA	3
	DRÄGER	PRIMUS	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
			QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
			QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	5
		SA 2	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1
		CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1	
		TOTAL	18	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
TRANSDUCTOR LINEAL ELECTRONICO	B.K		CEX DE UROLOGIA. HOSPITAL	2
		TOTAL	2	

ANEXO II

EQUIPAMIENTO PARA DIAGNOSTICO Y MEDICINA INTERNA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ANGIOGRAFO	CARL ZEISS	FF450PLUS	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
	CANON	GF60UV		1
TOTAL				2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
AUDIOMETRO	GS	16	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1	
	BENTONE	171S		1	
	HORT MANN	AUDIOMETER PA 440	C.E. EL CARMEN	1	
	MAICO HEARING	SI 24		C.E. EL CARMEN	1
		ST 20		SALUD LABORAL	1
TOTAL				5	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
BIOMETRO	ZEISS	IOLMASTER	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
	ALCON	OCUSCAN		1
TOTAL				2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CAMARA DE ENDOSCOPIA	AUTOCLAV	C-3282	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
		EB-270S	PRUEBAS ESPECIALES. NEUMOLOGIA	2
		EC 250WL5		1
		EC 590 ZWL		1
		EC-200		1
		EC-200 M		1
		EC-250WL5H	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1
		EG 250 WR5		4
		EG-400		2
		EN 450 T5		1
	EN450P5/20		1	
	FUJINON	TELECAM B20212031	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		TELECAM DX II 202330	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
		TELECAM DX PAL	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
		IMAGE 1HUB 22201020	QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
		IMAGE HD1	QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
	KARL STORZ	202140030	QUIROFANOS 3ª PLANTA	3
		BF-40		1
		P40	PRUEBAS ESPECIALES. NEUMOLOGIA	1
		P30		1
	STRYKER	HD 1288	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
	ZEISS	F 137		1
		11292DE1	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
		QUIROFANOS 2ª PLANTA	1	
TOTAL				33

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CAMPIMETRO AUTOMATICO	ZEISS	HFA-745	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
TOTAL				1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CAPTURADOR DE IMAGEN	KARL STORZ	AIDA CONTROL NEO	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
TOTAL				1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CINTA DE ESFUERZO		T 2100	PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	1
TOTAL				1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
COMPROBADOR DE VISION	TITMUS	T2S WHITH PERIMETE	SALUD LABORAL	1
TOTAL				1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CONTROLADOR ELECTROMIOGRAFO	OXF	MEDELEC SYNERGY	NEUROFISIOLOGIA	1
TOTAL				1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
DERMATOSCOPIO	DERMLITE	II PRO	CEX DE DERMATOLOGIA. HOSPITAL	1
		DL100		2
		3GEN DL2HR		2
TOTAL				5

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
DESFIBRILADOR	AGILENT	XL HEARTSTREAM	CEX DE CARDIOLOGIA. HOSPITAL	1
		M3500B	REANIMACION	1
	BEXEN	REANIBEX 3	PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	1
		REANIBEX	MANT. EDIFIO Y ZONAS COMUNES	1
	CARDIAC SCIENCE	RHYTHMX	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1

ANEXO II

EQUIPAMIENTO PARA DIAGNOSTICO Y MEDICINA INTERNA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
DEFIBRILADOR	GENERAL ELECTRIC	RESPONDER AED PRO	CONS. LOS PULPITES	1
			CONS. MACISVENDA	1
			CONS. BARRINAS	1
			CONS. BARRIO CARMEN	1
			CONS. OJÉS	1
			CONS. RICOTE	1
			CONS. VILLANUEVA	1
			CONS. ALGAIDA	1
			CONS. FENAZAR	1
			CONS. TORREALTA	1
			CONS. RIBERA MOLINA	1
			CONS. LOS TORRAOS	1
			CONS. ULEA	1
			URGENCIAS	1
			HEWLETT PACKARD	CODEMASTER XL+
	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	2		
	M&S	CARDIO-AID MC+	QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
	MINDRAY	BENEHEART 06	HOSPITAL DE DIA QUIRURGICO 3ªP.	1
			ENFERM. HOSPIT. 5ª IZQUIERDA PEQ.	1
	PHILIPS	HEARTSTART XL	ENFERM. HOSPIT. 6ª IZQUIERDA	1
			ALMACEN GENERAL	1
	PHYSIO-CONTROL	LIFEPAK 12	ENFERM. HOSPIT. 7ª IZQUIERDA	1
			URGENCIAS	2
	S&W	CARDIO-AID M+	ENFERM. HOSPIT. 5ª IZQUIERDA GRANDE	1
			ENFERM. HOSPIT. 6ª IZQUIERDA	1
HOSPITAL DE DIA QUIRURGICO 4ªP.			1	
ENFERM. HOSPIT. 4ª IZQUIERDA			1	
STERNUM APEX		QUIROFANOS 3ª PLANTA	1	
ZOLL	IP24	REANIMACION	1	
		TALLER ELECTROMEDICINA	1	
TOTAL				38

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
DETECTOR FETAL	SONICAID	HUNTLEIGH	C.S. EL RANERO	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ECOCARDIOGRAFO	PHI	SONOS 7500	PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	1
	SHARP	VL-E315	TALLER ELECTROMEDICINA	1
TOTAL				2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ELECTROCARDIOGRAFO	AGILENT	PAGewriter 100	HOSPITAL DE DIA QUIRURGICO 4ªP.	1
	HELLIGE	EK 53	URGENCIAS	1
			REANIMACION	1
	HEWLETT PACKARD	PAGewriter 100	C.E. EL CARMEN	1
			ENFER. HOSPIT. 3ª DERECHA	1
			ENFERM. HOSPIT. 7ª IZQUIERDA	1
			ENFERM. HOSPIT. 5ª IZQUIERDA GRANDE	1
			ENFERM. HOSPIT. 6ª IZQUIERDA	1
			URGENCIAS	1
			ENFERM. HOSPIT. 5ª DERECHA GRANDE	1
			ENFERMERIA HOSPITAL 2ª CENTRO	1
			ENFERM. HOSPIT. 5ª IZQ. PEQUEÑA	1
			HOSPITAL DE DIA QUIRURGICO 3ªP.	1
			ENFERM. HOSPIT. 7ª DERECHA	1
			ENFERM. HOSPIT. 6ª DERECHA	1
			CEX DE MEDICINA INTERNA, HOSPITAL	1
			ENFERM. HOSPIT. 5ª CENTRO	1
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
			ENFERM. HOSPIT. 4ª DERECHA	1
			ENFERM. HOSPITAL 2ª IZQ. PEQUEÑA	1
			ENFERMERIA HOSPITAL 2ª DERECHA	1
			ENFERM. HOSPITAL 2ª IZQ. GRANDE	1
			ENFERM. HOSPIT. 5ª DER. PEQUEÑA	1
			QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
			ENFERM. HOSPIT. 4ª IZQUIERDA	1
			PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	1
			PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	1
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
			KENZ	ECC-107
	KONTRON	P 80 ESAOTE	TALLER ELECTROMEDICINA	1
	PHI	PAGE WRITER	URGENCIAS	1
	PHILIPS	PAGE WRITER TRIM 1	ENFERM. HOSPITAL 2ª IZQ. GRANDE	1
			HOSPITAL DE DIA MEDICO	1
SCHILLER	CARDIOVIT AT-3/1	URGENCIAS	1	
		PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	1	
WELCH ALLYN	CP 200	URGENCIAS	3	
WELCL ALLYN	CP 200	CEX DE CARDIOLOGIA, HOSPITAL	1	
		URGENCIAS	1	
		CONS. FENAZAR	1	
TOTAL				41

ANEXO II
EQUIPAMIENTO PARA DIAGNOSTICO Y MEDICINA INTERNA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ELECTROENCEFALÓGRAFO	TACEMS	SIGNUM	NEUROFISIOLOGIA	1
ELECTROISTAMÓGRAFO	HORT MANN	VIDEO CNG ANLYSER	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
EQUIPO DE FUNCION PULMONAR	SEN	VMAX 22	PRUEBAS ESPECIALES. NEUMOLOGIA	1
EQUIPO DE HEMODIALISIS	AQUARIUS		ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
EQUIPO DE POLIGRAFIA	BREAS	SC 20	CEX DE NEUMOLOGIA HOSPITAL	1
EQUIPO DE POLISOMNOGRAFIA	COMPUMEDICS	E-SERIES EEG/PSG	ENFERM.HOSPIT. 7ª DERECHA	2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
EQUIPO DE RESPIRACION NO INVASIVA	BIPAP VISION	RESPIRONICS	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	2
		S7T-D30		2
		582117		1
	DATEX ENGSTROM	TOLOCAP		1
	HEALTHDYNE	QUANTUM		1
	RESPIRATRONICS	STD 074526		2
	TAEMA	BIPAP VISION		2
	CP 90	2		
	ECLIPSE	ENFERM. HOSPIT. 7ª DERECHA	2	
			TOTAL	15

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ERGOESPIROMETRO	MED	VO 2000	PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	1
ERGOMETRO	GENERAL ELECTRIC	SCF07040935SA		1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ESPIROMETRO	BEDFONT	MINI SMOKERLYZER	PRUEBAS ESPECIALES. NEUMOLOGIA	1
	FUKUDA SUNGYO	ST-95	GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	1
	JAEGER	POWER UNIT MASTERSCO	PRUEBAS ESPECIALES. NEUMOLOGIA	1
	MED	CPFS/D USB	CEX DE ALERGI. HOSPITAL	1
	MICRO MEDICAL	MCO2	PRUEBAS ESPECIALES. NEUMOLOGIA	1
	MIR	SPIROLAB II	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
	SIBELMED	DATOSPIR 120C	SALUD LABORAL	1
	VITALOGRAPH	COMPACT-II	CEX DE ALERGI. HOSPITAL	1
	SPIROPRO	JAEGUER	PRUEBAS ESPECIALES. NEUMOLOGIA	1
			TOTAL	9

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ESTIMULADOR CALORICO	HORT MANN	GN OTOMETRICS	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
	CLB ELECTRONIC	ENTHERMEC 601		1
			TOTAL	2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ESTROBOSCOPIO	XION	ENDOSTROB DX	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
FIBROSCOPIO	KARL STORZ	11101 RP2	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	3
		11272C1	ENFERM. HOSPIT. 4ª DERECHA	1
		11101 RP1	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
		13304		1
		11302BD1	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		11292DE1		1
	MACHIDA	ENT-30P III	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
	OLYMPUS BF	TYPE 40	CEX DE NEUMOLOGIA HOSPITAL	1
	PENTAX	FB 15P	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1
	RICHARD WOLF	7.305.001	CEX DE UROLOGIA. HOSPITAL	1
			ENFERM. HOSPIT. 4ª DERECHA	2
				TOTAL

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
FLUJOMETRO	FLOWSTAR		CEX DE UROLOGIA. HOSPITAL	1
	UROCAP	DPU-411		1
	M.E.D.			1
			TOTAL	4

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
FOTOFORO	STORZ		QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	2
	HEINE	HD 1000	QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
		HK8000	URGENCIAS	1
			TOTAL	6

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
FRONTOFOCOMETRO	HUVITZ	CLM3100P	C.E. EL CARMEN	1
				2
	TMI	LM-CT	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
	ZEISS	HLA-350		1
	LENSMETER			1
			TOTAL	6

ANEXO II
EQUIPAMIENTO PARA DIAGNOSTICO Y MEDICINA INTERNA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
FUENTE DE LUZ FRIA	ALCON	20113320	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		482	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
		488B	CEX DE DERMATOLOGIA HOSPITAL	1
		490 V		1
		490 S	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
	CARL STORZ	DLIGHT	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		XENON 175	QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
		XENON LIGHT SOURCE 8	QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
		XENON NOVA	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		XENON NOVA 175	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
		XENON NOVA 20131520	QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
		XENON NOVA 300	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
	FIBROLUX	250	NO PERTENECE AL HOSPITAL	1
	FUJINON	XL4400	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1
		PS2-HP		1
	HAR MONY	BUDGET	CEX DE OFTALMOLOGIA HOSPITAL	1
	LINVATEC	C3140	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
		250X	HOSPITAL GENERAL. CEX DE ORL	1
	OLYMPUS	CLV-U20	PRUEBAS ESPECIALES. NEUMOLOGIA	1
		CLK-4		1
RINO	EP4008	HOSPITAL GENERAL. CEX DE ORL	1	
SANRO		CEX DE NEUMOLOGIA HOSPITAL	1	
STRYKER	L900	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
		QUIROFANOS 3ª PLANTA	1	
WOLF	4220	CEX DE UROLOGIA. HOSPITAL	1	
		TOTAL	28	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
INSUFLADOR CO2 PARA ENDOSCOPIAS	KARL STORZ	THERMOFLATOR 264320	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		THERMOFLATOR		1
		26430520		1
		ELECTRONIC LAPAROFLA		1
	FUJINON	PB-20	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1
		TOTAL	6	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
LAMPARA DE HENDIDURA	CARL ZEISS		CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
	ESS	SL 990	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
	HAAG-STREIT	900	C.E. EL CARMEN	3
				1
	INDO	SL 990 5X	C.E. EL CARMEN	1
			URGENCIAS	1
	TOPCON	SR-2E	URGENCIAS	1
	SL-7F	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1	
VIS	690 S	CEX DE ANESTESIA Y HOSPITALIZACION	1	
		TOTAL	11	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
MONITOR FETAL	PHILIPS	AVELON FM20	C.S. TORRES COTILLAS	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
MONITOR MEDICO	AGILENT	M1205A	QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
		A3	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
		V24C	REANIMACION	12
		CMS 2001	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	4
	BAXTER	VIGILANCE	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
	BICORE	CP 100	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
	DAT	ACCUTORR PLUS	CEX DE REHABILITACION. HOSPITAL	1
			ENFERM. HOSPIT. 5ª DERECHA GRANDE	2
			ENFERM. HOSPIT. 6ª DERECHA	1
	DATASCOPE	ACCUTORR	ENFERM. HOSPIT. 5ª DERECHA CENTRO	1
			ENFERM. HOSP. 2ª IZQUIERDA GRANDE	1
			QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
	DATEX OHMEDA	S/5 AVANCE	QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
	DRAGER	KAPPA C700	QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
			QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
			QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	5
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	14
	HEWLETT PACKARD	VIRIDIA 24C	PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	1
			QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
	JOHNSON & JOHNSON	DINAMAP NPS	TALLERES ELECTROMEDICINA	1
			URGENCIAS	1
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
	KARL STORZ	WIDEVIEW HD	QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
			QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
			QUIROFANOS DE URGENCIAS	3
KONTRON INSTRUMENTS	MINIMON 7137B	QUIROFANOS 4ª PLANTA	2	
		QUIROFANOS 2ª PLANTA	1	
		CEX DE CARDIOLOGIA. HOSPITAL	1	

ANEXO II

EQUIPAMIENTO PARA DIAGNOSTICO Y MEDICINA INTERNA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
MONITOR MEDICO	LG	FLATRON L1730 SF	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
	MEDTRONIC	NIM RESPONSE 3.0	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
	MINDRAY	IPM 9800	ENFERM. HOSPIT. 5ª IZQ. PEQUEÑA	4
	NEC		ENFERM. HOSPIT. 7ª IZQUIERDA	1
	NELLCOR	N5600	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
	NIHON KOHDEN	BSM-4113K	URGENCIAS	1
		BSM-9510K	URGENCIAS	2
	OHMEDA	3900 OXIMETER	ENFERM. HOSPIT. 7ª DERECHA	2
		150S3	URGENCIAS	20
	PHILIPS	200P4	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		38-V421LA-A1	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1
		FLATIV 20PFL5522D	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
		INTELLIVUE MP20	PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	1
		M3046A	URGENCIAS	20
		MP20	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		SURESIGNS	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
		SURESIGNS VM6	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
		SURESIGNS VS3	URGENCIAS	1
		RADIOMETER		ENFERM. HOSPIT. 7ª DERECHA
	S&W	DIASCOPE 2 NIP	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
		DIASCOPE 2 VISMO	URGENCIAS	1
	SANRO	BTL08 ABMP	PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	1
		SIE	QUIROFANOS DE URGENCIAS	2
	SIEMENS	M44-2M	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
		PVM14N5MDE	CEX DE MEDICINA INTERNA, HOSPITAL	1
	SONY	M44-2M	URGENCIAS	1
		LMD2030W LCD	HOSPITAL DE DIA MEDICO	1
		LMD 2140 MD	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
		LMD 2140 MD	URGENCIAS	1
	STRYKER	VISION ELECT HDTV	QUIROFANOS 3ª PLANTA	3
SPACE LABS MEDICAL	309-00	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1	
SPACE LABS MEDICAL	90-309	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
			TOTAL	154

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
OFTALMOSCOPIO	CARL ZEISS	KR103	CEX DE OFTALMOLOGIA, HOSPITAL	3
	HEI	EN 100	C.E. EL GARMEN	1
	HEINE	BETA 200	H. LA CONSOLACION - CONSULTA OFT	1
		MIRÓFLEX II	ENFERM. HOSPIT. 5ª IZQ. PEQUEÑA	3
	KEELER	ALLPVPIC	CEX DE OFTALMOLOGIA, HOSPITAL	1
	TOPCON	PS-12	URGENCIAS	1
	WELCH ALLYN		QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
			CEX DE OFTALMOLOGIA, HOSPITAL	1
		CEX DE OFTALMOLOGIA, HOSPITAL	1	
		TOTAL	14	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
OSCILOTOMETRO PLASMAFERESIS, EQUIPO PARA POLIGRAFO RESPIRATORIO POTENCIALES EVOCADOS	SPEIDEL+KELLER	ALTERA	CEX DEL HOSPITAL	1
	PRISMAFLEX	GAMBRO	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
	BITMED	NGP140	CEX DE NEUMOLOGIA HOSPITAL	1
	OTOMETRICS	ICS CHARTR EP 200	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
PROC. PARA CAMARA DE ENDOSCOPIA	CARL STORZ	20211020		1
		20232020	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		TELECAM 20212020		1
		TELECAM PALM20210020	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
			QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
		TELECAM SL II		1
		TRICAM SL II	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		TELECAM SL PAL 20212		1
		IMAGE 1 HUB	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
		TELECAM DX II	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
	ENDOVUEW		CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
			PRUEBAS ESPECIALES, NEUMOLOGIA	1
	FUJINON	EPX 2200		3
		EPX 201H		1
		VP4400	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1
	LINVATEC	IV402		1
		C3110	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
OLYMPUS	OTV-F3		1	
		PRUEBAS ESPECIALES, NEUMOLOGIA	1	
WOLF		CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1	
	5502	CEX DE UROLOGIA, HOSPITAL	1	
		TOTAL	22	

ANEXO II

EQUIPAMIENTO PARA DIAGNOSTICO Y MEDICINA INTERNA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
PROCESADORA DIGITAL	GENERAL OPTICA	CP 15-R	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	2
PROCTOSCOPIO	SIGHTLINE	300 04	CEX DE CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVA	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
PULSIOXIMETRO	CRITICA RE SYSTEMS	503	ENFERM. HOSPIT. 5ª IZQ. PEQUEÑA	1	
	DIGIT	BPM	CEX DE MEDICINA INTERNA. HOSPITAL	5	
	DINAMAP	PRO CARE 300	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	3	
	KONICA MINOLTA	PULSOX 2		PRUEBAS ESPECIALES. NEUMOLOGIA	1
		PULSOX 300 i			2
	MASIMO SET	RAD 5V		HOSPITAL DE DIA QUIRURGICO 4ºP.	1
				ENFERM. HOSPIT. 6ª IZQUIERDA	1
				ENFERM. HOSPIT. 5ª IZQUIERDA GRANDE	1
				CEX DE REHABILITACION. HOSPITAL	1
				ENFERM. HOSPIT. 6ª DERECHA	1
				ENFERM. HOSPIT. 4ª IZQUIERDA	1
				ENFERM. HOSPIT. 5ª DERECHA GRANDE	1
				HOSPITAL DE DIA MEDICO	1
				ENFERM. HOSPIT. 5ª CENTRO	1
				QUIROFANOS 4ª PLANTA	2
				QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
				QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
				ENFERM. HOSPIT. 4ª DERECHA	1
				ENFERMERIA HOSPITAL 2ª DERECHA	1
	NELLCOR	N595		ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	2
		NPB40			1
		OXIMAX N65		C.S. ZARANDONA	1
	NONIM	8600		HOSPITAL DE DIA MEDICO	1
				ENFERM. HOSPIT. 5ª IZQ. PEQUEÑA	1
				ENFERM. HOSPIT. 5ª CENTRO	1
				DIRECCION DE ENFERMERIA	7
				QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
				HOSPITAL DE DIA QUIRURGICO 4ºP.	2
				ENFERMERIA HOSPITAL 2ª DERECHA	2
				ENFERM. HOSP. 2ª IZQUIERDA GRANDE	1
				ENFERM. HOSPIT. 3ª DERECHA	1
				ENFERM. HOSPIT. 4ª IZQUIERDA	1
	OHMEDA	3800		ENFERM. HOSPIT. 5ª IZQ. PEQUEÑA	1
				ENFERM. HOSPIT. 7ª DERECHA	1
			QUIROFANOS 2ª PLANTA	1	
			URGENCIAS	1	
			PRUEBAS ESPECIALES. NEUMOLOGIA	1	
			QUIROFANOS 2ª PLANTA	1	
PULSE OXIMETER	MD300D		REANIMACION	1	
			DIRECCION MEDICA	20	
SAT TRAK			REANIMACION	6	
			ENFERM. HOSPIT. 7ª DERECHA	1	
			TOTAL	94	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
REFRACTOMETRO	NIKON	NR5100	C.E. EL CARMEN	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
REFRACTOQUERATOMETRO	HUVITZ	MRK3100	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
	TOPCON	KR8900		1
	ZEISS	HARK-599		1
			TOTAL	3

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
RESPIRADOR	DRÄGUER		QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
			URGENCIAS	2
		OXYLOG 1000	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
			QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
			REANIMACION	
		OXYLOG-2000	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
		OXYLOG 3000	REANIMACION	1
		OXYLOG 3000 PLUS	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
		EVITA-4	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	3
		EVITA-2 DURA	REANIMACION	1
		EVITA-S	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
		EVITA XL	QUIROFANOS 2ª PLANTA	1
CARINA	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	2		
	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1		

ANEXO II

EQUIPAMIENTO PARA DIAGNOSTICO Y MEDICINA INTERNA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
RESPIRADOR	GENERAL ELECTRIC	ENGSTROM CARESTATION	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	2
			REANIMACION	1
	HAMILTON	GALILEO	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	4
	MAQUET	SERVO I		5
	OHMEDA	6F22	QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
	PURITAN BENNETT	840VENTIDADOR SYSTEM	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	2
			REANIMACION	1
	RESPIRONICS INC	BIPAP VISION	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
			TOTAL	34

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
RESUCITADOR CARDIOPULMONAR	KONTRON	MICHIGAN THUMPER	QUIROFANOS 3ª PLANTA	2
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
			URGENCIAS	1
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
			CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1
			QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
	CEIMSA	HCM-100A	URGENCIAS	2
			TOTAL	9

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
RINOMANOMETRO	SIB	RHINOSPIR PRO	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
SONDA UROLOGICA	KONTRON INSTRUMENTS	P-80	HOSPITAL DE DIA MEDICO	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
TENSIOMETRO	BIONICS	SENTRY	PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	1
			HOSPITAL DE DIA MEDICO	2
	DATASCOPE	ACCUTOR PLUS	ENFERM. HOSPIT. 5ª IZQ. PEQUEÑA	1
			URGENCIAS	2
			CEX DE MEDICINA INTERNA, HOSPITAL	1
			CEX DE ANESTESIA Y HOSPITALIZACION	1
	DINAMAP	PROCARE 100	ENFERM. HOSPIT. 4ª DERECHA	1
			ENFERMERIA HOSPITAL 2ª DERECHA	1
			ENFERM. HOSPIT. 3ª DERECHA	1
			ENFERM. HOSPIT. 4ª IZQUIERDA	1
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
			ENFERM. HOSPIT. 7ª DERECHA	1
			URGENCIAS	1
			HOSPITAL DE DIA QUIRURGICO 4ªP.	1
	GENERAL ELECTRIC	DINAMAP	HOSPITAL DE DIA QUIRURGICO 4ªP.	1
	MASIMO SET	SPOT VITAL SIGUS LXI	URGENCIAS	3
	OMRON	M6 COMFORT HEM 7000E	C.S. EL RANERO	1
	TENSOLARE	B100	C.S. ARCHENA	1
	WELCH ALLYN	MASIMOSSET SPORT VITA	HOSPITAL DE DIA MEDICO	1
			CEX DE ENDOCRINOLOGIA, HOSPITAL	1
URGENCIAS			2	
HOSPITAL DE DIA QUIRURGICO 3ªP.			1	
URGENCIAS			1	
C.S. ARCHENA			1	
			CEX DE UROLOGIA, HOSPITAL	1
			TOTAL	29

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
TIMPANOGRAFO	DANPLEX	TYMP87	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACION	CANTIDAD
TITULAR PRESION CPAP	AUTOSET SPIRIT	RESMED	ENFERM. HOSPIT. 7ª DERECHA	1
	GOODKNIGHT	420 E		1
			TOTAL	2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
TOMOGRAFO CORNEAL	ZEI	CIRRUS HD-OCT	CEX DE OFTALMOLOGIA, HOSPITAL	1
	KAR	ATLAS 9000		1
			TOTAL	2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
TONOMETRO	HS CLEMENT CLARKE	MK-2	URGENCIAS	1
	PERKINS	TONOMETER MK2	C.E. EL CARMEN	6
			CEX DE OFTALMOLOGIA, HOSPITAL	1
	TOPCON	CT 80	CEX DE OFTALMOLOGIA, HOSPITAL	3
C.E. EL CARMEN			1	
			TOTAL	12

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
VIDEOENOSCOPIO	FUJINON	EB 270 S	PRUEBAS ESPECIALES. NEUMOLOGIA	1
		EB270T		1
		EC-250LP5		1
		EC-250WL5	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	3
		EC-450B15		1
		EC-590ZWL		2
		ED 250XT5		2

sigue

ANEXO II

EQUIPAMIENTO PARA DIAGNOSTICO Y MEDICINA INTERNA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
VIDEOENDOSCOPIO	FUJINON	EG 200CT	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1
		EG 250WR5		2
		EG-250PE5		1
		EG-590ZW		1
	JUC	HR - S7722	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
	KARL STORZ	11101 VP	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	2
	PANASONIC	NV - HS900	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
	PENTAX	EG3870UTK	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1
		EG3670URK		1
				TOTAL

ANEXO II

EQUIPAMIENTO TÉCNICO PARA ESTERILIZACIÓN

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
MINI AUTOCLAVES DE VAPOR	MATACHANA	21 E	CONS. BARRIO CARMEN	1
			C.S. MOL.-DR.A.GARCIA	1
			C.E.EL CARMEN	1
		78790	C.S. MOL.-DR.A.GARCIA	1
		M10B	QUIROFANOS 2ª PLANTA	1
		M20B	CEX DE CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVA	1
		M20B	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
		P0101100	CONS. RICOTE	1
		S1000	ESTERILIZACION	2
	STATIM	5000 S	QUIROFANOS 4ª PLANTA	2
			TOTAL	12

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CABINA ESTERIL	CAPTAIR	MIDCAP AVP 804	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ESTERILIZADOR DE CUÑAS	ARJO	SM-20 PT-1	NEUROFISIOLOGIA	1
	MATACHANA	LCD-100	URGENCIAS	2
		LP/IN90-SDTA	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	2
		TOTAL		

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
INCUBADORA	3M	ATTESTO 193	ESTERILIZACION	1
	ASP		ESTERILIZACION	1
	BROWNE		ESTERILIZACION	2
	HELMER		LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
	TWIN	DG-210	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
	TOTAL			6

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
LAVADORA DE INSTRUMENTAL MEDICO	MIELE	G-7782-CD	QUIROFANOS 4ª PLANTA	2
			QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
			CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	3
	ST ENDOSCOPIA	SOLUSCOPE SERIE2		
TOTAL			6	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
SELLADORA	FAMOS	F103	CEX DE CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVA	1
	HAWO	M06671	ESTERILIZACION	1
		D-74847	ESTERILIZACION	2
	MATACHANA	HAWO	ESTERILIZACION	1
		HD 650 DL	URGENCIAS	1
	STARSEAL	STAR STARSFAL	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
	TERUMO	T SEAL II	LABORATORIOS DE HEMATOLOGIA	1
		AC-155		1
TOTAL			9	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
TERMO-DESINFECTOR	MIELE	G7731	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1

ANEXO II

EQUIPAMIENTO TÉCNICO PARA RADIOLOGÍA Y ECOGRAFIA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
ASPIRACION PARA BIOPSIA MAMARIA	ATEC SAPPHIRE	HOLOGIC	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1	
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
BUKY MURAL DIGITAL	AGFA	CR FULL BODY CASSETT	RADIODIAGNOSTICO DEL CARMEN RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1 1	
				TOTAL 2	
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
DENSITOMETRO	XRITE	331	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1	
DIGITALIZADOR PELIC. RADIOGRAFICAS	VIDAR	SIERRA PLUS		1	
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
ECOGRAFO	AGILENT	SONOS 5500	PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	1	
	ALCON	ULTRASCAN	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1	
	B&K MEDICAL	2003	CEX DE CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVA	1	
	B.R. MEDICAL	FALCON 2101 EXL	CEX DE UROLOGIA. HOSPITAL	1	
	ESA	MYLAB 70 X VISION	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1	
	ESAOTE		TECHNOS MPX	RADIODIAGNOSTICO DEL CARMEN	1
			7300	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1
	HEWLETT PACKARD	SONOS 1000	HOSPITAL GENERAL. CEX DE ORL	1	
	HITACHI	EUB6500HV	CEX DE UROLOGIA. HOSPITAL	1	
	HITACHI	PHILIPS	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	2	
	PHILIPS	IJ22	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	3	
	SIEMENS	SONOLINE SI-200	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1	
	SONARA	BIOBEAT MEDICAL	ENFERM. HOSPITAL 2ª IZQ. PEQUEÑA	1	
	SONOSITE	TITAN	ENFERM. HOSPIT. 5ª IZQ. PEQUEÑA	1	
	TOSHIBA	NEMIO 20	REANIMACION	1	
	TOSHIBA	TOSBEE	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1	
	TOSHIBA	SONOLAYER SSA-250A		1	
TOSHIBA	POWER VISION 6000	RADIODIAGNOSTICO DEL CARMEN	1		
				TOTAL 22	
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
EQUIPAMIENTO PARA RADIOLOGÍA	CGR	COMPAQ	RADIODIAGNOSTICO DEL CARMEN	1	
	LORAD	MULTICARE PLATINUM	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1	
	PHILIPS	BUCKY	RADIODIAGNOSTICO DEL CARMEN	1	
		COMACT DIAGNOST 1		1	
	SIE	HORIZONTAL DIAGNOSTH		1	
		MULTIX	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1	
		0341768G023I		1	
	SIEMENS	MULTIX CP		1	
	MOBILETT II	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1		
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
EQUIPO DE RESONANCIA MAGNETICA	SIGMA	46-265300G2	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1	
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
IDENTIFICADOR DE PLACAS	AGFA	CURIX ID CAMERA	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	5	
			RADIODIAGNOSTICO DEL CARMEN	3	
				TOTAL 8	
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
INTENSIFICADOR DE IMÁGENES	GEN	CP OEC	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
	PHILIPS	BV LIBRA	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
		1P3777880G5435	QUIROFANOS 2ª PLANTA	1	
	SIEMENS	3777890	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1	
		SIREMOBIL COMPAC		QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
				QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
		QUIROFANOS 4ª PLANTA	1		
		QUIROFANOS 2ª PLANTA	1		
				TOTAL 8	
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
INYECTOR PARA TAC/RESONANCIA	MED	VISTRON	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1	
	MEDRAD	SPECTRIS RM	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1	
				TOTAL 2	
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
MAMOGRAFO	LORAD	SELENIA	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1	
	SIEMENS	MAMMOMAT3	RADIODIAGNOSTICO DEL CARMEN	1	
				TOTAL 2	
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD	
MAMOSCOPIO	PLANILUX	DXHM 90X60 CM/EHR-ST	RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1	
MEZCLADORA DE LIQUIDOS	AGFA	5280/100		1	
ORTOPANTONOGRAMA	SIEMENS	5969573D3200	RADIODIAGNOSTICO DEL CARMEN	1	

ANEXO II

EQUIPAMIENTO TÉCNICO PARA RADIOLOGÍA Y ECOGRAFIA

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
PROCESADORA DIGITAL	AGFA	ABC CODE	RADIOLOGICO HOSPITAL	4
		CR 85-X		2
		DX-S		2
		CR35 X		2
	PHILIPS	NX	RADIOLOGICO DEL CARMEN	2
		PCR COMPANO	RADIOLOGICO HOSPITAL	2
		PCR COSIMA		1
TOTAL				15

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
REVELADORA DE PLACAS	AGFA	CLASSIC EOS	RADIOLOGICO DEL CARMEN	1
		CURIX CAPACITY PLUS		1
		CURIX HT-530 E.O.S.		1
		DRYSTAR		1
	DRYSTAR 5503	RADIOLOGICO HOSPITAL	1	
TOTAL				5

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
SENSITOMETRO	XRITE	396	RADIOLOGICO HOSPITAL	1
TELEM. CON MONITOR Y CONTROLADOR	GMM	OPERA T90EX		1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
T.A.C.	GENERAL ELECTRIC	LIGHT SPEED	RADIOLOGICO HOSPITAL	1
		HISPEED NX1 PLUS AA		1
TOTAL				2

ANEXO II

EQUIPAMIENTO TÉCNICO PARA ELECTROTERAPIA Y REHABILITACIÓN

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
APARATO DE ELECTROESTIMULACION	INTELECT ADVANCED	GHATANOOGA	CEX DE REHABILITACION. HOSPITAL	1
	ENRAF- NONIUS	ENDOMED 581	GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	1
TOTAL				2
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
APARATO DE MAGNETOTERAPIA	LEV	HEALTH-WAVES	CEX DE REHABILITACION. HOSPITAL	1
	ELIOS	VARIMAG-2	GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	1
TOTAL				2
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
APARATO DE VIBROTERRAPIA	BIOCOMFORT	DVO	GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	1
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
BAÑO DE PARAFINA			C.S. MOL.-DR.A.GARCIA	1
			GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	1
TOTAL				2
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
ELECTROMIOGRAFO	BOT	90016RH	CEX DE ANESTESIA Y HOSPITALIZACION	1
	ALLERGAN	BOTOX	CEX DE REHABILITACION. HOSPITAL	1
TOTAL				2
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CORRIENTE INTERFERENCIAL			C.S. MOL.-DR.A.GARCIA	2
	NEMECTRON	EDIT		2
	DITER	D3 INTVAC	GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	1
TOTAL				5
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
EQUIPO DE MICROONDAS	ENRAF- NONIUS	RADAR MED 650+	GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	2
	MICRORADAR	KTM-250	GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	1
	SANROSAN	PM800S	GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	1
			C.S. MOL.-DR.A.GARCIA	2
TOTAL				6
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
EQUIPO DE ULTRASONIDOS	SANROSAN	BTL5000		1
	ENRAF- NONIUS	SONOPULS 992	GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	1
	DITER	S3004		1
TOTAL				3
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
PRESOTERAPIA	ALYPHA MAT DIGITAL			1
	B&S	LYMPHA MAT DIGITAL	CEX DE REHABILITACION. HOSPITAL	1
TOTAL				2
DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
FRECUENCIOMETRO	PAGANI	NT-10/3	GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	1
LASER	PAGANI	IR-27		1
TERMOGRAFO	IPS	CONT-FLEX M SYSTEM	CEX DE REHABILITACION. HOSPITAL	1

ANEXO II

EQUIPAMIENTO TÉCNICO PARA USOS VARIOS

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
BALON DE CONTRAPULSACION	ARROW	KAAT II PLUS	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
BOMBA DE IRRIGACION	ARTHREX	AR 6450	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
GENERADOR PARA MANTA ELECTRICA	GAYMAR	MTA-4702	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
GOTERO DE PLASMA	LEVEL 1	SYSTEM 1000	QUIROFANOS 2ª PLANTA	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
GRABADORA-HOLTER	BIOTRONIK	REOCOR I S	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
	DATA RECORDER	DR 1.5	CONSULTAS PRUEBAS DIGESTIVAS	1
		DR 2C	CEX DE DIGESTIVO. HOSPITAL	1
	HOLTER DATRIX	XR-300	PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	5
			TALLER DE ELECTROMEDICINA	1
	PHILIPS	3100A	PRUEBAS ESPECIALES CARDIOLOGIA	1
	ZYMED DIGITRAK-PLUS 24H	3100A	CEX DE CARDIOLOGIA. HOSPITAL	1
CEX DE CARDIOLOGIA. HOSPITAL			6	
TOTAL				17

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
GRUA ELEVADORA DE ENFERMOS	INVACARE	RPA600-IE	ENFERM. HOSPIT. 7ª IZQUIERDA	1
			HOSPITAL DE DIA QUIRURGICO 3ªP.	1
			ENFERM. HOSPIT. 7ª DERECHA	1
	SUNRISE MEDICAL	SUNLIFT G175E	ENFERM. HOSPIT. 5ª DERECHA GRANDE	1
			ENFERM. HOSPIT. 5ª IZO. PEQUEÑA	1
			ENFERM. HOSPIT. 4ª IZQUIERDA	1
			ENFERMERIA HOSPITAL 2ª DERECHA	1
			ENFERM. HOSPIT. 5ª IZO. GRANDE	1
			ENFERM. HOSPIT. 6ª IZQUIERDA	1
			ENFERM. HOSPITAL 2ª IZO. GRANDE	1
			CELADORES	2
			ENFERM. HOSPIT. 6ª IZQUIERDA	1
	VIRMEDIC	XXL 300	ENFERM. HOSPIT. 6ª DERECHA	1
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
			TOTAL	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
MANTA ELECTRICA	GAYMAR	MEDI THERM	QUIROFANOS 3ª PLANTA	1
			QUIROFANOS DE URGENCIAS	1
TOTAL				2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
MARCAPASOS EXTERNO	BIOTRONIK	EDP 20/B	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
NEUROESTIMULADOR	PAJUNK	MULTISIM VARIO	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
PESO PARA GRUA ELEV. ENFERMOS	ASIMED	OMEGA	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
REGISTRADOR DE TELEMETRIA	GIL		ENFERM. HOSPIT. 7ª IZQUIERDA	1
	DANICA BIOMEDICA	TELEGUERO		1
TOTAL				2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
SISTEMA AGREGADO ANTIDECUBITO DE CA TERAPIA ELECTROCOMPULSIVA	DOOVE MEDICAL		HOSPITAL DE DIA QUIRURGICO 3ªP.	1
	THIMATCON	DG-X	ENFERM.HOSPIT. 5ª IZO. PEQUEÑA	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
TRANSMISOR DE TELEMETRIA	APEX PRO		ENFERM. HOSPIT. 7ª IZQUIERDA	4
	GENERAL ELECTRIC	APEX PRO		4
TOTAL				8

ANEXO II

MOBILIARIO MÉDICO ASISTENCIAL

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
CARRO EQUIPO	WEM		CEX DE DERMATOLOGIA. HOSPITAL	1
ESCALERA AYUDA PACIENTE			RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1
JAUJA DE ROCHER			GINNASIO DE FISIOTERAPIA	2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
SILLON CLINICO	AGI-NSA		HOSPITAL GENERAL. CEX DE ORL	2
	ANCAR		CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	2
	EYMASA	CH-35	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
	OTOMETRICS		CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
	UFSK OSYS	SURGILINE 3	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
			RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1
		H74	C.E. EL CARMEN	2
		U3030	QUIROFANOS 4ª PLANTA	2
			CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
			URGENCIAS	1
	UNIDAT	MOD0	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	2
			HOSPITAL GENERAL. CEX DE ORL	2
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	2
		RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1	
		TOTAL	21	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
SILLON DE UROLOGIA			CEX DE UROLOGIA. HOSPITAL	1
			G.E. EL CARMEN	1
			TOTAL	2

ANEXO II

UTILLAJE MÉDICO ASISTENCIAL

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
LUPA MEDICA DE PIE	LUPA	2000	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
			CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	2
			CEX DE CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVA	1
			LABORATORIO GASTOS COMUNES	1
			RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	1
			HOSPITAL DE DIA QUIRURGICO 4ºP.	1
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
			CEX DE DIGESTIVO. HOSPITAL	1
			CEX DE REUMATOLOGIA. HOSPITAL	1
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1
MILLAS LUPA 2000	06 1201105	C.E. EL CARMEN	2	
		CEX DE DERMATOLOGIA. HOSPITAL	2	
		ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	1	
PHILIPS	LEDU 271-2	LABORATORIO MICROBIOLOGIA	2	
			TOTAL	18

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
MOLINILLO DE HUESOS	AES	GB040	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
MUELLE DE RAEDER			GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	2

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD		
NEBULIZADOR	AC2000	HI FLO NEB	ENFERMERIA HOSPITAL 2ª DERECHA	1		
			ENFERM. HOSPIT. 5ª IZQ. GRANDE	3		
			ENFERM. HOSPIT. 4ª DERECHA	1		
			ENFERM. HOSPIT. 7ª DERECHA	3		
			ENFERM. HOSPIT. 6ª DERECHA	1		
			ENFERM. HOSPIT. 5ª DERECHA GRANDE	2		
			ENFERM. HOSPIT. 3ª DERECHA PEQUEÑA	1		
				1		
			AERODYNE	15900	ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	2
			AEROGEN	AG AP6000 SP		1
			TOTAL	16		

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
NEGATOSCOPIO			C.E.EL CARMEN	1
			ALMACEN GENERAL	4
			CEX DE ANESTESIA Y HOSPITALIZACION	1
			CEX DE CARDIOLOGIA. HOSPITAL	1
			CEX DE CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVA	2
			CEX DE DIGESTIVO. HOSPITAL	4
			CEX DE ENDOCRINOLOGIA. HOSPITAL	1
			CEX DE HEMATOLOGIA HOSPITAL	1
			CEX DE NEUMOLOGIA HOSPITAL	2
			CEX DE NEUROLOGIA. HOSPITAL	3
			CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	3
			CEX DE REHABILITACION. HOSPITAL	12
			CEX DE REUMATOLOGIA. HOSPITAL	4
			CEX DE TRAUMATOLOGIA. HOSPITAL	9
			CEX DE UROLOGIA	2
			CEX DE UROLOGIA. HOSPITAL	4
			C.E. EL CARMEN	5
			ENFERMERIA HOSPITAL 2ª PLTA	3
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION 3ª PLTA	3
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION 4ª PLTA	4
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION 5ª PLTA	3
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION 6ª PLTA	2
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION 7ª PLTA	2
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION 8ª PLTA	1
			HOSPITAL DE DIA MEDICO	10
			HOSPITAL DE DIA QUIRURGICO	4
			ENFERMERIA HOSPITALIZACION UCI	3
			HOSPITALIZACION DE TRAUMATOLOGIA	1
			HOSPITALIZACION DE MEDICINA INTERNA	2
			HOSPITAL GENERAL. CEX DE ORL	3
			HOSPITALIZ. DE MEDICINA INTENSIVA	3
			LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
			LABORATORIO MICROBIOLOGIA	1
			PRUEBAS ESPECIALES. NEUMOLOGIA	3
			NEUROFISIOLOGIA	1
			QUIROFANOS 3ª PLANTA	5
			QUIROFANOS 4ª PLANTA	4
			QUIROFANOS 2ª PLANTA	4
			RADIODIAGNOSTICO DEL CARMEN	2
			RADIODIAGNOSTICO HOSPITAL	31
REANIMACION	2			
URGENCIAS	20			
SALUD LABORAL	1			
			TOTAL	178

ANEXO II

UTILLAJE MÉDICO ASISTENCIAL

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
OFTALMOSCOPIO-RINOSCOPIO	RIESTER	RI MINI 3001	DIRECCION DE ENFERMERIA	2
			ALMACEN GENERAL	2
TOTAL				4

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
OPTOTIPO LUMINOSO	AGI-INSA ASDE	LUMB57 M5	URGENCIAS	1
			C.E. EL CARMEN	1
			CONS. CHURRA	1
			C.S. ALGUAZAS	2
			C.E. EL CARMEN	1
			CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	1
TOTAL				8

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
OTO-OFTALMOSCOPIO	HEINE	EN 90	URGENCIAS	7
			URGENCIAS	2
		EN 80	HOSPITAL GENERAL. CEX DE ORL	1
		EN 10-S	CEX DE OFTALMOLOGIA. HOSPITAL	4
		KEELER WELCH ALLYN	VANTAGE	C.E. EL CARMEN
TOTAL				18

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
OTOSCOPIO	HEI RIESTER	EN 90 RI-MINI HALOGEN	URGENCIAS	1
			CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	3
TOTAL				4

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
PODOSCOPIO	ORTOFIS		C.S. ALGUAZAS	1
			CONS. CHURRA	1
			CEX DE TRAUMATOLOGIA. HOSPITAL	2
			CEX DE REHABILITACION. HOSPITAL	2
			C.E. EL CARMEN	2
			CEX DE REHABILITACION. HOSPITAL	3
TOTAL				11

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
PRONOSUPINADOR			GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	1
RUEDA DE HOMBRO			GIMNASIO DE FISIOTERAPIA	2
SIERRA CON ASPIRACION AUTOPSIAS	CLEAN CUT/SURGI PATH	POWER MODULE 04-NS3	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1
SIERRA MECANICA	MOBBA	SCF16	LAB. DE ANATOMIA PATOLOGICA	1

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
SIERRA PARA ESCAYOLA	AESCULAP HEBU MEDICON EG MEISTER	GP024 HB8894 40.50.64	QUIROFANOS 4ª PLANTA	1
			C.E. EL CARMEN	1
			QUIROFANOS 2ª PLANTA	1
			TOTAL	

DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	CANTIDAD
SONOMETRO		PCE 999	CEX DE OTORRINOLARINGOLOGIA	1
SOP. GOT. CON MEDIDOR DE PRESION			ENFERM. HOSPIT. 5ª CENTRO	1
TALADRO PARA CORTÉ DE ESCAYOLA	GYPSUM CUTTER	HUG	CEX DE TRAUMATOLOGIA. HOSPITAL	2
TALLIMETRO DE PARED			CEX DE ENDOCRINOLOGIA. HOSPITAL	1

ANEXO III

RELACIÓN DE TRABAJADORES A SUBROGAR

Categoría	Tipo de contrato	Antigüedad	Base cotización
Ingeniero Técnico	Indefinido	17/10/2000	2.935,47
Ingeniero Técnico	Indefinido	13/10/2010	1.781,99
Técnico Especialista	Indefinido	30/10/2000	2.793,35
Técnico Especialista	Indefinido	30/10/2000	2.793,35