

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA LA CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE DIVERSO EQUIPAMIENTO DE ELECTROMEDICINA EN EL HOSPITAL CENTRAL DE LA CRUZ ROJA DE MADRID.

P.A. HCCR 4/2017-SE

1-OBJETO

El presente pliego tiene por objeto regular y definir el alcance y condiciones de prestación, procesos, metodología de los mantenimientos correctivos y preventivos que habrán de regir para la contratación del Mantenimiento de los equipos de electromedicina del Hospital Central de la Cruz Roja "San José y Santa Adela", con las condiciones y detalles que se desarrollan en el documento.

La prestación del servicio se realizará de acuerdo con los requerimientos y condiciones estipuladas en este Pliego, así como en el correspondiente Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, de los que se derivarán los derechos y obligaciones de las partes contratantes, teniendo ambos carácter contractual.

2- FINALIDAD DEL SERVICIO A CONTRATAR

El servicio a contratar tiene como misión la de mantener, en todo momento, los equipos de electromedicina objeto del contrato en perfecto estado de funcionamiento, mediante la ejecución de distintas operaciones y tareas, entendiéndose en todo caso que los requisitos exigidos en este pliego tienen la consideración de mínimos o básicos y que lo que se pretende es la consecución de los objetivos de calidad determinados por el Hospital y que se indican a continuación:

- Asegurar el funcionamiento continuo y eficaz de los equipos, minimizando las posibles paradas como consecuencia de averías
- Asegurar la seguridad integral, referida a los aspectos técnicos de los equipos objeto del contrato.
- Conseguir el mejor estado de conservación de los equipos, las partes y elementos componentes de ellos.

3- ÁMBITO DE APLICACIÓN

Se consideran todos los equipos electromédicos que pertenezcan al Hospital y estén perfectamente identificados e inventariados, a excepción de los que figuren en el Anexo 2 de este Pliego por tener ya contratos específicos.

Comprende, en general, todos aquellos equipos clínicos que son manejados por personal sanitario y tienen una aplicación médica, siendo los más corrientes los siguientes:

A) Equipos de diagnóstico general:



Colposcopios, fotófobos, frontofocómetros, lámparas de hendidura, oftalmómetros, refractómetros, tonómetros, biómetro ocular, retinógrafo, oftalmoscopios, proyectores de optotipos, queratómetro, audiómetros, impedanciómetros, ecógrafos, etc.

B) Equipos de registro y visualización de parámetros fisiológicos:

Electrocardiógrafos, equipos de pruebas de esfuerzo, equipos de pruebas funcionales respiratorias, espirómetros, microscopios quirúrgicos, monitores (ECG, tensión, pulsioxímetros, fetales, múltipara métricos, capnógrafos, etc.), sensores, cables de señal y electrodos, registradores, cardiotocógrafo, centrales de monitorización, sistemas Holter de presión y ECG, equipos de pHmetría, etc).

C) Equipos de terapia y rehabilitación: Desfibriladores, incubadoras, lámparas de fototerapia, estimuladores, aparatos de isquemia, motores de colchones anti-escaras, aparatos de tracciones, respiradores, máquinas de anestesia, etc.

D) Equipos de laboratorio: Agitadores, balanzas, centrífugas, estufas de cultivos, cabinas de flujo laminar, cabinas de aspiración, pipetas, contadores, criostatos, micrótomos, placas termostáticas, procesador de tejidos, teñidores, dispensadores de parafina, bancos de sangre, microscopios ópticos, microscopios de fluorescencia, objetivos y accesorios parainicroscopios, etc.

E) Equipamiento médico auxiliar: Fuentes de luz fría, lámparas de quirófano, mesas de quirófano rodadles, camillas eléctricas y manuales, sillones de exploración, básculas, aspiradores, baños termostáticos, bisturís eléctricos, motores quirúrgicos, sierras de escayolas, incubadores de muestras biológicas, lavadoras de instrumental, desinfecta cuñas, equipos informáticos asociados a aparatos médicos, sistemas de alimentación ininterrumpida (SAI), etc.

4- FUNCIONES DEL ADJUDICATARIO

Los licitadores presentarán claramente la metodología de trabajo que proponen para la prestación del servicio que como mínimo incluirá:

- Operaciones de mantenimiento conductivo, preventivo, correctivo o de primera intervención (según el caso) y técnico-legal según las indicaciones de este Pliego, garantizando la adecuada utilización, la buena conservación y la durabilidad de los equipos.
- Las reparaciones u operaciones cuya realización produzca un trastorno en la actividad de los Servicios, serán efectuadas durante los horarios que señale el responsable del Departamento de Mantenimiento del Hospital en coordinación con el personal de dichos Servicios.
- Cuando un equipo no pueda ser reparado por el personal de la empresa adjudicataria, realizarán las correspondientes gestiones con las empresas fabricantes, distribuidoras o reparadoras para su reparación, siempre con el conocimiento previo del Servicio de Mantenimiento del Hospital.



- Elaboración con carácter mensual de un informe donde se recogerán los trabajos y tareas ejecutadas, así como las pendientes de realizar tanto de mantenimiento correctivo como preventivo, materiales utilizados, comienzo y terminación de las actividades, etc.; aparte de los informes que diariamente aportarán a través de los distintos soportes (solicitudes de reparación, hojas de trabajo, albaranes, etc.) al Servicio de Mantenimiento.

- Desarrollo operativo de los planes de mantenimiento. Las operaciones de mantenimiento se regularán conforme a la legislación vigente, teniéndose en cuenta todas las leyes, normas y regulaciones estatales, locales y autonómicas, entre las cuales se incluyen las siguientes:

- Real Decreto 1591/2009, de 16 de octubre, por el que se regula los productos sanitarios.
- Real Decreto 1976/1999, de 23 de diciembre, por el que se establecen los criterios de calidad en radiodiagnóstico.
- Real Decreto 1891/1991, de 30 de diciembre, sobre instalación y utilización de aparatos de rayos X con fines de diagnóstico médico.
- Real Decreto 2395/1986, de 22 de agosto, por el que se establece la sujeción a especificaciones técnicas de los equipos para electro cirugía con corrientes de alta frecuencia.
- Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias (Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto).
- Código Técnico de la Edificación (Real Decreto 314/2006, de 17 de mayo) y sus posteriores modificaciones.
- Normativa específica (UNE) de los equipos sometidos a control.

De los datos obtenidos se determinará, con la debida antelación la sustitución parcial o total de los equipos.

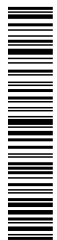
Cualquier defecto en los equipos o instalaciones que haga disminuir su rendimiento, ponga en peligro la seguridad del paciente, usuario o del propio equipo, será indicado adecuadamente.

En los quirófanos y en los locales de alto riesgo, se revisarán al principio de cada jornada aquellos equipos que vayan a ser utilizados, incluyendo la lámpara de quirófano, detector de aislamiento, panel de aislamiento, etc.

El adjudicatario realizará las comprobaciones de las reparaciones efectuadas por los fabricantes o empresas ya contratadas para el equipamiento distinto al objeto del contrato, siempre que lo designe el Hospital. El adjudicatario se encargará de elaborar los Libros de Mantenimiento de los quirófanos y de los locales de alto riesgo.

5- COORDINACIÓN, CONTROL E INSPECCIÓN

El Hospital ejercerá la supervisión y coordinación, así como el control e inspección de los trabajos objeto de este contrato, a fin de asegurarse de que el mantenimiento que se está realizando es conforme a los pliegos establecidos en el mismo.



Dichas funciones las realizará preferentemente el Responsable del Servicio de Mantenimiento o la persona en la que se delegue.

Cualquier incumplimiento de las obligaciones contractuales, será comunicado a la empresa adjudicataria mediante la oportuna acta de incidencias.

Será suficiente motivo de rescisión del contrato, el levantamiento de tres actas documentadas y probadas de incumplimiento de contrato. En dicho supuesto, la empresa adjudicataria procederá, en un plazo máximo de treinta días, a cesar en la ejecución de los servicios contratados, sin que el Centro se vea obligado a satisfacer cantidad alguna en concepto de indemnización, y en todo caso, con pérdida de la fianza por parte de la empresa adjudicataria.

6 - INVENTARIO

El adjudicatario deberá colaborar con el Hospital en el mantenimiento del inventario de los equipos y que contendrá, como mínimo, los siguientes datos:

- Identificación: descripción, marca, modelo, número de serie, etc.
- Situación: grupo funcional, zona, planta, etc.
- Proveedor.
- Empresa mantenedora.

En el plazo de tres meses a partir de la firma del contrato, se realizará el inventario definitivo. Una vez conformado por los servicios técnicos del Hospital, este inventario fijará el alcance de la actuación de la empresa adjudicataria, es decir, la cantidad de equipos bajo su responsabilidad sobre los que tenga que realizar el mantenimiento. No obstante, el número total de equipos podrá sufrir variaciones a lo largo del periodo de vigencia del contrato como consecuencia de bajas, nuevas adquisiciones o reformas en los equipos e instalaciones.

Se excluirán los equipos cedidos por reactivos u otros conceptos, los que estén en garantía y otros que no sean propiedad del Hospital, así como los que se relacionan en el Anexo 2.

7 - MANTENIMIENTO CONDUCTIVO

Comprende el conjunto de trabajos necesarios para realizar las acciones continuadas de control de las variables de los equipos e instalaciones a mantener, de manera que se intenten evitar las condiciones que conduzcan a averías. Entre estos trabajos estarían incluidos los siguientes:

- Puesta en marcha y parada de equipos.
- Control de parámetros de funcionamiento y ajuste.
- Anotación de parámetros de funcionamiento.
- Control de funcionamiento de todos los dispositivos de seguridad y equipos de soporte vital.
- Control y anotación de consumos y rendimientos.



8 - MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y TÉCNICO-LEGAL

Consistirá en el conjunto de operaciones periódicas y programadas de mantenimiento, previstas en las normativas que les afectan y destinadas a conocer el estado actual de las instalaciones, equipos y elementos, así como en detectar las averías o defectos y poderlos corregir, regular, sustituir, limpiar o reparar antes de que se puedan producir alteraciones en el funcionamiento y utilización de las mismas y todas aquellas que sean necesarias para asegurar la vida útil y la funcionalidad asignada a los equipos y aparatos que se relacionan en el anexo, dando cumplimiento, tanto de las renovaciones previstas por los fabricantes, como de las especificaciones de los reglamentos oficiales.

Para conseguir este objetivo las empresas licitadoras deberán aportar un ejemplo del Programa de Procedimientos de Mantenimiento Preventivo que proponen desarrollar, pudiéndose ampliar esta información a petición del Centro.

Se llevarán a cabo, como mínimo, las siguientes operaciones:

- Comprobación del correcto funcionamiento de cada equipo o instalación por medio de los chequeos, ajustes o verificaciones eléctricos, mecánicos o electrónicos que sean precisos, siguiendo, cuando proceda, las indicaciones de los fabricantes.
- Revisión general de todos los componentes de los equipos e instalaciones, reparando o sustituyendo aquellos elementos defectuosos.
- Inspección visual de componentes eléctricos, mecánicos, cables, conexiones, etc.
- Sustitución, según las condiciones de los fabricantes de los equipos, de las piezas necesarias y con la periodicidad que los mismos establezcan.
- Medición de los parámetros fundamentales.
- Ajuste, regulación, limpieza y engrase de los elementos mecánicos que lo precisen.

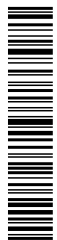
El mantenimiento técnico-legal será realizado sobre aquellos equipos o instalaciones que, de acuerdo a las especificaciones de los reglamentos industriales o sanitarios, tanto de carácter general, comunitario, nacional o autonómico, de obligado cumplimiento, así lo requieran.

A estos efectos, el adjudicatario elaborará, en un plazo de tres meses, un "Manual de Mantenimiento Técnico-Legal de Equipos" que recoja los aparatos afectados y el sistema operativo a desarrollar desde el punto de vista de tareas y de documentación para llevarlas a cabo.

Propondrá en su oferta el programa de actuación de mantenimiento legal que estime adecuado.

Como responsable del mantenimiento de los equipos, emitirá las preceptivas certificaciones de inspección y control reglamentario y se encargará de su legalización, actuación y correcta cumplimentación.

Se incluye en el mantenimiento técnico-legal, las inspecciones periódicas a realizar por las empresas colaboradoras de la Administración competente, en orden al cumplimiento



de la normativa vigente, por lo que de no serlo la adjudicataria, deberá contar con las mismas a efectos del riguroso cumplimiento de las normas y sin que ello suponga gasto adicional para el Hospital Central de Cruz Roja de Madrid.

Será responsabilidad del adjudicatario la notificación al Centro de cualquier cambio en la legislación, durante la vigencia del contrato, que obligue a la modificación total o parcial de las instalaciones o de los equipos.

Si no realizase esta notificación y el Centro fuera, como consecuencia, objeto de sanción administrativa, el importe de la misma le sería descontado de la facturación al adjudicatario.

Entre las revisiones a realizar se encuentran las referidas a los equipos eléctricos v/o de electromedicina: Realización del protocolo completo correspondiente según el tipo o familia de equipo y del test de seguridad eléctrica, en los equipos que proceda.

El calendario de todas las actuaciones (preventivas y técnico-legales) se entregará al Responsable del Departamento de Mantenimiento del Hospital con las fechas de intervención por equipo. Este calendario se ajustará atendiendo las necesidades asistenciales de los Servicios y deberá estar finalizado antes de tres meses a contar desde la firma del contrato.

En aquellos equipos o instalaciones en los que la frecuencia de revisiones sea inferior a tres meses, se procederá a realizar dichas revisiones previa comunicación al Departamento de Mantenimiento, si el calendario no estuviese completamente finalizado.

En el Anexo 3 se encuentra una relación de normativa a aplicar, equipos a los que se aplicará el mantenimiento preventivo y técnico-legal según corresponda.

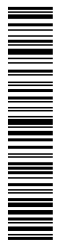
Las empresas licitadoras deberán presentar una copia de los protocolos de revisión por cada tipo de equipo o instalación en los que consten las operaciones a realizar en cada caso. Estos protocolos podrán ser modificados en función de las peculiaridades de los equipos del Hospital.

El adjudicatario entregará las hojas de trabajo de todas aquellas intervenciones de mantenimiento preventivo que tengan lugar en equipos o instalaciones, inventariadas o no, que sean propiedad del hospital.

9 - MANTENIMIENTO CORRECTIVO

Comprende la asistencia continuada para adaptar, ajustar o corregir los parámetros de funcionamiento de los equipos e instalaciones de acuerdo con las necesidades del momento, en las intervenciones no programadas que se consideren necesarias para la reparación de las averías o anomalías que eventualmente se puedan producir y en las operaciones encaminadas a restituir todas las instalaciones y elementos a su estado normal de funcionamiento o de conservación.

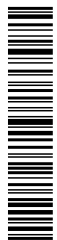
La empresa adjudicataria se comprometerá a reparar el 100% de los avisos de avería que se produzcan, bien por sí misma, o bien recurriendo a los Servicios Técnicos correspondientes. En todo caso, el adjudicatario será responsable del buen fin de dichas reparaciones.



Además de solucionar las posibles anomalías y reparaciones que requieran, tanto los equipos como las instalaciones objeto del contrato, este mantenimiento comprende también el apoyo del trabajo que lleven a cabo las empresas externas.

Las empresas licitadoras deberán presentar un ejemplo del Programa de Procedimientos de Mantenimiento Correctivo que proponen desarrollar, pudiéndose ampliar esta información a petición del Centro. Los criterios de operatividad serán los siguientes:

- Corregir cualquier tipo de anomalía que afecte o pueda afectar a los equipos, siguiendo la finalidad propuesta en el punto 2. Dichas anomalías podrán ser conocidas por el adjudicatario a través de las siguientes vías:
 - Mediante comunicación expedida por el Departamento de Mantenimiento en el preceptivo "Parte de Avería"
 - "Solicitud de Servicio". Esta comunicación podrá ser realizada por escrito o por medios informáticos
 - Comunicación verbal directa o telefónica.
 - Mediante la Inspección de Mantenimiento Preventivo realizada por el propio adjudicatario y comunicado a Mantenimiento.
- Tanto en este último caso, como si se trata de una avería de reparación urgente de la que se haya recibido aviso verbal por parte del Servicio, es imprescindible que se cumplimente el correspondiente "Parte de Avería" o "Solicitud de Servicio" posteriormente, el cual irá firmado por el responsable del Servicio solicitante.
- En los equipos propiedad del Hospital no incluidos en el contrato, según se detalla en el Anexo 2, se llevarán a cabo operaciones de "primera intervención", en las cuales se diagnosticarán las averías y se reparará el equipo si la reparación fuese sencilla o afectase únicamente a accesorios del equipo.
- La sustitución de todas aquellas piezas averiadas, desgastadas, así como el engrase, limpieza interior de aparatos y cuantas operaciones sean necesarias para el correcto funcionamiento de cada aparato, será ejecutadas en el momento. Si alguna de estas operaciones no fuese posible realizarlas en el momento, la empresa se comprometerá a realizarla en el menor tiempo posible, debiendo indicar en el parte de trabajo la causa de la no reparación inmediata.
- En el caso de avería de un equipo de video-endoscopia, el adjudicatario se compromete a proporcionar un equipo de sustitución de las mismas características que el averiado, si el aparato tuviese que ser enviado fuera del Centro para su reparación.
- Después de cada intervención realizada, la empresa cumplimentará una hoja de trabajo o reparación en la que constarán los datos del equipo reparado, operaciones realizadas, fechas, etc. Una copia de dichas hojas será remitida al Departamento de Mantenimiento del Hospital.
- Aquellas intervenciones que supongan parada de equipos o riesgo de parada sobre otros componentes subsidiarios en marcha, serán previamente autorizadas



por el Departamento de Mantenimiento, y realizadas en las fechas y horarios que se establezcan de acuerdo con la empresa adjudicataria.

- La imposibilidad total, debidamente justificada al centro hospitalario, para la obtención de repuestos de un equipo o en aquellos casos que no exista reparación, eximirá al adjudicatario de la realización de la reparación.

- En los casos en que sea necesaria la aceptación de un presupuesto previo para proceder a la reparación, en el presupuesto se adjuntará un informe en el que constará la avería que presentaba el equipo o instalación, las posibles causas de la avería, etc.

10-MATERIALES EMPLEADOS

Los materiales necesarios para la realización de los distintos mantenimientos serán en general a cargo del Hospital, a excepción del pequeño material: aceites, grasas, artículos de limpieza, tornillería, clemas, pilotos señalización y cualquier otro material de costo pequeño que pueda tener la condición de accesorio.

La empresa adjudicataria asumirá el coste de los materiales de aquellas intervenciones en las que el precio total de los materiales de la intervención no supere los 200,00 € (IVA incluido).

La empresa adjudicataria confeccionará una relación de materiales más frecuentes, con indicación de stocks mínimos y máximos al objeto de prever su adquisición por parte del Hospital.

Los repuestos y/o componentes suministrados serán siempre originales u homologados por el fabricante. De no ser posible la adquisición de informará de ello al Servicio de Mantenimiento del Centro para su autorización.

En el supuesto de utilización de repuestos homologados, el adjudicatario aportará la documentación necesaria que acredite la homologación del repuesto, responsabilizándose del correcto funcionamiento del equipo.

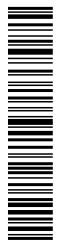
El precio máximo de los materiales será el precio de tarifa del fabricante o distribuidor oficial de los equipos, debiendo de quedar debidamente justificados los importes de los materiales, tanto si se facturan como si no.

En el caso en el que los materiales hayan sido sustituidos por una empresa subcontratada, se adjuntará una copia de la hoja de trabajo de dicha empresa en la que deben constar los precios unitarios.

La gestión y almacenaje de los materiales correrá a cargo de la empresa adjudicataria.

Los gastos de gestión de dichos materiales estarán incluidos en el precio total ofertado.

A fin de reducir los tiempos de parada de los equipos por tardanza en el suministro e instalación de determinados componentes, la empresa adjudicataria deberá prever un stock de materiales entre los que pueden estar:



- Cualquier producto de origen químico o biológico (grasas, aceites, etc.) que forme parte directa o indirectamente del proceso de ajuste y calibración de los equipos objeto del contrato.
- Cables de ECG, manguitos, sondas, sensores, etc.
- Pilas, baterías, lámparas, filtros, etc.
- En general, todo aquel material o componente que tenga una duración limitada por el desgaste en su utilización.

11 - INFORMES MENSUALES

Independientemente de los informes que diariamente el adjudicatario aporte al Centro a través de los distintos soportes y documentos, el responsable técnico del contrato deberá elaborar con carácter mensual, dentro de los 10 primeros días del mes, un informe donde se recogerán los trabajos y tareas ejecutados de acuerdo con la organización del servicio.

Este informe tendrá una estructura fija y permanente y recogerá como mínimo:

- Mantenimiento correctivo: Número de partes realizados, tiempos de respuesta y reparación, servicios funcionales y ubicación, partes pendientes, materiales empleados y sus costes, etc.
- Mantenimiento preventivo y técnico-legal: Número de partes realizados, tiempos empleados, servicios funcionales y ubicación, incidencias detectadas, etc.
- Copia de los protocolos, preferentemente en formato digital, con los valores obtenidos de las revisiones preventivas y técnico-legales realizadas en el mes.

Cada concursante expondrá el esquema de informe que considere más adecuado, si bien, su contenido será el que definitivamente sea aprobado por la Dirección del Centro Hospitalario.

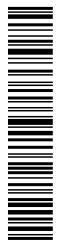
A estos efectos se definen los tiempos de respuesta y de reparación de la siguiente forma:

- Tiempo de respuesta: Es el tiempo transcurrido entre la comunicación de la avería y el momento en el que se hace cargo de la misma el adjudicatario o quien éste subcontrate.
 - Tiempo de reparación: Tiempo transcurrido entre el aviso y la reparación total y puesta en servicio del elemento averiado.
- En el caso de que hubiese un presupuesto, se descontará el tiempo transcurrido entre la entrega del presupuesto y la aceptación por parte del Hospital.

12 - MEDIOS TÉCNICOS

Los medios técnicos serán aportados por la empresa adjudicataria.

El personal técnico irá dotado de equipos de diagnóstico para averías, así como de aquellas herramientas y aparatos de medida precisos para el normal desarrollo de las actividades, siendo los más frecuentes: simuladores de señales, polímetros, generadores



de señales, osciloscopios, fuentes de alimentación, luxómetros, sonómetros, etc. y, en general, todos aquellos aparatos necesarios para obtener plenas garantías de los trabajos efectuados.

Los equipos empleados para las inspecciones, y mediciones deberán ser calibrados con la periodicidad que requieran por un laboratorio de calibración externo a la empresa adjudicataria.

El Hospital pondrá a disposición del adjudicatario un local para almacén y taller con todas las infraestructuras necesarias.

13 -MEDIOS PERSONALES

Para la prestación de los servicios que se contratan, la empresa adjudicataria destinará al hospital, como mínimo, un técnico con presencia dentro del horario de mañana (de 8 a 14 horas y de 15 a 17) de lunes a viernes, excepto festivos.

En caso de enfermedad, vacaciones u otras circunstancias similares, el adjudicatario tomará las medidas oportunas para cubrir el servicio.

Los técnicos que prestarán su servicio tendrán una alta formación en electrónica y electro medicina, y deberán poseer la titulación académica exigida por la normativa vigente que como mínimo será de Formación Profesional de 2º Grado o equivalente en las ramas de electrónica, telecomunicaciones o similar.

Se acreditará entre la documentación correspondiente a la solvencia técnica (Sobre nº 1 de documentación administrativa) una terna de profesionales con los requisitos del párrafo anterior con el acompañamiento de certificados de servicios prestados que acrediten una experiencia mínima de dos años en servicios similares de mantenimiento en electromedicina, especialmente de equipos quirúrgicos.

Si durante la vigencia del contrato se produjese modificación de las categorías profesionales para la gestión del servicio, la empresa adjudicataria pondrá a disposición del hospital el personal titulado correspondiente, ajustándose al cambio normativo producido.

Si las necesidades del hospital lo requieren, fuera del horario contratado, el adjudicatario se compromete a enviar un técnico, facturándose la intervención aparte del contrato.

En la oferta, la empresa deberá indicar los precios unitarios de mano de obra y desplazamiento para este tipo de intervenciones, así como el tiempo de respuesta.

14- SUBCONTRATACIÓN.

Si el adjudicatario previese la necesidad de subcontratar el mantenimiento de algún equipo o instalación, deberá indicarlo en su oferta y su propuesta técnica contendrá el



nombre y la documentación completa de la empresa o empresas que propone como subcontratistas o colaboradoras.

El adjudicatario asumirá toda la responsabilidad derivada de los trabajos realizados por estas empresas, y siempre con los límites establecidos en la normativa vigente sobre contratación de las Administraciones Públicas.

En el caso de que el adjudicatario tuviese que recurrir a otra empresa para la realización del mantenimiento preventivo o correctivo sobre un determinado equipo, la mano de obra correrá a cargo de la empresa adjudicataria del presente contrato, facturando al Hospital únicamente la parte correspondiente a los materiales que se hubieran sustituido.

Se deberá adjuntar una copia de la hoja de trabajo de dicha empresa junto con la hoja de trabajo que emita el adjudicatario.

15 -RELACIONES Y OBLIGACIONES DE CARÁCTER LABORAL

La empresa adjudicataria queda obligada y será responsable de que todo el personal propio o subcontratado que emplee para la ejecución de los trabajos objeto de este contrato esté afiliado a la Seguridad Social.

Todos los gastos y remuneraciones de carácter social, así como los relativos a tributos de dicho personal, serán por cuenta del adjudicatario.

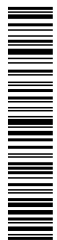
La empresa adjudicataria será responsable ante los Tribunales de Justicia de los accidentes que pudieran sobrevenir a su personal (sea propio o subcontratado) por el ejercicio de su profesión en el Centro.

El personal que por su cuenta aporte o utilice la empresa adjudicataria, no adquirirá vinculación alguna con la Consejería de Sanidad 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, sin que en ningún caso resulte responsable el Hospital de las obligaciones del adjudicatario respecto a sus trabajadores, aun cuando los despidos y medidas que adopte sean consecuencia directa o indirecta del cumplimiento e interpretación del contrato.

La empresa adjudicataria estará obligada a uniformar por su cuenta a todo el personal que utilice para la ejecución de los trabajos contratados, debiendo incorporar el mismo una placa de identificación colocada en lugar visible.

Asimismo, dotará al referido personal de todos los medios de seguridad necesarios, obligándose a cumplir con el mismo toda la legislación laboral de prevención y riesgos laborales.

Los daños producidos en el Hospital por el personal empleado tanto en los locales, mobiliario, instalaciones etc., ya sea por negligencia o dolo serán indemnizados por la



empresa, siempre a juicio del Hospital, el cual podrá detraer la compensación procedente del importe de las facturas que presente el adjudicatario.

También será responsable el adjudicatario de las sustracciones de cualquier material, valores y efectos, que quede probado que ha sido efectuado por su personal, siguiendo para su compensación idéntico procedimiento que el señalado anteriormente.

Cuando el referido personal no procediera con la debida diligencia o corrección, o fuera evidentemente poco cuidadoso en el desempeño de su cometido, el Hospital podrá exigir de la empresa adjudicataria que sustituya al trabajador que es motivo de conflicto.

El Hospital se reserva el derecho a someter a reconocimiento médico a cualquier trabajador aportado por la empresa adjudicataria, así como el de exigir al mismo la prueba documental de los reconocimientos que como empresa le obligue la legislación vigente.

En caso de huelga del personal que presta servicios de mantenimiento, el adjudicatario vendrá obligado a fijar los mínimos de plantilla para cubrir aquellos servicios ó actividades que son indispensables para el funcionamiento del Hospital. Todo ello regulado de acuerdo a la normativa vigente del Ministerio de Trabajo.

16 - DOCUMENTACION Y REQUISITOS EXIGIBLES

La finalidad o actividad de las empresas licitantes habrá de tener relación directa con el objeto de este contrato, según resulte de sus respectivos Estatutos o Reglas fundacionales, o se acredite debidamente.

Las empresas deberán aportar, junto con la Memoria Técnica a presentar como parte de su oferta, cuantos datos, información y documentación estimen oportunos, a efectos aclaratorios, de su capacidad material, técnica y humana.

Las empresas ofertantes deberán justificar su certificado de clasificación, suficiente y en vigor, expedido por la Junta Consultiva de contratación administrativa.

La clasificación como contratista del Estado acredita la capacidad jurídica, técnica y financiera de las empresas, al objeto de facilitar a los órganos contratantes la seguridad de que dichas empresas reúnen unas garantías mínimas, y, por tanto, están capacitadas para contratar. En este sentido, y al objeto de asegurar la adjudicación del servicio a una empresa idónea y con las garantías precisas para el adecuado cumplimiento de las obligaciones que dimanen de este pliego, las empresas licitantes deberán presentar:

- Medios y maquinaria de apoyo de los que puede disponer en caso de ser necesario (recursos generales de la sociedad).
- La relación de certificados de trabajos similares al presente, que permitan acreditar su experiencia como adjudicatario en el mantenimiento de equipos en Hospitales de la red pública sanitaria, objeto de este pliego.



- Acreditación como Contratista del Estado, en aplicación de lo dispuesto en el Decreto 609/1982, de 12 de febrero, y Orden Ministerial de Economía y Hacienda de 24 de noviembre de 1982, modificada por el Real Decreto 52/1991, de 25 de enero, y la Orden de 30 de enero de 1991.
- Autorización por el Consejo de Seguridad Nacional para la asistencia técnica de los Equipos de Radiología Médica con fines de diagnóstico médico, según establece el Real Decreto 1891/1991
- Cualquier otro que pueda ser exigido administrativamente para el desarrollo de las actividades que se detallan en el presente pliego.

17 - PENALIZACIONES

Se establecen las siguientes penalizaciones:

- No resolver una incidencia en el tiempo estipulado: Por cada día de retraso, el 1 % de la facturación mensual, siendo acumulativa.
- No presentar un presupuesto de mantenimiento correctivo en el plazo de una semana: Por cada día de retraso, el 1 % del presupuesto aceptado.
- No ejecutar un presupuesto aceptado en el plazo acordado: Por cada día de retraso, el 1% del presupuesto aprobado.
- No realizar las tareas de mantenimiento preventivo con la frecuencia indicada: En una ocasión, aviso previo para la resolución del contrato y 5 % de la facturación mensual. En la segunda ocasión, rescisión automática del contrato.
- No presentar un presupuesto de mantenimiento correctivo considerado muy urgente por el hospital, previa comunicación a la empresa: Por cada día de retraso, el 5% del presupuesto aceptado.

18 - COMPROMISO MEDIOAMBIENTAL

El contratista adoptará las medidas oportunas para el cumplimiento de la legislación medio-ambiental en vigor en relación al trabajo realizado. Además, se asegurará que su personal esté debidamente formado y es competente en materia de buenas prácticas ambientales.

El Hospital se reserva el derecho a solicitar al contratista evidencia sobre el cumplimiento de los requisitos legales ambientales que sean de aplicación o de la adecuada formación del personal.

La empresa adjudicataria deberá adoptar las medidas preventivas que estén a su alcance con el fin de evitar cualquier incidente que pueda derivar en una contaminación del medio ambiente, como puedan ser los vertidos líquidos indeseados, abandono de residuos o su incorrecta gestión, en especial, de aquellos considerados como peligrosos.



El Hospital se reserva el derecho de repercutir al contratista el coste de reparación del daño ambiental derivado de un incidente ambiental causado por el adjudicatario.

Compromisos ambientales:

- Desarrollar su actividad con una actitud responsable frente al Medio Ambiente.
- Cumplir con la normativa ambiental en vigor y con los requisitos legales aplicables a su actividad.
- Informar de todos los incidentes con repercusión ambiental que tengan lugar en el desarrollo de la actividad en las instalaciones del hospital.
- Segregar los residuos en origen y gestionarlos conforme a la normativa en vigor priorizando el reciclado frente a la eliminación.
- Retirar los residuos generados y en caso de depositarlos en los contenedores del hospital, se realizará bajo el consentimiento del personal del hospital responsable del contrato.
- Emplear equipos con marcado CE y realizarles un mantenimiento preventivo con el fin de que las emisiones y ruidos se mantengan dentro de los límites especificados en las características técnicas.
- Establecer todas las medidas al alcance para evitar vertidos y derrames.
- No verter productos químicos a la red de saneamiento y cumplir, en todo caso, las especificaciones del fabricante en relación a la dosificación y empleo de los productos.
- Consumir agua, energía y demás recursos que necesite para el desarrollo de los trabajos de una forma responsable.
- Reutilizar todos los materiales que sea posible. Apagar los equipos siempre que su funcionamiento no sea necesario.
- Colaborar con el personal del Hospital.
- Etiquetar correctamente todos los productos químicos que maneje.
- Realizar todos los trasvases en lugares protegidos y en caso de derrame, recogerlo con absorbentes y depositarlos en el contenedor correspondiente.

DILIGENCIA:

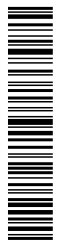
*Una vez elaborado el pliego de prescripciones técnicas correspondiente al Procedimiento Abierto mediante pluralidad de criterios **HCCR-4/2017-SE**, y para dar cumplimiento a lo establecido en el artículo 116 del Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Contratos del Sector Público (B.O.E. de 16 de noviembre de 2011), el Director Gerente del Hospital Central de la Cruz Roja San José y Santa Adela, en uso de las atribuciones que le confiere la Resolución de 25 de febrero de 2011, de la Viceconsejería de Asistencia Sanitaria, de delegación de competencias en materia de contratación y gestión económico-presupuestaria (B.O.C.M. núm. 76, de 31 de marzo de 2011),*

RESUELVE:

Aprobar el presente pliego que ha de regir el P.A. HCCR-4/2017-SE

Madrid, a 17 de mayo de 2017

EL DIRECTOR GERENTE



ANEXO 1

EQUIPOS INCLUIDOS:

Listado de equipos en el que se indican las denominaciones genéricas de equipos, agrupadas por el grupo al que pertenecen. No obstante, estarán incluidas en el presente contrato, todas las partes en las que puedan dividirse los equipos e instalaciones y los accesorios necesarios para la prevista puesta en marcha.

El número de equipos e instalaciones, así como las denominaciones, es aproximado y se concretará con la realización del inventario definitivo.

Se describe el parque más relevante de forma orientativa que intenta dar una aproximación del alcance de equipos objeto del contrato.

En una primera descripción, se podría agrupar el parque de equipamiento en los siguientes grupos:

- **E. Analítica.**- Equipos de electroforesis y accesorios, hemoglobímetro, medidor de glucosa, nefelómetro, osmómetro, otros equipos de analítica, radioinmunoensayo, secador y otros.

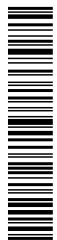
- **E. Analítica, auxiliares.**- Agitador, balanza electrónica, baño termostático, centrífuga, contador, descontador manual, criostatos, destilador, dispensadores, bancos de sangre, congelador y conservador de órganos, estufas de cultivo, flujo laminar, hemocultivo, hornos, incinerador de bacterias, lavado de células, lavador de placas de cultivo, machacador, micropipeta, microtomo, otros equipos auxiliares de analítica, phmetro, placas termostáticas, procesador piezas histológicas, teñidor y otros.

- **E. de Diagnóstico general.**- Antro podómetro, audiómetro, báscula, colposcopio, columna oftálmica multifuncional, unidad de diagnóstico por imagen endocavital, unidad de electrocardiógrafo, equipo de diagnóstico por imagen endocavital, equipo de prueba de esfuerzo, equipo de pruebas funcionales respiratorias, espirómetro, fotóforo, frontofocómetro, fuente de luz fría, impedienciómetro, lámpara de hendidura, microscopio quirúrgico, microscopio, oftalmómetro, oftalmoscopio electrónico, otros equipos de diagnóstico general, pletismógrafo, podómetro, refractómetro, tonómetro y otros.

- **E. de Diagnóstico por imagen.**- Cargador automático de chasis, copiadora de película, doppler, marcador de placas, mezcladora de líquidos de revelado, otros equipos de diagnóstico por imagen, reveladora y otras.

- **E. de Esterilización.**- Selladora de bolsas, tubos, etc.

- **E. de microinformática.**- E. informático, ordenador, impresora de equipo médico,



lector disco de equipo médico, ordenador de equipo médico, otros equipos de microinformática asociados a equipos médicos, pantalla de equipo médico, red de ordenadores de equipo médico, scanner de equipo médico.

E. de Monitorización.- Desfibrilador, electroshock, grabadora cintas holter, holter, módulo co2, módulo de ecg, módulo de gasto cardiaco, módulo de presión, módulo de espiración, módulo de saturación, módulo de t.a., módulo de temperatura, monitor de oximetría, monitor fetal, monitor general señales diversas cerrado, monitor multicanal, central de monitorización, otros equipos de monitorización, pulsioxímetro, registrador, simulador de ECG, tococardiógrafo y otros.

E. de Terapéutica y de Terapéutica general.- Irrigador quirúrgico, aspirador, baño termostático de terapéutica, bisturí electrónico multiuso, calentador de sangre, carro de transporte de mesa multiuso operatoria, estimulador, equipo de crioterapia, cuna térmica, equipo de corrientes dinámicas, equipo de criocirugía, equipo de hidromasaje, equipo de magnetoterapia, equipo de microondas, equipo de onda corta, equipo para fototerapia, equipo para ultrasonidos, equipos de terapia por medios mecánicos, humidificador, incubadora infantil, insuflador quirúrgico, lámpara de quirófanos, lámpara fototerapia, mesa multiuso operatoria, módulo de estimulación, monitor de isquemia, motor anti escaras, motor quirúrgico, otros equipos de terapéutica, sierra, sillón multiuso de consultas, tablero de mesa multiuso operatoria y otros.

- **E. de Terapéutica sustitutiva.-** Bomba contra pulsación aórtica, circulación extracorpórea, equipo de circulación extracorpórea, equipo de diatermia, equipo de hemodiálisis, módulo de sangre, otros equipos de terapéutica sustitutiva, resucitador. Equipos de aféresis y otros. - Otros equipos de electrónica aplicada.- Control de congeladores de uso médico, equipo de imagen y sonido, reprografía y grabación, imagen y sonido, monitor TV de circuito cerrado, imagen y sonido, sensor de cámara, sensor de cámara de microscopio y laparoscopia, monitor de microscopio y laparoscopia, video de microscopio y laparoscopia, video impresora de laparoscopia y otros.

- **Accesorios y pequeño aparataje.-** Con exclusión del instrumental.

En páginas siguientes se describe el parque más relevante de forma orientativa que intenta dar una aproximación del alcance de equipos objeto del contrato.







La información contenida en este documento es de carácter confidencial y no debe ser divulgada sin la autorización expresa del área de control de calidad.

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Ac tivo | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|---|--------------------------|--------------------------|---------------|--------------------|------------|------------|-----------------|--------------------------------|
| 1 | NI-362.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 1 CUERPO | 479,57 | 19870101 | | | | 413038 | 09REHXXC38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CONSU5 |
| 2 | NI-363.0 | E | NEGATOSCOPIO VERTICAL, 1 CUERPO | 7,76 | 19870101 | | | | 413047 | 09REHXXC38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CONSU5 |
| 3 | NI-375.0 | E | NEGATOSCOPIO VERTICAL, 1 CUERPO | 51,41 | 19870101 | | | | 413466 | 09REHXXC38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CONSU2 |
| 4 | NI-485.0 | E | NEGATOSCOPIO VERTICAL, 1 CUERPO | 7,76 | 19870101 | | | | 413254 | 09FISFIP38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-LOGOPE |
| 5 | NI-508.0 | E | HIDROCOLLATOR | 1202,02 | 19870101 | Hidrocollator | SS2 | 4048 | 413282 | 09FISFIP38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-PARAFI |
| 6 | NI-509.0 | E | BAÑOS DE PARAFINA | 1149,46 | 19870101 | | | | 413049 | 09FISFIP38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CINESI |
| 7 | NI-511.0 | I | MICROONDAS DE REHABILITACION | 4476,55 | 19870101 | Microradar | KTM-250 | 23136171 | 413036 | 09FISFIP38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CINESI |
| 8 | NI-512.0 | I | MICROONDAS DE REHABILITACION | 4437,52 | 19870101 | Enraf Nonius | curadar 409 | 02-042 | 413148 | 09FISFIP38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CINESI |
| 9 | NI-514.0 | E | APARATO TRACCION CERVICAL-LUMBAR | 1814,94 | 19870101 | Mitland | Varitrac 2 | 7107002 | 413254 | 09REHXXC38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-GIMNAS |
| 10 | NI-516.0 | E | RUEDA DE HOMBRO | 360,61 | 19870101 | | | | 413485 | 09FISFIP38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-GIMNAS |
| 11 | NI-517.0 | E | LAMPARA DE INFRARROJOS | 133,1 | 19911201 | | | | 413626 | 09FISFIP38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-3ELECT |
| 12 | NI-549.0 | E | MUELLE READER DE PARED. PRONOSUPINACION | 8,45 | 19870101 | | | | 413956 | 09FISFIP38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-GIMNAS |
| 13 | NI-550.0 | E | EQUIPO DE MAGNETOTERAPIA | 6727,8 | 19870101 | Level | System M | 30109027 | 414070 | 09FISFIP38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-5MAGNE |
| 14 | NI-551.0 | E | EQUIPO MAGNETOTERAPIA | 4201,43 | 19950918 | ASA | ASA Magnetic field | M150705399 | 414337 | 09FISFIP38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-5MAGNE |
| 15 | NI-553.0 | E | APARATO TRACCION CERVICAL | 2398,22 | 19870101 | Enraf Nonius | Trac 471 | 07-019 | 414816 | 09FISFIP38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-GIMNAS |



La autenticidad de este documento se garantiza al estar registrado en el sistema de control de documentos de la institución. Para más información consulte el sitio web: www.hccr.org/cv
Aprobado por: 
Firma: 
Fecha: 18/07/2018
Código: 189834767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|--|---------------------------|---------------------------|--------------|--------------|------------|--------|-----------------|------------------------------------|
| 16 | NI-559.0 | E | EQUIPO PARA ULTRASONIDOS | 30952,12 | 19870101 | Enraf Nonius | Dynatron 438 | 04-427 | 40931 | 09FISFIP38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-2INFRA |
| 17 | NI-561.0 | E | EQUIPO DE CORRIENTES INTERFERENCIALES | 27,2 | 19911201 | | | | 40945 | 09REHXC38 | L209-RV24XXXX-000-REHCX- 5MAGNE |
| 18 | NI-592.0 | E | REVELADORA | 9742,62 | 19870101 | | | | 40982 | 09MNUCOC23 | L209-RV24XXXX-ST1-MNUXX-ESPER1 |
| 19 | NI-618.0 | E | PANTALLA PLOMADA PARA ADMINISTRAR DOSIS | 1353,02 | 19951025 | | | | 40992 | 09MNUCOC23 | L209-RV24XXXX-ST1-MNDPX- RADIOF |
| 20 | NI-669.0 | E | REGISTRADOR GRAFICO DE LABORATORIO | 1803,04 | 19870101 | | | | 41013 | 09MICXXL24 | L209-RV24XXXX-000-MICXX-MICROB |
| 21 | NI-671.0 | E | BAÑO MARIA | 417,44 | 19870101 | | | | 41071 | 09APAXXL03 | L209-RV24XXXX-000-APAXX-DMEDIC |
| 22 | NI-674.0 | E | REGISTRADOR GRAFICO DE LABORATORIO | 601,01 | 19870101 | | | | 41072 | 09MICXXL24 | L209-RV24XXXX-000-MICXX-MICROB |
| 23 | NI-689.0 | E | NEGATOSCOPIO, 1 CUERPO | 113,38 | 19870101 | | | | 417417 | 09MNUCOC23 | L209-RV24XXXX-ST1-ESTCX-MAQUIN |
| 24 | NI-747.0 | E | TRANSFORMADOR- ESTABILIZADOR DE TENSION | 868,4 | 19950814 | | | | 408711 | 09MNUCOC23 | L209-RV24XXXX-ST1-MNUXX- GAMMAC |
| 25 | NI-795.0 | I | IMPRESORA INYECCION TINTA COLOR | 146,68 | 19870101 | | | | 409922 | 09ASGGES80 | L209-RV24XXXX-000-ASGXX-AGENER |
| 26 | NI-861.0 | I | ENCUADERNADORA DE CANUTILLO | 290,76 | 19951020 | | | | 411567 | 09IMPXXS80 | L209-RV24XXXX-000-ASGXX-REPROG |
| 27 | NI-1178.0 | I | IMPRESORA LASER | 386,51 | 19870101 | | | | 409047 | 09SINXXN99 | L209-RV24XXXX-001-SECSX-CCOOXX |
| 28 | NI-1289.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 3 CUERPOS | 126,88 | 19870101 | | | | 411682 | 09GRTXXC18 | L209-RV26XXXX-000-ATPXX-TSOCI2 |
| 29 | NI-1290.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 3 CUERPOS | 126,88 | 19870101 | | | | 411776 | 09GRTXXC18 | L209-RV26XXXX-000-ATPXX-TSOCI1 |
| 30 | NI-1293.0 | E | PROYECTOR DE DIAPOSITIVAS | 1110,35 | 19951102 | | | | 411820 | 09ASGGES80 | L209-RV22XXXX-005-DOCXX-AULA1X |

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: 125807004189834767085

Anticipo de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/cs



La autenticidad de este documento se garantiza mediante el sistema de control de documentos de la institución.
En www.hccr.org/cv
Aprobado por: 4189834767085
Firma: 4189834767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|--------------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------|-------------------------|------------|--------|-----------------|------------------------------------|
| 63 | NI-3049.0 | E | CENTRIFUGA | 1209,96 | 19870101 | Clay Adams | Serofuge | NSA-12 | 412345 | 09BCSXXL88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-BANCOS |
| 64 | NI-3064.0 | E | CENTRIFUGA | 1187,56 | 19890210 | | | | 412398 | 09BIOXXL07 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-ALMACE |
| 65 | NI-3078.0 | E | AUTOANALIZADOR | 21315,28 | 19870101 | | | | 412017 | 09BCSXXL88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-BANCOS |
| 66 | NI-3080.0 | E | MICROSCOPIO | 3129,41 | 19870101 | | | | 412056 | 09OFTXXC31 | L209-RV21XXXX-004-CONSU- OFTALM |
| 67 | NI-3091.0 | E | BALANZA PARA BOLSAS DE SANGRE | 30,25 | 19870101 | | | | 412337 | 09BIOXXL07 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-ALMACE |
| 68 | NI-3184.0 | E | LAMPARA EXPLORACION DE PIE | 56,52 | 19870101 | | | | 412339 | 09DERXXC15 | L209-RV21XXXX-005-CONSU- ECOGRA |
| 69 | NI-3349.0 | I | FRIGORIFICO, 4 ESTRELLAS | 407,43 | 19870101 | | | | 412473 | 09BIOXXL07 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-PASILL |
| 70 | NI-3383.0 | E | LAMPARA DE HENDIDURA | 8348,19 | 19870101 | | | | 416370 | 09DENXXN99 | L209-RV24XXXX-000-DENXX-AUXILI |
| 71 | NI-3386.0 | E | LAMPARA GRADUABLE DE OFTALMOLOGIA | 121 | 19870101 | | | | 416576 | 09ASGGES80 | L209-RV24XXXX-000-ASGXX-HDEREC |
| 72 | NI-3427.0 | I | FRIGORIFICO | 184,89 | 19870101 | | | | 416932 | 09ASGGES80 | L209-RV24XXXX-000-ASGXX-AGENER |
| 73 | NI-3429.0 | I | FRIGORIFICO | 184,89 | 19870101 | | | | 416999 | 09BIOXXL07 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-PASILL |
| 74 | NI-3454.0 | E | MICROSCOPIO BINOCULAR | 8378,29 | 19911201 | Nikon | Labophot-2 | 443495 | 417469 | 09HEMXXC19 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-DMEDIC |
| 75 | NI-3509.0 | E | VELOCIDAD SEDIMENTACION GLOBULAR | 300,51 | 19870101 | | | | 409087 | 09HEMXXL19 | L209-RV24XXXX-000-HELXX- HEMATO |
| 76 | NI-3516.0 | E | CENTRIFUGA-SEROFUGA | 604,98 | 19870101 | Diamed | ID-Incubator- 375-II | 9000050420 | 409272 | 09BCSXXL88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-BANCOS |
| 77 | NI-3519.0 | E | CENTRIFUGA | 539,04 | 19870101 | | | | 409372 | 09LURXXL02 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-ALMACE |



Autenticación de documentos
en www.hccr.org/cv
número de identificación: 189834767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|---------|------------|------------|---------|-----------------|------------------------------------|
| 78 | NI-3522.0 | E | AGREGOMETRO PLAQUETARIO | 17729,86 | 19920304 | | | | 412472 | 09HEMXXL19 | L209-RV24XXXX-000-HELXX- HEMATO |
| 79 | NI-3523.0 | E | CENTRIFUGA | 5575,01 | 19870101 | Kokusam | H-103N | 8726 | 4109586 | 09BCSXXL88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-BANCOS |
| 80 | NI-3589.0 | I | FRIGORIFICO, 2 PUERTAS | 69,02 | 19870101 | | | | 412026 | 09CELXXS80 | L209-RV24XXXX-000-ASGXX-ESCELA |
| 81 | NI-3591.0 | I | CAMARA CONGELADORA VERTICAL | 131,59 | 19870101 | | | | 412086 | 09BIOXXL07 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-PASILL |
| 82 | NI-3597.0 | E | ESTUFA DE CULTIVOS | 181,49 | 19870101 | | | | 412018 | 09BIOXXL07 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-PASILL |
| 83 | NI-3599.0 | E | ESTUFA DE CULTIVOS | 2783,45 | 19960620 | | | | 412441 | 09BIOXXL07 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-PASILL |
| 84 | NI-3638.0 | E | MICROSCOPIO BINOCULAR FLUORESCENCIA | 2583,68 | 19920115 | Nikon | Labophot-2 | 492776 | 412961 | 09MICXXL24 | L209-RV24XXXX-000-MICXX-MICROB |
| 85 | NI-3653.0 | E | CENTRIFUGA | 2084,15 | 19941007 | Kokusan | H-103N | 107402 | 414107 | 09MICXXL24 | L209-RV24XXXX-000-MICXX-MICROB |
| 86 | NI-3801.0 | E | PROCESADOR, LECTOR DE TECNICA ELISSA | 601,01 | 19870101 | | | | 416620 | 09HEMXXL19 | L209-RV24XXXX-000-HELXX- HEMATO |
| 87 | NI-3817.0 | E | BISTURI ELECTRICO | 3841,62 | 19870101 | | | | 416771 | 09DERXXC15 | L209-RV21XXXX-005-CONSU- DERMA2 |
| 88 | NI-3818.0 | E | VICTOBEL | 300,51 | 19870101 | | | | 416860 | 09HEMXXL19 | L209-RV24XXXX-000-HELXX- HEMATO |
| 89 | NI-3828.0 | E | ELECTROFORESIS | 1607,71 | 19870101 | ATOM | 504 | *01 | 416933 | 09MICXXL24 | L209-RV24XXXX-000-MICXX-MICROB |
| 90 | NI-3834.0 | E | MICROSCOPIO BINOCULAR | 3614,03 | 19870101 | Olympus | BH-2 | NSA-13 | 416975 | 09BCSXXL88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-BANCOS |
| 91 | NI-3856.0 | E | CROMATOGRAFO | 1045,76 | 19870101 | | | | 417038 | 09HEMXXL19 | L209-RV24XXXX-000-HELXX- HEMATO |
| 92 | NI-3860.0 | E | AUTOANALIZADOR | 6010,12 | 19870101 | | | | 417107 | 09HEMXXL19 | L209-RV24XXXX-000-HELXX- HEMATO |



La autenticidad de este documento se garantiza al estar registrado en el sistema de control de documentos de la institución. Código de verificación: 416869

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|--|--------------------------|--------------------------|--------------|-----------|------------|--------|-----------------|--------------------------------|
| 93 | NI-4092.0 | I | LAVAVAJILLAS | 1522,52 | 19870101 | | | | 41785 | 09GUAXN99 | L209-RV28XXXX-003-GUADX-GUARDE |
| 94 | NI-4096.0 | I | MICROONDAS | 219,24 | 19921130 | | | | 41890 | 09GUAXN99 | L209-RV28XXXX-003-GUADX-GUARDE |
| 95 | NI-4100.0 | I | BATIDORA INDUSTRIAL | 179,34 | 19870101 | TECNO-SYSTEM | MIXER 330 | | 41946 | 09ALIXS80 | L209-RV22XXXX-ST0-ALIXX-COCINA |
| 96 | NI-4123.0 | I | TELEVISION 21 | 318,21 | 19941021 | | | | 41930 | 09GUAXN99 | L209-RV28XXXX-003-GUADX-GUARDE |
| 97 | NI-4328.0 | I | FRIGORIFICO | 441,03 | 19970527 | | | | 41915 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ESENF |
| 98 | NI-4373.0 | I | FRIGORIFICO, 2 PUERTAS | 168,28 | 19870101 | | | | 41905 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-PASILL |
| 99 | NI-4508.0 | I | MAQUINA DE COSER ELECTRICA | 12,62 | 19870101 | | | | 419786 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-LENXX-COSTUR |
| 100 | NI-4510.0 | I | MAQUINA DE COSER | 12,62 | 19870101 | | | | 416869 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-LENXX-COSTUR |
| 101 | NI-4511.0 | I | MAQUINA DE COSER | 12,62 | 19870101 | | | | 416900 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-LENXX-COSTUR |
| 102 | NI-4533.0 | I | MAQUINA DE COSER ELECTRICA | 12,62 | 19870101 | | | | 417146 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-LENXX-COSTUR |
| 103 | NI-4545.0 | I | BANCO MADERA | 55,31 | 19870101 | | | | 417198 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-VESFEM |
| 104 | NI-4619.0 | I | BANCO MADERA | 85,26 | 19870101 | | | | 417262 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-VESMAS |
| 105 | NI-4745.0 | I | IMPRESORA INYECCION TINTA | 182,47 | 19870101 | | | | 417353 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GERDX-AULAGE |
| 106 | NI-4852.0 | E | NEGATOSCOPIO DOBLE HORIZONTAL, 10 CUERPO | 469,11 | 19870101 | | | | 408624 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX-LECTUR |
| 107 | NI-4901.0 | E | NEGATOSCOPIO PARA MAMOGRAFIAS SOBREMESA | 1391,45 | 19960711 | | | | 409430 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX-LECTUR |



La autenticidad de este documento se garantiza mediante el sistema de control de calidad de la Cruz Roja. No se permite la reproducción o el uso no autorizado sin el consentimiento escrito de la Cruz Roja. La autenticidad de este documento se garantiza mediante el sistema de control de calidad de la Cruz Roja. No se permite la reproducción o el uso no autorizado sin el consentimiento escrito de la Cruz Roja.

415807085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui- sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------------------|--------|--------|------------|------------------|-----------------|--------------------------------|
| 108 | NI-4904.0 | E | NEGATOSCOPIO | 479,57 | 19870101 | | | | 415619 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CONSU4 |
| 109 | NI-5029.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 3 CUERPOS | 129,7 | 19870101 | | | | 415622 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX-CESCAN |
| 110 | NI-5131.0 | I | BATIDORA INDUSTRIAL | 290,46 | 19920615 | SAMMIC | TR330 | | 415654 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-ST0-ALIXX-COCINA |
| 111 | NI-5133.0 | I | BATIDORA INDUSTRIAL | 190,89 | 19950607 | SAMMIC | TR-330 | | 415614 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-ST0-ALIXX-COCINA |
| 112 | NI-5137.0 | E | ARCON CONGELADOR | 336,68 | 19870101 | | | | 415622 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-ST0-ALIXX-COCINA |
| 113 | NI-5138.0 | E | ARCON CONGELADOR | 334,24 | 19900717 | | | | 415611 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-ST0-ALIXX-COCINA |
| 114 | NI-5269.0 | I | PICADORA DE CARNE | 701,52 | 19950607 | | | | 4156793 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-ST0-ALIXX-COCINA |
| 115 | NI-5286.0 | I | CAMARA FRIGORIFICA | 1355,11 | 19950607 | | | | 415038 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-ST0-ALIXX-COCINA |
| 116 | NI-5312.0 | I | PELADORA DE PATATAS | 801,45 | 19950607 | | | | 415193 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-ST0-ALIXX-COCINA |
| 117 | NI-5313.0 | E | ARCON CONGELADOR | 2465,02 | 19890317 | | | | 415250 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-PASILL |
| 118 | NI-5562.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 2 CUERPOS | 29,52 | 19870101 | | | | 415462 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-DMEDIC |
| 119 | NI-5641.0 | I | TELEVISION 21 | 126,21 | 19870101 | | | | 416270 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-ATPXX-ESPERA |
| 120 | NI-5663.0 | E | PANTALLA PLOMADA | 601,01 | 19870101 | | | | 408504 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-HA1217 |
| 121 | NI-5794.0 | E | LAMPARA MOVIL DE EXPLORACION | 8,48 | 19870101 | | | | 408705 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-UCE |
| 122 | NI-5878.0 | I | MICROONDAS | 62,66 | 19870101 | | | | 409347 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-ASGXX-AGENER |
| 123 | NI-5920.0 | I | SECADOR DE MANOS | 1,22 | 19870101 | | | | 409688 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-ESTCX-ASEPU1 |



La autenticidad de este documento se garantiza al estar registrado en el sistema de control de calidad de la Cruz Roja de Costa Rica.

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|--------------------------------------|---------------------------|---------------------------|--------|-------------|------------|--------|-----------------|--------------------------------|
| 124 | NI-5938.0 | E | MICROSCOPIO | 3177,93 | 19951027 | Zeiss | Standard 25 | 19315 | 413805 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX-ANATOM |
| 125 | NI-5943.0 | E | MICROSCOPIO | 3177,93 | 19870101 | LEICA | DMLB2 | 265273 | 413201 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX-DMEDIC |
| 126 | NI-5944.0 | E | MICROSCOPIO | 3177,93 | 19870101 | | | | 413291 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX-DMEDIC |
| 127 | NI-5945.0 | E | MICROSCOPIO | 3177,93 | 19870101 | | | | 413366 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX-DMEDIC |
| 128 | NI-5950.0 | E | PROCESADOR DE PIEZAS HISTOLOGICAS | 2701,55 | 19790601 | | | | 410633 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX-ANATOM |
| 129 | NI-5952.0 | E | CENTRIFUGA | 2084,15 | 19870101 | | | | 410746 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX-ANATOM |
| 130 | NI-5956.0 | E | CRIOSTATO | 9356,54 | 19960715 | | | | 410793 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-EXT-RESXX-AUTOPS |
| 131 | NI-5961.0 | E | MICROTOMO | 5535,56 | 19950829 | Microm | MB310 | 30499 | 411159 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX-ANATOM |
| 132 | NI-6075.0 | I | FRIGORIFICO | 139,46 | 19870101 | | | | 413661 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-OFFICE |
| 133 | NI-6093.0 | I | MAQUINA DE ESCRIBIR ELECTRICA | 437,1 | 19870101 | | | | 414197 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-PERXX-PERSON |
| 134 | NI-6179.0 | I | BANCO METALICO, SKAY VERDE | 32,89 | 19870101 | | | | 415672 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-DMEXX-CASAME |
| 135 | NI-6385.0 | I | CAMARA CALIENTA COMIDAS | 2130,2 | 19870101 | | | | 417140 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP11X-OFFICE |
| 136 | NI-6742.0 | I | PARALELAS | 359,71 | 19870101 | | | | 411140 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-ROTOND |
| 137 | NI-6748.0 | E | RUEDA DE HOMBRO | 56,36 | 19870101 | | | | 411307 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-TERAPI |
| 138 | NI-6805.0 | I | MICROONDAS | 217,79 | 19870101 | | | | 412427 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-ASISTI |
| 139 | NI-6808.0 | I | COCINA GAS, 2 FUEGOS | 150,25 | 19870101 | | | | 412534 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-ASISTI |



La autenticidad de este documento se garantiza mediante el sistema de control de calidad de la Cruz Roja.

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------|------------|------------|---------|-----------------|--------------------------------|
| 140 | NI-7040.0 | E | ADREMADORA | 17,55 | 19870101 | | | | 410503 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP16X-ALMAC1 |
| 141 | NI-7041.0 | E | ADREMADORA | 62,2 | 19961223 | | | | 410588 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP16X-ALMAC2 |
| 142 | NI-7073.0 | I | FRIGORIFICO | 56,42 | 19870101 | | | | 410583 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-ESTPER |
| 143 | NI-7123.0 | I | MICROONDAS | 251,19 | 19930131 | | | | 410995 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-005-ALGCX-ALERG1 |
| 144 | NI-7163.0 | E | NEGATOSCOPIO VERTICAL, 2 CUERPOS | 479,57 | 19870101 | | | | 4108306 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CONSU4 |
| 145 | NI-7244.0 | E | ASPIRADOR | 191,84 | 19870101 | | | | 4109259 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-FARMAC |
| 146 | NI-7264.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 3 CUERPOS | 129,7 | 19870101 | | | | 4109358 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-UCE |
| 147 | NI-7290.0 | I | COCINA GAS, 2 FUEGOS | 152,25 | 19870101 | | | | 410626 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ESTCX-RACKIN |
| 148 | NI-7292.0 | I | MICROONDAS | 251,19 | 19870101 | | | | 410781 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-ALMAC1 |
| 149 | NI-7320.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 4 CUERPOS | 129,71 | 19870101 | | | | 411183 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-ASEPE1 |
| 150 | NI-7352.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 3 CUERPOS | 129,7 | 19870101 | | | | 411348 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-CONTRO |
| 151 | NI-7637.0 | I | PARALELAS | 359,71 | 19911201 | | | | 413654 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CINESI |
| 152 | NI-8025.0 | E | DEFIBRILADOR | 9667,56 | 19930610 | Physio Control | Lifepak 10 | 18812 | 415339 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-REANIM |
| 153 | NI-8042.0 | E | MESA DE MANOS | 819,44 | 19911201 | | | | 415716 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-ROTOND |
| 154 | NI-8249.0 | E | AUTOCLAVE | 13226,02 | 19870101 | | | | 410206 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-002-ESTXX-AUTOCL |
| 155 | NI-8349.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 10210,45 | 19951023 | | | | 412175 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-REANIM |



415807085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------|----------|-------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|
| 156 | NI-8350.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 9452,05 | 19951023 | | | | 415266 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-REANIM |
| 157 | NI-8387.0 | E | MESA ANESTESIA | 2070,63 | 19870101 | | | | 415209 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX- QUIRO |
| 158 | NI-8395.0 | E | ELECTROCAUTERIO BIPOLAR | 2268,88 | 19870101 | | | | 415476 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-REANIM |
| 159 | NI-8396.0 | E | INHALADOR | 93,75 | 19870101 | | | | 415592 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-REANIM |
| 160 | NI-8397.0 | E | FOCOEMULSIFICADOR | 32553,64 | 19920115 | | | | 415711 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-REANIM |
| 161 | NI-8401.0 | E | MICROSCOPIO QUIRURGICO | 49886,02 | 19920816 | Zeiss | S3 | 205065 | 415810 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 162 | NI-8402.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 13898,35 | 19960808 | | | | 415904 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO1 |
| 163 | NI-8435.0 | I | TELEVISION | 438,49 | 19870101 | | | | 414330 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-ROTOND |
| 164 | NI-8460.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO | 2613,51 | 19870101 | Bosch | EKG 506D | 680022 | 415027 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-REANIM |
| 165 | NI-8461.0 | E | RESPIRADOR VOLUMETRICO | 11071,11 | 19870101 | | | | 415142 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-MATERI |
| 166 | NI-8464.0 | E | EQUIPO DE CONTROL MARCAPASOS | 6310,63 | 19911201 | | | | 415285 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-UCE |
| 167 | NI-8469.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 9152,05 | 19951023 | Propaq | 202EL | DA001605/DB000629 | 415594 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-UCE |
| 168 | NI-8470.0 | E | RESPIRADOR VOLUMETRICO | 15124,47 | 19911201 | | | | 415690 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-MATERI |
| 169 | NI-8471.0 | E | CAPNOMETRO | 3175,2 | 19951023 | | | | 415765 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-UCE |
| 170 | NI-8481.0 | E | RESPIRADOR VOLUMETRICO | 15124,47 | 19911201 | | | | 416069 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-MATERI |
| 171 | NI-8482.0 | E | CAPNOMETRO | 3179,44 | 19951023 | | | | 416128 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-UCE |



4358073189834767085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|--|--------------------------|--------------------------|---------|-----------------|------------|-----------------|-----------------|------------------------------------|
| 172 | NI-8485.0 | E | PULSIOXIMETRO | 2122,15 | 19970404 | Ohmeda | 3800 | FBFA00830 | 410231 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALANES |
| 173 | NI-8508.0 | E | RESPIRADOR VOLUMETRICO | 15124,47 | 19920917 | | | | 410295 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-MATERI |
| 174 | NI-8518.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 5638,4 | 19911216 | Collin | BP-306 | LQ006004 | 410406 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-EXTRAC |
| 175 | NI-8522.0 | E | EQUIPO DE ANESTESIA | 17639,71 | 19951023 | | | | 410462 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-UCE |
| 176 | NI-8525.0 | E | ELECTROBISTURI | 2820,06 | 19870101 | Braun | TB50 | 1595 | 4108001 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALANES |
| 177 | NI-8526.0 | E | MONITOR PARA ISQUEMIA | 2573,23 | 19870101 | Ceimsa | HCM 700A | | 4109073 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALANES |
| 178 | NI-8527.0 | E | AUTOCLAVE | 2268,67 | 19951023 | Amsco | Eagle ten | NSA-2 | 4109101 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU- ALMACE |
| 179 | NI-8528.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 5343,18 | 19960630 | Heraeus | Hanaulux 2003 | 9608022 | 409200 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 180 | NI-8529.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 9655,46 | 19951023 | Heraeus | Hanaulux 2004/5 | 9511035 | 409308 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 181 | NI-8540.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 3 CUERPOS | 129,7 | 19870101 | | | | 410141 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 182 | NI-8559.0 | I | FRIGORIFICO, 2 PUERTAS | 170,52 | 19870101 | | | | 411260 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-ESTAR |
| 183 | NI-8567.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 10210,45 | 19951023 | | | | 411343 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 184 | NI-8568.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 10210,45 | 19951023 | Drager | PM8014 | SRJL-0036 | 411392 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-PREPAR |
| 185 | NI-8569.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 10210,45 | 19951023 | | | | 411464 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 186 | NI-8611.0 | E | LAMPARA QUIROFANO PORTATIL SIN SOMBRA | 3253,03 | 19951023 | | | | 413005 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 187 | NI-8631.0 | E | EQUIPO CIRUGIA PARA ARTROSCOPIA | 36544,1 | 19911201 | | | | 413537 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-PASILL |



La autenticidad de este documento se puede verificar en el sitio web: www.medicinas.gov.co con el código de verificación: 41189834767085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------|-------------------|----------------|--------|-----------------|--------------------------------|
| 188 | NI-8637.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 2 CUERPOS | 20,46 | 19870101 | | | | 41116 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 189 | NI-8644.0 | E | ASPIRADOR SECRECIONES | 357,05 | 19911201 | | | | 41460 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB2 |
| 190 | NI-8645.0 | E | MESA ANESTESIA | 2116,8 | 19870101 | | | | 41520 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO6 |
| 191 | NI-8653.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 3832,34 | 19951023 | | | | 41987 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 192 | NI-8654.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 3832,34 | 19951023 | | | | 41925 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB2 |
| 193 | NI-8664.0 | E | MONITOR PARA ISQUEMIA | 2674,5 | 19911231 | Ceimsa | HCM 700A | ***** | 41734 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALANES |
| 194 | NI-8679.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 3 CUERPOS | 129,7 | 19870101 | | | | 41642 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-DMEDI1 |
| 195 | NI-8688.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 13898,35 | 19960808 | Berchtold | Chromophare C-571 | 2370G04-D12727 | 416717 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX- QUIRO |
| 196 | NI-8689.0 | E | GENERADOR FUENTE LUZ FRIA | 2744,52 | 19870101 | Circom | Circom | MV9083 | 408398 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ESTERI |
| 197 | NI-8709.0 | I | FRIGORIFICO, 4 ESTRELLAS | 407,43 | 19870101 | | | | 409895 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-LENCER |
| 198 | NI-8713.0 | E | MICROSCOPIO QUIRURGICO | 23213,04 | 19930528 | Zeiss | S21 | 205602 | 410406 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 199 | NI-8720.0 | E | VIDEO | 230,35 | 19870101 | Sony | SVT-S3000P | **0010637 | 411280 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-ORL2 |
| 200 | NI-8721.0 | E | TELEVISION-MONITOR | 249,04 | 19870101 | Sony | PVM-1443MD | 2002405 | 411391 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 201 | NI-8725.0 | E | GENERADOR FUENTE LUZ FRIA | 2239,82 | 19870101 | | | | 411669 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 202 | NI-8731.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 2 CUERPOS | 19,13 | 19870101 | | | | 412057 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 203 | NI-8733.0 | E | ASPIRADOR SECRECIONES | 357,05 | 19911201 | | | | 412153 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |



La autenticidad de este documento se garantiza mediante el siguiente código de verificación: 413782

413782 09QUIXXQ88 L209-RV22XXXX-003-UCExX-UCEx

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Auten- tificación | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------|--------|------------|----------------------|-----------------|--------------------------------|
| 204 | NI-8734.0 | E | ASPIRADOR SECRECIONES | 357,05 | 19911201 | | | | 413200 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 205 | NI-8735.0 | E | EQUIPO DE ANESTESIA | 5481,07 | 19870101 | | | | 413309 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 206 | NI-8736.0 | E | ELECTROBISTURI | 5873,4 | 19911216 | | | | 413076 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 207 | NI-8737.0 | E | ELECTROESTIMULADOR FACIAL | 8918,66 | 19950926 | | | | 413188 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 208 | NI-8739.0 | E | BOMBA PERFUSION | 302,49 | 19870101 | | | | 413364 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 209 | NI-8741.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 3748,75 | 19870101 | | | | 413486 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 210 | NI-8742.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 3812,39 | 19870101 | | | | 413602 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 211 | NI-8745.0 | E | GENERADOR FUENTE LUZ FRIA | 601,01 | 19870101 | | | | 413782 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCExX-UCEx |
| 212 | NI-8746.0 | E | ADAPTADOR PARA CAMARA TV. | 56,05 | 19870101 | Aesculap | PV 206 | 1035 | 413820 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 213 | NI-8748.0 | E | ASPIRADOR SECRECIONES | 300,54 | 19911201 | | | | 413992 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 214 | NI-8749.0 | E | ASPIRADOR SECRECIONES | 357,05 | 19911201 | | | | 414110 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 215 | NI-8752.0 | E | ADREMADORA | 7,23 | 19870101 | | | | 414282 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-VERTED |
| 216 | NI-8757.0 | E | EQUIPO DE ANESTESIA | 5481,07 | 19870101 | | | | 414444 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCExX-UCEx |
| 217 | NI-8758.0 | E | ELECTROBISTURI | 5873,4 | 19911216 | | | | 415131 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 218 | NI-8764.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 6764,7 | 19911216 | | | | 415468 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 219 | NI-8765.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 6743,26 | 19911216 | | | | 415583 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |



4189834767085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|---|--------------------------|--------------------------|--------|--------|------------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|
| 220 | NI-8766.0 | E | EQUIPO CIRUGIA PARA ARTROSCOPIA | 25761,57 | 19951023 | | | | 409693 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 221 | NI-8767.0 | E | ASPIRADOR SECRECIONES | 300,54 | 19911201 | | | | 409315 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 222 | NI-8769.0 | E | ASPIRADOR SECRECIONES | 357,05 | 19911201 | | | | 409463 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 223 | NI-8781.0 | E | NEGATOSCOPIO VERTICAL | 17,22 | 19870101 | | | | 409086 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 224 | NI-8782.0 | E | NEGATOSCOPIO DOBLE HORIZONTAL, 2 CUERPOS | 479,57 | 19870101 | | | | 409147 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 225 | NI-8791.0 | E | ELECTROBISTURI | 3363,53 | 19951023 | Martin | ME200 | MME 200 0 500951734 | 409443 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX- QUIRO |
| 226 | NI-8794.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 3832,34 | 19951023 | | | | 409484 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 227 | NI-8795.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 3832,34 | 19951023 | | | | 4117491 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 228 | NI-8803.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 4 CUERPOS | 5,91 | 19870101 | | | | 408928 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 229 | NI-8804.0 | E | ASPIRADOR SECRECIONES | 300,54 | 19911201 | | | | 408999 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 230 | NI-8805.0 | E | ASPIRADOR SECRECIONES | 355,73 | 19870101 | | | | 409148 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 231 | NI-8823.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 703,71 | 19870101 | | | | 410918 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-FARMAC |
| 232 | NI-8830.0 | E | EQUIPO DE ANESTESIA | 11571,15 | 19890110 | | | | 411534 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-REANIM |
| 233 | NI-8831.0 | E | RAYOS X PORTATIL | 8458,5 | 19870101 | | | | 411906 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-REANIM |
| 234 | NI-8838.0 | E | ASPIRADORES SECRECIONES | 181,51 | 19960523 | | | | 412371 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-REANIM |
| 235 | NI-8839.0 | E | ASPIRADORES SECRECIONES | 181,51 | 19870101 | | | | 412477 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-REANIM |



La autenticidad de este documento se puede verificar en el sitio web: www.medicina.org/cv
 Código de verificación: 415507

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui- sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---------------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------|------------|------------|------------------|-----------------|--------------------------------|
| 236 | NI-8843.0 | E | EQUIPO CIRUGIA PARA LAPAROSCOPIA | 6090,08 | 19870101 | stroz | 20230020 | | 415586 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO6 |
| 237 | NI-8851.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 2 CUERPOS | 76,6 | 19870101 | | | | 415492 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 238 | NI-8866.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 4853,79 | 19911201 | | | | 415529 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-INFORM |
| 239 | NI-8867.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 4962,03 | 19911201 | | | | 415507 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-INFORM |
| 240 | NI-8869.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 1779,8 | 19870101 | | | | 415515 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 241 | NI-8870.0 | E | LAMPARA QUIROFANO SIN SOMBRA | 3748,75 | 19870101 | | | | 415496 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 242 | NI-8878.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 3 CUERPOS | 129,7 | 19870101 | | | | 415589 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 243 | NI-8891.0 | E | MONITOR PARA ISQUEMIA | 2573,23 | 19920115 | | | | 415507 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-PASILL |
| 244 | NI-8895.0 | E | MOTOR QUIRURGICO DE O.R.L. | 2009,36 | 19951228 | Aesculap | GA145 | 668983 | 415720 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 245 | NI-8896.0 | E | AUTOCLAVE | 2268,67 | 19870101 | Matachana | 21 E | E-21058 | 415795 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-PASILL |
| 246 | NI-8898.0 | E | MONITOR PARA ISQUEMIA | 2573,23 | 19870101 | | | | 416021 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-PASILL |
| 247 | NI-8904.0 | E | AUTOCLAVE | 2265,93 | 19870101 | | | | 416602 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-PASILL |
| 248 | NI-8909.0 | E | EQUIPO CIRUGIA PARA LAPAROSCOPIA | 6225,88 | 19870101 | Contec Medical | System 200 | 60110 | 416993 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 249 | NI-8910.0 | E | ARCO RADIOQUIRURGICO | 54073,7 | 19960805 | PHILIPS | BV25 GOLD | 3204056 | 408299 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-PASILL |
| 250 | NI-8916.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 3 CUERPOS | 89,03 | 19870101 | | | | 408725 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-INFORM |
| 251 | NI-8917.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 3 CUERPOS | 89,03 | 19870101 | | | | 408769 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX- QUIRO |



La autenticidad de este documento se puede verificar en www.medicinas.gub.ve
 Código de verificación: 411926

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui- sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------|-------------|------------|------------------|-----------------|------------------------------------|
| 252 | NI-8935.0 | I | MICROONDAS | 164,43 | 19870101 | | | | 412351 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-ESTAR |
| 253 | NI-8938.0 | I | FRIGORIFICO, 4 ESTRELLAS | 407,43 | 19970319 | | | | 412495 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BQLXX-BIOQUI |
| 254 | NI-8976.0 | I | BANCO MADERA | 7,23 | 19870101 | | | | 412596 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-RESID1 |
| 255 | NI-8998.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 5638,4 | 19911216 | | | | 412637 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 256 | NI-8999.0 | E | ASPIRADOR SECRECIONES | 358,1 | 19870101 | | | | 412674 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 257 | NI-9000.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 9921,65 | 19951023 | | | | 412731 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-PREPAR |
| 258 | NI-9001.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 9921,65 | 19870101 | | | | 412824 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 259 | NI-9002.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 5638,4 | 19911216 | | | | 411926 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 260 | NI-9003.0 | E | MONITOR ELECTROCARDIOGRAFICO | 5638,4 | 19870101 | | | | 412034 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 261 | NI-9004.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 2686,41 | 19970722 | | | | 412145 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 262 | NI-9005.0 | E | MONITOR ELECTROCARDIOGRAFICO | 5638,4 | 19870101 | | | | 412181 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 263 | NI-9006.0 | E | ASPIRADOR SECRECIONES | 182,7 | 19960523 | | | | 412270 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 264 | NI-9009.0 | E | DEFIBRILADOR | 11615,59 | 19941104 | Physio Control | Lifepack 10 | 15932 | 412607 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GRCTX- ADOMIC |
| 265 | NI-9011.0 | E | RESUCITADOR | 2644,16 | 19870101 | | | | 412693 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 266 | NI-9032.0 | I | CORTADORA DE FIAMBRE | 1048,77 | 19970730 | | | | 413941 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-ST0-ALIXX-COCINA |
| 267 | NI-9040.0 | I | BANCO MADERA, ARMAZ. METAL. | 85,26 | 19870101 | | | | 413970 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CINESI |

Autentici-
dad de este docu-
mento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el código de verificación: 195807219884767085



189834767085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|--|--------------------------|--------------------------|--------------|----------|------------|--------|-----------------|--------------------------------|
| 283 | NI-10019.0 | E | MOTOR QUIRURGICO DE O.R.L. | 4971,94 | 19961209 | Ben-Air | ORL-E-92 | 6J054 | 413525 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 284 | NI-10022.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 8893,19 | 19870101 | Colin | BP306 | **000167 | 413719 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-REANIM |
| 285 | NI-10023.0 | E | COLUMNA CIRUGIA ENDOSCOPICA | 32905,41 | 19971201 | | | | 413769 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 286 | NI-10026.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 8893,19 | 19870101 | | | | 413852 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 287 | NI-10029.0 | E | ELECTROESTIMULADOR | 601,01 | 19870101 | | | | 413460 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 288 | NI-10030.0 | E | FIBROLARINGOSCOPIO | 3005,06 | 19870101 | | | | 413606 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 289 | NI-10035.0 | E | INHALADOR | 93,75 | 19870101 | | | | 413702 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 290 | NI-10036.0 | E | INHALADOR | 97,56 | 19870101 | | | | 416776 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 291 | NI-10129.0 | I | FRIGORIFICO, 1 PUERTA | 227,18 | 19980506 | | | | 413624 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-DMEDIC |
| 292 | NI-10136.0 | E | EQUIPO DE CALIBRACION ALARMA DE OXIDO DE | 309,2 | 19980101 | | | | 413943 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-002-ESTXX-ESTERI |
| 293 | NI-10144.0 | E | ANALIZADOR BACTERIAS (IDENTIFICACION Y A | 35797,2 | 19980204 | | | | 414117 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-BANCOS |
| 294 | NI-10187.0 | I | BATIDORA DOMESTICA | 26,19 | 19980604 | | | | 415408 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CINESI |
| 295 | NI-10189.0 | E | MICROSCOPIO TRIOCULAR | 2453,37 | 19980730 | Oxford Trade | FL-B-1 | 960539 | 415519 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-DMEDIC |
| 296 | NI-10191.0 | I | NEVERA, 1 PUERTA | 407,65 | 19980730 | | | | 415640 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ESTCX-RACKIN |
| 297 | NI-10193.0 | I | DESTRUCTORA DE DOCUMENTOS | 434,29 | 19980723 | | | | 415727 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-008-GERXX-GERENC |
| 298 | NI-10230.0 | E | PULSIOXIMETRO | 346,12 | 19980924 | | | | 416697 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.mec.gov.py
 Código de verificación: 189834767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|--|---------------------------|---------------------------|-------------|----------------|------------|--------|-----------------|--------------------------------|
| 299 | NI-10282.0 | E | PROCESADOR, LECTOR DE TECNICA ELISSA | 601,01 | 19870101 | | | | 413054 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-BANCOS |
| 300 | NI-10283.0 | E | ANALIZADOR HEPATITIS C | 6049,79 | 19980806 | | | | 413056 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-BANCOS |
| 301 | NI-10288.0 | I | BATIDORA DOMESTICA | 25,84 | 19981104 | | | | 413043 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-ASISTI |
| 302 | NI-10316.0 | E | MONITOR PARA ISQUEMIA CON TORNQUETE, SO | 1896,79 | 19980924 | Torniquette | Speidel Keller | **00550 | 413097 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ESTERI |
| 303 | NI-10329.0 | E | RESECTOR ELECTRICO DE UROLOGIA | 2561,81 | 19980730 | | | | 413066 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO3 |
| 304 | NI-10346.0 | I | NEVERA,1 PUERTA | 274,05 | 19870101 | | | | 413076 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-005-ESTCX-ENSER1 |
| 305 | NI-10367.0 | E | ENVASADORA DE DOSIS UNITARIA + EQUIPO MI | 11930,09 | 19980730 | | | | 413093 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-FARXX-FARMAC |
| 306 | NI-10374.0 | I | DICTAFONO DE SOBREMESA | 551,24 | 19981222 | | | | 413160 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GERDX-AULAGE |
| 307 | NI-10379.0 | E | BALANZA DE PRECISION | 2122,17 | 19981216 | | | | 413258 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-FARXX-FARMAC |
| 308 | NI-10381.0 | I | DICTAFONO-GRABADOR | 125,21 | 19981218 | | | | 413365 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GERDX-AULAGE |
| 309 | NI-10387.0 | E | BALANZA GRANATARIO, CON PESAS | 112,84 | 19870101 | | | | 413731 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-FARXX-FARMAC |
| 310 | NI-10415.0 | E | PROCESADOR DE PIEZAS HISTOLOGICAS | 11389,18 | 19980730 | Leica | TP1020 | 469 | 414243 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX-ANATOM |
| 311 | NI-10427.0 | E | MARCADOR DE ZONAS COBALTO-57 | 527,24 | 19990119 | | | | 414741 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-MNDPX-RADIOF |
| 312 | NI-10455.0 | E | FUENTE DE CALIBRACION COBALTO-57 | 850,8 | 19981222 | | | | 415388 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-MNDPX-RADIOF |
| 313 | NI-10456.0 | E | FUENTE DE CALIBRACION BARIO-133 | 741,47 | 19981222 | | | | 415425 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-MNDPX-RADIOF |
| 314 | NI-10457.0 | E | FUENTE DE CALIBRACION CESIO-137 | 741,47 | 19870101 | | | | 415465 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-MNDPX-RADIOF |



La autenticidad de este documento puede verificarse en el siguiente código de verificación: 413204

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Activo | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|--------------|-----------------|------------|--------|-----------------|------------------------------------|
| 315 | NI-10460.0 | E | OSMOMETRO | 6049,79 | 19980924 | | | | 413561 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-BANCOS |
| 316 | NI-10563.0 | E | AUTOMATIZADOR DE HEMOCULTIVOS | 16077,07 | 19990625 | | | | 413519 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BQLXX-BIOQUI |
| 317 | NI-10626.0 | E | REGISTRADOR-GRABADORA ECG 3 CANALES-CASS | 1400,43 | 19980102 | | | | 413518 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-ELECTR |
| 318 | NI-10628.0 | E | MESA DE ANESTESIA | 27045,54 | 19990202 | Datex Ohmeda | Excel 210 | AMAB02401 | 413200 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-PREPAR |
| 319 | NI-10629.0 | E | MESA DE ANESTESIA | 27045,54 | 19990202 | Datex Ohmeda | Excel 210 | AMAB02402 | 413204 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX- PAUCMA |
| 320 | NI-10630.0 | E | EQUIPO DE ANESTESIA | 27045,54 | 19990202 | Ohmeda | Excel 210 SE | AMAB02403 | 413204 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX- ENDOSC |
| 321 | NI-10632.0 | E | REGISTRADOR-GRABADORA ECG 3 CANALES-DIGI | 2599,38 | 19980102 | | | | 413204 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-ELECTR |
| 322 | NI-10640.0 | E | RAYOS X PORTATIL | 24337,96 | 19981116 | | | | 413383 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-ESPERA |
| 323 | NI-10737.0 | E | MUESTREADOR AMBIENTAL, TIPO VOLUMETRICO | 2103,54 | 19870101 | | | | 416092 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-MPRXX- ENFERM |
| 324 | NI-10767.0 | E | BOMBA DE SANGRE (TRANSFUSION) | 6049,79 | 19990603 | Livimedical | Termifloter 500 | 6025 | 416561 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALANES |
| 325 | NI-10768.0 | E | BOMBA DE SANGRE (TRANSFUSION) | 6049,79 | 19990603 | | | | 416659 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 326 | NI-10776.0 | I | FRIGORIFICO, 1 PUERTA | 252,88 | 19990503 | | | | 416905 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP16X-OFFICE |
| 327 | NI-10783.0 | I | NEVERA, 1 PUERTA | 307,65 | 19990819 | | | | 416967 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-007-EP07X-FARMAC |
| 328 | NI-10813.0 | E | ANOSCOPIO DE LUZ FRIA CON TUBOS DESECHAB | 441,85 | 19990916 | | | | 408617 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-005-ESTCX-ENSER1 |



41358073189834767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Autó- matiza- do | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|--|---------------------------|---------------------------|--------------|-------------|------------|------------------------|-----------------|------------------------------------|
| 329 | NI-10814.0 | E | FLUJOMETRO | 3047,13 | 19990916 | | | | 4135859 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU- ECOGRA |
| 330 | NI-10832.0 | E | PULSIOXIMETRO | 303,04 | 19991004 | | | | 4135720 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ANRCX-ANEST3 |
| 331 | NI-10833.0 | E | PULSIOXIMETRO | 303,04 | 19991004 | Datex Ohmeda | 3800 | FBFC02276 | 4135844 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-REANIM |
| 332 | NI-10835.0 | E | SIERRA OSEA, OSCILANTE (MOTOR) | 3174,7 | 19991013 | | | | 4135081 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 333 | NI-10836.0 | E | PERFORADORA/FRESADORA OSEA (MOTOR) | 4530,36 | 19991014 | | | | 4135182 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 334 | NI-10839.0 | E | GENERADOR FUENTE LUZ FRIA, ADAPTADOR UNI | 5244,88 | 19991019 | Wolf | 5123 Autolp | 990332 | 4135306 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ESTERI |
| 335 | NI-10848.0 | E | MOTOR QUIRURGICO PARA C. ENDOSCOPICA DE | 7813,16 | 19991229 | | | | 4135124 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPER1 |
| 336 | NI-10961.0 | E | APARATO REGISTRADOR DE TEMPERATURA (-15º | 235,94 | 19991022 | | | | 4132232 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-FARXX-FARMAC |
| 337 | NI-10964.0 | E | APLICADOR DE BANDAS PARA HEMORROIDES | 1126,68 | 19991116 | | | | 413329 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 338 | NI-11034.0 | E | MICROSCOPIO BINOCULAR | 1759,35 | 19990805 | | | | 414760 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX-DMEDIC |
| 339 | NI-11061.0 | E | EQUIPO MANOMETRIA, PHMETRIA E INFORMATICA | | 19991227 | | | | | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX- ENDOSC |
| 340 | NI-11065.0 | E | ELECTROFORESIS | 1607,71 | 19990729 | | | | 416861 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX- ENDOSC |
| 341 | NI-11101.0 | E | MARCADOR DE AREOLA | 230,74 | 19991203 | | | | 417250 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 342 | NI-11335.0 | E | EQUIPO DE ANESTESIA | 31853,64 | 19991216 | Drager | Julian | ARNM0036 | 410731 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO5 |
| 343 | NI-11336.0 | E | EQUIPO DE ANESTESIA | 31715,65 | 19991216 | Drager | Julian | ARNJ-0141 | 411037 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 344 | NI-11338.0 | E | MONITOR HEMODINAMICA | 9679,66 | 19991108 | | | | 411420 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |



415807085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|---|--------------------------|--------------------------|-------|--------|------------|-----------------|-----------------|------------------------------------|
| 345 | NI-11339.0 | E | MONITOR HEMODINAMICA | 9679,66 | 19991229 | | | | 415491 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX- QUIRO |
| 346 | NI-11435.0 | I | NEVERA, 1 PUERTA | 632,66 | 20000919 | | | | 415893 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-FARMAC |
| 347 | NI-11436.0 | I | NEVERA, 1 PUERTA | 561,46 | 20000919 | | | | 415044 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP11X-FARMAC |
| 348 | NI-11440.0 | E | EQ. DE HIPOTERMIA CON MANTA DE SILICONA | 4177,03 | 20000925 | | | | 415425 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-MATERI |
| 349 | NI-11470.0 | I | MALETIN MEDICO PARA AYUDA DOMICILIARIA | 48,63 | 20001016 | | | | 415143 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GRTCX- ADOMIC |
| 350 | NI-11471.0 | I | MALETIN MEDICO PARA AYUDA DOMICILIARIA | 48,63 | 20001016 | | | | 415245 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GRTCX- ADOMIC |
| 351 | NI-11476.0 | E | LAMPARA EXPLORACION DE PIE | 90,15 | 20001011 | | | | 415340 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-DENXX-AUXILI |
| 352 | NI-11498.0 | E | DISPOSITIVO LAMINEPTOMIAS PARA MESA QUIR | 5137,34 | 20001115 | | | | 415994 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 353 | NI-11578.0 | I | NEVERA, 1 PUERTA | 274,05 | 20001123 | | | | 409296 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-LENXX-COSTUR |
| 354 | NI-11667.0 | E | MESA DE MANOS CON PEDAL | 901,42 | 20001212 | | | | 411469 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-GIMNAS |
| 355 | NI-11668.0 | E | MESA DE MANOS CON PEDAL | 901,42 | 20001212 | | | | 411514 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-GIMNAS |
| 356 | NI-11703.0 | E | PULSIOXIMETRO | 377,18 | 20001226 | | | | 412683 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-005-ALGCX-ALERG1 |
| 357 | NI-11709.0 | I | FRIGORIFICO, 1,87 X 60 X 60 | 574,73 | 20001229 | | | | 412841 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-OFFICE |
| 358 | NI-11710.0 | I | FRIGORIFICO | 378,83 | 20000330 | | | | 412937 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP11X-OFFICE |
| 359 | NI-11741.0 | E | PHMETRO | 443,73 | 20001228 | | | | 414693 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BQLXX-BIOQUI |



413095
412630
412392
412315
412169
412048
411008
410749
410641
410544
410433
410340
410298
410285
410262

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui- sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------|--------------------|------------------|-----------------|------------------------------------|
| 360 | NI-11818.0 | E | LAMPARA EXPLORACION DE PIE | 163,34 | 20000508 | | | | 410262 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU- DERMA2 |
| 361 | NI-11820.0 | E | LAMPARA EXPLORACION DE PIE | 163,34 | 20000508 | | | | 410285 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-VESTIB |
| 362 | NI-11822.0 | E | LAMPARA EXPLORACION DE PIE | 163,34 | 20000508 | | | | 410298 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-ORL2 |
| 363 | NI-11823.0 | E | LAMPARA EXPLORACION DE PIE | 163,34 | 20000508 | | | | 410340 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-ORLCX-CONORL |
| 364 | NI-11830.0 | E | MICROSCOPIO BINOCULAR | 4567,59 | 20001205 | Nikon | E-400 | 675508 | 410433 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-MICXX-MICROB |
| 365 | NI-11832.0 | E | CONTADOR-ANALIZADOR HEMATOLOGICO | 9381,24 | 20001002 | SYSMEX | KX-21 | A4435 | 410544 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-BANCOS |
| 366 | NI-11834.0 | E | ORTOPANTOMOGRFO | 23223,11 | 20001031 | INSTRUMENTARIU M DENTAL | OC100/OP100 | 7676767 H AQ178 | 410641 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX-DENTAL |
| 367 | NI-11835.0 | E | CRIOSTATO | 12011,23 | 20001107 | Microm | HM505 | 19749 | 410749 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX- ANATOM |
| 368 | NI-11837.0 | E | FIBROSCOPIO PARA INTUBACION | 8112 | 20001201 | Storz | 20113320 | GK3003 | 411008 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ESTERI |
| 369 | NI-11852.0 | E | EQUIPO DE ONDA CORTA | 4760,02 | 20001217 | | | | 412048 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CINESI |
| 370 | NI-11853.0 | E | EQUIPO DE MICROONDAS | 2704,56 | 20001212 | Cosmogamma | MW300 | 00/5T9967 | 412169 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-4MICRO |
| 371 | NI-11854.0 | E | EQUIPO DE MICROONDAS | 2704,56 | 20001212 | Cosmogamma | MW300 | 00/5T9968 | 412315 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-4MICRO |
| 372 | NI-11855.0 | E | EQUIPO DE ULTRASONIDOS | 2223,74 | 20001212 | | | | 412392 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-2INFRA |
| 373 | NI-11860.0 | E | PROYECTOR DE VIDEO PORTATIL, CON MALETIN | 4818,74 | 20001121 | | | | 412630 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-ASGX-CELADO |
| 374 | NI-11867.0 | I | Gafa con LUOPA BINOCULAR PARA CIRUGIA, 2 | 449,96 | 20001117 | | | | 413095 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |



La autenticidad de este documento se garantiza al estar firmado digitalmente por el sistema de gestión documental de la institución.

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|--|--------------------------|--------------------------|-------|----------|------------|--------|-----------------|--------------------------------|
| 375 | NI-11915.0 | E | VIDEONISTAGMOGRAFO, CON ESTIMULACION CAL | 34958,2 | 20001220 | | | | 411926 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-ORL11 |
| 376 | NI-11925.0 | E | DETECTOR DE RADIACIONES | 1871,37 | 20001107 | | | | 411927 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-MNDPX-RADIOF |
| 377 | NI-11926.0 | E | JAULA DE ROCHER, COMPLETA | 1286,17 | 20001229 | | | | 411930 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CINESI |
| 378 | NI-11927.0 | E | JAULA DE ROCHER, COMPLETA | 1286,17 | 20001229 | | | | 411959 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CINESI |
| 379 | NI-11928.0 | E | APARATO TRACCION CERVICAL | 2330,38 | 20001030 | | | | 411929 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-GIMNAS |
| 380 | NI-11929.0 | E | APARATO TRACCION CERVICAL | 2330,38 | 20001030 | | | | 411945 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-GIMNAS |
| 381 | NI-11938.0 | E | EQUIPO PARA LITOTRICA | 8782,59 | 20001227 | | | | 411906 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO3 |
| 382 | NI-11939.0 | E | URETERORENOSCOPIO | 3219,62 | 20001227 | | | | 408900 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-UROLO2 |
| 383 | NI-12185.0 | E | BALANZA PRECISION, ELECTRONICA | 298,26 | 20010621 | | | | 411998 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-ALMACE |
| 384 | NI-12186.0 | E | MOTOR QUIRURGICO NEUMATICO ELECTRICO A B | 11838,18 | 20010925 | | | | 412118 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 385 | NI-12187.0 | E | OFTALMOSCOPIO CON BATERIA | 361,74 | 20010924 | | | | 412385 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-OFTCX-EQUIP1 |
| 386 | NI-12193.0 | E | MEDIDOR PANICULO ADIPOSO (LIPOCALIBRADOR | 387,65 | 20010621 | | | | 412703 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-ELEFIS |
| 387 | NI-12201.0 | E | DETECTOR DE RADIACIONES AMBIENTAL | 1549,83 | 20011023 | | | | 412888 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-MNDPX-RADIOF |
| 388 | NI-12264.0 | E | BOMBA PERFUSION POR JERINGA, ANESTESIA-A | 1361,21 | 20011123 | | | | 415634 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 389 | NI-12274.0 | E | BALANZA PRECISION, ELECTRONICA | 907,47 | 20011203 | Gram | Serie SV | 40266 | 415957 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-MICXX-MICROB |



Aprobado por el Comité de Control de Calidad de la Unidad Orgánica de la Cruz Roja San José y Santa Adela, en su sesión del 18 de mayo de 2017, con el acta número 001/2017.

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año de adquisición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|------------------|----------------|------------|-----------------------|-----------------|-----------------------------------|
| 390 | NI-12328.0 | E | PULSIOXIMETRO | 377,18 | 20010914 | Ohmeda | 3800 | FBFE01891 | 410125 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 391 | NI-12329.0 | E | PULSIOXIMETRO | 1652,18 | 20010914 | Ohmeda | 3800 | FBFE01892 | 410214 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 392 | NI-12357.0 | E | MICROSCOPIO DE CONSULTA- EXAMEN | 4224,83 | 20011113 | Optpmic | OP-C12 | 3017208 | 410713 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-VESTIB |
| 393 | NI-12358.0 | I | CONGELADOR VERTICAL -45° C, 8 CAJONES | 4583,08 | 20011113 | | | | 410842 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-PASILL |
| 394 | NI-12424.0 | E | GAMMACAMARA | 348138,38 | 20011227 | GENERAL ELECTRIC | MILLENUM VG | 10417 | 410610 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-MNXX- GAMMAC |
| 395 | NI-12427.0 | I | EQUIPO CAPTURA, TRATAMIENTO E IMPRESION | 2993,95 | 20011205 | | | | 410733 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CPLCX-PLAST2 |
| 396 | NI-12536.0 | I | IMPRESORA LASER | 716,83 | 20010823 | | | | 410802 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-ST0-ALIXX-COCINA |
| 397 | NI-12606.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL CON CONEXION A RE | 1519,61 | 20020925 | | | | 410146 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GERDX-AULAGE |
| 398 | NI-12608.0 | I | CINTA DE MARCHA | 1710 | 20020925 | BH | Proaction | 8449812 | 410258 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CINESI |
| 399 | NI-12611.0 | E | OTOSCOPIO | 92 | 20021018 | | | | 410389 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GERDX-AULAGE |
| 400 | NI-12612.0 | E | OTOSCOPIO | 92 | 20021018 | | | | 410492 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GERDX-AULAGE |
| 401 | NI-12613.0 | E | OTOSCOPIO | 92 | 20021018 | | | | 410538 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GERDX-AULAGE |
| 402 | NI-12615.0 | E | MICROPIGMENTADOR MEDICO (TATUADOR) | 1728,4 | 20021025 | | | | 410713 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-PASILL |
| 403 | NI-12620.0 | E | PULSIOXIMETRO | 383 | 20021127 | | | | 410775 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP16X-OFFICE |
| 404 | NI-12641.0 | E | DESFIBRILADOR | 6643,56 | 20021009 | Artema | Cardio-Aid 200 | 12131529 | 410883 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-UCE |



Aprobado por el Comité de Control de Calidad y Seguridad del Paciente
 Fecha de aprobación: 12/07/2018
 Código de verificación: 12189834767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui- sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|--|---------------------------|---------------------------|---------|--------------------|------------|------------------|-----------------|-----------------------------------|
| 405 | NI-12709.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO, 12 CANALES | 2372,56 | 20020925 | G-E | Mac 1200 | 550000448 | 412176 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-C04 |
| 406 | NI-12710.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO, 12 CANALES | 2372,56 | 20020925 | G.E | Mac1200 ST | 550002580 | 412218 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-FARMAC |
| 407 | NI-12711.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO, 12 CANALES | 2372,56 | 20020925 | G.E | MAC 1200 | 55000261 | 412287 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-FARMAC |
| 408 | NI-12712.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO, 12 CANALES | 2372,56 | 20020925 | G.E | MAC 1200ST | 550002604 | 412369 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-DENXX-AUXILI |
| 409 | NI-12823.0 | E | APARATO ELECTROTERAPIA Y ULTRASONIDOS (C | 1912,54 | 20030613 | Intelec | 340 Combo | 1152 | 4123649 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-3ELECT |
| 410 | NI-12828.0 | E | ECOCARDIOGRAFO | 120500 | 20021009 | PHILIPS | SONOS 4500/5500 | USO0211528 | 412382 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-ECOGRA |
| 411 | NI-12829.0 | E | DISPOSITIVO BUCKY 24 X 30 CM. PARA MAMOG | 5300 | 20020918 | | | | 4124130 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX- MAMOG |
| 412 | NI-12831.0 | E | OPTICA 30º 4 MM. DIAM., 175 MM. LONG., V | 1935,54 | 20020918 | | | | 412362 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-LENCER |
| 413 | NI-12832.0 | E | OPTICA 30º 4 MM. DIAM., 175 MM. LONG., V | 1922,85 | 20020918 | | | | 412457 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-LENCER |
| 414 | NI-12833.0 | E | GENERAD. RADIOFRECUENCIA,TRATMTO. RONQUI | 10289,33 | 20020925 | | | | 412561 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-000-ESTCX-ASEPE1 |
| 415 | NI-12834.0 | E | BAÑO DE PARAFINA | 841,4 | 20020925 | | | | 412652 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-PARAFI |
| 416 | NI-12835.0 | E | COLUMNA QUIROFANO PARA EQUIPAMIENTO DE L | 5445 | 20020925 | | | | 412697 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO6 |
| 417 | NI-12836.0 | E | COLUMNA QUIROFANO PARA EQUIPAMIENTO DE L | 5445 | 20020925 | | | | 412799 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO5 |
| 418 | NI-12837.0 | E | COLUMNA QUIROFANO PARA EQUIPAMIENTO QUIR | 7033 | 20021025 | | | | 412880 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO6 |



415807085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|--|--------------------------|--------------------------|--------|-------------|------------|---------|-----------------|--------------------------------|
| 419 | NI-12838.0 | I | CONGELADOR VERTICAL -86º, 490 L., REGIST | 9103 | 20021018 | | | | 415944 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-ALMACE |
| 420 | NI-12849.0 | E | EQUIPO DE ANESTESIA CON VENTILACION Y MO | 36060 | 20021112 | Drager | Julian | ARSM0024 | 4159202 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO1 |
| 421 | NI-12850.0 | E | EQUIPO DE ANESTESIA CON VENTILACION Y MO | 36060 | 20021112 | Drager | Julian Plus | ARSM0022 | 4159516 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO6 |
| 422 | NI-12851.0 | E | EQUIPO DE ANESTESIA CON VENTILACION Y MO | 36060 | 20021112 | Drager | Julian Plus | ARJM-0016 | 4159558 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO3 |
| 423 | NI-12852.0 | E | CAPNOMETRO PORTATIL | 2625 | 20021009 | | | | 4159103 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 424 | NI-12853.0 | E | CAPNOMETRO PORTATIL | 2625 | 20021009 | | | | 4159216 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 425 | NI-12854.0 | E | CAPNOMETRO PORTATIL | 2625 | 20021009 | | | | 4159283 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 426 | NI-12855.0 | E | BISTURI ELECTRICO | 6626,45 | 20021009 | Erbe | ICC300 H | F-1436 | 415390 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO3 |
| 427 | NI-12856.0 | E | BISTURI ELECTRICO | 6626,45 | 20021009 | Erbe | ICC300 E | F-2173 | 415488 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO1 |
| 428 | NI-12857.0 | E | BISTURI ELECTRICO | 6626,45 | 20021009 | Erbe | ICC300 H | F-1438 | 415553 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 429 | NI-12859.0 | E | BISTURI ELECTRICO | 6626,45 | 20021009 | Erbe | ICC300 E | F-2174 | 415679 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 430 | NI-12860.0 | E | NEUROESTIMULADOR | 2500 | 20021009 | | | | 415781 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 431 | NI-12861.0 | E | NEUROESTIMULADOR | 2500 | 20021009 | | | | 415895 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 432 | NI-12862.0 | E | NEUROESTIMULADOR | 2500 | 20021009 | | | | 415972 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 433 | NI-12863.0 | E | NEUROESTIMULADOR | 2500 | 20021009 | | | | 416012 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 434 | NI-12864.0 | E | NEUROESTIMULADOR | 2500 | 20021009 | | | | 416080 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **412222416580701189834767085**



La autenticidad de este documento se garantiza al estar registrado en el sistema de control de documentos de la institución.

La autenticidad de este documento se garantiza al estar registrado en el sistema de control de documentos de la institución.

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|---|--------------------------|--------------------------|-------------|-------------|------------|-----------------|-----------------|------------------------------------|
| 449 | NI-13415.0 | E | SOPORTE LATERAL (PAR) (ACCESORIO MESA OP | 1591 | 20030512 | | | | 435852 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 450 | NI-13423.0 | E | SOPORTE LATERAL Y DE PUBIS (PAR) (ACCESO | 1521 | 20030512 | | | | 435252 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ASPUB1 |
| 451 | NI-13424.0 | E | FUENTE DE LUZ FRIA | 5344,04 | 20030715 | Olympus | CLE-145 | 7301918 | 435344 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX- ENDOSC |
| 452 | NI-13425.0 | E | MONITOR 14 | 1620,63 | 20030715 | Sony | PVM-14N5NDE | 6014411 | 435447 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX- ENDOSC |
| 453 | NI-13577.0 | E | LASER SOLIDO DOBLE FRECUENCIA | 31990 | 20031124 | Haag-Streit | BM900 | 6010 | 435872 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-OFTCX-EQUIP3 |
| 454 | NI-13683.0 | E | MOTOR QUIRURGICO ELECTRICO A BATERIA (SI | 13128,69 | 20031124 | | | | 435206 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO5 |
| 455 | NI-13699.0 | E | AUDIOMETRO DOS CANALES | 4068,62 | 20041005 | Maico | MA 52 | 4876134 | 435281 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU- AUDIOM |
| 456 | NI-13700.0 | E | DETECTOR DE CONTAMINACION, CON FUENTE TE | 4377,84 | 20040721 | | | | 417381 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-MNDPX- RADIOF |
| 457 | NI-13774.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO DIGITAL CON PIE | 452 | 20040802 | | | | 408602 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-FARMAC |
| 458 | NI-13775.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO DIGITAL CON PIE | 452 | 20040802 | | | | 408727 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-FARMAC |
| 459 | NI-13777.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO DIGITAL CON PIE | 452 | 20040802 | | | | 408846 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-FARMAC |
| 460 | NI-13778.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO DIGITAL CON PIE | 452 | 20040802 | | | | 408940 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-ASGXX-HIZQUI |
| 461 | NI-13780.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO DIGITAL CON PIE | 452 | 20040802 | | | | 409066 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-FARMAC |



12580701189834767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui- sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|---------|--------------|----------------------|------------------|-----------------|------------------------------------|
| 462 | NI-13781.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO DIGITAL CON PIE | 452 | 20040802 | | | | 400184 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-ALMAC2 |
| 463 | NI-13782.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO DIGITAL CON PIE | 452 | 20040802 | | | | 400250 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-ASGX-HIZQUI |
| 464 | NI-13784.0 | E | MICROTOMO DE ROTACION | 7358,25 | 20041026 | Microm | HB310 | 30499 | 400974 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX- ANATOM |
| 465 | NI-13785.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO, 12 CANALES | 2456,1 | 20041026 | G.E | MAC 1200 | 550012256 | 4009445 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-CURAS |
| 466 | NI-13820.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL DE DEDO | 350 | 20080708 | | | | 4009995 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-FARMAC |
| 467 | NI-13821.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL DE DEDO | 350 | 20080708 | | | | 4011122 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-FARMAC |
| 468 | NI-13830.0 | E | DEFIBRILADOR | 5123,59 | 20041119 | | | | 411633 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-CURAS |
| 469 | NI-13881.0 | I | GAFA LUPA BINOCULAR PARA CIR.. 6X AUMENT | 1415,65 | 20041125 | | | | 413084 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 470 | NI-13882.0 | E | MICROSCOPIO DE CONSULTA- EXAMEN | 5089,76 | 20050627 | Optomic | Fibrolux 130 | 34121362 | 413211 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-ORL2 |
| 471 | NI-13890.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 2 CUERPOS | 89,71 | 20041116 | | | | 413264 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-LOGOPE |
| 472 | NI-13896.0 | E | FRONTOFOCOMETRO AUTOMATICO | 2700 | 20041115 | | | | 413344 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-OFTCX |
| 473 | NI-13897.0 | E | EQUIPO ESPIROMETRIA CON MODULO TEST PROV | 9357 | 20041125 | Jaeger | APS Pro | 03P00339 | 413468 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-005-ALGCX-ALERG1 |
| 474 | NI-13898.0 | E | MEDIDOR PH Y CLORO LIBRE- TOTAL | 333,2 | 20041129 | | | | 413577 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BQLXX-BIOQUI |
| 475 | NI-13899.0 | E | TOPOGRAFO CORNEAL | 11995 | 20041115 | Eyesys | Vista | **200400013004 92 | 413706 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-OFTCX-EQUIP1 |



1258070189834767085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|--|--------------------------|--------------------------|-------------|------------|------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|
| 476 | NI-13902.0 | E | OFTALMOSCOPIO CON BATERIA Y TRANSFORMADO | 394,01 | 20041112 | Welch Allyn | 74712 | 74341 | 414830 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-OFTALM |
| 477 | NI-13903.0 | E | MICROSCOPIO BINOCULAR | 6741,24 | 20041026 | | | | 414828 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-ESTCX-ASEPU1 |
| 478 | NI-13978.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO, 12 CANALES | 2456,1 | 20050627 | G.E | MAC 1200ST | 550016972 | 414897 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-UCE |
| 479 | NI-14003.0 | E | ECOGRAFO, EJECUCION COMPRA DE ARRENDAMIE | 9021,82 | 20041119 | PHILIPS | HDI 3500 | 01NYNZ | 414924 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-005-GINPX-ECOGRA |
| 480 | NI-14055.0 | E | MOTOR ASPIRACION PARA SILLON ODONTOLOGIC | 523,87 | 20041022 | | | | 414851 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-ODOTOL |
| 481 | NI-14172.0 | E | TONOMETRO DE APLANACION MANUAL | 1846,1 | 20041115 | | | | 4148218 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-OFTALM |
| 482 | NI-14175.0 | E | GRUA ELECTRICA TRANSFERENCIA PACIENTES 2 | 3650,34 | 20041026 | | | | 414462 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-ASISTI |
| 483 | NI-14176.0 | E | MONITOR-TELEVISION 20 | 1500 | 20041125 | | | | 414562 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 484 | NI-14180.0 | E | VIDEOGASTROSCOPIO | 11256 | 20040910 | OLYMPUS | GIF-Q165L | 250013 | 414861 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX-ENDOSC |
| 485 | NI-14182.0 | E | APARATO ELECTROTERAPIA, MODULO AMPLIACIO | 2607,09 | 20041119 | Intelect | 5765CS | 1031 | 415056 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-GIMNAS |
| 486 | NI-14183.0 | E | EQUIPO DE MICROONDAS | 3400 | 20040721 | Cosmogamma | MW300 | 0415T99623 | 415119 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-5MAGNE |
| 487 | NI-14184.0 | E | EQUIPO DE MICROONDAS | 3400 | 20040721 | Cosmogamma | MW300 | 04/5T99626 | 415182 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-1MICRO |
| 488 | NI-14213.0 | E | DESFIBRILADOR | 4939,39 | 20051018 | G.E | CardioServ | 101159071 | 416351 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-FARMAC |
| 489 | NI-14214.0 | E | EQUIPO DE ONDA CORTA | 5265 | 20051108 | Cosmogamma | SW500 | ST06739 | 416419 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-6ULTRA |



189834767085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|---|--------------------------|--------------------------|--------|------------|------------|--------|-----------------|------------------------------------|
| 490 | NI-14216.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO, 12 CANALES | 2456,1 | 20051108 | G.E | MAC 1200ST | 550020338 | 43517 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GRTCX- ADOMIC |
| 491 | NI-14217.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO, 12 CANALES | 2456,17 | 20051108 | G.E | MAC 1200 | 550020381 | 43583 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-FARMAC |
| 492 | NI-14218.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO, 12 CANALES | 2456,1 | 20051108 | G.E | MAC 1200 | 550019762 | 43585 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-005-ALGCX-ALERG1 |
| 493 | NI-14219.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO, 12 CANALES | 2456,1 | 20051108 | G.E | MAC 1200 | 550019800 | 43569 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-FARMAC |
| 494 | NI-14220.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO, 12 CANALES | 2456,1 | 20051108 | G.E | MAC 1200 | 550019850 | 43556 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-ELECTR |
| 495 | NI-14221.0 | E | LAMPARA DE INFRARROJOS | 136,9 | 20051025 | | | | 41622 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-3ELECT |
| 496 | NI-14222.0 | E | LAMPARA DE INFRARROJOS | 136,9 | 20051025 | | | | 41680 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-3ELECT |
| 497 | NI-14230.0 | E | MICROMOTOR ROTATIVO (ESTUCHO CON COMPLEM | 2035,65 | 20051018 | | | | 417192 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU- ODOTOL |
| 498 | NI-14231.0 | E | MICROMOTOR ROTATIVO (ESTUCHO CON COMPLEM | 2035,65 | 20051018 | | | | 417246 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU- ODOTOL |
| 499 | NI-14232.0 | E | MICROMOTOR ROTATIVO (ESTUCHO CON COMPLEM | 2022,3 | 20051018 | | | | 417298 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU- ODOTOL |
| 500 | NI-14235.0 | E | LASER DE DIODO | 30000 | 20051214 | Diomed | 15 Plus | 15P2484 | 408488 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 501 | NI-14237.0 | E | DETECTOR DE RADIACIONES AMBIENTAL | 2834,32 | 20051201 | | | | 408677 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-MNDPX- RADIOF |
| 502 | NI-14266.0 | E | MOTOR QUIRURGICO PARA ARTROSOPIA | 6059,41 | 20051201 | | | | 410509 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO5 |
| 503 | NI-14308.0 | E | ASPIRADOR ELECTRICO PORTATIL | 281,64 | 20051117 | | | | 414130 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-007-EP07X-FARMAC |
| 504 | NI-14380.0 | I | BICICLETA ESTATICA | 179,65 | 20060706 | BH | Lybra | NSA-9 | 409112 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-GIMNAS |
| 505 | NI-14381.0 | I | BICICLETA ESTATICA | 179,65 | 20060706 | BH | Lybra | NSA-10 | 409230 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CINESI |



Autenticación de documentos
 en www.hccr.org/cv
 Código de verificación: 15070189834767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Auten- tificación | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|----------|-------------|-------------|----------------------|-----------------|------------------------------------|
| 506 | NI-14421.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 954 | 20051108 | GMMC | LUNA CX 100 | E0A005A0014 | 411531 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-007-EP07X-FARMAC |
| 507 | NI-14422.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 954 | 20051108 | GMMC | LUNA CX 100 | E0A005A0027 | 411560 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GRTCX- ADOMIC |
| 508 | NI-14423.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 954 | 20051108 | GMMC | LUNA CX 100 | E0A005A0021 | 411768 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-FARMAC |
| 509 | NI-14424.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 954 | 20051108 | GMMC | LUNA CX 100 | E0A005A0009 | 411870 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-FARMAC |
| 510 | NI-14453.0 | E | APARATO DE ISQUEMIA, ELECTRONEUMATICO | 2387,27 | 20061025 | Spengler | EGP200 | 100879 | 411884 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 511 | NI-14459.0 | E | BOMBA PERFUSION POR JERINGA, ANESTESIA-A | 1509,9 | 20050603 | | | | 411909 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 512 | NI-14461.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO CON SOPORTE RODA | 635,34 | 20061010 | OMROM | HEM-907 | 6300188A | 411304 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-005-ALGCX-ALERG1 |
| 513 | NI-14524.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 510,54 | 20061201 | NELLCOR | OXIMAC N-65 | G06828398 | 411211 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GRTCX- ADOMIC |
| 514 | NI-14528.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO | 75 | 20061204 | | | | 411630 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP11X-FARMAC |
| 515 | NI-14529.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO | 75 | 20061204 | | | | 411719 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP11X-FARMAC |
| 516 | NI-14530.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO | 75 | 20061204 | | | | 411849 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-FARMAC |
| 517 | NI-14531.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO | 75 | 20061204 | | | | 411912 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-FARMAC |
| 518 | NI-14532.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO | 75 | 20061204 | | | | 411980 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-FARMAC |
| 519 | NI-14534.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO | 75 | 20061204 | | | | 412066 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-FARMAC |
| 520 | NI-14535.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO | 75 | 20061204 | | | | 412187 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-FARMAC |

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código de verificación: **125807189834767085**



La autenticidad de este documento se garantiza mediante el sistema de control de calidad de la Cruz Roja.

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|--|---------------------------|---------------------------|------------------|-------------------|------------|--------|-----------------|------------------------------------|
| 537 | NI-14638.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO | 75 | 20061204 | | | | 413339 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-DENXX-AUXILI |
| 538 | NI-14639.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO | 75 | 20061204 | | | | 413453 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX- ENDOSC |
| 539 | NI-14643.0 | E | ESTACION INFUSION TCI PARA ANESTESIA (SI | 6163,46 | 20061201 | | | | 413723 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 540 | NI-14654.0 | E | DETECTOR DE RADIACIONES | 1740 | 20051128 | | | | 413560 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-MNDPX- RADIOF |
| 541 | NI-14657.0 | E | ESTACION DE TALLADO CON ASPIRACION DE GA | 15300 | 20051214 | Diapath | Ecostrim 130 | 2170 | 413764 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX- ANATOM |
| 542 | NI-14658.0 | E | EQ. ELECTROCIURUGIA ENDOSCOPIA Y COAGULAD | 14400 | 20051214 | ERBE | APC 300 | C1126 | 413865 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX- ENDOSC |
| 543 | NI-14659.0 | E | RESPIRADOR CUIDADOS ESPECIALES | 12069,13 | 20051108 | Drager | Evita 4 | AENE0016 | 413984 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-UCE |
| 544 | NI-14660.0 | E | SALA RAYOS X TORAX | 300000 | 20051213 | GENERAL ELECTRIC | DEFINIUM 8000 | 79609WG4 | 413098 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX-CRADIO |
| 545 | NI-14666.0 | E | EQUIPO DE MICROONDAS | 3938 | 20051108 | Enraf Nonius | Radarmar 650 | 3540 | 413450 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-1MICRO |
| 546 | NI-14669.0 | E | DEFIBRILADOR SEMIAUTOMATICO) | 2712,79 | 20051202 | Cardiac Science | Powerheart AED | 314195 | 413676 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP11X-FARMAC |
| 547 | NI-14670.0 | I | FRIGORIFICO | 377,01 | 20051025 | | | | 413774 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX-TECNIC |
| 548 | NI-14671.0 | I | FRIGORIFICO | 377,01 | 20051025 | | | | 413811 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX- ANATOM |
| 549 | NI-14672.0 | I | FRIGORIFICO | 412,87 | 20051026 | | | | 413896 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-007-EP07X-OFFICE |
| 550 | NI-14674.0 | I | FRIGORIFICO | 273,1 | 20051025 | | | | 414008 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-CURAS |
| 551 | NI-14802.0 | E | MODULO DE CO2 | 9010 | 20051201 | | | | 415166 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |
| 552 | NI-14806.0 | E | VIBRADOR VESTIBULAR MULTIFRECUENCIA | 2062,42 | 20061123 | Synapsys | VVIB | 637079 | 415378 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-ORL2 |



125807012189834767085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|--|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|----------------------|----------------|--------|-----------------|------------------------------------|
| 553 | NI-14807.0 | E | ASPIRADOR SECRECCIONES ELECTRICO, 5 L. | 1711,22 | 20060706 | Ordisi | A 70 | Revisar | 409472 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-VESTIB |
| 554 | NI-14821.0 | I | ENSOBRADORA / PLEGADORA DE SOBREMESA | 4426,4 | 20061130 | | | | 409404 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-ASGX-REPROG |
| 555 | NI-14833.0 | E | EQUIPO MOVIL DE RAYOS X | 22648,5 | 20061124 | GENERAL MEDICAL MERATE LEVANTE | TMS 300 | 3906166562 | 409783 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX- PAUCMA |
| 556 | NI-14931.0 | E | VIDEOPROYECTOR | 1925 | 20061201 | | | | 409765 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-005-DOCXX-AULA1X |
| 557 | NI-14932.0 | E | VIDEOPROYECTOR | 1925 | 20061201 | | | | 409849 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-005-DOCXX-AULA2X |
| 558 | NI-14934.0 | E | COLUMNA DE VIDEOENDOSCOPIA | 30000 | 20061129 | | | | 409841 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX- ENDOSC |
| 559 | NI-14943.0 | E | MONITOR CONTROL TENSION ARTERIAL, PULSIO | 3422,44 | 20060720 | Nellcor | N5600 | 0211 0605 0177 | 409869 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-005-ALHDX- TRATAM |
| 560 | NI-14944.0 | E | COAGULADOR BIPOLAR GENERADOR DE RESONANC | 11995 | 20061130 | Vesalius | MCN | 7060101 | 409938 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 561 | NI-14947.0 | E | ECOGRAFO DOPPLER-COLOR DIGITAL, PARA ESTU | 60000 | 20061129 | TOSHIBA | SSA 660 XARIO | LGA0716219 | 411360 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX- ECOGR1 |
| 562 | NI-14948.0 | E | ECOGRAFO DOPPLER-COLOR DIGITAL, DE ALTA R | 69000 | 20061129 | TOSHIBA | XARIO GENERAL LCD | LGA0626073 | 412028 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX- ECOGR2 |
| 563 | NI-14991.0 | I | FRIGORIFICO BAJO DE UNA PUERTA. 86 ALTO | 251,29 | 20070607 | | | | 409397 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-FARMAC |
| 564 | NI-14994.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO, 12 CANALES | 2456,1 | 20070607 | G.E | Mac1200 ST | 550033660 | 409420 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-FARMAC |
| 565 | NI-15002.0 | I | PLASTIFICADORA FOTOGRAFICA A3 | 155,46 | 20070531 | | | | 409835 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-ASGX-REPROG |

A



Adquirido en www.hccr.org/cv/ en fecha 18/08/2017 a las 18:07:05. No puede copiarse ni modificarse sin consentimiento de la entidad. Este documento es propiedad de la entidad y debe guardarse con seguridad.

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui- rido | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|--|---------------------------|---------------------------|---------|-------------|----------------|----------------|-----------------|------------------------------------|
| 581 | NI-15080.0 | E | LAVADORA INDUSTRIAL 9 KG. | 3523,1 | 20070604 | | | | 412409 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-LENXX-COSTUR |
| 582 | NI-15443.0 | I | CORTADORA DE HOTALIZAS | 865 | 20080312 | | | | 412076 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-ST0-ALIXX-COCINA |
| 583 | NI-15444.0 | E | CENTRIFUGA REFRIGERADA+JUEGO 4 ADAPTADOR | 7825,31 | 20071003 | Kubiota | 5910 | HY2435-F000 | 412153 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-BANCOS |
| 584 | NI-15445.0 | E | PULSIOXIMETRO DE DEDO | 438 | 20071004 | | | | 412261 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GRTCX- ADOMIC |
| 585 | NI-15446.0 | E | PULSIOXIMETRO DE DEDO | 438 | 20071004 | | | | 412384 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-CITACI |
| 586 | NI-15447.0 | E | PULSIOXIMETRO DE DEDO | 438 | 20071004 | | | | 412459 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-CITACI |
| 587 | NI-15448.0 | E | PULSIOXIMETRO DE DEDO | 438 | 20071004 | | | | 412571 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GRTCX- ADOMIC |
| 588 | NI-15449.0 | E | PULSIOXIMETRO DE DEDO | 438 | 20071004 | | | | 414687 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GRTCX- ADOMIC |
| 589 | NI-15450.0 | I | BANCO DE CUADRICEPS | 1033,98 | 20071022 | | | | 414804 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-GIMNAS |
| 590 | NI-15451.0 | E | HIDROCOLLATOR FRIO | 1752,66 | 20071022 | | | | 414899 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CINESI |
| 591 | NI-15579.0 | E | LAVADORA AUTOMATICA ALTA DESINFECCION DE | 15350,65 | 20071114 | CIMREX | Soluscope 3 | V3-07760 | 412062 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX- ENDOSC |
| 592 | NI-15580.0 | E | LAVADORA AUTOMATICA, ALTA DISENFECCION D | 15350,65 | 20071114 | CIMREX | Soluscope 3 | V3-07843 | 412170 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX- ENDOSC |
| 593 | NI-15584.0 | E | EQUIPO DE ELECTROMIOGRAFIA Y POTENCIALES | 29900 | 20070611 | | | | 412548 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU- NEUGER |
| 594 | NI-15585.0 | E | EQUIPO DE URODINAMICA (INCLUYE PC + IMPR | 18900 | 20070704 | MMS | Solar | PE07-7CIMB1990 | 412653 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU- ECOGRA |
| 595 | NI-15587.0 | E | INCUBADORA DE CO2 PARA CULTIVOS | 6152,5 | 20080312 | Heraeus | BB15 | 13587 | 412726 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-PASILL |



Aprobado en www.hccr.org/cv
Fecha de aprobación: 18/07/2018
Número de identificación: 189834767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui- sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|--|---------------------------|---------------------------|-------|--------|------------|------------------|-----------------|------------------------------------|
| 596 | NI-15591.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL DE DEDO | 350 | 20080708 | | | | 413886 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-FARMAC |
| 597 | NI-15592.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL DE DEDO | 350 | 20080708 | | | | 413991 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-FARMAC |
| 598 | NI-15594.0 | E | COLUMNA DE VIDEOENDOSCOPIA | 21000 | 20071002 | | | | 413999 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX- ENDOSC |
| 599 | NI-15596.0 | E | HISTEROSCOPIO DE DIAGNOSTICO + ACCESORIO | 4173,52 | 20071019 | | | | 414246 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO3 |
| 600 | NI-15597.0 | E | LAVACUÑAS ELECTRONICO VERTICAL C/PUERTA | 9519,88 | 20070710 | | | | 414468 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-LAVACU |
| 601 | NI-15598.0 | E | LAVACUÑAS ELECTRONICO VERTICAL C/PUERTA | 9519,88 | 20070710 | | | | 414584 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP11X-LAVACU |
| 602 | NI-15599.0 | E | LAVACUÑAS ELECTRONICO VERTICAL C/PUERTA | 9519,88 | 20070710 | | | | 414683 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-LAVACU |
| 603 | NI-15600.0 | E | LAVACUÑAS ELECTRONICO VERTICAL | 5851,35 | 20070710 | | | | 414789 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-VERTED |
| 604 | NI-15684.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 145 | 20080708 | | | | 416235 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-FARMAC |
| 605 | NI-15685.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 145 | 20080708 | | | | 416329 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-FARMAC |
| 606 | NI-15686.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 145 | 20080708 | | | | 416444 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-FARMAC |
| 607 | NI-15687.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 145 | 20080708 | | | | 416511 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-FARMAC |
| 608 | NI-15688.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 145 | 20080708 | | | | 416615 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-FARMAC |
| 609 | NI-15689.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 145 | 20080708 | | | | 416703 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-FARMAC |
| 610 | NI-15691.0 | E | LAMPARA EXAMEN HALOGENA DE PIE CON RUEDA | 197,28 | 20080915 | | | | 416838 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-ATPXX-TSOCI2 |



12580701189834767085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|---|--------------------------|--------------------------|-------|--------|------------|-----------------|-----------------|------------------------------------|
| 611 | NI-15692.0 | E | LAMPARA EXAMEN HALOGENA DE PIE CON RUEDA | 197,28 | 20080915 | | | | 416903 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-CONTRO |
| 612 | NI-15693.0 | E | BALANZA DE PRECISION ELECTRONICA DE 0,1 | 583,15 | 20080516 | | | | 416939 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX- ANATOM |
| 613 | NI-15780.0 | E | GRUA ELECTRICA TRANSFERENCIA PACIENTES 3 | 7003,36 | 20080919 | | | | 416667 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-ASISTI |
| 614 | NI-15970.0 | I | FRIGORIFICO 110 LITROS 855 X 50 X 495 | 260 | 20081117 | | | | 416757 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-CGDCX-C5CGEN |
| 615 | NI-15971.0 | I | FRIGORIFICO 110 LITROS 855 X 50 X 495 | 260 | 20081117 | | | | 416867 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-FARMAC |
| 616 | NI-15972.0 | I | FRIGORIFICO 110 LITROS 855 X 50 X 495 | 260 | 20081117 | | | | 416912 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-FARMAC |
| 617 | NI-15973.0 | I | FRIGORIFICO 110 LITROS 855 X 50 X 495 | 260 | 20081117 | | | | 411029 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ANRCX- INFORM |
| 618 | NI-15975.0 | E | ESTACION DE TRABAJO DE ANESTESIA | 34989 | 20081231 | | | | 411074 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 619 | NI-15976.0 | E | LAMPARA EXAMEN HALOGENA DE PIE CON RUEDA | 197,28 | 20081117 | | | | 411373 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX-TELEMA |
| 620 | NI-15980.0 | E | TENSIOMETRO ELECTRONICO | 80,25 | 20081209 | | | | 411568 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX- ALMACE |
| 621 | NI-16010.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL DE DEDO | 350 | 20081216 | | | | 414273 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP16X-ALMAC1 |
| 622 | NI-16011.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL DE DEDO | 350 | 20081216 | | | | 414365 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP16X-ALMAC2 |
| 623 | NI-16012.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL DE DEDO | 350 | 20081216 | | | | 414415 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP16X-ALMAC1 |
| 624 | NI-16013.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 145 | 20081216 | | | | 414535 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP16X-ALMAC2 |



Autenticidad del documento mediante el siguiente link:
http://www.hccr.org/cv/autenticidad/189834767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Auténti- cación | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|-----------|------------|------------|--------------------|-----------------|------------------------------------|
| 625 | NI-16014.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 145 | 20081216 | | | | 415576 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GRTCX- ADOMIC |
| 626 | NI-16015.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 145 | 20081216 | | | | 415705 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-007-EP07X-FARMAC |
| 627 | NI-16318.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL DE SOBREMESA, CON | 551 | 20090303 | | | | 415584 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-DENXX-AUXILI |
| 628 | NI-16351.0 | E | IMPEDANCIOMETRO | 3317 | 20090317 | Audiotymp | GSI 38 | AS086747 | 415441 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU- AUDIOM |
| 629 | NI-16362.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO 12 CANALES | 2440 | 20090218 | G.E | MAC 1200ST | 5500311297 | 415044 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP11X-FARMAC |
| 630 | NI-16373.0 | E | PULSIOXIMETRO DE MESA CON SONDA DE PINZA | 985 | 20090720 | | | | 415173 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU- NEUMO1 |
| 631 | NI-16374.0 | E | DEFIBRILADOR SEMIAUTOMATICO BIFASICO CO | 5680 | 20090720 | Zoll | M Series | T09C110308 | 415280 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-FARMAC |
| 632 | NI-16375.0 | E | DEFIBRILADOR SEMIAUTOMATICO BIFASICO CO | 5680 | 20090720 | Zoll | M Series | T09C110379 | 415342 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-FARMAC |
| 633 | NI-16376.0 | E | DEFIBRILADOR SEMIAUTOMATICO BIFASICO CO | 5680 | 20090720 | | | | 415446 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX-SUPERV |
| 634 | NI-16380.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 80,25 | 20090910 | | | | 415789 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-ELEFIS |
| 635 | NI-16381.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 80,25 | 20090910 | | | | 415893 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU- NEURO1 |
| 636 | NI-16382.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 80,25 | 20090910 | | | | 416015 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-PRUESP |
| 637 | NI-16383.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 80,25 | 20090910 | | | | 416075 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU- NEURO3 |
| 638 | NI-16386.0 | E | OTOSCOPIO-OFTAMNOSCOPIO MURAL | 353,37 | 20090925 | Riester | Ri-Former | 23978 | 416378 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-GERIAT |

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el código de verificación: 15580704189834767085



La autenticidad de este documento se puede verificar en el sitio web: www.medicina.org/cv
 Código de verificación: 412730

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|--|---------------------------|---------------------------|------------------|----------------------|------------|---------|-----------------|---------------------------------|
| 653 | NI-16451.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 3 CUERPOS | 84,53 | 20090925 | | | | 412516 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-CITACI |
| 654 | NI-16452.0 | E | NEGATOSCOPIO HORIZONTAL, 3 CUERPOS | 84,53 | 20090925 | | | | 412520 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-NEUMO1 |
| 655 | NI-16453.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO 12 CANALES | 2380 | 20091013 | G.E | MAC 1200 | 550049367 | 412524 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-SALACU |
| 674 | NI-16516.0 | E | FERULA DINAMICA PARA RODILLA | 3527,3 | 20091230 | Kinetec | Advance | | 412541 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-ALMAC1 |
| 675 | NI-16520.0 | E | MAMOGRAFO DIGITAL | 300991 | 20090422 | GENERAL ELECTRIC | SENOGRAPHE ESSENTIAL | 567249BUB | 4125730 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX-MAMOGRA |
| 676 | NI-16596.0 | E | TELEMANDO RADIODIAGNOSTICO | 143000 | 20091127 | SIEMENS | AXION ICONOS R-200 | 4528 | 412523 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX-TELEMA |
| 677 | NI-16598.0 | E | CAMARA PARA VIDEONISTAGMOGRAFO | 2350 | 20100510 | | | | 4125638 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-ORL2 |
| 678 | NI-16599.0 | I | ENCUADERNADORA DE ESPIRAL | 275,55 | 20100518 | | | | 412730 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-ASGXX-REPROG |
| 679 | NI-16609.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 5900 | 20100610 | Philips | Mp40 | DE82020111 | 412895 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-REANIM |
| 680 | NI-16610.0 | E | MONITOR MULTICANAL | 5900 | 20100610 | Philips | MP40 | DE82020110 | 412991 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-REANIM |
| 681 | NI-16611.0 | E | SONDA TRASEOFAGICA PARA ECOGRAFO | 19257,34 | 20100628 | | | | 413022 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-ECOGRA |
| 682 | NI-16612.0 | I | BATIDORA TRITURADORA | 496,48 | 20100628 | | | | 413120 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-ST0-ALIXX-COCINA |
| 683 | NI-16613.0 | E | DESFIBRILADOR SEMIAUTOMATICO BIFASICO CO | 4812,5 | 20100615 | | | | 413172 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-C06 |
| 684 | NI-16614.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO 2 CANALES | 2380 | 20100622 | G.E | MAC 1200 | 550051475 | 413189 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-C04 |
| 685 | NI-16615.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 310,3 | 20100629 | | | | 413273 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP11X-FARMAC |



415807085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|---------------|------------|--------------|--------|-----------------|------------------------------------|
| 686 | NI-16616.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 310,3 | 20100629 | Masimo | Rad-5 | N11461 | 415372 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP11X-FARMAC |
| 687 | NI-16617.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 310,3 | 20100629 | | | | 415479 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-CEHXH-SUPERV |
| 688 | NI-16618.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 310,3 | 20100629 | | | | 415575 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-FARMAC |
| 689 | NI-16619.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 310,3 | 20100629 | Maximo | Rad-5V | N11504 | 415677 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-C04 |
| 690 | NI-16621.0 | E | SOPORTE DE PIES POSICION ANTITREN | 445,12 | 20100629 | | | | 415839 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-FARMAC |
| 691 | NI-16622.0 | E | SOPORTE DE PIES POSICION ANTITREN | 445,12 | 20100629 | | | | 415926 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-FARMAC |
| 692 | NI-16623.0 | E | ARNES UNIVERSAL PARA GRUA MOVILIDAD DE P | 230,13 | 20100710 | | | | 415995 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-ASISTI |
| 693 | NI-16627.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 67,5 | 20091014 | OMROM | M6 Confort | 2009108106vf | 414088 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-FARMAC |
| 694 | NI-16644.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 67,5 | 20091014 | | | | 415384 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-MNDPX- RADIOF |
| 695 | NI-16648.0 | E | CITOCENTRIFUGA | 8089,2 | 20091014 | Thermo Fisher | Cytospin 4 | CY69181009 | 415476 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX- ANATOM |
| 696 | NI-16650.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 67,5 | 20091014 | OMRON | M6 Confort | | 415676 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-FARMAC |
| 697 | NI-16688.0 | E | OFTALMOSCOPIO BINOCULAR | 2677,61 | 20100818 | | | | 409903 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU- OFTALM |
| 698 | NI-16701.0 | E | DICOM AVANZADO PARA ECOGRAFO | 4500 | 20101126 | | | | 410847 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-RADGX- ECOGR1 |
| 699 | NI-16707.0 | E | EQUIPO ESPIROMETRIA + PC + IMPRESORA | 5800 | 20101028 | Jaeger | Mastercope | 06V00141 | 411380 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-PRUESP |
| | | | | | | | | | | | |



La autenticidad de este documento se garantiza al estar registrado en el sistema de control de documentos de la institución.

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|--|--------------------------|--------------------------|--------------|-------------|--------------------|--------|-----------------|------------------------------------|
| 700 | NI-16713.0 | E | EQUIPO DE ANESTESIA | 31590 | 20101203 | G.E | AespireView | APH800642 | 412483 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 701 | NI-16714.0 | E | EQUIPO DE ANESTESIA | 31590 | 20101203 | G.E | AespireView | APHP00641 | 412722 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 702 | NI-16716.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 313,2 | 20110316 | Masimo | Rad-5 | N11579 | 412082 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-FARMAC |
| 703 | NI-16717.0 | E | REPRODUCTOR DE CINTAS MINICASSETTE CON PE | 573,48 | 20110228 | | | | 412135 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GERDX-AULAGE |
| 704 | NI-16721.0 | E | ESTACION DE QUIROFANO | 6775 | 20100630 | Viewmedic | Vario 321C | 07VmV321C1000 5 | 412416 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 705 | NI-16724.0 | E | ECOGRAFO DOPPLER DIGITAL COLOR | 33480 | 20101220 | ESAOTE | MYLAB 70 | 5071 | 412645 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-ACVCX-CONVA2 |
| 706 | NI-16740.0 | E | CIRCUITO DE MOVILIDAD MUELLE | 228,68 | 20110324 | | | | 412982 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-TERAPI |
| 707 | NI-16774.0 | E | VIDEOPROYECTOR | 778,8 | 20110218 | | | | 413219 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-008-GERXX-REUNIO |
| 708 | NI-16809.0 | E | BALANZA DE PRECISION, MAX 15 KG | 283,94 | 20110321 | | | | 416020 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 709 | NI-16850.0 | E | INSUFLADOR DE CO2 | 7452 | 20110610 | | | | 409598 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 710 | NI-16895.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO 3 CANALES | 999 | 20110622 | WELLCH ALLYN | CP50-2ES2 | 715107 | 413354 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GRTCX- ADOMIC |
| 711 | NI-16897.0 | E | TENSIOMETRO PARA CONSULTA | 67,5 | 20091014 | OMROM | M6-Confort | 20110306615VF | 413534 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-GERIAT |
| 712 | NI-16898.0 | E | TENSIOMETRO PARA CONSULTA | 67,5 | 20091014 | | | | 413669 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-ENDCX-NUTRI1 |
| 713 | NI-16926.0 | E | ELECTROBISTURI ALTA FRECUENCIA | 6372 | 20110706 | erbe | Vio 300S | 11333232 | 415940 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 714 | NI-16927.0 | E | ELECTROBISTURI ALTA FRECUENCIA | 6372 | 20110706 | Erbe | Vio 300S | 11333233 | 416242 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |



12580701189834767085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equ ipo | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|--|--------------------------|--------------------------|---------|---------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|
| 715 | NI-16941.0 | E | FRESA CORNEAL P/PTERIGION PUNTA DIAMANTE | 264,71 | 20110713 | | | | 409516 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 716 | NI-16959.0 | E | RESPIRADOR CUIDADOS ESPECIALES | 18500 | 20110808 | Drager | Evita 4 | ASCH-0038 | 414065 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-UCE |
| 717 | NI-16975.0 | E | MANIPULADOR DE NUCLEO Y PULIDOR CAPSULA | 73,97 | 20110808 | | | | 414064 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 718 | NI-16976.0 | E | MANIPULADOR NUCLEO Y PULIDOR CAPSULA ANT | 73,97 | 20110808 | | | | 4140678 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 719 | NI-16979.0 | E | BLEFAROSTATO REVERSIBLE 15 CM | 133,57 | 20110808 | | | | 4140979 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 720 | NI-16980.0 | E | BLEFAROSTATO REVERSIBLE 15 CM | 133,57 | 20110808 | | | | 4140993 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 721 | NI-16981.0 | E | BLEFAROSTATO REVERSIBLE 15 CM | 133,57 | 20110808 | | | | 413222 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 722 | NI-16982.0 | E | BLEFAROSTATO REVERSIBLE 15 CM | 133,57 | 20110808 | | | | 413323 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 723 | NI-17022.0 | E | UNIDAD EEELECTROMIOGRAMA PARA TRATº PATOL | 2783,91 | 20110906 | | | | 417158 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-CONSU2 |
| 724 | NI-17096.0 | E | TENSIOMETRO PARA CONSULTA | 67,5 | 20091014 | OMRON | M6 Confort | 2011041299VG | 414324 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-007-EP07X-FARMAC |
| 725 | NI-17097.0 | E | LAMPARA OPERACIONES SIST. LED 5500/5500 | 19332 | 20111011 | Triumph | Trulight 5500 | 101404619 | 414393 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO3 |
| 726 | NI-17156.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 67,5 | 20091014 | | | | 416405 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-EP14X-CONTRO |
| 727 | NI-17170.0 | E | INSUFLADOR DE CO2 | 7649,1 | 20091014 | | | | 416751 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO6 |
| 728 | NI-17190.0 | E | FIBROSCOPIO NASO-FARINGO- LARINGOSCOPIO | 4314,6 | 20120427 | | | | 408473 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-ORL11 |



La autenticidad de este documento se puede verificar en el sitio web: www.hccr.org/cv
 Mediante el código de verificación: 41189834767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Auténtico | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|---------------|------------|---------------|-----------|-----------------|------------------------------------|
| 729 | NI-17191.0 | E | CENTRO DE INCLUSION MODULAR PARA DISPENS | 7250 | 20120531 | THERMO FISHER | HISTOSTAR | HS0518B1203 | 412684 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX- ANATOM |
| 730 | NI-17228.0 | E | BALON DE HONAN MEDICION PRESION INTRAOCU | 490 | 20120531 | | | | 412506 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 731 | NI-17319.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 412559 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-CGDCX-C7CGEN |
| 732 | NI-17322.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 412214 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-CGDCX-C5CGEN |
| 733 | NI-17325.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 412505 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ANRCX-ANEST3 |
| 734 | NI-17329.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 313,2 | 20120531 | Masimo | Rad-5 | N34005 | 411790 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP11X-FARMAC |
| 735 | NI-17330.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 313,2 | 20120531 | Maximo | Rad-5V | N11598 | 411888 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP11X-SUPERV |
| 736 | NI-17331.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL | 313,2 | 20120531 | | | | 411993 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-EP12X-SUPERV |
| 737 | NI-17336.0 | E | MICROSCOPIO OPTICO BINOCULAR | 1668,6 | 20120531 | Metic | Basic | 1130000784 | 412647 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX- ANATOM |
| 738 | NI-17341.0 | E | PERNERA EN FIBRA DE CARBONO CON COLCHONE | 5035,25 | 20120531 | | | | 413051 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO1 |
| 739 | NI-17348.0 | E | BAÑO Mª TERMOSTATICO 5 L. 110°C | 470,99 | 20120531 | P-Selecta | Precistern | *600138570178 | 413618 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-BANCOS |
| 740 | NI-17351.0 | E | LAMPARA LUPA CON SOPORTE RODADO, H-321 | 151,2 | 20091014 | | | | 413755 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ANRCX-ANEST1 |
| 741 | NI-17354.0 | E | LAMPARA LUPA CON SOPORTE RODADO, H-321 | 151,2 | 20091014 | | | | 414033 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ANRCX-ANEST2 |
| 742 | NI-17355.0 | E | LAMPARA LUPA CON SOPORTE RODADO, H-321 | 151,2 | 20091014 | | | | 414145 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CPLCX-PLAST2 |



Verificar en www.micr.org/cv
de compra en
de certificación
mento se
seguro de
de este documento
el siguiente código
La autenticidad
n mediante el
número

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|---|--------------------------|--------------------------|--------|----------------------|------------|--------|-----------------|--------------------------------|
| 743 | NI-17385.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 408845 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-CGDCX-08CGEN |
| 744 | NI-17386.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 408403 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ANRCX-ANEST1 |
| 745 | NI-17387.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 408496 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ANRCX-ANEST2 |
| 746 | NI-17389.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 408595 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-TRACX-C4TRAU |
| 747 | NI-17390.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 408671 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-TRACX-C2TRAU |
| 748 | NI-17391.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 408791 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-TRACX-C1TRAU |
| 749 | NI-17392.0 | E | LAMPARA LUPA CON SOPORTE RODADO, H-321 | 151,2 | 20091014 | | | | 408899 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-CGDCX-C6CURA |
| 750 | NI-17397.0 | E | LAMPARA LUPA CON SOPORTE RODADO, H-321 | 151,2 | 20091014 | | | | 409595 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-TRACX-C3CURA |
| 751 | NI-17399.0 | E | SOPORTE CON RUEDAS 1 PALANGANA DESMONTAB | 82,46 | 20091014 | | | | 409801 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-TRACX-C3CURA |
| 752 | NI-17411.0 | E | MONITOR DE CONSTANTES VITALES | 3795,68 | 20120531 | Drager | Infinity Gamma XL | 5516508469 | 410887 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-EXTRAC |
| 753 | NI-17412.0 | E | MONITOR DE CONSTANTES VITALES | 3795,68 | 20120531 | Drager | Infinity Gamma XL | 5516505080 | 410962 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ANRCX-ANEST2 |
| 754 | NI-17413.0 | E | MONITOR DE CONSTANTES VITALES | 3795,68 | 20120531 | Drager | Infinity Gamma XL | 5516506374 | 411067 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-PREPAR |
| 755 | NI-17414.0 | E | MONITOR DE CONSTANTES VITALES | 3795,68 | 20120531 | Drager | Infinity Gamma XL | 5516508870 | 411176 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-PREPAR |



La autenticidad de este documento puede verificarse en el sitio web: www.micr.org/cv
 Mediante el código siguiente: 4158078189834767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Activo | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|-----------|----------------------|------------|--------|-----------------|--------------------------------|
| 756 | NI-17415.0 | E | MONITOR DE CONSTANTES VITALES | 3795,68 | 20120531 | Drager | Infinity Gamma XL | 5516506177 | 415278 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-PREPAR |
| 757 | NI-17416.0 | E | BALANZA GRANATARIA DE PRECISION, SENSIBI | 620,46 | 20120614 | | | | 415389 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-FARXX-FARMAC |
| 758 | NI-17427.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 415609 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-C06 |
| 759 | NI-17428.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 415615 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-C05 |
| 760 | NI-17429.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 415728 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-C04 |
| 761 | NI-17430.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 412843 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CPLCX-PLAST2 |
| 762 | NI-17431.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 412941 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CPLCX-PLAST1 |
| 763 | NI-17451.0 | E | SOPORTE APOYABRAZOS GRADUABLE EN ALTURA, | 85,1 | 20091014 | | | | 415241 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-EXTRAC |
| 764 | NI-17456.0 | E | EQUIPO MOTOR PARA CIRUGIA ENDOSCOPICA NA | 12774,83 | 20120711 | Mectronic | IPC | 73709 | 415773 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO8 |
| 765 | NI-17457.0 | E | LAMPARA DE LUZ ROJA PARA TERAPIA FOTODIN | 10800 | 20120531 | | | | 416000 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-CURAS |
| 766 | NI-17545.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 414029 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-ACVCX-CONVA1 |
| 767 | NI-17546.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 414198 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-ACVCX-CONVA2 |



Archivo en www.hccr.org/cv
 para descargar en formato
 Excel o PDF
 1258078134767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui- sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|------------------------|--------------|------------|------------------|-----------------|------------------------------------|
| 768 | NI-17547.0 | E | NEGATOSCOPIO 2 PANTALLAS, REF. NM.02.000 | 77,44 | 20091014 | | | | 414281 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-ACVCX-CONVA3 |
| 769 | NI-17592.0 | E | REPRODUCTOR CD Y MP3 | 145,23 | 20120731 | | | | 414664 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GRTCX- ADOMIC |
| 770 | NI-17593.0 | E | EQUIPO DE MICROONDAS BRAZO MULTIARTICULA | 3024 | 20120716 | Enraf Nonius | Radarmer 650 | 6119 | 410363 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-2INFRA |
| 771 | NI-17598.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL OMRON M6 CONFORT | 67,5 | 20091014 | | | | 410214 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ANRCX-ANEST2 |
| 772 | NI-17599.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL OMRON M6 CONFORT | 67,5 | 20091014 | | | | 410292 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ANRCX-ANEST3 |
| 773 | NI-17600.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL OMRON M6 CONFORT | 67,5 | 20091014 | | | | 410344 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-BCSXX-EXTRAC |
| 774 | NI-17601.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL OMRON M6 CONFORT | 67,5 | 20091014 | | | | 410407 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ANRCX-ANEST3 |
| 775 | NI-17602.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL OMRON M6 CONFORT | 67,5 | 20091014 | | | | 410499 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ANRCX-ANEST2 |
| 776 | NI-17603.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL OMRON M6 CONFORT | 67,5 | 20091014 | | | | 410595 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-ANRCX-ANEST1 |
| 777 | NI-17607.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL OMRON M6 CONFORT | 67,5 | 20091014 | | | | 411036 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-TRACX-C1TRAU |
| 778 | NI-17608.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL OMRON M6 CONFORT | 67,5 | 20091014 | | | | 411111 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-CGDCX-C6CURA |
| 779 | NI-17610.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL OMRON M6 CONFORT | 67,5 | 20091014 | | | | 411288 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-TRACX-C2TRAU |
| 780 | NI-17611.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL OMRON M6 CONFORT | 67,5 | 20091014 | | | | 411386 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-TRACX-C4TRAU |
| 781 | NI-17612.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL OMRON M6 CONFORT | 67,5 | 20091014 | | | | 411499 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-TRACX-C3CURA |
| 782 | NI-17655.0 | E | ESTACION DE DIAGNOSTICO DIGITAL | 11603,52 | 20120531 | LEICA MICROSISTEMAS | DM108 | 5778653 | 414961 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX-DMEDIC |



Aprobado por el Comité de Control de Calidad de la Unidad Org. en el mes de mayo del 2017. No se requiere de certificación. Documento de seguimiento. En cumplimiento de la Ley 14.

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Año | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|--|--------------------------|--------------------------|----------------------|----------------------|--------------|--------|-----------------|--------------------------------|
| 783 | NI-17659.0 | E | EQUIPO PORTATIL DE MASAJE (VIBRADOR) | 425 | 20120531 | Massator | MS11 | 101102 | 415364 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-1MICRO |
| 784 | NI-17660.0 | E | SOPORTE ANTIVIBRATORIO PARA BALANZA DE P | 368,16 | 20120531 | | | | 415393 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-FARXX-FARMAC |
| 785 | NI-17661.0 | E | PEDALIER ELECTRONICO PLEGABLE | 110 | 20120731 | | | | 415516 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GRCTX-ADOMIC |
| 786 | NI-17662.0 | E | EQUIPO DE PRESOTERAPIA DIGITAL 12 CAMARA | 4050 | 20120829 | Lympha-Mat | Digital | 312G39410711 | 415566 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-3ELECT |
| 787 | NI-17663.0 | E | APARATO DOPPLER BIDIRECCIONAL PORTATIL | 680 | 20120822 | | | | 415670 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-ACVCX-CURASX |
| 788 | NI-17664.0 | E | TONOMETRO DE APLANACION MANUAL TIPO PER | 1252,8 | 20120924 | | | | 415780 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-OFTCX-EQUIP1 |
| 789 | NI-17665.0 | E | DOPPLER VASCULAR PORTATIL | 313,2 | 20120822 | | | | 415875 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-003-EP15X-SUPERV |
| 790 | NI-17666.0 | E | VIDEOCOLONOSCOPIO | 10000 | 20120829 | FUJINON | EC-250WL5 | RC309A018 | 415993 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX-ENDOSC |
| 791 | NI-17667.0 | I | CAMARA FOTOGRAFICA DIGITAL | 98,35 | 20120827 | | | | 416082 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-DERMA1 |
| 792 | NI-17668.0 | E | ECOGRAFO DOPPLER PORTATIL | 15000,12 | 20120924 | SONOSITE | M-TURBO | WK169C03Q3VM | 416177 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALANES |
| 793 | NI-17670.0 | I | CORTADORA DE FIAMBRE TRIFASICA | 2267,11 | 20120829 | GL-350 | SAMMIC | | 416416 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-ST0-ALIXX-COCINA |
| 794 | NI-17674.0 | E | EQUIPO PORTATIL DE TRANSILUMINACION | 502,2 | 20120831 | | | | 416780 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-ACVCX-CONVA2 |
| 795 | NI-17677.0 | E | EQUIPO DE ELECTROENCEFALOGRAFIA 38 CANAL | 13564,8 | 20120913 | NIHON KOHDEN IBERICA | NfaxEEG-1200K/38/INT | 209 | 408350 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-SUPERV |
| 796 | NI-17750.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 415401 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 797 | NI-17751.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 415449 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |



La autenticidad de este documento se garantiza mediante el sistema de registro de la información de los documentos de la institución.

41189834767085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Autenticidad | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|--|--------------------------|--------------------------|-------|--------|------------|--------------|-----------------|--------------------------------|
| 798 | NI-17752.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 411569 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 799 | NI-17753.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 411583 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 800 | NI-17754.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 411761 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 801 | NI-17755.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 411843 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 802 | NI-17756.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 411848 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 803 | NI-17757.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 411862 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 804 | NI-17758.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 4118149 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 805 | NI-17759.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 416222 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO4 |
| 806 | NI-17810.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 411030 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 807 | NI-17811.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 411143 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 808 | NI-17812.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 411200 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 809 | NI-17813.0 | E | MANGO BISTURI Nº 3- 125 MM. | 5,03 | 20120822 | | | | 411300 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 810 | NI-17822.0 | E | OPTICA ARTROSCOPIA DE 30º, 4 MM. X 18 CM | 1058,4 | 20120829 | | | | 412044 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 811 | NI-17823.0 | E | OPTICA ARTROSCOPIA DE 30º, 4 MM. X 18 CM | 1058,4 | 20120829 | | | | 412147 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 812 | NI-17824.0 | E | OPTICA ARTROSCOPIA DE 30º, 4 MM. X 18 CM | 1058,4 | 20120829 | | | | 412222 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 813 | NI-17825.0 | E | OPTICA ARTROSCOPIA DE 30º, 4 MM. X 18 CM | 1058,4 | 20120829 | | | | 412256 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.mec.gov.py ingresando con el código de verificación: 41189834767085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui- sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|----------------|--------|------------|------------------|-----------------|------------------------------------|
| 814 | NI-17826.0 | E | OPTICA ARTROSCOPIA DE 30º, 4 MM. X 18 CM | 1058,4 | 20120829 | | | | 412352 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 815 | NI-17827.0 | E | OPTICA ARTROSCOPIA DE 70º, 4 MM. X 15 CM | 1058,4 | 20120829 | | | | 412447 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 816 | NI-17828.0 | E | OPTICA ARTROSCOPIA DE 70º, 4 MM. X 15 CM | 1058,4 | 20120829 | | | | 412540 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 817 | NI-17846.0 | E | MANGO UNIVERSAL ENDOFEMORAL | 729 | 20121016 | | | | 412636 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 818 | NI-17850.0 | E | MANGO UNIVERSAL ENDOFEMORAL | 729 | 20121016 | | | | 412638 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-ALMAC1 |
| 819 | NI-17890.0 | E | BLEFAROSTATO | 30,62 | 20121031 | | | | 412905 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 820 | NI-17891.0 | E | BLEFAROSTATO | 30,62 | 20121031 | | | | 4129708 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 821 | NI-17901.0 | E | BLEFAROSTATO | 30,62 | 20121022 | | | | 410715 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 822 | NI-17907.0 | E | BLEFAROSTATO | 30,62 | 20121112 | | | | 411342 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 823 | NI-17908.0 | E | BLEFAROSTATO | 30,62 | 20121112 | | | | 411461 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 824 | NI-17925.0 | E | BOMBA DE LAVADO PARA COLUMNA DE ENDOSCOPIA | 1100 | 20120918 | ST-Endoscopias | ST-300 | 120703 | 413143 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX- ENDOSC |
| 825 | NI-17927.0 | E | HISTEROSCOPIO 4 MM.OPTICA 30º | 967,68 | 20121112 | | | | 413351 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO3 |
| 826 | NI-17962.0 | E | EQUIPO MULTIFUNCION IMPRESORA-COPIADORA- | 1421,75 | 20121031 | | | | 416344 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GERDX-AULAGE |
| 827 | NI-17965.0 | E | MANGO DE BISTURI MACIZO Nº 3 | 5,59 | 20121112 | | | | 416639 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 828 | NI-17966.0 | E | MANGO DE BISTURI MACIZO Nº 3 | 5,59 | 20121112 | | | | 416722 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-QUIXX-QUIRO7 |
| 829 | NI-17987.0 | E | MODULO DE FAX PARA EQUIPO MULTIFUNCION | 350,9 | 20121031 | | | | 409188 | 09QUIXXQ88 | L209-RV26XXXX-000-GERDX-AULAGE |



415807085

| Con- tador | Núm. equipo | Tipo Equi- po | Denom. Equipo | Valor Adqui- sición | Fecha adqui- sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui- sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|---------------|----------------|---------------------|---|---------------------------|---------------------------|-------|--------|------------|------------------|-----------------|--------------------------------|
| 830 | NI-18008.0 | E | EQUIPO MULTIFUNCION DE SOBREMESA (IMPRES | 175,45 | 20121022 | | | | 41724 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CEHXX-INFORM |
| 831 | NI-18010.0 | E | IMPACTADOR DE HUESO 7 MM 16 CM | 24,07 | 20121029 | | | | 41960 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 832 | NI-18011.0 | E | IMPACTADOR DE HUESO 7 MM 16 CM | 24,07 | 20121029 | | | | 41995 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 833 | NI-18012.0 | E | OSTEOTOMO HOFFMAN 6 MM RECTO 14 CM | 31,4 | 20121029 | | | | 41935 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 834 | NI-18013.0 | E | OSTEOTOMO HOFFMAN 6 MM RECTO 14 CM | 31,4 | 20121029 | | | | 41932 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 835 | NI-18014.0 | E | IMPACTADOR DE HUESO 5 MM 16 CM | 24,07 | 20121029 | | | | 41943 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 836 | NI-18015.0 | E | IMPACTADOR DE HUESO 5 MM 16 CM | 24,07 | 20121029 | | | | 41935 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 837 | NI-18018.0 | E | DISTRACTOR (SEPARADOR LAMINAR) 27 CM | 275,43 | 20121029 | | | | 412864 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 838 | NI-18019.0 | E | DISTRACTOR (SEPARADOR LAMINAR) 27 CM | 275,43 | 20121029 | | | | 412986 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 839 | NI-18020.0 | E | DISTRACTOR (SEPARADOR LAMINAR) 27 CM | 275,43 | 20121029 | | | | 413033 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 840 | NI-18021.0 | E | DISTRACTOR (SEPARADOR LAMINAR) 27 CM | 275,43 | 20121029 | | | | 413142 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 841 | NI-18027.0 | E | OSTEOTOMO HOKE 6 MM RECTO 14 MM | 31,4 | 20121029 | | | | 413726 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 842 | NI-18028.0 | E | OSTEOTOMO HOKE 6 MM RECTO 14 MM | 31,4 | 20121029 | | | | 413836 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 843 | NI-18029.0 | E | OSTEOTOMO HOKE 6 MM RECTO 14 MM | 31,4 | 20121029 | | | | 413947 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 844 | NI-18030.0 | E | PERIOSTOTOMO CURVO 6 MM 18,5 CM | 48,41 | 20121029 | | | | 414020 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 845 | NI-18031.0 | E | PERIOSTOTOMO CURVO 6 MM 18,5 CM | 48,41 | 20121029 | | | | 414094 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |



La autenticidad de este documento se puede verificar en el sitio web: www.medicina.org/cv
Código de verificación: 413201

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Auténtico | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|--|--------------------------|--------------------------|---------|------------|---------------|-----------|-----------------|------------------------------------|
| 846 | NI-18032.0 | E | PERIOTOTOMO CURVO 6 MM 18,5 CM | 48,4 | 20121029 | | | | 41142 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 847 | NI-18039.0 | E | GANCHO MANIPULADOR GRADUADO 3 MM (PERFOR | 119,61 | 20121029 | | | | 41226 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 848 | NI-18040.0 | E | GANCHO MANIPULADOR GRADUADO 3 MM (PERFOR | 119,61 | 20121029 | | | | 41249 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO2 |
| 849 | NI-18088.0 | E | MONITOR LCD 24 CON BRAZO EXTENSIBLE PAR | 4687 | 20121128 | barco | mdsc-2124 | 1890290318 | 409789 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO6 |
| 850 | NI-18090.0 | E | FUNDA ROTATORIA P/ HISTEROSCOPIO 27 FR | 1628 | 20121129 | | | | 409982 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO3 |
| 851 | NI-18129.0 | I | SECADOR DE PELO 2300 W | 31,94 | 20121221 | | | | 412078 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-004-CONSU-SUPERV |
| 852 | NI-18133.0 | E | GRAPADORA DE GRUESO INDUSTRIAL DE 2 A 17 | 219,31 | 20121226 | | | | 413201 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-ASGXX-REPROG |
| 853 | NI-18134.0 | E | GILLOTINA DE PALANCA, CAPACIDAD DE CORTE | 210,88 | 20121226 | | | | 413293 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-ASGXX-REPROG |
| 854 | NI-18138.0 | I | EQUIPO DE DICTADO GRABADOR- REPRODUCTOR D | 719,95 | 20121226 | | | | 413495 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-APAXX- ANATOM |
| 855 | NI-18181.0 | I | EQUIPO DE DICTADO GRABADOR- REPRODUCTOR D | 727,21 | 20130419 | | | | 416910 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-MNUXX-SECRET |
| 856 | NI-18182.0 | E | TENSIOMETRO DIGITAL | 88,77 | 20091014 | OMRON | M6 Confort | 20120209210LG | 416971 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-006-EP06X-FARMAC |
| 857 | NI-18185.0 | E | VIDEOCOLONOSCOPIO | 10000 | 20130326 | FUJINON | EC-250WL5 | 4V564A089 | 417118 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX- ENDOSC |
| 858 | NI-18225.0 | E | LECTOR DE VELOCIDADES DE SEDIMENTACION | | 20130506 | | | | | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-HELXX- HEMATO |



La autenticidad de este documento puede ser comprobada en el sitio web: www.hccr.org/cv ingresando el código de verificación: 189834767085

| Con tador | Núm. equipo | Tipo Equi po | Denom. Equipo | Valor Adqui sición | Fecha adqui sición | Marca | Modelo | Núm. Serie | Adqui sición | Centro Coste | Ubicación Técnica |
|--------------|----------------|--------------------|---|--------------------------|--------------------------|----------|-------------|------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|
| 873 | NI-18251.0 | E | FIBROLARINGOSCOPIO | 4505,97 | 20130802 | | | | 410579 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-ORL2 |
| 874 | NI-18253.0 | E | EQUIPO PARA LASERTERAPIA DE BARRIDO | 7612 | 20130829 | Level | EZ1 | 3EZ210 | 410705 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-REHCX-LASERT |
| 875 | NI-18310.0 | E | VIDEOCOLONOSCOPIO | 13200 | 20130913 | OLYMPUS | CF-Q165L | 2304626 | 410735 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-002-PENDX-ENDOSC |
| 876 | NI-18311.0 | E | FUENTE DE CO-57 DE 10 MCI/370 MBQ, PARA | 5703,5 | 20130910 | | | | 410813 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-ST1-MNDPX-RADIOF |
| 877 | NI-18323.0 | E | PULSIOXIMETRO PORTATIL CON BATERIA RECAR | 350,08 | 20131216 | | | | 410920 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-C06 |
| 878 | NI-18327.0 | E | ELECTROCARDIOGRAFO DE 12 CANALES | 1870 | 20131223 | G.E | MAC 1200 | 550062531 | 410930 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-CARCX-ELECTR |
| 879 | NI-18328.0 | E | ECOGRAFO DIGITAL PORTATIL MONITOR COLOR | 19360 | 20131227 | ESAOTE | MYLAB 5 | 05-05969 | 412126 | 09QUIXXQ88 | L209-RV21XXXX-005-CONSU-UROLO1 |
| 882 | NI-18331.0 | E | ENVASADORA DE FORMAS SOLIDAS UNIDOSIS | 15254 | 20131223 | | | | 412305 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-000-FARXX-FARMAC |
| 883 | NI-18514.0 | E | BRACKET PERMANENTE KIT DE BIOPSIA PARA SO | 1259,5 | 20131227 | | | | 410392 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-QUIRO3 |
| 884 | NI-18517.0 | E | DEFIBRILADOR SEMIAUTOMATICO-MANUAL BIFA | 5148 | 20131226 | Progetti | Rescue Life | RL-1070472 | 410635 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-007-EP07X-FARMAC |
| 885 | NI-18518.0 | E | DEFIBRILADOR SEMIAUTOMATICO-MANUAL BIFA | 5148 | 20131226 | | | | 410659 | 09QUIXXQ88 | L209-RV24XXXX-001-CGDCX-C6CURA |
| 886 | NI-18519.0 | E | MONITOR MULTIPARAMETRICO PARA MONITORIZA | 7316,11 | 20131227 | | | | 410788 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-003-UCEXX-UCE |
| 887 | NI-19561.0 | E | ESTACION DE TRABAJO DE ANESTESIA PRIMUS | 36300 | 20141230 | | PRIMUS | ASHA-0184 | 417510 | 09QUIXXQ88 | L209-RV22XXXX-001-QUIXX-APARA2 |

ANEXO 2

EQUIPOS NO INCLUIDOS:

Los equipos que se relacionan a continuación no estarán incluidos en el contrato, por disponer de contratos de mantenimiento específicos. Además, quedan excluidos todos aquellos equipos que no sean propiedad del Hospital por estar cedidos, así como aquel equipamiento en régimen de arrendamiento, leasing, renting, etc. y el instrumental quirúrgico (separadores, tijeras, pinzas, etc.).

| Empresa Adjudicataria | SERVICIO | EQUIPO | MARCA | MODELO | AÑO RECEPCIÓN | Nº SERIE |
|-------------------------------|------------------------|-----------------|------------------|--------------------------|---------------|----------------|
| G.E. HEALTCARE ESPAÑA, S.A. | MEDICINA NUCLEAR | GAMMACÁMARA | GENERAL ELECTRIC | MILLENIUM VG | 2002 | 10417 |
| APR 1998 | DIAGNÓSTICO POR IMAGEN | MAMÓGRAFO | GENERAL ELECTRIC | SENOGRAPHE ESSENTIAL | 2008 | 567249 BUB |
| APR 1998 | DIAGNÓSTICO POR IMAGEN | TC | GENERAL ELECTRIC | LIGHT SPEED ULTRA (UPGD) | 2003 | |
| APR 1998 | DIAGNÓSTICO POR IMAGEN | TORAX DIGITAL | GENERAL ELECTRIC | DEFINIUM 8000 | 2005 | 79609W G4 |
| SIEMENS, S.A. | UROLOGIA | ECÓGRAFO | SIEMENS | SONOLINE G 20 | 2004 | JA00340 |
| SIEMENS, S.A. | CIRUGIA VASCULAR | ECÓGRAFO | SIEMENS | SONOLINE G 50 230 V | 2003 | GEE103 6 |
| PHILIPS IBÉRICA, S.A. | CARDIOLOGÍA | ECÓGRAFO | PHILIPS | SONOS 4500/5500 | 2002 | USO021 1528 |
| PHILIPS IBÉRICA, S.A. | DIAGNÓSTICO POR IMAGEN | ARCO QUIRURGICO | PHILIPS | BV25 GOLD | 1996 | ES0234 7 |
| TOSHIBA MEDICAL SYSTEMS, S.A. | DIAGNÓSTICO POR IMAGEN | ECÓGRAFO | TOSHIBA | XARIO GENERAL LCD | 2006 | LGA062 6073 |
| TOSHIBA MEDICAL SYSTEMS, S.A. | DIAGNÓSTICO POR IMAGEN | ECÓGRAFO | TOSHIBA | XARIO SSA-660 | 2006 | LGA071 6219 |
| MEDICAL MERATE, S.L. | DIAGNÓSTICO POR IMAGEN | RX PORTATIL | G.MEDICAL MERATE | TMS-300 | 2009 | 39-06-166-562. |
| APR 1998 | DIAGNÓSTICO POR IMAGEN | TELEMANDO | SIEMENS | AXION ICONOS R-200 | 2009 | 4528 |



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **125807303189834767085**

ANEXO 3

REVISIONES PREVENTIVAS/TÉCNICO LEGALES

La empresa adjudicataria efectuará sobre los equipos electromédicos objeto del contrato, las siguientes funciones: - Operaciones de mantenimiento predictivo, preventivo, correctivo y técnico legal según las indicaciones de este pliego, garantizando la adecuada utilización, la buena conservación y durabilidad de los equipos.

Estas operaciones de mantenimiento se regularán conforme a la legislación vigente, entre la que destaca la siguiente:

- Real Decreto 1591/2009, de 16 de octubre, por el que se regulan los productos sanitarios (BOE nº 268, de 6 de noviembre de 2009).
- Real Decreto 1976/1999, de 23 de diciembre, por el que se establecen los criterios de calidad en radiodiagnóstico (BOE nº 31 de 29 de diciembre de 1999)
- Real Decreto 1662/2000, de 29 de septiembre, sobre Productos Sanitarios para Diagnóstico in vitro.
- Orden 5771/2000, de 26 de octubre, de la Consejería de Sanidad, por la que se modifican los requisitos técnico-sanitarios de determinadas unidades establecidas en el ANEXO II de la Orden de 11 de febrero de 1986 y se incorporan y definen nuevas tipologías.
- Real Decreto 1580/2006 de 22 de diciembre, por el que se regula la compatibilidad electromagnética de los equipos eléctricos y electrónicos.
- Real Decreto 783/2001, por el que se aprueba el Reglamento sobre protección sanitaria contra radiaciones ionizantes.
- Real Decreto 1085/2009, de 3 de julio, por el que se aprueba el Reglamento sobre instalación y utilización de aparatos de rayos X con fines de diagnóstico médico (BOE 173, de 18 de julio de 2009).
- Real Decreto 1616/2009, por el que se regulan los productos sanitarios implantables activos.

- UNE 2061 1:1079 -Aspectos básicos del concepto de seguridad del equipamiento eléctrico utilizado en la práctica médica u otras relacionadas con la gestión y el mantenimiento de productos sanitarios activos no implantables (equipos electromédicos). Se recogerán las acciones a efectuar en los equipos con indicación de su periodicidad.

- UNE-EN 60601 - Requisitos generales para la seguridad de los equipos electromédicos

- UNE 20-61 1 - Aspectos básicos de seguridad.

- UNE 20-613 - Seguridad en equipos electromédicos.

