

# ANUNCIO DE INFORMACIÓN PREVIA DE LICITACIÓN DE LA EMPRESA PÚBLICA GISPASA

## LICITACIONES A REALIZAR DURANTE EL PRIMER SEMESTRE DE 2012.

TIPO DE CONTRATO: SUMINISTRO

**Nº DE LICITACIONES: 16**

**LUGAR DE ENTREGA: NUEVO HOSPITAL UNIVERSITARIO CENTRAL DE ASTURIAS Y NUEVO HOSPITAL ALVAREZ BUYLLA DE MIERES (ASTURIAS)**

CODIGO NUTS: E120

### 1. OBJETO DEL CONTRATO:

1.1. Denominación: Suministro Resto Equipamiento Laboratorio para el Nuevo Hospital Universitario Central de Asturias y Nuevo Hospital Alvarez Buylla de Mieres.

1.2. Breve descripción, número de lotes y unidades.

<i>LOTE</i>	<i>EQUIPO</i>	<i>UDS.</i>
<b>1</b>	1.1. Autotransfusor	1
<b>2</b>	2.1. Centro de Inclusión de Parafina	4
	2.2. Dispensador de Parafina	1
	2.3. Horno de Hibridación	1
<b>3</b>	3.1. Bilirrubinómetro	1
<b>4</b>	4.1. Microtomo	6
<b>5</b>	5.1. Incluidor Rápido de Tejidos	1
<b>6</b>	6.1. Montador Automático de Preparación de Muestras	2
<b>7</b>	7.1. Procesador de Tejidos	2
<b>8</b>	8.1. Sistema Automático de Impresión de cristales	1
<b>9</b>	9.1. Densitómetro de Ultrasonidos	1
<b>10</b>	10.1. Phmetro de Hematología	2
<b>11</b>	11.1. Equipo de Aféresis	6
<b>12</b>	12.1. Horno de Hibridación Genética	2
<b>13</b>	13.1. Baño Histológico	4

<b>14</b>	14.1. Baño Calefactor	7
	14.2. Baño María	2
	14.3. Baño Termostático	12
	14.4. Baño Termostático con Agitación	10
	14.5. Baño Termostático de Bloque Seco	1
<b>15</b>	15.1. Centrifuga	26
	15.2. Centrifuga Micro	7
	15.3. Centrifuga Refrigerada	9
	15.4. Centrifuga Refrigerada Micro	3
<b>16</b>	16.1. Agitador, Agitador Basculante y Agitador de Plaquetas	4
	16.2. Agitador Calefactor con Termostato	8
	16.3. Agitador Orbital	2
	16.4. Agitador Pesador	2
	16.5. Agitador Tubos y Microtubos	36
<b>17</b>	17.1. Centrifuga de Seguridad Biológica	3
<b>18</b>	18.1. Centrifuga Ultra	1
<b>19</b>	19.1. Estufa	5
	19.2. Estufa Convección natural para cultivo	2
	19.3. Estufa de Incubación	14
<b>20</b>	20.1. Contador Celular	2
<b>21</b>	21.1 Balanza de Precisión	12
<b>22</b>	22.1. Sistema de electromicroforesis Capilar en el CHIP	1
<b>23</b>	23.1. Sistema de Incubación	1
<b>24</b>	24.1. Electroforesis Bidimensional y SDS Page	1
<b>25</b>	25.1. Alicuotador	1
<b>26</b>	26.1. Analizador Celular Multiparamétrico	1
<b>27</b>	27.1. Analizador continuo de glucemia	1

<b>28</b>	28.1. Analizador de Espermiogramas	1
<b>29</b>	29.1. Analizador de Heces	1
<b>30</b>	30.1. 1 Cromatógrafo Líquido-Masas Triple Cuadripolo	1
	30.2. Cromatógrafo de Gases-Masas	1
<b>31</b>	31.1. Cubetas de Electroforesis	19
	31.2. Equipo de Electroforesis	2
	31.3. Fuente de Electroforesis	11
<b>32</b>	32.1. Estación de Empolvamiento	1
<b>33</b>	33.1. Equipo de Análisis Granulométrico	1
<b>34</b>	34.1. Equipo de Análisis para la determinación de Contaminantes Orgánicos en fase Volátil	1
<b>35</b>	35.1. Equipo de Análisis para la determinación de Contaminantes Orgánicos en fase Líquida	1
<b>36</b>	36.1. Espectrofotómetro	1
<b>37</b>	37.1. Extensor de Cromosomas	1
<b>38</b>	38.1. Gammacámara Portátil Ganglio Centinela	1
<b>39</b>	39.1. Incubador CO2	14
<b>40</b>	40.1. Incubador con Agitación	1
<b>41</b>	41.1. Lavadora de Hematíes	1
<b>42</b>	42.1 Termociclador	15
<b>43</b>	43.1. Osmómetro	2
<b>44</b>	44.1. Termociclador en tiempo real	1
<b>45</b>	45.1. Secuenciador automático	1
<b>46</b>	46.1. Placa Calefactora	1

### 1.3. Coste estimado y desglose valor por lotes:

LOTES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA 8%	IMPORTE TOTAL C/IVA
LOTE 1	24.074,07	1.925,93	26.000,00
LOTE 2	53.703,70	4.296,30	58.000,00

LOTE 3	4.537,04	320,56	4.900,00
LOTE 4	66.666,67	5.333,33	72.000,00
LOTE 5	37.037,04	2.963,96	40.001,00
LOTE 6	48.148,15	3.851,85	52.000,00
LOTE 7	64.814,81	5.185,19	70.000,00
LOTE 8	5.092,59	407,41	5.500,00
LOTE 9	9.259,26	740,74	10.000,00
LOTE 10	12.037,04	962,96	13.000,00
LOTE 11	133.333,33	10.666,67	144.000,00
LOTE 12	9.259,26	740,74	10.000,00
LOTE 13	5.185,19	414,81	5.600,00
LOTE 14	19.629,63	1.570,37	21.200,00
LOTE 15	221.374,07	17.709,93	239.084,00
LOTE 16	29.728,41	2.378,27	32.106,68
LOTE 17	6.666,67	533,33	7.200,00
LOTE 18	35.185,19	2.814,81	38.000,00
LOTE 19	25.572,43	2.045,79	27.618,22
LOTE 20	16.666,67	1.333,33	18.000,00
LOTE 21	23.232,33	1.858,59	25.090,92
LOTE 22	27.777,78	2.222,22	30.000,00
LOTE 23	11.111,11	777,78	12.000,00
LOTE 24	10.185,19	814,81	11.000,00
LOTE 25	23.148,15	1.851,85	25.000,00
LOTE 26	138.888,89	11.111,11	150.000,00
LOTE 27	9.259,26	740,74	10.000,00
LOTE 28	32.407,41	2.592,59	35.000,00
LOTE 29	44.166,67	3.533,33	47.700,00
LOTE 30	398.148,15	31.851,85	430.000,00
LOTE 31	20.370,37	1.629,63	22.000,00
LOTE 32	35.340,37	2.827,23	38.167,60
LOTE 33	37.107,78	2.968,62	40.076,40
LOTE 34	53.011,11	4.240,89	57.252,00
LOTE 35	106.022,22	7.421,56	114.504,00
LOTE 36	8.796,30	703,70	9.500,00
LOTE 37	22.500,00	1.800,00	24.300,00
LOTE 38	64.814,81	5.185,19	70.000,00
LOTE 39	106.894,54	8.551,56	115.446,10

LOTE 40	9.074,07	725,93	9.800,00
LOTE 41	6.481,48	518,52	7.000,00
LOTE 42	97.222,22	7.777,78	105.000,00
LOTE 43	18.224,30	1.275,70	19.500,00
LOTE 44	32.407,41	2.592,59	35.000,00
LOTE 45	148.148,15	11.851,85	160.000,00
LOTE 46	555,56	44,44	600,00
<b>TOTAL</b>	<b>2.313.266,82</b>	<b>183.666,37</b>	<b>2.498.146,92</b>

## 2. OBJETO DEL CONTRATO:

2.1. Denominación: Diseño, suministro, montaje, instalación, y puesta en funcionamiento de mobiliario y diverso equipamiento de los laboratorios del Nuevo Hospital Universitario Central de Asturias

2.2. Breve descripción, número de lotes y unidades.

LOTE		EQUIPAMIENTO	UDS.	
01_A REA ANAT OMÍA PATO LÓGI CA	LABORATORIO CITOLOGÍAS	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica (Anexo III)	17,85	ml
		Canaleta de PVC para servicios eléctricos	17,85	ud
		Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	48	ud
		Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	24	ud
		Interruptor diferencial de 16 A	3	ud
		Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	3	ud
		Toma de voz y datos.	9	ud
		Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	7	ud
		Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	6	ud
	CRIOTOMO	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	8,33	ml
Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica		14,45	ml	

	Mesa central de 1500x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	6	ml
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	3	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	7,5	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	37,39	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	94	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	47	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	7	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	7	ud
	Lámpara fluorescente con interruptor integrado en la canaleta	8	ud
	Toma de voz y datos.	15	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	10	ud
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	3	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas		ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 900x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
	Armario para reactivos de 900x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	4	ud
<b>ALMACÉN CITOLOGÍAS</b>	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	1,5	ml
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud

<b>DESPACHO CITÓLOGO</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	1,5	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	1,5	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	4	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	2	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	1	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	1	ud
	Toma de voz y datos.	1	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	1	ud
<b>DESPACHOS ADJUNTOS</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	25,6	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	16	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	64	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	32	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	4	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	4	ud
	Lámpara fluorescente con interruptor integrado en la canaleta	12	ud
	Toma de voz y datos.	16	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	12	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	8	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	4	ud
	Armario para reactivos de 900x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	4	ud
	Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	2	ud

<b>LAB° MOLECULAR Y FISH, TINCIONES HISTOQUÍMIC A, INMUNOHIST OQUÍMICA Y DE RUTINA</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	3,3	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	20,1	ml
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	27	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	25,8	ml
	Mesa Móvil 1800x800x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor, estructura provista de 4 ruedas (2 con freno) y entrepaño de melamina.	4	ud
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	79	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	210	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	105	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	17	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	17	ud
	Lámpara fluorescente con interruptor integrado en la canaleta	25	ud
	Toma de voz y datos.	37	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	10	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	· Estructura metálica de 600 mm.		
	· Módulo inferior de 600 mm. con dos puertas		
	· Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno	2	ud
	Mueble fregadero formado por:		
· Estructura metálica de 600 mm.			
· Módulo inferior de 600 mm. con dos puertas	19	ud	
· Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno			
Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	3,6	ml	
Galería de servicios de 150 x 900 mm con estructura metálica independiente, traseras registrables para acceso a instalaciones y tablero de TOP- LAB +.			

	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	5	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	12	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 900 mm de cajón y 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	6	ud
	Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	6	ud
	Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	2	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	4	ud
	Grifo para agua fría de una boca para colocar sobremesa.	2	ud
	Pileta de 300x150 en PPH encastrada en meseta	2	ud
	Vitrina para aspiración de gases de 1500x900x2600 incluyendo motor necesario para correcta aspiración, así como p.p de tuberías y conexiones necesarias según memoria técnica.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	2	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	2	ud
<b>LABORATORIO</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	5,25	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	5,25	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	14	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	7	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	1	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	1	ud

	Módulo de 450 mm de cajón y archivador, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	1	ud
<b>ALMACENES DE PREPARACIONES</b>	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	10,6	ml
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	1,5	ml
<b>ALMACÉN GENERAL</b>	Armario de seguridad para productos inflamables, incluyendo motor necesario para correcta aspiración, así como p.p. De tuberías y conexiones según memoria técnica	1	ud
	Estanterías metálicas en chapa galvanizada de 900x400x2000, con 5 entrepaños	5	ud
<b>BANCO DE TUMORES</b>	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	5,9	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	5,9	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	12	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	6	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	1	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	1	ud
	Toma de voz y datos.	2	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
Vitrina para aspiración de gases de 1500x900x2600 incluyendo motor necesario para correcta aspiración, así como p.p de tuberías y conexiones necesarias según memoria técnica.	1	ud	
<b>ALMACEN RESIDUOS BIOLÓGICOS</b>	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	· Estructura metálica de 600 mm.		
	· Módulo inferior de 600 mm. con dos puertas		
	· Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno		

	Estantería metálica en chapa galvanizada ce 900x400x2000, con 5 entrepaños	7	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
<b>AREA MICROTOMOS E INCLUSIÓN EN PARAFINAS</b>	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en acero inoxidable 18/10 galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	19,52	ml
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	1,8	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	1,5	ml
	Repisa para mesa mural de doble balda regulables en altura sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	3,6	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	19,52	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	40	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	20	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	3	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	3	ud
	Toma de voz y datos.	4	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	· Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas		
	· Fregadero de acero inoxidable de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud

	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	5	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
<b>PROCESADOR ES PARAFINA</b>	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Acero inoxidable 18/10 y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	4,35	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	3,3	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	8	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	4	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	1	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	1	ud
	Toma de voz y datos.	1	ud
	Mueble fregadero formado por:		
	· Estructura metálica de 600 mm.		
	· Módulo inferior de 600 mm. con dos puertas	1	ud
	· Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno		
	Módulo de 450 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	6	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud	
Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud	
<b>BIOPSIAS INTRAOPERAT</b>	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o	6,3	ml

<b>ORIAS</b>		similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica			
		Canaleta de PVC para servicios eléctricos	6,3	ud	
		Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	8	ud	
		Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	4	ud	
		Interruptor diferencial de 16 A	1	ud	
		Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	1	ud	
		Toma de voz y datos.	2	ud	
		Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud	
		Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud	
		Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud	
		Vitrina para aspiración de gases de 1500x900x2600 incluyendo motor necesario para correcta aspiración, así como p.p de tuberías y conexiones necesarias según memoria técnica.	1	ud	
	<b>SALA MACROS DE</b>		Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Acero inoxidable 18/10 y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	7,2	ml
			Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Acero inoxidable 18/10 y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	4,2	ml
			Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	1,5	ml
			Canaleta de PVC para servicios eléctricos	6	ud
			Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	16	ud
			Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	8	ud
			Interruptor diferencial de 16 A	2	ud
			Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	2	ud
		Torreta eléctrica de sobremesa provista de 2 bases SCHUCO	2	ud	
		Mueble fregadero formado por:			
	· Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas	1	ud		
	· Fregadero de acero inoxidable de				

		1500x600 mm de 1 seno y		
		· 2 escurridores		
		Módulo de 450 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
		Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
		Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
		Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
		Lavaojos mod. 3130 Arboles o similar	1	ud
	<b>RECEPCION DE MUESTRAS</b>	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Acero inoxidable 18/10 y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	7,24	ml
		Canaleta de PVC para servicios eléctricos	7	ud
		Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	16	ud
		Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	8	ud
		Interruptor diferencial de 16 A	1	ud
		Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	1	ud
		Toma de voz y datos.	2	ud
Mueble fregadero formado por:				
· Estructura metálica de 1200 mm.				
· Módulo inferior de 1200 mm. con dos puertas		1	ud	
· Fregadero de acero inoxidable de 1200x600 mm de 2 senos				
Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas		2	ud	
Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas		1	ud	
Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior		2	ud	
Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.		1	ud	
Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario		1	ud	
Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar		1	ud	
O2_A REA MICR OBIO LOGI A	LABORATORIO MICOBACTERIA S	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	4,8	ml
		Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	10,05	ml
		Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según	2,4	ml

memoria técnica		
Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	2,1	ml
Mesa para cabina de flujo laminar de 1400x900x900. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20mm o similar.	3	ud
Mesa móvil de 1500x900x900. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor, estructura con 4 ruedas (2 con frenos) y entrepaño en melamina	1	Ud
Canaleta de PVC para servicios eléctricos	12,6	ud
Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	36	ud
Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	18	ud
Interruptor diferencial de 16 A	3	ud
Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	3	ud
Torreta eléctrica de sobremesa provista de 2 bases SCHUKO	3	ud
Toma de voz y datos.	9	ud
Mueble fregadero formado por:	1	ud
· Estructura metálica de 900 mm.		
· Módulo inferior de 900 mm. con dos puertas		
· Fregadero de acero inoxidable de 900x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
Mueble fregadero formado por:	1	ud
· Estructura metálica de 600 mm.		
· Modulo inferior de 600 mm con una puerta		
· Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno		
Mueble fregadero formado por:	1	ud
· Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas		
· Fregadero de acero inoxidable de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores.		
Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	3	ud
Módulo de 450 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	2	ud
Módulo de 450 mm de cajón y 1 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
Modulo de 450 mm de 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
Modulo de 450 mm de 1 cajón y archivador, provisto de ruedas	1	ud
Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de	4	ud

	2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior		
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	3	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	2	ud
	Lavaojos mod. 3130 Áboles o similar	1	ud
LABORATORIO DE BIOSEGURIDAD	Mesa mural de 750x500 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	3	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	8,75	ml
	Mesa para cabina de flujo laminar de 1400x900x900 mm Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm o similar	3	ud
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	8,75	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	24	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	12	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	2	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	2	ud
	Torreta eléctrica de sobremesa, provista de 2 bases SCHUKO	5	ud
	Toma de voz y datos.	4	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	10	ud
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
CULTIVOS CELULARES	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	6,23	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	6,23	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	16	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	8	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	1	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	1	ud
	Lámpara fluorescente con interruptor integrado en la canaleta	25	ud
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud

	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud	
VIROLOGIA GENERAL	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	13	ml	
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	6,6	ml	
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	6,3	ml	
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	25,6	ud	
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	56	ud	
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	28	ud	
	Interruptor diferencial de 16 A	5	ud	
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	5	ud	
	Lámpara fluorescente con interruptor integrado en la canaleta	7	ud	
	Toma de voz y datos.	11	ud	
	Mueble fregadero formado por:	1	ud	
	· Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas			
	· Fregadero de acero inoxidable de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores			
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud	
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	7	ud	
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	2	ud	
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	1	ud	
	Armario de colgar p/reactivos de 900x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud	
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud	
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud	
Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud		
LABORATORIO DE BIOLOGÍA MOLECULAR	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo,	18,85	ml	

	según memoria técnica		
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	3	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	2,7	ml
	Mesa para cabina de flujo laminar de 1400x900x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm o similar	2	ud
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	26,95	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	56	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	28	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	4	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	4	ud
	Lámpara fluorescente con interruptor integrado en la canaleta	4	ud
	Torreta eléctrica de sobremesa provista de 2 bases SCHUKO	1	ud
	Toma de voz y datos.	5	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas		
	Fregadero de acero inoxidable de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores.		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	11	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 450 mm de 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	3	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
VALIDACION Y RESIDENTES	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o	14,5	ml

	similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica		
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	13,3	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	32	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	16	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	2	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	2	ud
	Toma de voz y datos.	6	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	6	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	4	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
SEROLOGIAS	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	21,86	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	21,86	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	56	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	28	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	5	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	5	ud
	Toma de voz y datos.	9	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	· Estructura metálica de 1200 mm.		
	· Módulo inferior de 1200 mm. con dos puertas		
	· Fregadero de PPH de 1200x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	5	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	3	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	3	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	5	ud
	Armario para reactivos de 900x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	2	ud
	Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños	2	ud

	regulables en altura en su interior según memoria técnica		
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
HEMOCULTIVOS	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	12	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	2,7	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	12	ud
	Base SCHUKO de 10/16ª	28	ud
	Base SCHUKO de 10/16ª para SAI	16	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	2	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	2	ud
	Toma de voz y datos.	4	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	· Estructura metálica de 600 mm.		
	· Módulo inferior de 600 mm. con dos puertas		
	· Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno		
	Módulo de 450 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	3	ud
	Módulo de 450 mm de 1 cajones y archivador, provisto de ruedas	2	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	5	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 900x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	3	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
	ANTIBIOGRAMAS	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	12,7
Mesa Móvil 1200x800x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa		2	ud

	Toplab + de 20 mm de espesor, estructura provista de 4 ruedas (2 con freno) y entrepaño de melamina.		
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	12,4	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	36	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	18	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	2	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	2	ud
	Toma de voz y datos.	5	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	· Estructura metálica de 600 mm.		
	· Módulo inferior de 600 mm. con una puertas		
	· Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno		
	Módulo de 450 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Galería de servicios de 150 x 900 mm con estructura metálica independiente, traseras registrables para acceso a instalaciones y tablero de TOP-LAB +.	2,4	ml
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	4	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	4	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
URINO CULTIVOS	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	9	ml
	Mesa central de 1500x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	2,4	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	2,4	ml
	Mesa Móvil 1800x800x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor, estructura provista de 4 ruedas (2 con freno) y entrepaño de	2	ud

	melamina.		
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	18,57	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	48	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	24	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	3	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	3	ud
	Toma de voz y datos.	8	ud
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Galería de servicios de 150 x 900 mm con estructura metálica independiente, traseras registrables para acceso a instalaciones y tablero de TOP-LAB +.	3,6	ml
	Módulo de 450 mm de puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	3	ud
	Módulo de 450 mm de cajón y archivador, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	3	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	4	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 900x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
	Mampara separación hasta altura muebles altos	165	m2
	Puerta de mampara simple	3	ud
HONGOS	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	5,94	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	4,35	ml
	Mesa Móvil 800x600x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor, estructura provista de 4 ruedas (2 con freno) y entrepaño de melamina.	1	ud
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	9,72	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	26	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	12	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	3	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	3	ud
	Torreta eléctrica sobremesa provista de 2 bases SCHUKO	1	ud

	Toma de voz y datos.	1	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	· Estructura metálica de 600 mm.		
	· Módulo inferior de 600 mm. con una puertas		
	· Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 450 mm de puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	3	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Mampara separación hasta altura falso techo	41	m2
	Puerta mampara simple	2	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
EXUDADOS ETC	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	5,17	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	5,53	ml
	Mesa central de 1500x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	1,8	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	1,5	ml
	Mesa para cabina de flujo laminar de 1400x900x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20mm o similar	1	ud
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	13,7	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	38	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	18	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	3	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	3	ud
	Torreta electrica sobremesa provista de 2 bases SCHUCO	1	ud
	Toma de voz y datos.	4	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	· Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas		

	Fregadero de acero inoxidable de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
	Módulo de 450 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 450 mm de cajón y archivador, provisto de ruedas	4	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	2	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
DESPACHO SALUD PÚBLICA	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	5,1	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	5,1	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	12	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	6	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	1	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	1	ud
	Toma de voz y datos.	1	ud
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x650x350 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 900x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
	Armario para reactivos de 900x450x2050 mm, sin puertas y provisto de entrepaño regulables en altura en su interior según memoria técnica	1	ud
	Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, sin puertas y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	1	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con	1	ud

	accionamiento a codo			
	Mueble fregadero formado por:	1	ud	
	Módulo inferior de 600 mm. con puerta			
	Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno			
SIEMBRAS Y URGENCIAS	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	5,9	ml	
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	3,6	ml	
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	3,3	ml	
	Mesa Móvil 1200x600x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor, estructura provista de 4 ruedas (2 con freno).	6	ud	
	Mesa para cabina de flujo laminar de 1400x900x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm o similar	3	ud	
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	10,7	ud	
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	26	ud	
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	12	ud	
	Interruptor diferencial de 16 A	2	ud	
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	2	ud	
	Torreta eléctrica sobremesa provista de 2 bases SCHUCO	3	ud	
	Toma de voz y datos.	5	ud	
	Mueble fregadero formado por:	1	ud	
	· Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas			
	· Fregadero de acero inoxidable de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores			
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	3	ud	
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud	
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud	
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud	
	Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	5	ud	
Armario para reactivos de 1200x400x900 mm con puertas	2	ud		

		batientes opacas o de cristal y 2 entrepaños regulables en su interior		
		Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
		Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
		Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
	PARASITOLOGÍA Y RESPIRATORIO	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	20,78	ml
		Canaleta de PVC para servicios eléctricos	20,78	ud
		Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	52	ud
		Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	26	ud
		Interruptor diferencial de 16 A	6	ud
		Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	6	ud
		Toma de voz y datos.	8	ud
		Mueble fregadero formado por:	2	ud
		· Estructura metálica de 600 mm.		
		· Módulo inferior de 600 mm. con dos puertas		
		· Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno		
		Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud
		Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud
		Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
		Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
		Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	2	ud
		Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	2	ud
		Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	2	ud
03_A REA LABO RATORIOS de MEDICINA	LAB° CRIBADO PRENATAL, CROMATOGRFIA Y TÉCNICAS MANUALES Y PROTEOMICA.	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	31,52	ml
		Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	12	ml
		Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de	11,4	ml

aluminio o acero según memoria técnica		
Mesa de balanzas según pliego técnico	1	ud
Canaleta de PVC para servicios eléctricos	52,82	ud
Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	140	ud
Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	70	ud
Interruptor diferencial de 16 A	11	ud
Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	11	ud
Torreta eléctrica sobremesa provista de 2 bases SCHUKO	1	ud
Toma de voz y datos.	25	ud
Mueble fregadero formado por:	1	ud
Estructura metálica de 900 mm.		
Módulo inferior de 900 mm. con dos puertas		
Fregadero de PPH de 900x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
Mueble fregadero formado por:	2	ud
Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas		
Fregadero de PPH de 61500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	12	ud
Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	12	ud
Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	3	ud
Módulo de 900 mm de cajón y 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
Módulo de 450 mm 4 cajones, provisto de ruedas	4	ud
Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	1	d
Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	5	ud
Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	3	ud
Vitrina para aspiración de gases de 1500x900x2600 incluyendo motor necesario para correcta aspiración, así como p.p de tuberías y conexiones necesarias según memoria técnica.	2	ud
Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	3	ud
Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud

<b>ELECTROFORE SIS E INMUNOFIJA CIÓN</b>	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	18	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	17,4	ml
	Mesa para cabina de flujo laminar de 1400x900x900 mm, superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm o similar.	1	ud
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	34,8	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	96	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	48	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	8	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	8	ud
	Torreta electrica sobremesa provista de 2 bases SCHUKO	1	ud
	Toma de voz y datos.	16	ud
	Mueble fregadero formado por:	2	ud
	Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas		
	Fregadero de PPH de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	16	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	8	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	2	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	2	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
	<b>LABORATORIO RIA</b>	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	9,35
Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica		1,5	ml
Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica		1,2	ml
Canaleta de PVC para servici		11,75	ud

	s eléctricos		
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	34	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	16	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	3	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	3	ud
	Toma de voz y datos.	4	ud
	Mueble fregadero formado por:	2	ud
	Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas		
	Fregadero de PPH de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	3	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Vitrina para aspiración de gases de 1800x900x2600 incluyendo motor necesario para correcta aspiración, así como p.p de tuberías y conexiones necesarias según memoria técnica.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
<b>ÁREA VALIDACIÓN</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	27,8	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	27,8	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	64	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	32	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	5	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	5	ud
	Toma de voz y datos.	8	ud
	Módulo de 450 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	5	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	8	ud
	Armario para reactivos de 900x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	2	ud
	Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su	1	ud

	interior según memoria técnica		
	Soporte para teclado bajo mesa	13	ud
<b>LABORATORIO CORE</b>	Mesa Móvil 1500x800x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor, estructura provista de 4 ruedas (2 con freno) y entrepaño de melamina.	4	ud
	Armario de seguridad para productos inflamables, incluyendo motor necesario para correcta aspiración, así como p.p. De tuberías y conexiones según memoria técnica	1	ud
<b>ALMACÉN TEMPERATURA AMBIENTE</b>	Estantería metálica en chapa galvanizada de 900x400x2000 con 5 entrepaños.	5	ud
	Estantería metálica en chapa galvanizada de 1200x400x2000 con 5 entrepaños	12	ud
<b>SALA CENTRIFUGAS</b>	Mesa mural de 750x500 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	5,66	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	5,66	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	16	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	8	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	1	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	1	ud
<b>SALA INCIDENCIAS</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	7,25	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	7,25	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	20	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	5	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	2	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	2	ud
	Toma de voz y datos.	4	ud
	Módulo de 450 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	2	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
Soporte para teclado bajo mesa	3	ud	
<b>PREANALITICO LABORATORIO MEDICINA</b>	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de	8,67	ml

	servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica		
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	7,8	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	4,8	ml
	Mesa antivibratoria para balanzas, según memoria técnica	1	ud
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	22,47	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	56	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	28	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	5	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	5	ud
	Torreta eléctrica sobremesa, provista de 2 bases SCHUKO	1	ud
	Toma de voz y datos.	6	ud
	Mueble fregadero formado por:	2	
	Estructura metálica de 1200 mm.		
	Módulo inferior de 1200 mm. con dos puertas		ud
	Fregadero de gres continuo de 1200x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	6	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	3	ud
	Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	2	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	2	ud
	Capotaje de 1200x75 sobre mesa, incluyendo motor necesario para correcta aspiración, así como p.p. De tuberías y conexiones según memoria técnica	2	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 2210 Árboles o similar	1	ud
<b>ZONA DE HEMATOLOGIA</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de	36	ml

<b>(HEMOSTASIA ESPECIAL, VALIDACION, CITOM. FLUJO, MICROSCOPIOS Y VALIDACION, LABORATORIO DE TINCIONES, GENETICA Y M.E.SALA CITOMETROS</b>	20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica		
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	26,7	ml
	Mesa central de 1500x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	3,9	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	3,9	ml
	Repisa para mesa mural de doble balda regulables en altura sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	15,3	ml
	Mesa Móvil 1500x800x750 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor, estructura provista de 4 ruedas (2 con freno) y entrepaño de melamina.	2	ud
	Mesa Móvil 1200x750x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor, estructura provista de 4 ruedas (2 con freno).	2	ud
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	76,2	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	196	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	98	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	15	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	15	ud
	Lámpara fluorescente con interruptor integrado en la canaleta	7	ud
	Toma de voz y datos.	35	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	Estructura metálica de 600 mm.		
	Módulo inferior de 600 mm. con una puerta		
	Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno		
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	Estructura metálica de 900 mm.		
	Módulo inferior de 900 mm. con dos puertas		
	Fregadero de acero inoxidable de 900x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	6	ud
	Galería de servicios de 150 x 900 mm con estructura metálica independiente, traseras	5,5	ml

	registrables para acceso a instalaciones y tablero de TOP-LAB +.		
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	5	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	10	ud
	Módulo de 450 mm de cajón y archivador, provisto de ruedas	13	ud
	Módulo de 450 mm puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	4	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, sin puertas y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	6	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, sin puertas y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior	3	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	2	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	2	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	2	ud
<b>LABORATORIO GENETICA HEMATOLOGICA</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	5,4	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	7,1	ml
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	3	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	2,7	ml
	Mesa para cabina de flujo laminar de 1400x900x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm o similar	1	ud

Mesa antivibratoria para balanzas según memoria técnica	1	un
Canaleta de PVC para servicios eléctricos	27.90	ud
Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	74	ud
Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	36	ud
Interruptor diferencial de 16 A	5	ud
Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	5	ud
Lámpara fluorescente con interruptor integrado en la canaleta	4	ud
Torreta eléctrica sobremesa provista de 2 bases SCHUCO	2	ud
Toma de voz y datos.	9	ud
Mueble fregadero formado por:	1	ud
Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas - Fregadero de acero inoxidable 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
Mueble fregadero formado por:	1	ud
Estructura metálica de 600 mm.		
Módulo inferior de 600 mm. con una puertas Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno		
Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	7	ud
Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	3	ud
Modulo de 450 mm de 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	2	ud
Módulo de 900 mm de cajón y 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
Armario de colgar p/reactivos de 900x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	3	ud
Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	1	ud
Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	2	ud
Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	2	ud

	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
<b>ZONA RESPUESTA RAPIDA, ORINAS Y MICROSCOPI OS Y VALIDACION</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	17,27	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	14,7	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en vidrio o similar de 10 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	2,98	ml
	Mesa Móvil 1200x600x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor, estructura provista de 4 ruedas (2 con freno) y entrepaño de melamina.	2	ud
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	31,97	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	72	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	36	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	7	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	7	ud
	Torreta eléctrica sobremesa provista de 2 bases SCHUKO	2	ud
	Toma de voz y datos.	10	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	Estructura metálica de 900 mm.		
	Módulo inferior de 900 mm. con dos puertas		
	Fregadero de gres continuo de 900x600 mm de 1 seno		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	2	ud
Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	4	ud	
Módulo de 450 mm 1 puertas con	4	ud	

	entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas		
	Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	3	ud
	Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	2	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
	Soporte para teclado bajo mesa	3	ud
<b>LABORATORIO</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	2,4	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	10,1	ml
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	1,8	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	1,5	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	14,4	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	66	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	33	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	4	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	4	ud
	Toma de voz y datos.	6	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas		
	Fregadero de acero inoxidable de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto	3	ud

	de ruedas		
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	3	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 900x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, sin puertas y provisto de entrepaño regulable en su interior	2	ud
	Armario para reactivos de 900x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	1	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
<b>ZONA OM-PCR</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	4,2	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	36,84	ml
	Mesa mural de 750x500 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	0,9	ml
	Repisa para mesa mural de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica. Ancho de balda de 320 mm	27,24	ml
	Mesa mural de 800x1000 mm, provista de dos tableros de Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galerías de servicios, según memoria	2,1	ml

	tecnic. Se tiene que poder colocar los dos tableros a altura determinada por usuarios.		
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	44,77	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	122	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	60	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	11	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	11	ud
	Toma de voz y datos.	27	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	Estructura metálica de 900 mm.		
	Módulo inferior de 900 mm. con dos puertas		
	Fregadero de gres continuo de 900x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	Estructura metálica de 1200 mm.		
	Módulo inferior de 1200 mm. con dos puertas		
	Fregadero de gres continuo de 1200x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	11	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	7	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	6	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	3	ud
	Armario para reactivos de 900x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	2	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	4	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	2	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	2	ud
	Mampara de separación hasta falso techo, según memoria técnica	6	m2
	Puerta corredera simple para mampara	2	ud
<b>LABORATORIO AUTOINMUNIDAD, INMUNOCENCIAS E INMUNOPROTEINA Y ALERGIAS</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	11,45	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo,	32,85	ml

según memoria técnica		
Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	6,3	ml
Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	1,8	ml
Mesa Móvil 1800x800x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor, estructura provista de 4 ruedas (2 con freno) y entrepaño de melamina.	1	ud
Canaleta de PVC para servicios eléctricos	54	ud
Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	138	ud
Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	68	ud
Interruptor diferencial de 16 A	10	ud
Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	10	ud
Toma de voz y datos.	23	ud
Mueble fregadero formado por:	1	ud
Estructura metálica de 900 mm.		
Módulo inferior de 900 mm. con dos puertas		
Fregadero de acero inoxidable de 900x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
Mueble fregadero formado por:	1	ud
Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas		
Fregadero de PPH de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	7	ud
Galería de servicios de 150 x 900 mm con estructura metálica independiente, traseras registrables para acceso a instalaciones y tablero de TOP-LAB +.	3,6	ml
Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud
Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	3	ud
Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	3	ud
Módulo de 450 mm de 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	3	ud
Modulo de 450 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	2	ud
Armario de colgar p/reactivos de	12	ud

	900x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior		
	Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	4	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	2	ud
	Grifo para agua fría de una boca para colocar sobremesa.	1	ud
	Pileta de 300x150 en PPH encastrada en meseta	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	2	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
	Mampara de separación hasta altura vitrinas, según memoria técnica	15	m2
	Puerta de mampara simple	1	ud
<b>LABORATORIO INMUNOLOGICO MOLECULAR Y CITOMETROS</b>	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	11,1	ml
	Mesa Móvil 1800x800x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor, estructura provista de 4 ruedas (2 con freno) y entrepaño de melamina.	3	ud
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	16	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	42	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	20	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	3	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	3	ud
	Toma de voz y datos.	7	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	· Estructura metálica de 900 mm.		
	· Módulo inferior de 900 mm. con dos puertas		
	· Fregadero de acero inoxidable de 900x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
Galería de servicios de 150 x 900 mm con estructura metálica independiente, traseras registrables para acceso a instalaciones y tablero de TOP-LAB +.	5,4	ml	
Módulo de 450 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud	

	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Grifo para aire comprimido de una boca para colocar sobremesa.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
<b><u>ALMACÉN TEMPERATUR A AMBIENTE</u></b>	Armario para reactivos de 900x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior, según memoria técnica	2	ud
	Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	10	
<b><u>CULTIVOS CELULARES 1</u></b>	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	3,6	ml
	Mesa antivibratoria para balanzas, según memoria técnica	1	ud
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	3,6	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	4	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	2	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	1	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	1	ud
	Torreta eléctrica sobremesa provista de 2 bases SCHUCO	1	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	10	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	· Estructura metálica de 600 mm.		
	· Módulo inferior de 600 mm. con una puertas		
	· Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	1	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud

	Vitrina para aspiración de gases de 1200x900x2600 incluyendo motor necesario para correcta aspiración, así como p.p de tuberías y conexiones necesarias según memoria técnica.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
<b>CULTIVOS CELULARES 2</b>	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	7,1	ml
	Mesa para cabina de flujo laminar de 1400x900x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm o similar	3	ud
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	6,2	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	16	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	8	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	1	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	1	ud
	Torreta eléctrica sobremesa provista de 2 tomas SCHUCO	2	ud
	Toma de voz y datos.	2	ud
	Mueble fregadero formado por:	1	ud
	· Estructura metálica de 900 mm.		
	· Módulo inferior de 900 mm. con dos puertas		
	· Fregadero de acero inoxidable de 900x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 450 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Grifo para gas de una boca para colocar sobremesa.	3	ud
	Grifo para CO2 de una boca para colocar sobremesa	2	ud
	Grifo para vacío de una boca para colocar sobremesa	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
<b>CUARTO OSCURO</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de	5,94	ml

	20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica		
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	4,25	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	10,19	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	28	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	14	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	2	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	2	ud
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 450 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
<b>HISTOCOMPATIBILIDAD BIOLOGIA MOLECULAR</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	4,2	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	13,09	ml
	Mesa mural de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	7,2	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	6,6	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	30,49	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	72	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	36	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	5	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	5	ud
	Lámpara fluorescente con interruptor integrado en la canaleta	8	ud
	Toma de voz y datos.	13	ud

	Mueble fregadero formado por:	2	
	- Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas		ud
	- Fregadero de gres continuo de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	7	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	4	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 450 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	2	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	2	ud
	Lavaojos mod. 3130 Arboles o similar	1	ud
<b>INFORMES Y VALIDACION</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	3,14	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	3,14	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	8	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	4	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	1	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	1	ud
	Toma de voz y datos.	2	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 450 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
Armario para reactivos de 900x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	1	ud	
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	12,65	ml
<b>TERMOCICLADO Y LABORATORIO</b>	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	1,5	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de	1,5	ml

	aluminio o acero según memoria técnica		
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	14,4	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	30	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	14	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	3	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	3	ud
	Torreta eléctrica sobremesa provista de 2 bases SCHUKO	4	ud
	Toma de voz y datos.	4	ud
	Mueble fregadero formado por:		
	· Estructura metálica de 900 mm.		
	· Módulo inferior de 900 mm. con dos puertas	1	ud
	· Fregadero de PPH de 900x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	3	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Arboles o similar	1	ud
<b>HISTOCOMPATIBILIDAD SEROLOGICA</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	1,5	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	15,55	ml
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	4,2	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	3,9	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	24,85	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	68	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	34	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	5	ud
	Interruptor magnetotérmico de	5	ud

	2x16 A		
	Lampara fluorescente con interruptor integrado en la canaleta	2	ud
	Toma de voz y datos.	9	ud
	Mueble fregadero formado por:		
	· Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas	1	ud
	· Fregadero de acero inoxidable de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	7	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	5	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	3	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Arboles o similar	1	ud
<b>GM. ANALIZADORE S</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	11,64	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	10,81	ml
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	3	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estanteria de aluminio o acero según memoria técnica	2,4	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	25,59	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	68	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	34	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	6	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	6	ud

	Toma de voz y datos.	10	ud
	Mueble fregadro formado por:		
	· Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas	2	ud
	· Fregadero de acero inoxidable de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	3	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	7	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	2	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Arboles o similar	1	ud
	Armario ropero de 1200x600x2050 con 2 puertas batientes opacas, entrepaño regulable en altura y colgador	1	ud
	Mampara de separacion hasta altura armarios, según memoria técnica	25	m2
	Puerta para mampara simple	1	ud
<b>GM. TERMOCICLAD ORES</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	3,6	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	6,73	ml
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	6	ml
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estanteria de aluminio o acero según memoria técnica	5,4	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	21,13	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	56	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	28	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	4	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	4	ud
	Toma de voz y datos.	5	ud
	Mueble fregadro formado por:		
	· Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas	2	ud
	· Fregadero de acero		

	inoxidable de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	6	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	3	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	3	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	2	ud
	Armario para reactivos de 900x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	5	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	2	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	2	ud
	Lavaojos mod. 3130 Arboles o similar	1	ud
<b>G.M. PROC. Y EXTRAC.</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	5,8	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	5,8	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	14	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	7	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	1	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	1	ud
	Toma de voz y datos.	1	ud
	Mueble fregadro formado por:		
	· Estructura metálica de 600 mm.		
	· Módulo inferior de 600 mm. con una puerta	1	ud
	· Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno		
	Módulo de 450 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	2	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
Lavaojos mod. 3130 Arboles o similar	1	ud	
Soporte para teclado bajo mesa	1	ud	
<b>G.M. ANALISIS II</b>	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo	9,46	ml

	en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica		
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	9,46	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	20	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	10	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	2	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	2	ud
	Toma de voz y datos.	5	ud
	Mueble fregadro formado por:		
	· Estructura metalica de 900 mm.		
	· Módulo inferior de 900 mm. con dos puertas	1	ud
	· Fregadero de acero inoxidable de 900x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Arboles o similar	1	ud
	Soporte para teclado bajo mesa	5	ud
<b>ZONA CARIOTIPOS</b>	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado post o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	20,49	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	16,47	ml
	Mesa mural de 750x500 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. De fondo, según memoria técnica	1,8	ml
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica	2,4	ml
	Mesa Movil de 600x600x640 mm. superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor, estructura provista de 4 rueda (2 con freno).	4	ud

		Mesa Móvil 900x600x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor, estructura provista de 4 ruedas (2 con freno) y entrepaño de melamina.	2	ud
		Mesa para cabina de flujo laminar de 1400x900x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm de espesor	1	ud
		Canaleta de PVC para servicios eléctricos	38,96	ud
		Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	100	ud
		Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	50	ud
		Interruptor diferencial de 16 A	8	ud
		Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	8	ud
		Torreta eléctrica sobremesa provista de 2 bases SCHUKO	5	ud
		Toma de voz y datos.	20	ud
		Mueble fregadero formado por:		
		· Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas	2	ud
		· Fregadero de gres continuo de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
		Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	6	ud
		Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud
		Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	2	ud
		Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	7	ud
		Módulo de 450 mm de 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud
		Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
		Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	2	ud
		Grifo para CO2 de una boca para colocar sobremesa.	1	ud
		Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	2	ud
		Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
04 AREA BANC O DE SANG RE	BANCO DE SANGRE	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	4,8	ml
		Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	17,7	ml
		Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo	12	ml

	en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica		
	Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	3,3	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	40,8	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	108	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	54	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	8	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	8	ud
	Toma de voz y datos.	21	ud
	Mueble fregadero formado por:		
	Módulo inferior de 61500 mm. con dos puertas	1	ud
	Fregadero de acero inoxidable de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	11	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	4	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	7	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	3	ud
	Módulo de 900 mm 2 puertas con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	3	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	1	ud
	Armario de colgar p/reactivos de 1200x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	3	ud
	Armario para reactivos de 900x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Árboles o similar	1	ud
LABORATORIO	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	43,17	ml
	Mesa central de 1500x900 mm. Provista de superficie de trabajo	9,6	ml

en Tresa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 300 mm. de fondo, según memoria técnica		
Repisa para mesa central de doble balda regulables en altura de sobre pies de estantería de aluminio o acero según memoria técnica	2,1	ml
Canaleta de PVC para servicios eléctricos	61,75	ud
Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	148	ud
Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	74	ud
Interruptor diferencial de 16 A	10	ud
Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	10	ud
Toma de voz y datos.	26	ud
Mueble fregadero formado por:		
Módulo inferior de 1500 mm. con dos puertas	2	ud
Fregadero de acero inoxidable de 1500x600 mm de 1 seno y 2 escurridores		
Mueble fregadero formado por:		
Estructura metálica de 1200 mm.		
Módulo inferior de 1200 mm. con dos puertas	1	ud
Fregadero de acero inoxidable de 1200x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	16	ud
Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	7	ud
Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	4	ud
Módulo de 450 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	4	ud
Armario de colgar p/reactivos de 1500x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	2	ud
Armario de colgar p/reactivos de 900x350x650 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	6	ud
Armario para reactivos de 900x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	1	ud
Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	3	ud
Grifo para gas de 2 boca para colocar en canaleta o galería.	1	ud
Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	3	ud
Lavaojos mod. 3130 Arboles o similar	2	ud

CRIOPRESERVACION	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	1,5	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	4,5	ml
	Mesa para cabina de flujo laminar de 1400x900x900 mm. Superficie de trabajo en Trespa Toplab + de 20 mm	1	ud
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	5,1	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	16	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	8	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	2	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	2	ud
	Torreta electrica de sobremesa provista de 2 bases SCHUCO	2	ud
	Toma de voz y datos.	1	ud
	Mueble fregadro formado por:		
	Estructura metalica de 1200 mm.		
	Módulo inferior de 1200 mm. con dos puertas	1	ud
	Fregadero de acero inoxidable de 1200x600 mm de 1 seno y 1 escurridor		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	1	ud
	Módulo de 600 mm de 4 cajones, provisto de ruedas	1	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	1	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	1	ud
	Lavaojos mod. 3130 Arboles o similar	1	ud
DESPACHOS	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	6	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	3,6	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	8	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	4	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	2	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	2	ud
	Toma de voz y datos.	2	ud
Módulo de 450 mm de 3 cajones,	2	ud	

	provisto de ruedas		
	Armario para reactivos de 900x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior, según memoria técnica	1	ud
	Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	1	ud
CONSULTA DESPACHOS	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	12	ml
	Mesa mural de 750x900 mm. Provista de superficie de trabajo en Trespa Toplab + o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	2,4	ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	7,2	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	16	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	8	ud
	Interruptor diferencial de 16 A	4	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	4	ud
	Toma de voz y datos.	4	ud
	Mueble fregadero formado por:	2	ud
	Estructura metálica de 600 mm.		
	Módulo inferior de 600 mm. con una puerta		
	Fregadero de acero inoxidable de 600x600 mm de 1 seno		
	Módulo de 600 mm 1 puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 600 mm de cajón y puerta con entrepaño regulable en altura en su interior, provisto de ruedas	2	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	4	ud
	Armario de para reactivos de 900x450x2050 mm, provisto de 2 puertas correderas de vidrio y provisto de entrepaño regulable en altura en su interior	1	ud
	Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	5	ud
	Grifo para agua mezclador monomando de una boca con accionamiento a codo.	2	ud
	Columna de servicios para bajar instalaciones desde falso techo hasta mobiliario	2	ud

DESPACHOS ADJUNTOS	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	6		ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos	3,6		ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>	8		ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI	4		ud
	Interruptor diferencial de 16 A	2		ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A	2		ud
	Toma de voz y datos.	2		ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas	2		ud
	Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica	2		ud
DESPACHO JEFE DE SERVICIO	Mesa mural de 750x750 mm. Provista de superficie de trabajo en estratificado postformado o similar de 20 mm de espesor y galería de servicios de 150 mm. de fondo, según memoria técnica	3,9		ml
	Canaleta de PVC para servicios eléctricos		2,1	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup>		6	ud
	Base SCHUKO de 10/16 <sup>a</sup> para SAI		3	ud
	Interruptor diferencial de 16 A		1	ud
	Interruptor magnetotérmico de 2x16 A		1	ud
	Toma de voz y datos.		1	ud
	Módulo de 450 mm de 3 cajones, provisto de ruedas		1	ud
Armario para reactivos de 1200x450x2050 mm, provisto de 2 puertas abatibles de vidrio y provisto de entrepaños regulables en altura en su interior según memoria técnica		3	ud	

### 2.3. Coste estimado y desglose valor por lotes:

PRESTACIONES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA	IMPORTE TOTAL CON IVA
Suministro	2.033.898,31	366.101,70	2.400.000,01

### 3. OBJETO DEL CONTRATO:

3.1. Denominación: Suministro, e instalación de Equipamiento diverso para Quirófanos y Lámparas para Salas Especiales para el Nuevo Hospital Universitario Central de Asturias

3.2. Breve descripción, número de lotes y unidades.

LOTE	EQUIPO	UDS.
<b>1</b>	<b>LAMPARAS DE EXPLORACIÓN Y PORTÁTILES</b>	<b>13</b>
1.1	LÁMPARA DE EXPLORACIÓN	2
		1
1.2	LÁMPARA PORTÁTIL TIPO QUIRÚRGICA	2
		4
		1
		3
<b>2</b>	<b>MESAS QUIRÚRGICAS CON ACCESORIOS</b>	<b>26</b>
2.1.	MESA QUIRÚRGICA ESPECIALIDADES	26
<b>3</b>	<b>BISTURÍS ELÉCTRICOS</b>	<b>32</b>
3.1.	BISTURÍ ELÉCTRICO	2
		22
3.2.	BISTURÍ ELÉCTRICO AVANZADO	8
<b>4</b>	<b>BISTURÍS ELÉCTRICOS BAJA POTENCIA</b>	<b>5</b>
4.1.	BISTURÍ ELÉCTRICO BAJA POTENCIA	2
		1
		2
<b>5</b>	<b>BISTURÍES SELLADOR DE VASOS</b>	<b>3</b>
5.1.	BISTURÍ SELLADOR DE VASOS	1
		2
<b>6</b>	<b>BISTURÍ ARMÓNICO</b>	<b>2</b>
6.1	BISTURÍ ARMONICO	2
<b>7</b>	<b>LASER UROLOGÍA</b>	<b>1</b>

7.1	LASER UROLOGÍA	1
<b>8</b>	<b>MICROSCOPIO QUIRURGICO OFTALMOLOGIA</b>	<b>2</b>
8.1	MICROSCOPIO QUIRÚRGICO	2
<b>9</b>	<b>MICROSCOPIO QUIRURGICO ORL</b>	<b>1</b>
9.1.	MICROSCOPIO QUIRÚRGICO	1
<b>10</b>	<b>MICROSCOPIO QUIRURGICO NEUROCIRUGÍA</b>	<b>1</b>
10.1.	MICROSCOPIO QUIRÚRGICO	1
<b>11</b>	<b>MOTOR ESTERNOTOMIA</b>	<b>2</b>
11.1.	MOTOR ESTERNOTOMÍA	2
<b>12</b>	<b>MOTORES QUIRURGICOS</b>	<b>15</b>
12.1	MOTOR QUIRÚRGICO	1
		1
		2
		3
		2
		6
<b>13</b>	<b>COAGULADOR DE ARGÓN</b>	<b>1</b>
13.1	COAGULADOR DE ARGÓN	1
<b>14</b>	<b>COAGULADORES</b>	<b>3</b>
14.1	COAGULADOR BIPOLAR	2
14.2	COAGULADOR MONOPOLAR	1
<b>15</b>	<b>FOTOFOROS</b>	<b>6</b>
15.1	FOTOFORO	2
		1
15.2	FOTOFORO LUZ FRÍA	2
		1
<b>16</b>	<b>ASPIRADOR ULTRASÓNICO</b>	<b>1</b>
16.1	ASPIRADOR ULTRASÓNICO	1
<b>17</b>	<b>EQUIPO INTEGRADO DE HIDRODISECCIÓN</b>	<b>2</b>

17.1	EQUIPO INTEGRADO DE HIDRODISECCIÓN	1
		1

### 3.3. Coste estimado y desglose valor por lotes:

LOTES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA 8%	IMPORTE TOTAL C/IVA
LOTE 1	81.712,96	6.537,04	88.250,00
LOTE 2	1.155.555,56	92.444,44	1.248.000,00
LOTE 3	260.000,00	20.800,00	280.800,00
LOTE 4	6.944,44	555,56	7.500,00
LOTE 5	66.666,67	5.333,33	72.000,00
LOTE 6	50.000,00	4.000,00	54.000,00
LOTE 7	46.296,30	3.703,70	50.000,00
LOTE 8	157.407,41	12.592,59	170.000,00
LOTE 9	60.185,19	4.814,81	65.000,00
LOTE 10	131.481,48	10.518,52	142.000,00
LOTE 11	10.185,19	814,81	11.000,00
LOTE 12	197.222,22	15.777,78	213.000,00
LOTE 13	9.259,26	740,74	10.000,00
LOTE 14	37.037,04	2.962,96	40.000,00
LOTE 15	21.481,48	1.718,52	23.200,00
LOTE 16	62.962,96	5.037,04	68.000,00
LOTE 17	153.564,81	12.285,19	165.850,00
<b>TOTAL</b>	<b>2.507.962,96</b>	<b>200.637,04</b>	<b>2.708.600,00</b>

#### 4. OBJETO DEL CONTRATO:

4.1. Denominación: Suministro de equipamiento diverso con destino al Servicio de Rehabilitación para el nuevo Hospital Universitario Central de Asturias y Nuevo Hospital Alvarez Buylla de Mieres.

4.2. Breve descripción, número de lotes y unidades.

LOTE	EQUIPO	SERVICIO	TOTAL UDS.	UDS. HUCA	UDS. HVAB
1	1.1. Bañera de hidroterapia	Rehabilitación	3	3	-
	1.2. Baño contraste extremidades superiores y extremidades inferiores	Rehabilitación	3	2	1
	1.3. Baño de parafina	Rehabilitación	10	10	-
	1.4. Tanque de Hubber	Rehabilitación	1	1	-
2	2.1. Fresadora con aspiración	Rehabilitación	1	1	-
	2.2. Planificadora	Rehabilitación	1	1	-
	2.3. Sierra de cinta	Rehabilitación	1	1	-
3	3.1. Horno de conformado de plásticos	Rehabilitación	1	1	-
4	4.1. Lámpara de infrarrojos	Rehabilitación	15	12	3
	4.2. Láser Cañón	Rehabilitación	2	1	1
	4.3. Láser IR	Rehabilitación	3	2	1
	4.4. Magnetoterapia	Rehabilitación	4	3	1
	4.5. Microondas	Rehabilitación	12	11	1
	4.6. Onda corta	Rehabilitación	10	9	1
	4.7. Tens	Rehabilitación	12	10	2
	4.8. Ultrasonidos	Rehabilitación	6	5	1
5	5.1. Diagnóstico de la imagen por la huella plantar	Rehabilitación	2	2	-
6	6.1. Equipo de electro analgesia	Rehabilitación	6	5	1
7	7.1. Bomba de vacío	Rehabilitación	1	1	-
	7.2. Banco de laminar con estantería	Rehabilitación	1	1	-
	7.3. Taladro de columna	Rehabilitación	1	1	-
8	8.1. Equipo crioterapia	Rehabilitación	2	1	1
9	9.1. Equipo de isocinéticos	Rehabilitación	1	1	-
10	10.1. Equipo para tratamiento de linfedema	Rehabilitación	1	1	-
11	11.1 Equipo de presoterapia	Rehabilitación	2	2	-
12	12.1. Láser para determinación centro gravedad	Rehabilitación	1	1	-
13	13.1. Alineador de prótesis	Rehabilitación	1	1	-

14	<i>14.1. Equipamiento rehabilitación gimnasio:</i>	Rehabilitación			
	14.1.1 Juego de pesas	Rehabilitación	7	5	2
	14.1.2. Espejo móvil y basculante	Rehabilitación	8	6	2
	14.1.3. Escalera con rampa	Rehabilitación	4	3	1
	14.1.4. Escalerilla para extremidades superiores	Rehabilitación	6	5	1
	14.1.5. Silla de masaje	Rehabilitación	3	2	1
	14.1.6 Espaldera	Rehabilitación	3	2	1
	14.1.7. Paralelas	Rehabilitación	7	6	1
	14.1.8. Parapodium adulto	Rehabilitación	3	2	1
	14.1.9. Parapodium infantil	Rehabilitación	1	1	-
	14.1.10. Plano inclinado eléctrico	Rehabilitación	3	2	1
	14.1.11. Suspensión braquial	Rehabilitación	8	6	2
	14.1.12 Bicicleta magnética reclinada	Rehabilitación	1	1	-
	14.1.13. Aparato de tracción cervical	Rehabilitación	6	3	3
	14.1.14 Autopasivo de pared	Rehabilitación	10	8	2
	14.1.15. Mesa de manos	Rehabilitación	3	2	1
	14.1.16. Banco de cuádriceps	Rehabilitación	6	5	1
	14.1.17. Jaula de Rocher completa	Rehabilitación	6	6	-
	<i>14.2. Mesas de tratamiento y camillas madera Rehabilitación:</i>	Rehabilitación			
	14.2.1. Mesas de tratamiento	Rehabilitación	36	27	9
	14.2.2. Camillas de madera	Rehabilitación	20	18	2
15	15.1. Sistema digital de registro foniatría	Rehabilitación	1	1	-
16	16.1. Terapia de locomoción (Reeducación de la marcha)	Rehabilitación	1	1	-
17	17.1. Terapia de ondas de choque radiales	Rehabilitación	2	1	1
18	18.1. Ergómetro de miembros superiores	Rehabilitación	4	3	1
	18.2. Cicloergómetro	Rehabilitación	10	8	2
	18.3. Cinta ergométrica	Rehabilitación	6	5	1
	18.4. Unidad de control	Rehabilitación	1	1	-
19	19.1. Equipo de ventilación percusiva intrapulmonar	Rehabilitación	1	1	-
20	20.1. Equipo de cinesiterapia rehabilitación	Rehabilitación	2	1	1

#### 4.3. Coste estimado y desglose valor por lotes:

LOTES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA	IMPORTE TOTAL C/IVA
LOTE 1.- Bañera de hidroterapia y otros equipos	67.289,68	5.383,17	<b>72.672,85</b>
LOTE 2.- Equipamiento sala de máquinas	12.931,03	2.327,59	<b>15.258,62</b>
LOTE 3.- Hornos de Rehabilitación	12.931,03	2.327,59	<b>15.258,62</b>
LOTE 4.- Equipos de Rehabilitación	203.831,82	16.306,55	<b>220.138,37</b>
LOTE 5.- Diagnóstico de la imagen por la huella plantar	12.429,90	994,39	<b>13.424,29</b>
LOTE 6.- Equipo de electroanalgesia	15.700,92	1.256,07	<b>16.956,99</b>
LOTE 7.- Equipamiento taller de prótesis	25.000,00	4.500,00	<b>29.500,00</b>
LOTE 8.- Equipo de crioterapia	7.476,64	598,13	<b>8.074,77</b>
LOTE 9.- Equipo de isocinéticos	74.766,36	5.981,31	<b>80.747,67</b>
LOTE 10.- Equipo para tratamiento de linfedema	11.214,95	897,20	<b>12.112,15</b>
LOTE 11.- Equipo de presoterapia	9.345,80	747,66	<b>10.093,46</b>
LOTE 12.- Láser para determinación del centro de gravedad	12.931,03	2.327,59	<b>15.258,62</b>
LOTE 13.- Alineador de prótesis	2.241,38	403,45	<b>2.644,83</b>
LOTE 14.- Equipamiento diverso Rehabilitación	137.677,04	11.014,16	<b>148.691,20</b>
LOTE 15.- Sistema digital de registro foniatría	19.626,17	1.570,09	<b>21.196,26</b>
LOTE 16.- Terapia de locomoción	32.803,74	2.624,30	<b>35.428,04</b>
LOTE 17.- Terapia de ondas de choque radiales	14.018,69	1.121,50	<b>15.140,19</b>
LOTE 18.- Equipamiento Rehabilitación cardio - respiratoria	188.598,20	15.087,86	<b>203.686,06</b>
LOTE 19.- Equipo de ventilación percusiva intrapulmonar	5.607,48	448,60	<b>6.056,08</b>
LOTE 20.- Equipo de cinesiterapia	8.971,96	717,76	<b>9.689,72</b>
<b>TOTALES</b>	<b>875.393,82</b>	<b>76.634,95</b>	<b>952.028,77</b>

## 5. OBJETO DEL CONTRATO

5.1. Denominación: Pliego de Cláusulas Jurídicas para el suministro de Microscopios para el nuevo Hospital Universitario Central de Asturias y Nuevo Hospital Alvarez Buylla de Mieres.

5.2. Breve descripción, número de lotes y unidades.

LOTE	EQUIPO	SERVICIO	TOTAL UDS.	UDS.HUCA	UDS.HAB
1	1.1. Microscopio Básico	Anatomía Patológica	8	8	-
	1.1. Microscopio Básico	Bioquímica	4	3	1
	1.1. Microscopio Básico	Dermatología	1	-	1
	1.2. Microscopio	Microbiología	4	4	-
	1.2. Microscopio	Anatomía Patológica	9	7	2
	1.2. Microscopio	Banco de Sangre	1	1	-
	1.2. Microscopio	Hematología	6	5	1
	1.2. Microscopio	Toco-Ginecología	1	1	-
2	2.1. Microscopio con sistema de adquisición digital	Anatomía Patológica	3	2	1
	2.1. Microscopio con sistema de adquisición digital	Microbiología	3	2	1
	2.1. Microscopio con sistema de adquisición digital	Genética	2	2	-
3	3.1. Microscopio de fluorescencia	Microbiología	4	4	-
	3.1. Microscopio de fluorescencia	Anatomía Patológica	1	1	-
4	4.1. Microscopio con polarización y contraste de fases	Bioquímica	1	1	-
	4.2. Microscopio Estereoscópico	Anatomía Patológica	1	1	-
	4.2. Microscopio Estereoscópico	Microbiología	1	1	-
	4.2. Microscopio Estereoscópico	Genética	1	1	-
	4.2. Lupa Binocular	Microbiología	2	1	1
5	5.1. Microscopio Invertido	Genética	1	1	-
	5.1. Microscopio Invertido	Hematología	1	1	-
	5.1. Microscopio Invertido	Inmunología	3	3	-
	5.1. Microscopio Invertido	Microbiología	1	1	-

<b>6</b>	6.1. Microscopio Multicabezal	Anatomía Patológica	<b>1</b>	1	-
<b>7</b>	7.1. Microscopio ORL de pared	Otorrinolaringología	<b>10</b>	7	3

### 5.3. Coste estimado y desglose valor por lotes:

LOTES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA 8%	IMPORTE TOTAL C/IVA
LOTE 1: Microscopios	195.794,51	15.663,56	211.458,07
LOTE 2: Microscopios con Sistema de Adquisición Digital	89.719,60	7.177,57	96.897,17
LOTE 3: Microscopio de Fluorescencia	46.728,95	3.738,32	50.467,27
LOTE 4: Microscopios con Polarización y Estereoscópicos	17.009,35	1.360,75	18.370,10
LOTE 5: Microscopio Invertido	39.252,36	3.140,19	42.392,55
LOTE 6: Microscopio Multicabezal	44.859,81	3.588,78	48.448,59
LOTE 7: Microscopio ORL de pared	60.747,70	4.859,82	65.607,52
<b>TOTAL CONCURSO</b>	<b>494.112,28</b>	<b>39.528,98</b>	<b>533.641,26</b>

## 6. OBJETO DEL CONTRATO

**6.1. Denominación: Suministro e instalación de equipamiento diverso para Hemodiálisis para el Nuevo Hospital Universitario Central de Asturias.**

**6.2. Breve descripción, número de lotes y unidades.**

LOTE	EQUIPO	SERVICIO	UDS.
<b>1</b>	<b>MONITOR DE HEMODIÁLISIS</b>		
1.1.	MONITOR DE HEMODIÁLISIS	NEFROLOGÍA	7
<b>2</b>	<b>SISTEMA TERAPEUTICO DE HEMODIÁLISIS</b>		
2.1.	SISTEMA TERAPÉUTICO DE HEMODIÁLISIS	NEFROLOGÍA	16
<b>3</b>	<b>MONITOR DE DEPURACIÓN EXTRACORPOREA</b>		
3.1.	MONITOR DE DEPURACIÓN EXTRACORPOREA	NEFROLOGÍA	2
<b>4</b>	<b>PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA</b>		
4.1.	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA	NEFROLOGÍA	1
<b>5</b>	<b>SISTEMAS COMPACTO/ PORTÁTIL DE TRATAMIENTO DE AGUA</b>		
5.1.	SISTEMA COMPACTO DE TRATAMIENTO DE AGUA	PEDIATRIA	1
5.2.	SISTEMA COMPACTO DE TRATAMIENTO DE AGUA	NEFROLOGIA	2
5.3.	EQUIPO PORTÁTIL(Individual) DE TRATAMIENTO DE AGUA	UCI	3

<b>6</b>	<b>CENTRAL DE DISTRIBUCIÓN DE CONCENTRADOS</b>		
6.1.	CENTRAL DE DISTRIBUCIÓN DE CONCENTRADOS	NEFROLOGÍA	1
<b>7</b>	<b>PANELES TÉCNICOS</b>		
7.1.	PANELES TÉCNICOS	NEFROLOGÍA	29

### 6.3. Coste estimado y desglose valor por lotes:

LOTES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA 8%	IMPORTE TOTAL C/IVA
Lote1: Monitor de Hemodiálisi	100.462,96	8.037,04	108.500,00
Lote 2: Sistema Terapeutico de Hemodiálisis	274.074,07	21.925,93	296.000,00
Lote 3: Monitor de Depuración Extracorporea	31.481,48	2.518,52	34.000,00
Lote 4: Planta de Tratamiento de Agua	148.148,15	11.851,85	160.000,00
Lote 5: Sistema Compacto/ Portatil de Tratamiento de Agua	84.259,26	6.740,74	91.000,00
Lote 6: Central de Distribución de Concentrados	41.666,67	3.333,33	45.000,00
Lote 7: Paneles Técnicos	48.333,33	3.866,67	52.200,00
<b>TOTALES</b>	<b>728.425,92</b>	<b>58.274,08</b>	<b>786.700,00</b>

## 7. OBJETO DEL CONTRATO

**7.1. Denominación: Suministro de equipamiento diverso para Neonatología y Pediatría para el Nuevo Hospital Universitario Central de Asturias (incubadoras y cunas especiales)**

**7.2. Breve descripción, número de lotes y unidades.**

LOTE	DENOMINACIÓN	SUBLOTE	EQUIPOS	SERVICIO	UDS
<b>1</b>	CUNA CON PLACA TÉRMICA	<b>1.1</b>	CUNA CON PLACA TÉRMICA	UCI NEONATOLOGÍA	2
<b>2</b>	CUNAS TÉRMICAS	<b>2.1</b>	CUNA TÉRMICA	CIRUGIA PEDIÁTRICA	1
		<b>2.2</b>	CUNA TÉRMICA	NEONATOLOGÍA	9
		<b>2.3</b>	CUNA TÉRMICA	UCI NEONATOLOGÍA	2
		<b>2.4</b>	CUNA TÉRMICA CON RESUCITADOR	UCI NEONATOLOGÍA	1
		<b>2.5</b>	CUNA TÉRMICA ALTAS PRESTACIONES	UCI NEONATOLOGÍA	2

		<b>2.6</b>	CUNA TÉRMICA PEDIÁTRICA	UCI PEDIÁTRICA	1
<b>3</b>	INCUBADORAS	<b>3.1</b>	INCUBADORA	UCI NEONATOLOGÍA	9
		<b>3.2</b>	INCUBADORA CUIDADOS INTENSIVOS	UCI NEONATOLOGÍA	5
		<b>3.3</b>	INCUBADORA CUIDADOS INTENSIVOS ALTAS PRESTACIONES	UCI NEONATOLOGÍA	2
<b>4</b>	INCUBADORA DE TRANSPORTE	<b>4.1</b>	INCUBADORA DE TRANSPORTE	NEONATOLOGÍA	1
<b>5</b>	LÁMPARA FOTOTERÁPICA	<b>5.1</b>	LÁMPARA FOTOTERAPIA	NEONATOLOGÍA	6
			LÁMPARA FOTOTERAPIA	UCI NEONATOLOGÍA	7
<b>6</b>	FOTOTERAPIA MANTA	<b>6.1</b>	FOTOTERAPIA MANTA	UCI NEONATOLOGÍA	5
<b>7</b>	CALENTADOR DE BIBERONES Y PASTEURIZADOR	<b>7.1</b>	CALENTADOR DE BIBERONES	UCI NEONATOLOGÍA	2
		<b>7.2</b>	EQUIPO DE PASTEURIZACIÓN	UCI NEONATOLOGÍA	1
<b>8</b>	CALORIMETRO PEDIATRÍA	<b>8.1</b>	CALORIMETRO PEDIATRÍA	PEDIATRÍA	1

### 7.3. Coste estimado y desglose valor por lotes:

LOTES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA	IMPORTE TOTAL C/ IVA
Lote 1: Cuna con placa térmica	<b>10.280,38</b>	<b>822,43</b>	<b>11.102,81</b>
Lote 2: Cuna Térmica	<b>206.074,74</b>	<b>16.485,98</b>	<b>222.560,72</b>
Lote 3: Incubadoras	<b>174.766,38</b>	<b>13.981,31</b>	<b>188.747,69</b>
Lote 4: Incubadora de transporte	<b>25.233,64</b>	<b>2.018,69</b>	<b>27.252,33</b>
Lote 5: Lámparas Fototerapia	<b>36.261,68</b>	<b>2.900,93</b>	<b>39.162,61</b>
Lote 6: Fototerapia Manta	<b>17.757,00</b>	<b>1.420,56</b>	<b>19.177,56</b>
Lote 7: Calentador de biberones y pasteurizador	<b>29.906,54</b>	<b>2.392,52</b>	<b>32.299,06</b>
Lote 8: Calorímetro Pediatría	<b>12.616,82</b>	<b>1.009,35</b>	<b>13.626,17</b>
<b>TOTALES</b>	<b>512.897,18</b>	<b>41.031,77</b>	<b>553.928,95</b>

## 8. OBJETO DEL CONTRATO

### 8.1. Denominación: Suministro de Equipamiento diverso-A para el Nuevo Hospital Universitario Central de Asturias

### 8.2. Breve descripción, número de lotes y unidades.

LOTE	EQUIPO	SERVICIO	UDS.
<b>1</b>	<b>EQUIPAMIENTO FARMACIA</b>		
1.1.	CABINA FLUJO LAMINAR SEGURIDAD BIOLÓGICA	FARMACIA	3
1.2.	CABINA FLUJO LAMINAR HORIZONTAL	FARMACIA	4
1.3.	ENVASADORA NUTRICION PARENTAL	FARMACIA	1
<b>2</b>	<b>CALORIMETRO ENDOCRINOLOGÍA</b>		
2.1.	CALORIMETRO ENDOCRINOLOGÍA	ENDOCRINOLOGÍA	1
<b>3</b>	<b>CABINA PCR</b>		
3.1.	CABINA PCR	INMUNOLOGÍA	3
<b>4</b>	<b>CABINAS</b>		
4.1.	CABINA AUDIOMETRÍA	OTORRINO	5
4.2.	CABINA INHALACIÓN (PENTAMIDINA)	NEUMOLOGÍA	1
4.3.	CABINA INSONORIZADA (EXPLORACIÓN DE LA VOZ)	OTORRINO	1
4.4.	CABINA MÓDULO ADAPTADO (POTENCIALES EVOCADOS)	OTORRINO	1
<b>5</b>	<b>CARRO INDEPENDIENTE DE INSTRUMENTOS</b>		
5.1.	CARRO INDEPENDIENTE DE INSTRUMENTOS	C. MAXILOFACIAL	2
5.2.	LAMPARA DE EXPLORACIÓN MAXILOFACIAL DE TECHO	C. MAXILOFACIAL	4
5.3.	RAYOS X INTRAORALES	C. MAXILOFACIAL	2
5.4.	RADIOVISIOGRAFIA DIGITAL	C. MAXILOFACIAL	1
5.5.	SELLADORA DE BOLSAS	C. MAXILOFACIAL	1
5.6.	SILLON ODONTOLOGICO / QUIROFANO	C. MAXILOFACIAL	6
5.7.	EQUIPO DENTAL COMPLETO	C. MAXILOFACIAL	1
<b>6</b>	<b>EQUIPOS ISQUEMIA</b>		
6.1.	EQUIPO ISQUEMIA	CIRUGÍA PLÁSTICA	1
6.1.	EQUIPO ISQUEMIA	TRAUMATOLOGÍA	6
6.1.	EQUIPO ISQUEMIA	URGENCIAS	1
<b>7</b>	<b>LÁSER DE COLORANTE</b>		
7.1.	LÁSER DE COLORANTE	DERMATOLOGÍA	1
<b>8</b>	<b>TERAPIA FOTODINÁMICA</b>		
8.1.	TERAPIA FOTODINÁMICA	DERATOLOGÍA	1
<b>9</b>	<b>EQUIPOS FOTOTERAPIA</b>		
9.1.	APARATO PARA RADIACIÓN UVA Y UVB	DERMATOLOGÍA	1
9.2.	CABINA DE FOTOTERAPIA	DERMATOLOGÍA	1
<b>10</b>	<b>DERMATOMO ELECTRICO</b>		
10.1.	DERMATOMO ELECTRICO	CIRUGÍA PLÁSTICA	1
<b>11</b>	<b>MEDICINA PREVENTIVA Y RIESGOS LABORALES</b>		
11.1.	CONTROL HIGIENE	MEDICINA PREVENTIVA	1
11.2.	DETECTOR MÚLTIPLE DE GASES	MEDICINA PREVENTIVA	1
11.3.	MUESTREADOR MICROBIOLÓGICO DE AIRE	MEDICINA PREVENTIVA	1
11.4.	ERGOVISIÓN EQUIPO	MEDICINA PREVENTIVA	1

11.5.	LUXÓMETRO	MEDICINA PREVENTIVA	1
11.6.	MONITOR ESTRÉS TÉRMICO	MEDICINA PREVENTIVA	1
11.7.	MONITOR PARTÍCULAS Y AEROSOLES	MEDICINA PREVENTIVA	1
11.8.	SONÓMETRO INTEGRADOR	MEDICINA PREVENTIVA	1
11.9.	TERMOHIGRÓMETRO	PREVENCIÓN R. L.	1
<b>12</b>	<b>CONSOLAS DE EXPLORACIÓN</b>		
12.1.	CONSOLA DE EXPLORACIÓN	OTORRINO	1
12.1.	CONSOLA DE EXPLORACIÓN	OTORRINO	7
<b>13</b>	<b>EQUIPAMIENTO ORL</b>		
13.1.	AUDIÓMETRO	OTORRINO	4
13.2.	IMPEDIANCIÓMETRO	OTORRINO	1
13.3.	RINOMANÓMETRO	OTORRINO	1
<b>14</b>	<b>OTOEMISIONES ACÚSTICAS</b>		
14.1.	OTOEMISIONES ACÚSTICAS	OTORRINO	1
<b>15</b>	<b>PLATAFORMA DINAMICA DE POSTUROGRAFÍA</b>		
15.1	PLATAFORMA DINAMICA DE POSTUROGRAFÍA	OTORRINO	1
<b>16</b>	<b>POTENCIALES EVOCADOS</b>		
16.1.	POTENCIALES EVOCADOS	OTORRINO	1

### 8.3. Coste estimado y desglose valor por lotes:

LOTES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA	IMPORTE TOTAL CON IVA
Lote 1	67.175,93	5.374,07	72.550,00
Lote 2	12.342,59	987,41	13.330,00
Lote 3	14.555,56	1.164,44	15.720,00
Lote 4	102.712,96	8.217,04	110.930,00
Lote 5	113.194,44	9.055,56	122.250,00
Lote 6	24.666,67	1.973,33	26.640,00
Lote 7	58.203,70	4.656,30	62.860,00
Lote 8	10.407,41	832,59	11.240,00
Lote 9	28.833,33	2.306,67	31.140,00
Lote 10	7.055,56	564,44	7.620,00
Lote 11	43.300,93	3.464,07	46.765,00
Lote 12	55.111,11	4.408,89	59.520,00
Lote 13	36.504,63	2.920,37	39.425,00
Lote 14	8.203,70	656,30	8.860,00
Lote 15	74.953,70	5.996,30	80.950,00
Lote 16	22.046,30	1.763,70	23.810,00

TOTALES	679.268,52	54.341,48	733.610,00
---------	------------	-----------	------------

## 9. OBJETO DEL CONTRATO

9.1. Denominación: Suministro de Equipamiento diverso-B para el Nuevo Hospital Universitario Central de Asturias

9.2. Breve descripción, número de lotes y unidades.

LOTE	EQUIPO	SERVICIO	UDS.
<b>1</b>	<b>EQUIPOS MASAJE CARDÍACO AUTOMÁTICO</b>		
	CARDIOCOMPRESOR AUTOMÁTICO	UCI	1
	CARDIOCOMPRESOR AUTOMÁTICO	URGENCIAS	2
<b>2</b>	<b>DOPPLER PORTATIL Y FOTOPLETISMÓGRAFO</b>		
	DOPPLER BIDIRECCIONAL PORTATIL	CIRUGÍA VASCULAR	4
	FOTOPLETISMÓGRAFO	CIRUGÍA VASCULAR	1
<b>3</b>	<b>DOPPLER FETAL</b>		
	DOPPLER FETAL	TOCO-GINE	3
	DOPPLER FETAL	URGENCIAS	1
<b>4</b>	<b>DOPPLER TRANSCRANEAL</b>		
	DOPPLER TRANSCRANEAL	UCI	1
<b>5</b>	<b>DOPPLER NEUROCIRUGÍA</b>		
	DOPPLER NEUROCIRUGÍA	NEUROCIRUGÍA	1
<b>6</b>	<b>ESPIROMETROS</b>		
	ESPIRÓMETRO	URGENCIAS	2
	ESPIRÓMETRO PORTATIL	REHABILITACIÓN	2
<b>7</b>	<b>EQUIPAMIENTO LABORATORIO DE FUNCIÓN PULMONAR</b>		
	EQUIPAMIENTO LABORATORIO FUNCIÓN PULMONAR	NEUMOLOGÍA	1
<b>8</b>	<b>SITEMA HOLTER CON GRABADORAS</b>		
	HOLTER ECG	CARDIOLOGÍA	1
	HOLTER ECG (GRABADORAS)	CARDIOLOGÍA	12
<b>9</b>	<b>ERGÓMETRO</b>		
	ERGÓMETRO	CARDIOLOGÍA	3
<b>10</b>	<b>HOLTER DE PRESION ARTERIAL</b>		
	HOLTER DE PRESIÓN ARTERIAL	NEFROLOGÍA	3
	HOLTER DE PRESIÓN ARTERIAL	PEDIATRÍA	1
<b>11</b>	<b>MARCAPASOS EXTERNOS</b>		
	MARCAPASOS EXTERNO	URGENCIAS	2
	MARCAPASOS EXTERNO	UCI NEO	1
	MARCAPASOS EXTERNO	UCI CARDIACA	8
	MARCAPASOS EXTERNO BICAMERAL	UCI CARDIACA	2
<b>12</b>	<b>POLÍGRAFO RESPIRATORIO</b>		
	POLÍGRAFO RESPIRATORIO	NEUMOLOGÍA	1
<b>13</b>	<b>CRIOTERAPIA</b>		
	CRIOTERAPIA	UROLOGÍA	1
<b>14</b>	<b>FLUJÓMETRO</b>		
	FLUJÓMETRO	UROLOGÍA	9
<b>15</b>	<b>RESECTORES</b>		
	CONJUNTO DE RESECTORES	UROLOGÍA	1
<b>16</b>	<b>EQUIPAMIENTO SALA EDICIÓN Y GESTIÓN ICONOGRÁFICA</b>		
	EQUIPAMIENTO SALA EDICIÓN Y GESTIÓN ICONOGRÁFICA	DIGESTIVO	1

<b>17</b>	<b>EQUIPO DE MOTILIDAD DIGESTIVA</b>		
	EQUIPO DE MOTILIDAD DIGESTIVA	CIRUGÍA PEDIÁTRICA	1

**9.3. Coste estimado y desglose valor por lotes:**

<b>LOTES</b>	<b>IMPORTE TOTAL S/IVA</b>	<b>IVA</b>	<b>IMPORTE TOTAL CON IVA</b>
Lote 1	21.166,67	1.693,33	22.860,00
Lote 2	7.064,81	565,18	7.629,99
Lote 3	4.240,74	339,26	4.580,00
Lote 4	12.347,22	987,78	13.335,00
Lote 5	7.939,81	635,18	8.574,99
Lote 6	14.694,44	1.175,56	15.870,00
Lote 7	175.000,00	14.000,00	189.000,00
Lote 8	50.777,78	4.062,22	54.840,00
Lote 9	68.777,78	5.502,22	74.280,00
Lote 10	30.865,74	2.469,26	33.335,00
Lote 11	39.000,00	3.120,00	42.120,00
Lote 12	4.407,41	352,59	4.760,00
Lote 13	158.731,48	12.698,52	171.430,00
Lote 14	33.333,33	2.666,67	36.000,00
Lote 15	15.166,67	1.213,33	16.380,00
Lote 16	35.273,15	2.821,85	38.095,00
Lote 17	29.101,85	2.328,15	31.430,00
<b>TOTALES</b>	<b>707.888,88</b>	<b>56.631,10</b>	<b>764.519,98</b>

## 10. OBJETO DEL CONTRATO

10.1. Denominación: Pliego de Cláusulas Jurídicas para el suministro e instalación mediante arrendamiento financiero de Equipos de Braquiterapia de Alta Tasa de Dosis con Sistema de Planificación así como el servicio de mantenimiento integral para el nuevo Hospital Universitario Central de Asturias

10.2. Breve descripción, número de lotes y unidades.

LOTE	EQUIPO	UDS.
UNICO	EQUIPOS DE BRAQUITERAPIA DE ALTA TASA DE DOSIS CON SISTEMA DE PLANIFICACIÓN	
1.1.	Equipo de Alta Tasa de Dosis Multitratamiento	1
1.2.	Equipo de Alta Tasa de Dosis para tratamientos Ginecológicos	1

10.3. Coste estimado y desglose valor por lotes:

PRESTACION	EQUIPO	UDS.	IMPORTE SIN IVA	IVA 8%	IVA 18%	IMPORTE TOTAL CON IVA
SUMINISTRO	Suministro equipos y componentes	1	228.961,50	18.316,92		247.278,42
	Hardware, Software, Configuración de PCs, Instalación y Formación	1	113.938,76		20.508,98	134.447,74
	Sustitución, retorno y transporte fuentes 1º año de garantía	6	44.000,00		7.920,00	51.920,00
	Sustitución, retorno y transporte fuentes 2º año de garantía	6	44.000,00		7.920,00	51.920,00
<b>TOTAL SUMINISTRO</b>			430.900,26	18.316,92	36.348,98	485.566,16
MANTENIMIENTO	Mantenimiento integral durante 10 años, incluyendo la Sustitución, retorno y transporte fuentes		770.000		138.600,00	908.600,00
<b>TOTAL MANTENIMIENTO INTEGRAL</b>			770.000		138.600	908.600

## 11. OBJETO DEL CONTRATO

11.1. Denominación: suministro de Material de Radioprotección en Medicina Nuclear y Sistemas de Control de Calidad en Física Médica y Protección Radiológica

11.2. Breve descripción, número de lotes y unidades.

LOTE	EQUIPO	UNDS.
1	Unidad de Radiofarmacia de Medicina Nuclear	
1.1	Sala de Recepción y Almacén de radioisótopos	
1.1.1.	Celda de almacenamiento de radioisótopos emisores gamma y beta a temperatura ambiente.	1
1.1.2.	Celda de almacenamiento de radioisótopos a baja temperatura	1
1.1.3.	SAS para paso de productos tipo 2	1

1.1.4.	Bancada de trabajo con mampara blindada para manipulación de fuentes radiactivas	1
<b>1.2.</b>	<b>Sala de Preparación de Dosis</b>	
1.2.1.	Celda blindada para almacenamiento y elución de generadores de Molibdeno/Tecnecio 99 y preparación de dosis	1
1.2.2.	Cabina-aislador blindada para marcaje celular con centrifuga incorporada	1
1.2.3.	Celda blindada para preparación de dosis de radiofármacos emisores de positrones utilizados en diagnóstico con PET	1
1.2.4.	Bancada de trabajo con mampara blindada para manipulación de fuentes radiactivas	1
1.2.5	Dispositivo para la extracción de muestras de F-18: Dispensador automático	1
1.2.6.	Dispositivo para la extracción de muestras de F-18: Dispensador manual	1
1.2.7	Contenedor blindado para transporte de jeringas que contienen muestras de F-18. ( 4 uds.: 2 uds. con ruedas y 2 uds. con asa y adaptadores de jeringa)	4
1.2.8.	Protectores de jeringas para preparación de dosis e inyección al paciente.	17
1.2.9.	Dispositivos para manipulación de radioisótopos beta (2 uds.: 1 mampara y 1 compartimento)	2
1.2.10	Carro apilador de Generadores de Tecnecio 99m	1
1.2.11	SAS para paso de productos tipo 2	1
1.2.12.	SAS para paso de productos tipo 1	3
1.2.13	Frigorífico con congelador	1
1.2.14.	Contenedor blindado para residuos radiactivos punzocortantes	2
<b>1.3</b>	<b>Sala de Control de Calidad</b>	
1.3.1.	Campana de gases blindada	1
1.3.2.	Bancada de trabajo soporte de la campana	1
1.3.3.	Bancada de trabajo con mampara blindada para manipulación de radioisótopos	1
1.3.4.	Armario para químicos inflamables y corrosivos	1
1.3.5.	Contenedor blindado para residuos radiactivos punzocortantes	1
1.3.6.	PC estación de trabajo	1
<b>1.4</b>	<b>Sala de Inyección</b>	
1.4.1	Bancada de trabajo con mampara blindada para manipulación de fuentes radiactivas	1
1.4.2.	Celda para almacén provisional de jeringas cargadas con radioisótopos	1
1.4.3.	Maletín blindado transporte de dosis	5
1.4.4.	Celda blindada para almacén de monodosis cargadas con radioisótopos	1
1.4.5.	Contenedor blindado para residuos radiactivos punzocortantes	2
<b>1.5.</b>	<b>Esclusa</b>	
1.5.1.	Material para esclusa/entrada área limpia	1
<b>1.6.</b>	<b>Otros dispositivos</b>	
1.6.1.	Detectores de radiación	6
1.6.2.	Detector de Contaminación portátil	1
1.6.3.	Detector de Contaminación fijo manos/pies	1
1.6.4.	Actinímetros	3

<b>2</b>	<b>Unidad de Gestión y Tratamiento de Residuos Radiactivos</b>	
<b>2.1.</b>	<b>Dispositivos para almacenamiento y tratamiento de residuos radiactivos sólidos</b>	
2.1.1.	Armarios blindados para almacenamiento y envejecimiento de residuos radiactivos sólidos de baja energía, situados en la sala general de residuos radiactivos	8
2.1.2.	Depósitos para almacenamiento y tratamiento de residuos radiactivos sólidos, situados en la sala de residuos radiactivos del Servicio de Medicina Nuclear	7
2.1.3.	Dispositivo para almacenamiento y desmontaje de generadores usados, situado en la sala general de residuos radiactivos	2
2.1.4.	Dispositivo para almacenamiento y tratamiento de residuos radiactivos sólidos orgánicos, situado en la sala general de residuos radiactivos	1
2.1.5.	Detector pozo de centelleo	1
<b>2.2.</b>	<b>Dispositivos para transporte de residuos radiactivos sólidos</b>	
2.2.1.	Carros blindados rodables para transporte de residuos radiactivos generados en la Unidad de Tratamientos Metabólicos	2
2.2.2.	Carros blindados rodables para transporte de residuos radiactivos generados en exploraciones PET/TAC	4
2.2.3.	Carros blindados rodables para transporte de residuos radiactivos generados en Medicina Nuclear Diagnóstica	4
<b>2.3.</b>	<b>Otros dispositivos</b>	
2.3.1.	Bancada de trabajo con mampara blindada para manipulación de fuentes radiactivas	1
2.3.2.	Detectores de radiación en la sala general de residuos	4
<b>3</b>	<b>Gammateca de Hospitalización de Tratamientos Metabólicos</b>	
3.1.1.	Celda de almacenamiento de fuentes radiactivas utilizadas en tratamientos metabólicos	1
3.1.2.	Bancada de trabajo con mampara blindada para manipulación de fuentes radiactivas	1
3.1.3.	Mamparas blindadas para protección personal	5
3.1.4.	Carros blindados rodables para transporte de fuentes radiactivas utilizadas en tratamientos Metabólicos y Braquiterapia	2
3.1.5.	Sistema de Seguridad Radiológico	1
3.1.6.	Detector de radiación	1
<b>4</b>	<b>Gammateca de Braquiterapia</b>	
4.1.1.	Bancada de trabajo con mampara blindada para manipulación de fuentes radiactivas	1
4.1.2.	Pantalla de blindaje móvil	1
4.1.3.	Detectores de radiación	3
<b>5</b>	<b>Analizador Multicanal</b>	
	Analizador Multicanal	1
<b>6</b>	<b>Control de Calidad en Física Médica y P. R.</b>	
6.1.	Cámara CCD	1
6.2.	Luminancímetro de proximidad	1
6.3.	Luminancímetro telescópico	1
6.4.	Maniquí Antropomórfico de Tórax	1

6.5.	Maniquí para Radiología Digital	1
6.6.	Maniquí para mamografía	1
6.7.	Maniquí para equipos digitales dinámicos	1
6.8.	Ordenadores portátiles para calidad de imagen	2
6.9.	Placa de PMMA	1
6.10.	Cámara de ionización, tipo Farmer	1
6.11.	Maniquí de alineamiento espacial en Medicina Nuclear	1

### 11.3. Coste estimado y desglose valor por lotes

LOTES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA 8%	IMPORTE TOTAL C/IVA
LOTE 1	508.850,00	40.708,00	549.558,00
LOTE 2	161.800,00	12.944,00	174.744,00
LOTE 3	78.275,00	6.262,00	84.537,00
LOTE 4	23.125,00	1.850,00	24.975,00
LOTE 5	9.259,26	740,74	10.000,00
LOTE 6	54.148,15	4.331,85	58.480,00
<b>TOTAL</b>	<b>835.457,41</b>	<b>66.836,59</b>	<b>902.294,00</b>

## 12. OBJETO DEL CONTRATO

12.1. Denominación: suministro de equipamiento de mobiliario a medida del Nuevo Hospital Universitario Central de Asturias

12.2. descripción, número de lotes y unidades.

LOTE	DENOMINACIÓN	TIPOLOGÍAS	SUBTIPOLOGÍAS	UDS
1	CONSULTAS Y AFINES (M.10)	1.1. CONSULTA (M.11) Total 311	1.1.1. CONSULTA, CENTRO (M.11-C)	14
			1.1.2. CONSULTA, DERECHA (M.11-D)	149
			1.1.3. CONSULTA, IZQUIERDA (M.11-I)	148
		1.2. SALA DE YESOS. ZONA W (M.12) Total 5	1.2.1 SALA DE YESOS ZONA W, 267 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.12-267-EFD)	1
			1.2.2 SALA DE YESOS ZONA W, 267 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.12-267-EFI)	1
			1.2.3. SALA DE YESOS ZONA W, 307 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.12-307-EFD)	1
			1.2.4. SALA DE YESOS ZONA W, 307 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.12-307-EFI)	2

			1.3.1. SALA DE YESOS ZONA Z, 176 COPETE DCHA, FREG. IZDA (M.13-176-DFI)	2
		1.3. SALA DE YESOS, ZONA Z (M.13) Total 5	1.3.2. SALA DE YESOS ZONA Z, 287 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.13-287-EFD)	1
			1.3.3. SALA DE YESOS ZONA Z, 327 IZDA (M.13-327-I)	1
			1.3.4. SALA DE YESOS ZONA Z, 327 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.13-327-EFI)	1
		1.4. SALA DE CURAS (M.14) Total 18	1.4.1. SALA DE CURAS,DCH (M.14-D)	9
			1.4.2. SALA DE CURAS,IZDA (M.14-I)	9
		1.5. MAXILOFACIAL (M.15) Total 5	1.5.1. MAXILOFACIAL, 182, ENCAJADO, FREG. DCHA (M.15-182-EFD)	1
			1.5.2. MAXILOFACIAL, 247, ENCAJADO, FREG. IZDA (M.15-247-EFI)	1
			1.5.3. MAXILOFACIAL, 293, ENCAJADO, FREG. DCHA (M.15-293-EFD)	1
			1.5.4. MAXILOFACIAL, 307, ENCAJADO, SIN FREG. (M.15-307-ESIN)	1
			1.5.5. MAXILOFACIAL, 418, ENCAJADO, FREG. IZDA (M.15-418-EFI)	1
		1.6. EXTRACCIONES (M.16) Total 3	1.6.1. EXTRACCIONES, 202, ENCAJADO, FREG. IZDA (M.16-202-EFI)	1
			1.6.2. EXTRACCIONES, 600, ENCAJADO, FREG. IZDA (M.16-600-EFI)	1
			1.6.3. EXTRACCIONES, 651, ENCAJADO, FREG. DCHA (M.16-651-EFD)	1
2	SALAS MÉDICAS ESPECIALES (M.20)	2.1. ELECTRO-FISIOLOGÍA (M.21) Total 3	2.1.1. ELECTROFISIOLOGÍA, 307 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.21-307-EFD)	1
			2.1.2. ELECTROFISIOLOGÍA, 307 ENCAJADO, SIN AGUA (M.21-307-ESIN)	1
			2.1.3. ELECTROFISIOLOGÍA, 640 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.21-640-EFD)	1
		2.2. HEMODINÁMICA	2.2.1. HEMODINÁMICA, 65 ENCAJADO, SIN	1

		(M.22) Total 3	AGUA (M.22-65-ESIN)	
			2.2.2. HEMODINÁMICA, 438 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.22-438-EFD)	1
			2.2.3. HEMODINÁMICA, 555 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.22-555-EFI)	1
		2.3.LAVAMANOS OLA (M.23) Total 40	2.3.1. LAVAMANOS OLA, 1 PUESTO (M.23-1)	11
			2.3.2. LAVAMANOS OLA, 2 PUESTOS (M.23-2)	17
			2.3.2. LAVAMANOS OLA, 3 PUESTOS (M.23-3)	12
		2.4. LAVAMANOS RECTO (M.24) Total 5	2.4.1 LAVAMANOS RECTO, 1 PUESTO (M.24-1)	2
			2.4.2. LAVAMANOS RECTO, 3 PUESTOS (M.24-3)	3
		2.5. ESCLUSA (M.25) Total 4	2.5.1. ESCLUSA (M.25-E)	4
		2.6. TALLER DE MOLDES (M.26) Total 1	2.6.1. TALLER DE MOLDES (M.26)	1
		2.7 SALA DE ORINAS (M.27) Total 1	2.7.1. SALA DE ORINAS (M.27)	1
		2.8. LAVADO DE ENDOSCOPIOS (M.28) Total 5	2.8.1. LAVADO DE ENDOSCOPIOS, DCHA (M.28-D)	2
			2.8.2. LAVADO DE ENDOSCOPIOS, ENCAJADO, DCHA (M.28-EFD)	1
			2.8.3. LAVADO DE ENDOSCOPIOS, IZDA (M.28-I)	2
		2.9. PARAFINAS (M.29) Total 1	2.9.1. PARAFINAS (M.29)	1
3	BOXES Y HOSPITALES DE DÍA (M.30)	3.1. BOX MIXTO (M.31) Total 99	3.1.1. BOX MIXTO, 91 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.31-91-EFD)	1
			3.1.2. BOX MIXTO, 111 DCHA (M.31-111-D)	8
			3.1.3. BOX MIXTO, 111 COPETE DCHA, FREG. IZDA (M.31-111-DFI)	2

			3.1.4. BOX MIXTO, 111 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.31-111-EFI)	1
			3.1.5. BOX MIXTO, 111 IZDA (M.31-111-I)	1
			3.1.6. BOX MIXTO, 111 COPETE IZDA, FREG. DCHA (M.31-111-IFD)	1
			3.1.7. BOX MIXTO, 136 COPETE DCHA, FREG. IZDA (M.31-136-DFI)	3
			3.1.8. BOX MIXTO, 136 COPETE IZDA, FREG. DCHA (M.31-136-IFD)	4
			3.1.9. BOX MIXTO, 156 COPETE DCHA, FREG. IZDA (M.31-156-DFI)	3
			3.1.10. BOX MIXTO, 156 IZDA (M.31-156-I)	1
			3.1.11. BOX MIXTO, 156 COPETE IZDA, FREG. DCHA (M.31-156-IFD)	4
			3.1.12. BOX MIXTO, 176 DCHA (M.31-176-D)	5
			3.1.13. BOX MIXTO, 176 IZDA (M.31-176-I)	3
			3.1.14. BOX MIXTO, 176 COPETE IZDA, FREG. DCHA (M.31-176-IFD)	1
			3.1.15. BOX MIXTO, 182 COPETE DCHA, FREG. IZDA (M.31-182-DFI)	7
			3.1.16. BOX MIXTO, 182 COPETE IZDA, FREG. DCHA (M.31-182-IFD)	7
			3.1.17. BOX MIXTO, 202 COPETE DCHA, FREG. IZDA (M.31-202-DFI)	16
			3.1.18. BOX MIXTO, 202 COPETE IZDA, FREG. DCHA (M.31-202-IFD)	23
			3.1.19. BOX MIXTO, 222 COPETE DCHA, FREG. IZDA (M.31-222-DFI)	1
			3.1.20. BOX MIXTO, 222 COPETE IZDA, FREG. DCHA (M.31-222-IFD)	1
			3.1.21. BOX MIXTO, 242 COPETE DCHA, FREG. IZDA (M.31-242-DFI)	2
			3.1.22. BOX MIXTO, 242 COPETE IZDA, FREG. DCHA (M.31-242-IFD)	1
			3.1.23. BOX MIXTO, 267 COPETE IZDA, FREG. DCHA (M.31-267-IFD)	1

			3.1.24. BOX MIXTO, 307 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.31-307-EFI)	1
			3.1.25. BOX MIXTO, 373 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.31-373-EFI)	1
		3.2. BOX FREGADERO (M.32) Total 69	3.2.1. BOX FREGADERO, CENTRO (M.32-C)	4
			3.2.2. BOX FREGADERO, DCHA (M.32-D)	49
			3.2.3. BOX FREGADERO, IZDA (M.32-I)	16
		3.3. BOX MESETA (M.33) Total 20	3.3.1. BOX MESETA, 91 DCHA (M.33-91-D)	3
			3.3.2. BOX MESETA, 136 DCHA (M.33-136-D)	11
			3.3.3. BOX MESETA, 136 IZDA (M.33-136-I)	3
			3.3.4. BOX MESETA, 182 DCHA (M.33-182-D)	3
		3.4. BOX CRÍTICOS (M.34) Total 4	3.4.1. BOX CRÍTICOS, DCHA (M.34-D)	2
			3.4.2. BOX CRÍTICOS, IZDA (M.34-I)	2
		3.5. BOX REANIMACIÓN (M35) Total 1	3.5.1. BOX REANIMACIÓN (M.35)	1
		3.6. HD MIXTO (M.36) Total 18	3.6.1. HD MIXTO, CENTRO (M.36-C)	16
			3.6.2. HD MIXTO, DCHA (M.36-D)	1
			3.6.3. HD MIXTO, IZDA (M.36-I)	1
		3.7. HD MESETA (M.37) Total 16	3.7.1. HD MESETA (M.37)	16
4	NEONATOLÓGICO (M.40)	4.1. BIBERONERÍA LIMPIO (M.41) Total 3	4.1.1. BIBERONERÍA LIMPIO, TIPO 1 (M.41-1)	1
			4.1.2. BIBERONERÍA LIMPIO, TIPO 2 (M.41-2)	1
			4.1.3. BIBERONERÍA LIMPIO, TIPO 3 (M.41-3)	1
		4.2. BIBERONERÍA SUCIO (M.42) Total 3	4.2.1 BIBERONERÍA SUCIO, TIPO 1 (M.42-1)	1
			4.2.2. BIBERONERÍA SUCIO, TIPO 2 (M.42-2)	1
			4.2.3. BIBERONERÍA SUCIO, TIPO 3 (M.42-3)	1
		4.3. UCI NEONATOS (M.43) Total 1	4.3.1. UCI NEONATOS (M.43)	1

		4.4. UCI AISLADOS NEONATOS (M.44) Total 6	4.4.1. UCI AISLADOS NEONATOS (M.44)	6		
		4.5. NEONATOLOGÍA (M.45) Total 1	4.5.1. NEONATOLOGÍA (M.45)	1		
		4.6. LACTANTES HOSP (M.46) Total 52	4.6.1. LACTANTES HOSP, DCHA (M.46-D)	22		
			4.6.2. LACTANTES HOSP, ENCAJADO, FREG. DCHA (M.46-EFD)	4		
			4.6.3. LACTANTES HOSP, ENCAJADO, FREG. IZDA (M.46-EFI)	4		
			4.6.4. LACTANTES HOSP, IZDA (M.46-I)	22		
		4.7. LACTARIO (M.47) Total 2	4.7.1. LACTARIO, DCHA (M.47-D)	1		
			4.7.2. LACTARIO, IZDA (M.47-I)	1		
		4.8. PARITORIO (M.48) Total 6	4.8.1. PARITORIO (M.48)	6		
		5	LIMPIOS Y SUCIOS (M.50)	5.1. LIMPIO (M.51) Total 82	5.1.1. LIMPIO, 91 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-91-EFD)	1
					5.1.2. LIMPIO, 111 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.51-111-EFI)	1
					5.1.3. LIMPIO, 111 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-111-EFD)	1
					5.1.4. LIMPIO, 136 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-136-EFD)	13
5.1.5. LIMPIO, 136 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.51-136-EFI)	22					
5.1.6. LIMPIO, 156 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-156-EFD)	2					

			5.1.7. LIMPIO, 156 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.51-156-EFI)	2
			5.1.8. LIMPIO, 176 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-176-EFD)	2
			5.1.9. LIMPIO, 176 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.51-176-EFI)	1
			5.1.10. LIMPIO, 182 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-182-EFD)	1
			5.1.11. LIMPIO, 182 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.51-182-EFI)	12
			5.1.12. LIMPIO, 202 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-202-EFD)	1
			5.1.13. LIMPIO, 222 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-222-EFD)	1
			5.1.14. LIMPIO, 242, DERECHA (M.51-242-D)	1
			5.1.15. LIMPIO, 242 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-242-EFD)	4
			5.1.16. LIMPIO, 242 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.51-242-EFI)	2
			5.1.17. LIMPIO, 247 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.51-247-EFI)	1
			5.1.18. LIMPIO, 267 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-267-EFD)	1
			5.1.19. LIMPIO, 307	3

			ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-307-EFD)	
			5.1.20. LIMPIO, 307 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.51-307-EFI)	2
			5.1.21. LIMPIO, 313 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.51-313-EFI)	1
			5.1.22. LIMPIO, 378 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-378-EFD)	1
			5.1.23. LIMPIO, 378 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.51-378-EFI)	3
			5.1.24. LIMPIO, 418 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-418-EFD)	1
			5.1.25. LIMPIO, 469 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.51-469-EFD)	1
			5.1.26. LIMPIO, 484 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.51-484-EFI)	1
			5.2.1. SUCIO, 65 CENTRO (M.52-65-C)	1
			5.2.2. SUCIO, 65 DCHA (M.52-65-D)	6
			5.2.3. SUCIO, 65 ENCAJADO (M.52-65-E)	1
			5.2.4. SUCIO, 65 IZDA (M.52-65-I)	9
			5.2.5. SUCIO, 111 COPETE DCHA (M.52- 111-D)	1
			5.2.6. SUCIO, 111 COPETE DCHA, FREG. IZDA (M.52-111-DFI)	6
			5.2.7. SUCIO, 111 COPETE IZDA, FREG. DCHA (M.52-111-IFD)	1
		5.2 . SUCIO (M.52) Total 123	5.2.8. SUCIO, 111 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.52-111-EFI)	1
			5.2.9. SUCIO, 111 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.52-111-EFD)	2
			5.2.10. SUCIO, 131 COPETE DCHA, FREG. IZDA (M.52-131- DFI)	4
			5.2.11. SUCIO, 131 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.52-131-EFI)	2
			5.2.12. SUCIO, 131 COPETE IZDA, FREG. DCHA (M.52-131-IFD)	6
			5.2.13. SUCIO, 131 CENTRO, FREG. DCHA (M.52-131-CFD)	1

			5.2.14. SUCIO, 131 FREG. DCHA (M.52-131-D)	1
			5.2.15. SUCIO, 131 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.52-131-EFD)	1
			5.2.16. SUCIO, 156 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.52-156-EFD)	2
			5.2.17. SUCIO, 156 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.52-156-EFI)	2
			5.2.18. SUCIO, 156 COPETE IZDA , FREG. DCHA (M.52-156-IFD)	6
			5.2.19. SUCIO, 156 COPETE DCHA , FREG. IZDA (M.52-156-DFI)	6
			5.2.20. SUCIO, 176 COPETE DCHA, FREG. IZDA (M.52-176-DFI)	5
			5.2.21. SUCIO, 176 COPETE IZDA, FREG. DCHA (M.52-176-IFD)	2
			5.2.22. SUCIO, 176 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.52-176-EFI)	3
			5.2.23. SUCIO, 196 DCHA (M.52-196-D)	10
			5.2.24. SUCIO, 196 IZDA (M.52-196-I)	19
			5.2.25. SUCIO, 196 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.52-196-EFI)	2
			5.2.26. SUCIO, 202 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.52-202-EFI)	1
			5.2.27. SUCIO, 222 COPETE IZDA, FREG. DCHA (M.52-222-IFD)	10
			5.2.28. SUCIO, 242 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.52-242-EFD)	2
			5.2.29. SUCIO, 287 DCHA (M.52-287-D)	1
			5.2.30. SUCIO, 287 IZDA (M.52-287-I)	1
			5.2.31. SUCIO, 287 ENCAJADO, FREG. IZDA (M.52-287-EFI)	2
6	M. 60 GENÉRICO	6.1. LAVABO (M.61) Total 13	6.1.1. LAVABO (M.61)	13
		6.2. BAJO GENÉRICO (M.62) Total 3	6.2.1. BAJO GENÉRICO, 91 ENCAJADO, FREG. DCHA (M.62-91-EFD)	2
			6.2.2. BAJO GENÉRICO, 111 ENCAJADO,	1

			FREG. IZDA (M.62-111-EFI)	
		6.3. POYATA (M.63) Total 1	6.3. POYATA (M.63)	1
		6.4. SOPORTE DISPENSADORES (M.64) Total 859	6.4.1. SOPORTE DISPENSADORES (M.64)	859
		6.5. BALDA (M.65) Total 59	6.5.1. BALDA (M.65)	59
7	M.70 HOSPITALIZA CIÓN	7.1. CONTROL HOSP. (M.71) Total 31	7.1.1. CONTROL HOSP-A1 ALTO, ABIERTO (M.71-A1)	18
			7.1.2. CONTROL HOSP-A2 ALTO, ABIERTO (M.71-A2)	8
			7.1.3. CONTROL HOSP-A3 ALTO, ABIERTO (M.71-A3)	1
			7.1.4. CONTROL HOSP-A4 ALTO ABIERTO (M.71-A4)	1
			7.1.5. CONTROL HOSP-A5 ALTO, ABIERTO (M.71-A5)	1
			7.1.6. CONTROL HOSP-A5 ALTO, ABIERTO (M.71-A6)	1
			7.1.7. CONTROL HOSP-A7 ALTO, ABIERTO (M.71-A7)	1
		7.2. OFFICE HOSP. (M.72) Total 29	7.2.1. OFFICE HOSP-C1 CON AGUA (M.72- C1)	17
			7.2.2. OFFICE HOSP-C2 CON AGUA (M.72- C2)	8
			7.2.3. OFFICE HOSP-C3 CON AGUA (M.72- C3)	1
			7.2.4. OFFICE HOSP-C4 CON AGUA (M.72- C4)	1
			7.2.5. OFFICE HOSP-C5 CON AGUA (M.72- C5)	1
			7.2.6. OFFICE HOSP-C6 CON AGUA (M.72- C6)	1
8	M.80 AMBULATORIA Y OTROS	8.1. CONTROL AMB (M.81) Total 47	8.1.1. CONTROL AMB-A1 ALTO, ABIERTO (M.81-A1)	3
			8.1.2. CONTROL AMB-A2 ALTO, ABIERTO (M.81-A2)	1
			8.1.3. CONTROL AMB-A3 ALTO, ABIERTO	2

		(M.81-A3)	
		8.1.4. CONTROL AMB-A4 ALTO, ABIERTO (M.81-A4)	8
		8.1.5. CONTROL AMB-A5 ALTO, ABIERTO (M.81-A5)	7
		8.1.6. CONTROL AMB-A6 ALTO, ABIERTO (M.81-A6)	1
		8.1.7. CONTROL AMB-A7 ALTO, ABIERTO (M.81-A7)	1
		8.1.8. CONTROL AMB-A8 ALTO, ABIERTO (M.81-A8)	1
		8.1.9. CONTROL AMB-A9 ALTO, ABIERTO (M.81-A9)	1
		8.1.10. CONTROL AMB-A10 ALTO, ABIERTO (M.81-A10)	1
		8.1.11. CONTROL AMB-A11 ALTO, ABIERTO (M.81-A11)	1
		8.1.12. CONTROL AMB-A12 ALTO, ABIERTO (M.81-A12)	1
		8.1.13. CONTROL AMB-B1 BAJO , ABIERTO (M.81-B1)	4
		8.1.14. CONTROL AMB-B2 BAJO , ABIERTO (M.81-B2)	1
		8.1.15. CONTROL AMB-B3 BAJO, ABIERTO (M.81-B3)	1
		8.1.16. CONTROL AMB-C1 ALTO, CERRADO (M.81-C1)	1
		8.1.17. CONTROL AMB-C2 ALTO, CERRADO (M.81-C2)	1
		8.1.18 CONTROL AMB-C3 ALTO, CERRADO (M.81-C3)	1
		8.1.19. CONTROL AMB-C4 ALTO, CERRADO (M.81-C4)	1
		8.1.20. CONTROL AMB-C5 ALTO, CERRADO (M.81-C5)	1
		8.1.21. CONTROL AMB-C6 ALTO, CERRADO (M.81-C6)	1
		8.1.22. CONTROL AMB-C7 ALTO, CERRADO (M.81-C7)	1
		8.1.23. CONTROL AMB-C8 ALTO, CERRADO	2

			(M.81-C8)	
			8.1.24. CONTROL AMB-C9 ALTO, CERRADO (M.81-C9)	2
			8.1.25. CONTROL AMB-C10 ALTO, CERRADO (M.81-C10)	1
			8.1.26. CONTROL AMB-C11 ALTO, CERRADO (M.81-C11)	1
		8.2. OFFICE AMB.(M.82) Total 17	8.2.1. OFFICE, AMB-C1, CON AGUA (M.82-C1)	1
			8.2.2. OFFICE, AMB-C2, CON AGUA (M.82-C2)	2
			8.2.3. OFFICE, AMB-C3, CON AGUA (M.82-C3)	1
			8.2.4. OFFICE, AMB-C4, CON AGUA (M.82-C4)	1
			8.2.5. OFFICE, AMB-C5, CON AGUA (M.82-C5)	1
			8.2.6. OFFICE, AMB-C6, CON AGUA (M.82-C6)	1
			8.2.7. OFFICE, AMB-S1, SIN AGUA (M.82-S1)	4
			8.2.8. OFFICE, AMB-S2, SIN AGUA (M.82-S2)	1
			8.2.9. OFFICE, AMB S3, SIN AGUA (M.82-S3)	3
			8.2.10. OFFICE, AMB-S4, SIN AGUA (M.82-S4)	1
			8.2.11. OFFICE, AMB-S5, SIN AGUA (M.82-S5)	1
9	SERVICIOS CENTRALES (M.90)	9.1. CONTROL SERV (M.91) Total 41	9.1.1. CONTROL SERV-A1 ALTO, ABIERTO (M.91-A1)	1
			9.1.2. CONTROL ERV-A2 ALTO, ABIERTO (M.91-A2)	1
			9.1.3. CONTROL SERV-A3 ALTO, ABIERTO (M.91-A3)	1
			9.1.4. CONTROL SERV-A4 ALTO, ABIERTO (M.91-A4)	1
			9.1.5. CONTROL SERV-A5 ALTO, ABIERTO (M.91-A5)	1
			9.1.6. CONTROL SERV-A6 ALTO, ABIERTO (M.91-A6)	1

		9.1.7. CONTROL SERV-A7 ALTO, ABIERTO (M.91-A7)	1
		9.1.8. CONTROL SERV-A8 ALTO, ABIERTO (M.91-A8)	1
		9.1.9. CONTROL SERV-A9 ALTO, ABIERTO (M.91-A9)	1
		9.1.10. CONTROL SERV-A10 ALTO, ABIERTO (M.91-A10)	2
		9.1.11. CONTROL SERV-B1 BAJO, ABIERTO (M.91-B1)	1
		9.1.12. CONTROL SERV-B2 BAJO, ABIERTO (M.91-B2)	1
		9.1.13. CONTROL SERV-B3 BAJO, ABIERTO (M.91-B3)	1
		9.1.14. CONTROL SERV-B4 BAJO, ABIERTO (M.91-B4)	1
		9.1.15 CONTROL SERV-B5 BAJO, ABIERTO (M.91-B5)	2
		9.1.16. CONTROL SERV-B6 BAJO, ABIERTO (M.91-B6)	1
		9.1.17. CONTROL SERV-B7 BAJO, ABIERTO (M.91-B7)	1
		9.1.18. CONTROL SERV-B8 BAJO, ABIERTO (M.91-B8)	1
		9.1.19. CONTROL SERV-B9 BAJO, ABIERTO (M.91-B9)	1
		9.1.20 CONTROL SERV-B10 BAJO, ABIERTO (M.91-B10)	1
		9.1.21. CONTROL SERV-B11 BAJO, ABIERTO (M.91-B11)	1
		9.1.22. CONTROL SERV-B12 BAJO, ABIERTO (M.91-B12)	1
		9.1.23. CONTROL SERV-B13 BAJO, ABIERTO (M.91-B13)	1
		9.1.24. CONTROL SERV-B14 BAJO, ABIERTO (M.91-B14)	2
		9.1.25. CONTROL SERV-B15 BAJO, ABIERTO (M.91-B15)	2
		9.1.26. CONTROL SERV-B16 BAJO, ABIERTO (M.91-B16)	3

			9.1.27. CONTROL SERV-B17 BAJO, ABIERTO (M.91-B17)	1
			9.1.28. CONTROL SERV-B18 BAJO, ABIERTO (M.91-B18)	1
			9.1.29. CONTROL SERV-B19 BAJO, ABIERTO (M.91-B19)	1
			9.1.30. CONTROL SERV-B20 BAJO, ABIERTO (M.91-B20)	1
			9.1.31. CONTROL SERV-B21 BAJO, ABIERTO (M.91-B21)	1
			9.1.32. CONTROL SERV-B22 BAJO, ABIERTO (M.91-B22)	1
			9.1.33. CONTROL SERV-B23 BAJO, ABIERTO (M.91-B23)	1
			9.1.34. CONTROL SERV-B24 BAJO, ABIERTO (M.91-B24)	1
			9.1.35 CONTROL SERV-C1 ALTO, CERRADO (M.91-B24)	1
		9.2. OFFICE SERV (M.92) Total 22	9.2.1. OFFICE SERV-C1 CON AGUA (M.92-C1)	1
			9.2.2. OFFICE SERV-S2 SIN AGUA (M.92-S2)	4
			9.2.3. OFFICE SERV-S3 SIN AGUA (M.92-S3)	1
			9.2.4. OFFICE SERV-S4 SIN AGUA (M.92-S)	4
			9.2.5. OFFICE SERV-S5 SIN AGUA (M.92-S5)	2
			9.2.6. OFFICE SERV-S6 SIN AGUA (M.92-S6)	7
			9.2.7. OFFICE SERV-S7 SIN AGUA (M.92-S7)	1
			9.2.8. OFFICE SERV-S8 SIN AGUA (M.92-S8)	1

			9.2.9. OFFICE SERV-S9 SIN AGUA (M.92-S9)	1
10	RECEPCIONES (M.100)	10.1. RECEPCIÓN (M.101) Total 9	10.1.1. RECEPCION ADMINISTRATIVO A1 (M.101-ADM-A1)	1
			10.1.2. RECEPCION ADMINISTRATIVO A2 (M.101-ADM-A2)	1
			10.1.3. RECEPCION (M.101-CS-A1)	1
			10.1.4. RECEPCION CS-A2 (M.101-CS-A2)	1
			10.1.5 RECEPCION CS-A3 (M.101-CS-A3)	1
			10.1.6. RECEPCION W-A1 (M.101-W-A1)	1
			10.1.7. RECEPCION W-A2 (M.101-W-A2)	1
			10.1.8. RECEPCION W-A3 (M.101-W-A3)	1
			10.1.9. RECEPCION Z-A1 (M.101-Z-A1)	1
11	PEDIATRÍA (M.110)	11.1. RECEPCIÓN PED (M.111) Total 3	11.1.1. RECEPCION PED-CS-A1, ALTO, ABIERTO (M.111-CS-A1)	1
			11.1.2. RECEPCION PED-Z-A1, ALTO, ABIERTO (M.111-Z-A1)	1
			11.1.3. RECEPCION PED-Z-A2 ALTO, ABIERTO (M.111-Z-A2)	1
		11.2. ESPERA PED (M.112) Total 2	11.2.1. ESPERA PED-1 (M.112-1)	1
			11.2.2. ESPERA PED-2 (M.112-2)	1
12	UNIVERSITARI A (M. 120)	12.1 TAQUILLAS UNI (M.121) Total 2	12.1.1. TAQUILLAS UNI-1 (M.121-1)	1
			12.1.2. TAQUILLAS UNI-2 (M.121-2)	1

### 12.1. Coste estimado y desglose valor por lotes

LOTES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA (18%)	IMPORTE TOTAL C/IVA
LOTE 1.- Consultas y Afines	693.680,50	124.862,49	818.542,99
LOTE 2.- Salas Médicas Especiales	229.140,00	41.245,20	270.385,20

LOTE 3.- Boxes y Hospitales de día	601.730,00	108.311,40	710.041,40
LOTE 4.- Neonatológico	330.695,00	59.525,10	390.220,10
LOTE 5.- Limpios y Sucios	488.300,00	87.894,00	576.194,00
LOTE 6.- Genérico	193.942,50	34.909,65	228.852,15
LOTE 7.- Hospitalización	245.262,40	44.147,23	289.409,63
LOTE 8.- Ambulatoria	285.141,37	51.325,45	336.466,82
LOTE 9.-Servicios Centrales	257.655,00	46.377,90	304.032,90
LOTE 10.- Recepciones	201.041,49	36.187,47	237.228,96
LOTE 11.- Pediatría	295.919,58	53.265,52	349.185,10
LOTE 12.- Universitario	233.054,47	41.949,80	275.004,27
<b>TOTAL LICITACIÓN</b>	<b>4.055.562,31</b>	<b>730.001,22</b>	<b>4.785.563,53</b>

### 13. OBJETO DEL CONTRATO

13.1. Denominación: suministro de electrocardiógrafos para el Nuevo Hospital Universitario Central de Asturias.

13.2. descripción, número de lotes y unidades.

LOTE	EQUIPO	SERVICIO	UNDS.
<b>1</b>	<b>ECOCARDIÓGRAFOS ÁREA DEL CORAZÓN</b>		
1.1.	ECOCARDIÓGRAFO	CARDIOLOGÍA	3
1.1	ECOCARDIÓGRAFO	C. CARDIACA	1
<b>2</b>	<b>ECOCARDIÓGRAFO PEDIATRÍA</b>		
2.1.	2.1. ECOCARDIÓGRAFO	PEDIATRÍA	1
<b>3</b>	<b>MONITORIZACIÓN CARDIOTOCOGRÁFICA</b>		
3.1.	CARDIOTOCÓGRAFO ANTEPARTO	TOCO-GINE	5
3.2	CARDIOTOCÓGRAFO INTRAPARTO	TOCO-GINE	3
3.3.	SISTEMA DE TELEMETRÍA	TOCO-GINE	1
3.4.	MONITORIZACIÓN CARDIOTOCÓGRAFO, CENTRAL	TOCO-GINE	1
<b>4</b>	<b>ELECTROCARDIÓGRAFOS</b>		
4.1	SISTEMA DE GESTIÓN AVANZADO DE ELECTROCARDIOGRAFÍA	HUCA	1
4.2.	ELECTROCARDIÓGRAFOS BÁSICOS	HUCA	45
4.3.	ELECTROCARDIÓGRAFOS AVANZADOS	HUCA	6
<b>5</b>	<b>DESFIBRILADORES</b>		
5.1	DESFIBRILADOR SEMIAUTOMÁTICO Y MANUAL	HUCA	36
5.2	DESFIBRILADOR MANUAL Y SEMIAUTOMATICO CON PALAS EXTERNAS	HUCA	9
5.3.	DESFIBRILADOR MANUAL Y SEMIAUTOMATICO CON PALAS EXTERNAS, MARCAPASOS Y PULSIOXÍMETRO	HUCA	23

5.4	5.3. DESFIBRILADOR MANUAL Y SEMIAUTOMATICO CON PALAS EXTERNAS, MARCAPASOS Y MONITORIZACIÓN DE SpO2, PNI, CAPNOGRAFÍA, ECG DE 12 DERIVACIONES Y SISTEMA DE APOYO A LA RCP	HUCA	7
5.5	SOFTWARE DE ANÁLISIS Y GESTIÓN DE EPISODIOS DE RCP	HUCA	1
<b>6</b>	<b>MÓDULOS EEG</b>		
6.1.	MÓDULO EEG	UCI	2
<b>7</b>	<b>MÓDULOS PROFUNDIDAD DEL SUEÑO</b>		
7.1.	MÓDULO PROFUNDIDAD DEL SUEÑO	UCI	15
<b>8</b>	<b>EQUIPO IMPEDANCIA Y PH</b>		
8.1.	EQUIPO DE IMPEDANCIA	DIG	1
8.1.	EQUIPO DE IMPEDANCIA	PED	1

### 13.3. Coste estimado y desglose valor por lotes.

LOTES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA	IMPORTE TOTAL CON IVA
Lote 1. Ecocardiógrafos Área del Corazón	388.888,89	31.111,11	420.000,00
Lote 2. Ecocardiógrafo Servicio de Pediatría	106.481,48	8.518,52	115.000,00
Lote 3. Monitorización cardiotocográfica	313.219,46	35.596,54	348.816,00
Lote 4. Electrocardiogramas	351.083,35	33.203,33	384.286,68
Lote 5. Desfibriladores	387.833,33	31.477,60	419.310,93
Lote 6. Módulos EEG	31.759,26	2.540,74	34.300,00
Lote 7. Módulo profundidad del sueño	63.194,44	5.055,56	68.250,00
Lote 8. Equipo impedancia y PH	33.509,26	2.680,74	36.190,00
<b>TOTALES</b>	<b>1.675.969,47</b>	<b>150.184,14</b>	<b>1.826.153,61</b>

## 14. OBJETO DEL CONTRATO

14.1. Denominación: suministro de Mobiliario General para el Nuevo Hospital Universitario Central de Asturias.

14.2. descripción, número de lotes y unidades.

LOTE	SUBLOTE	CANTIDAD	SUBTIPOLOGIA	Nº Ud.SUBTIPO
1	L1 .1DESPACHOS	9	1.1.1 DESPACHO CAT.1	1

	CAT.1-2 (COD T.11)		1.1.2 DESPACHO CAT.2	8
	T.L1.2 DESPACHOS CAT.3-4 (COD T.12)	75	1.2.1 DESPACHO CAT.3	44
			1.2.2 DESPACHO CAT.4	31
	L1.3 DESPACHOS CAT.5 (COD T.13)	118	1.3.1 DESPACHOS CAT.5	118
	L1.4 DESPACHO MULTIPLE (C.T.14)	23	1.4.1 DESPACHO MULTIPLE 2	18
1.4.2 DESPACHO MULTIPLE 3			5	
L1.5 LOCAL DE ASOCIACIONES (C.T.15)	1	1.5.1 LOCAL DE ASOCIACIONES	1	
2	L2.1 AREA ADMINISTRATIVA (L.21)	21	2.1.1 AREA ADMINISTRATIVA 1 (T.21-1)	4
			2.1.2 AREA ADMINISTRATIVA 12 (T.21-12)	2
			2.1.3 AREA ADMINISTRATIVA 16(T.21-16)	2
			2.1.3 AREA ADMINISTRATIVA 2 (T.21-2)	7
			2.1.4 AREA ADMINISTRATIVA 3 (T.21-3)	3
			2.1.5 AREA ADMINISTRATIVA 4 (T.21-4)	1
			2.1.6 AREA ADMINISTRATIVA 8 (T.21-8)	2
	L2.1 SECRETARIA (T.22)	44	2.1.1 SECRETARIA 1 (T.22-1)	14
			2.1.2 SECRETARIA 2 (T.22-2)	28
			2.1.3 SECRETARIA 4 (T.22-4)	2
	L2.3 PUESTO DE TRABAJO CONTROL(T.23)	124	2.3.1 PUESTO DE TRABAJO CONTROL 1 (T.23-1)	11
			2.3.2 PUESTO DE TRABAJO CONTROL 2 (T.23-2)	29
			2.3.3 PUESTO DE TRABAJO CONTROL 3 (T.23-3)	9
			2.3.4 PUESTO DE TRABAJO CONTROL 4 (T.23-4)	9
			2.3.5 PUESTO DE TRABAJO CONTROL 4C2 (T.23-4C2)	26
			2.3.6 PUESTO DE TRABAJO CONTROL 5 (T.23-5)	26
			2.3.7 PUESTO DE TRABAJO CONTROL 6 (T.23-6)	14
	L2.4 PUESTO DE	12	2.4.1PUESTO DE	2

	TRABAJO RECEPCION (T.24)		TRABAJO RECEPCION AMBULATORIA (T.24-A)	
			2.4.2 PUESTO DE TRABAJO RECEPCION ÁREA COMERCIAL (T.24-B)	1
			2.4.3 PUESTO DE TRABAJO RECEPCION ONCOLOGÍA (T.24-C)	1
			2.4.4 PUESTO DE TRABAJO RECEPCION PEDIATRÍA (T.24-D)	1
			2.4.5 PUESTO DE TRABAJO RECEPCION PRINCIPAL (T.24-E)	1
			2.4.6 PUESTO DE TRABAJO RECEPCION REHABILITACIÓN Y URGE (T.24-F)	4
			2.4.7 PUESTO DE TRABAJO RECEPCION EDIF. ADM (T.24-G)	2
		L2.5 ATENCION AL USUARIO (T.25)	1	2.5.1 ATENCION AL USUARIO
<b>3</b>	L3.1 CONSULTAS (T.31)	220	3.1.1 CONSULTAS	220
	L3.2 SALA TÉCNICA (T.32)	138	3.2.1SALA TÉCNICA (T.32)	87
			3.2.2 SALA TÉCNICA A (T.32-A)	21
			3.3.3 SALA TÉCNICA B T.32-B)	3
			3.4.4 SALA TÉCNICA C (T.32-C)	1
			3.4.5 SALA TÉCNICA D (T.32-D)	6
			3,4.6 SALA TÉCNICA DIGESTIVO (T.32-DIG)	8
			3.4.7 SALA TÉCNICA ECG (T.32-ECG)	1
			3,4.8 SALA TÉCNICA ESPECIAL (T.32-ESP)	1
			3,4.9 SALA TÉCNICA R-1 (T.32-R-1)	1
			3,4.10 SALA TÉCNICA R-2 (T.32-R-2)	1
			3,4.11 SALA TÉCNICA R-3 (T.32-R-3)	2
			3,4.12 SALA TÉCNICA R-4 (T.32-R-4)	1
			3,413 SALA TÉCNICA RESONANCIA (T.32-RESO)	2
			3,4.14 SALA TÉCNICA UROLOGÍA (T.32-URO)	3
L 3.3 SALA DE CURAS (T.33)	15	3.3.1 SALA DE CURAS (T.33)	15	
L3.4 HOLTER (T.34)	1	3.4.1 HOLTER	1	
L3.5 EXTRACCIONES (T.35)	1	3.5.1 EXTRACCIONES	1	
L3.6 MICROSCOPIOS (T.36)	1	3.6.1 MICROSCOPIOS	1	
L 4.1 JUNTAS (T.41)	5	4.1.1 JUNTAS 10 8T.41-10)	2	

			4.1..2 JUNTAS 14 (T.41-14)	1
			4.1..3 JUNTAS 8 (T.41-8)	2
	L4.2 POLIVALENTE (T.42)	55	4.2.1 POLIVALENTE 10 (T.42-10)	3
			4.2.2 POLIVALENTE 12 (T.42-12)	3
			4.2.3 POLIVALENTE 14 (T.42-14)	10
			4.2.4 POLIVALENTE 16 (T.42-16)	2
			4.2.5 POLIVALENTE 4 (T.42-4)	7
			4.2.6 POLIVALENTE 6 (T.42-6)	23
			4.2.7 POLIVALENTE 8 (T.42-8)	7
	L4.3 TRABAJO MEDICO (T.43)	140	4.3.1 TRABAJO MEDICO 10R 8 (T.43-10R 8)	1
			4.3.2 TRABAJO MEDICO 12 (T.43-12)	13
			4.3.3 TRABAJO MEDICO 24 (T.43-24)	9
			4.3.4 TRABAJO MEDICO 2M 16 (T.43-2M 16)	3
			4.3.5 TRABAJO MEDICO 2M 20 (T.43-2M 20)	3
			4.3.6 TRABAJO MEDICO 2M 32 (T.43-2M 32)	1
			4.3.7 TRABAJO MEDICO 2M 40A (T.43-2M 40 <sup>a</sup> )	1
			4.3.8 TRABAJO MEDICO 2M 8 (T.43-2M 8)	1
			4.3.9 TRABAJO MEDICO 2MP 8 (T.43-2MP 8)	2
			4.3.10 TRABAJO MEDICO 2R 8(T.43-2R)	3
			4.3.11 TRABAJO MEDICO 2R 8 (T.43-2R 8)	3
			4.3.12 TRABAJO MEDICO 2R 8E (T.43-2R 8E)	1
			4.3.12 TRABAJO MEDICO 2R 8R (T.43-2R 8R)	1
			4.3.13 TRABAJO MEDICO 36 (T.43-36)	2
			4.3.14 TRABAJO MEDICO 3M 16 (T.43-3M 16)	1
			4.3.15 TRABAJO MEDICO 3M 20 (T.43-3M 20)	3
			4.3.15 TRABAJO MEDICO 3M 20E (T.43-3M 20E)	1
			4.3.16 TRABAJO MEDICO 3M 24 (T.43-3M 24)	1
			4.3.17 TRABAJO MEDICO 3M 8 (T.43-3M 8)	1
			4.3.18 TRABAJO MEDICO 3M1 24ER (T.43-3M1 24ER)	1
			4.3.19 TRABAJO MEDICO 3MP 12 (T.43-3MP 12)	1
			4.3.20 TRABAJO MEDICO 3MP 12MA (T.43-3MP 12MA)	1
			4.3.21 TRABAJO MEDICO 3MP 20 (T.43-3MP 20)	1

			4.3.22 TRABAJO MEDICO 3MP 32 (T.43-3MP 32)	1
			4.3.23 TRABAJO MEDICO 3R 8 (T.43-3R 8)	8
			4.3.24 TRABAJO MEDICO 3R I (T.43-3R I)	1
			4.3.25 TRABAJO MEDICO 4M 24 (T.43-4M 24)	1
			4.3.26 TRABAJO MEDICO 4M 26 (T.43-4M 26)	2
			4.3.27 TRABAJO MEDICO 4M 28ER (T.43-4M 28ER)	1
			4.3.28 TRABAJO MEDICO 4M 36 (T.43-4M 36)	1
			4.3.29 TRABAJO MEDICO 4R (T.43-4R)	2
			4.3.30 TRABAJO MEDICO 4R 8 (T.43-4R 8)	3
			4.3.31 TRABAJO MEDICO 5M 28 (T.43-5M 28)	1
			4.3.32 TRABAJO MEDICO 5R (T.43-5R)	1
			4.3.33 TRABAJO MEDICO 5R 18 (T.43-5R 18)	2
			4.3.34 TRABAJO MEDICO 5R 8 (T.43-5R 8)	2
			4.3..35 TRABAJO MEDICO 6R 12 (T.43-6R 12)	2
			4.3.36 TRABAJO MEDICO 6R 8 (T.43-6R 8)	5
			4.3.37 TRABAJO MEDICO 6R I (T.43-6R I)	1
			4.3.38 TRABAJO MEDICO 7R 16 (T.43-7R 16)	1
			4.3.39 TRABAJO MEDICO 7R 8 (T.43-7R 8)	2
			4.3.40 TRABAJO MEDICO M 12 (T.43-M 12)	1
			4.3.41 TRABAJO MEDICO M 8 (T.43-M 8)	4
			4.3.42 TRABAJO MEDICO M 8R(T.43-M 8R)	2
			4.3.43 TRABAJO MEDICO M1 (T.43-M1)	8
			4.3..44 TRABAJO MEDICO M2 12 (T.43-M2 12)	5
			4.3.45 TRABAJO MEDICO M2 8 (T.43-M2 8)	13
			4.3.46 TRABAJO MEDICO MP 30 (T.43-MP 30)	1
			4.3..47 TRABAJO MEDICO MP 32 (T.43-MP 32)	1
			4.3..48 TRABAJO MEDICO MP 8 (T.43-MP 8)	5
			4.3..49 TRABAJO MEDICO MP2 8 (T.43-MP2 8)	3
			4.3.50 TRABAJO MEDICO MIR (T.43-MR)	5
	L4.4 BIBLIOTECA LABORATORIO (T.44)	1	4.4.1 BIBLIOTECA LABORATORIO	
			5.1.1 SEMINARIOS CAT.1	6

	CAT.1(T.51)		12 (T.51-12)	
			5.1.2 SEMINARIOS CAT.1 32 (T.51-32)	3
	L5.2 SEMINARIOS CAT.2(T.52)	13	5.2.1 SEMINARIOS CAT.2 20 (T.52-20)	7
			5.2.2 SEMINARIOS CAT.2 40 (T.52-40)	6
	L5.3 AULAS CAT.1(T.53)	2	5.3.1AULAS CAT.1 80 (T.53-80)	1
			5.3.2 AULAS CAT.1 90 (T.53-90)	1
	L5.4 AULAS CAT.2 (T.54)	10	5.4.1 AULAS CAT.2 75 (T.54-75)	10
L5.5 AULA DE INFORMATICA (T.55)	1	5.5.1 AULA DE INFORMATICA (T.55)	1	
L5.6 BIBLIOTECA(T.56)	1	5.6.1BIBLIOTECA (T.56)	1	
L5.7 SALON DE ACTOS(T.57)	1	5.7.1 SALON DE ACTOS (T.57)	1	
6	L6.1 ESTAR USUARIOS ESPECIAL (T.61)	24	6.1.1 ESTAR USUARIOS ESPECIAL 10 (T.61-10)	11
			6.1.2 ESTAR USUARIOS ESPECIAL 14 (T.61-14)	6
			6.1.3 ESTAR USUARIOS ESPECIAL 40 (T.61-40)	2
			6.1.4 ESTAR USUARIOS ESPECIAL 5 (T.61-5)	4
			6.1.5 ESTAR USUARIOS ESPECIAL 8 (T.61-8)	1
	L6.2 ESTAR USUARIOS ZONA C (T.62)	32	6.2.1 ESTAR USUARIOS ZONA C (T.62)	32
			6.2.2 ESTAR USUARIOS ZONA C 10 T.62-10	24
			6.2.3 ESTAR USUARIOS ZONA C 20 T.62-20	4
			6.2.4 ESTAR USUARIOS ZONA C 5 (T.62-5)	1
			6.2.5 ESTAR USUARIOS ZONA C 8 (T.62-8)	3
	L 6.3 ESTAR USUARIOS VIP(T.63)	3	6.3.1 ESTAR USUARIOS VIP 10 (T.63-10)	2
			6.3.2 ESTAR USUARIOS VIP 20 (T.63-20)	1
	L 6.4 HALL ASCENSORES T.64	22	6.4.1 HALL ASCENSORES 6 (T.64-6)	4
			6.4.2 HALL ASCENSORES 8 (T.64-8)	18
	L6.5 ESPERA USUARIOS CAT.1(T.65)	48	6.5.1 ESPERA USUARIOS CAT.1 CS 100 (T.65-CS100)	1
			6.5.2 ESPERA USUARIOS CAT.1 CS 12 (T.65-CS12)	1
			6.5.2 ESPERA USUARIOS CAT.1 CS 24 (T.65-CS24)	1

			6.5.3 ESPERA USUARIOS CAT.1 CS PRINCIPAL (T.65-CSPPAL)	2
			6.5.4 ESPERA USUARIOS CAT.1 W 10 (T.65-W10)	2
			6.5.5 ESPERA USUARIOS CAT.1 W 16 (T.65-W16)	20
			6.5.6 ESPERA USUARIOS CAT.1 W 20 (T.65-W20)	8
			6.5.7 ESPERA USUARIOS CAT.1 W 30 (T.65-W30)	5
			6.5.8 ESPERA USUARIOS CAT.1 W 40 (T.65-W40)	2
			6.5.9 ESPERA USUARIOS CAT.1 W 50 (T.65-W50)	1
			6.5.10 ESPERA USUARIOS CAT.1 W ALMACEN (T.65-WALM)	1
			6.5.11 ESPERA USUARIOS CAT.1 W PATIOS (T.65-WPAT)	3
			6.5.12 ESPERA USUARIOS CAT.1 Z 80 (T.65-Z80)	1
	L 6.6 ESPERA USUARIOS CAT.2.T.66	35	6.6.1 ESPERA USUARIOS CAT.2 10 (T.66-10)	12
			6.6.2 ESPERA USUARIOS CAT.2 16 (T.66-16)	6
			6.6.3 ESPERA USUARIOS CAT.2 20 (T.66-20)	5
			6.6.4 ESPERA USUARIOS CAT.2 6 (T.66-6)	5
			6.6.5 ESPERA USUARIOS CAT.2 8 (T.66-8)	7
	L 6.7 ESPERA INFANTIL (T.67)	4	6.7.1 ESPERA INFANTIL 10 (T.67-10)	3
			6.7.2 ESPERA INFANTIL 30 (T.67-30)	1
	L6.8 ESTAR PERSONAL (T.68)	12	6.8.1 ESTAR PERSONAL 10 (T.68-10)	6
			6.8.2 ESTAR PERSONAL 5 (T.68-5)	6
	L6.9 DESCANSO PERSONAL (T.69)	51	6.9.1 DESCANSO PERSONAL 10 (T.69-10)	9
			6.9.2 DESCANSO PERSONAL 20 (T.69-20)	4
			6.9.3 DESCANSO PERSONAL 3 (T.69-3)	2
			6.9.4 DESCANSO PERSONAL 5 (T.69-5)	36
	L6.10 COMEDOR T.70	3	6.10.1 COMEDOR	1

			PERSONAL 36 (T.70-P-36)	
			6.10.2 COMEDOR USUARIOS 15 (T.70-U-15)	1
			6.10.3 COMEDOR USUARIOS 25 (T.70-U-25)	1
	L6.11 INTERNOS.(T 71)	99	6.11.1 INTERNOS UCI (T.71-UCI)	7
			6.11.2 INTERNOS ZONA Z (T.71-Z)	92
	L6.12 SALA DE JUEGOS (T.72)	1	6.12.1 SALA DE JUEGOS (T.72)	1
	L6.13 ESPERA ONCOLOGIA (T.73)	2	6.13.1 ESPERA ONCOLOGIA 30 (T.73-30)	1
			6.13.2 ESPERA ONCOLOGIA 6 (T.73-6)	1
	L6.14 SALA DE CULTOS (T.74)	1	6.14.1 SALA DE CULTOS (T.74)	1
7	L7.1 VESTUARIOS USUARIOS (T.81)	36	7.1.1 VESTUARIOS USUARIOS 10 (T.81-10)	1
			7.1.2 VESTUARIOS USUARIOS 10 B (T.81-10 B)	2
			7.1.4 VESTUARIOS USUARIOS 10 BD (T.81-10 BD)	2
			7.1.5 VESTUARIOS USUARIOS 10-Z (T.81-10-Z)	2
			7.1.6 VESTUARIOS USUARIOS 12 (T.81-12)	1
			7.1.7 VESTUARIOS USUARIOS 12 BD (T.81-12 BD)	1
			7.1.8 VESTUARIOS USUARIOS 16 (T.81-16)	1
			7.1.9 VESTUARIOS USUARIOS 18 BD (T.81-18 BD)	4
			7.1.10 VESTUARIOS USUARIOS 20 B2 (T.81-20 B2)	1
			7.1.11 VESTUARIOS USUARIOS 20 B4 (T.81-20 B4)	1
			7.1.12 VESTUARIOS USUARIOS 24 B (T.81-24 B)	2
			7.1.13 VESTUARIOS USUARIOS 24 BD (T.81-24 BD)	1

7			7.1.14 VESTUARIOS USUARIOS 26 B3-A (T.81-26 B3-A)	1
			7.1.15 VESTUARIOS USUARIOS 26 B3-B (T.81-26 B3-B)	1
			7.1.16 VESTUARIOS USUARIOS 26 B4 (T.81-26 B4)	1
			7.1.17 VESTUARIOS USUARIOS 4 (T.81-4)	1
			7.1.18 VESTUARIOS USUARIOS 4 D (T.81-4 D)	2
			7.1.19 VESTUARIOS USUARIOS 6 B (T.81-6 B)	2
			7.1.20 VESTUARIOS USUARIOS 6 BD-A (T.81-6 BD-A)	2
			7.1.21 VESTUARIOS USUARIOS 6 BD-B (T.81-6 BD-B)	2
			7.1.22 VESTUARIOS USUARIOS 8 BD1 (T.81-8 BD1)	1
			7.1.23 VESTUARIOS USUARIOS 8 BD2 (T.81-8 BD2)	2
	7.1.24 VESTUARIOS USUARIOS 8 D (T.81-8 D)	2		
	L 7.2 .CAMBIADORES (T.82)	100	7.2.1 CAMBIADORES 65 (T.82-65)	1
			7.2.2 CAMBIADORES 70 (T.82-70)	6
			7.2.3 CAMBIADORES 80 (T.82-80)	91
			7.2.4 CAMBIADORES 80-10 (T.82-80-10)	1
			7.2.5 CAMBIADORES 80-8 (T.82-80-8)	1
	L 7.3 VESTUARIO PERSONAL T.83	97	7.3.1 VESTUARIO PERSONAL 10 BD2 (T.83-10 BD2)	1
			7.3.1 VESTUARIO PERSONAL 10 BD-W (T.83-10 BD-W)	1
			7.3.2 VESTUARIO PERSONAL 10 BD-Z (T.83-10 BD-Z)	2
			7.3.3 VESTUARIO PERSONAL 10 D (T.83-10 D)	2
			7.3.4 VESTUARIO PERSONAL 1037	1

			(T.83-1037)	
			7.3.5 VESTUARIO PERSONAL 12 BD2 (T.83-12 BD2)	1
			7.3.6 VESTUARIO PERSONAL 12 BD-W (T.83-12 BD-W)	1
			7.3.7 VESTUARIO PERSONAL 12 BD-Z (T.83-12 BD-Z)	2
			7.3.8 VESTUARIO PERSONAL 12 B-W2 (T.83-12 B-W2)	2
			7.3.8 VESTUARIO PERSONAL 12 B-W6 (T.83-12 B-W6)	2
			7.3.9 VESTUARIO PERSONAL 12 B-W8 (T.83-12 B-W8)	2
			7.3.10 VESTUARIO PERSONAL 12 B-Z (T.83-12 B-Z)	2
			7.3.11 VESTUARIO PERSONAL 12 D (T.83-12 D)	2
			7.3.12 VESTUARIO PERSONAL 128 BD (T.83-128 BD)	1
			7.3.13 VESTUARIO PERSONAL 14 B (T.83-14 B)	1
			7.3.13 VESTUARIO PERSONAL 14 BD (T.83-14 BD)	2
			7.3.14 VESTUARIO PERSONAL 14 BD2 (T.83-14 BD2)	4
			7.3.15 VESTUARIO PERSONAL 14 D (T.83-14 D)	1
			7.3.16 VESTUARIO PERSONAL 16(T.83-16)	1
			7.3.17 VESTUARIO PERSONAL 16 BD (T.83-16 BD)	12
			7.3.18 VESTUARIO PERSONAL 16 BD2 (T.83-16 BD2)	1
			7.3.19 VESTUARIO PERSONAL 16 BD-W4 (T.83-16 BD-W4)	2
			7.3.20 VESTUARIO PERSONAL 16 D (T.83-16 D)	2

7			D)	
			7.3.21 VESTUARIO PERSONAL 20 BD( T.83-20 BD)	2
			7.3.22 VESTUARIO PERSONAL 20 BD2 (T.83-20 BD2)	2
			7.3.23 VESTUARIO PERSONAL 20 D (T.83-20 D)	2
			7.3.24 VESTUARIO PERSONAL 22 B1( T.83-22 B1)	1
			7.3.25 VESTUARIO PERSONAL 22 B2 (T.83-22 B2)	1
			7.3.26 VESTUARIO PERSONAL 22 BD2-W T.83-22 BD2-W	1
			VESTUARIO PERSONAL 22 BD-W (T.83-22 BD-W)	1
			7.3.27 VESTUARIO PERSONAL 286 (T.83-286)	1
			7.3.28 VESTUARIO PERSONAL 30 B (T.83-30 B)	1
			7.3.29 VESTUARIO PERSONAL 34 BD (T.83-34 BD)	1
			7.3.30 VESTUARIO PERSONAL 36 BD (T.83-36 BD)	1
			7.3.31 VESTUARIO PERSONAL 36 D (T.83-36 D)	1
			7.3.32 VESTUARIO PERSONAL 4 (T.83-4)	2
			7.3.33 VESTUARIO PERSONAL 4 D (T.83-4 D)	2
			7.3.34 VESTUARIO PERSONAL 40 BD-W (T.83-40 BD-W)	4
			7.3.35 VESTUARIO PERSONAL 50 BD2( T.83-50 BD2)	1
			7.3.36 VESTUARIO PERSONAL 52 BD( T.83-52 BD)	1
			7.3.37 VESTUARIO PERSONAL 531 (T.83-531)	1
7.3.38 VESTUARIO PERSONAL 56 BD2( T.83-56 BD2)	1			

7			7.3.39 VESTUARIO PERSONAL 595 (T.83-595)	1
			7.3.39 VESTUARIO PERSONAL 6 BD (T.83-6 BD)	1
			7.3.40 VESTUARIO PERSONAL 60 D (T.83-60 D)	1
			7.3.41 VESTUARIO PERSONAL 64 (T.83-64)	1
			7.3.42 VESTUARIO PERSONAL 666 (T.83-666)	1
			7.3.43 VESTUARIO PERSONAL 70 (T.83-70)	1
			7.3.44 VESTUARIO PERSONAL 8 (T.83-8)	1
			7.3.45 VESTUARIO PERSONAL 8 BD2 (T.83-8 BD2)	2
			7.3.46 VESTUARIO PERSONAL 8 BD-W (T.83-8 BD-W)	2
			7.3.47 VESTUARIO PERSONAL 8 BD-Z (T.83-8 BD-Z)	3
			7.3.48 VESTUARIO PERSONAL 8 D (T.83-8 D)	1
			7.3.49 VESTUARIO PERSONAL A6 B (T.83-A6 B)	1
			7.3.50 VESTUARIO PERSONAL Q-106.1 (T.83-Q-106.1)	1
			7.3.51 VESTUARIO PERSONAL Q-106.2 (T.83-Q-106.2)	1
			7.3.52 VESTUARIO PERSONAL Q-106.3 (T.83-Q-106.3)	1
			7.3.53 VESTUARIO PERSONAL Q-108 (T.83-Q-108)	1
7.3.54 VESTUARIO PERSONAL Q-32.1 (T.83-Q-32.1)	1			
7.3.55 VESTUARIO PERSONAL Q-32.2 (T.83-Q-32.2)	1			
8	L8.1 ESPEJO T.201	1	8.1.1ESPEJO (T.201)	1
	L8.2 MAMPARA (T.202)	8	8.1.2 MAMPARA CONTROL 1ª (T.202-C1A)	1

8			8.1.3 MAMPARA CONTROL 1B (T.202-C1B)	1
			8.1.4 MAMPARA DEAMBULATORIO (T.202-D)	1
			8.1.5 MAMPARA ESPERAS (T.202-E)	3
			8.1.6 MAMPARA ECG(202-ECG)	1
			8.1.7 MAMPARA TEST METACOLINA (T.202-T)	1
	L8.3 MESA REVISTERO (T.203)	2	8.3.1 MESA REVISTERO (T.203)	2
	L8.4 BAÑERA T.204	1	8.4.1 BAÑERA (T.204)	1
	L8.5 PANEL ZONA UNIVERSITARIA T.205	1	8.5.1 PANEL ZONA UNIVERSITARIA (T.205)	1
	L8.6 SILLA CONFIDENTE (T.206)	149	8.6.1 SILLA CONFIDENTE x12 (T.206-12)	1
			8.6.2 SILLA CONFIDENTE x14 (T.206-14)	1
			8.6.3 SILLA CONFIDENTE x2 (T.206-2)	142
			8.6.4 SILLA CONFIDENTE x3 (T.206-3)	1
			8.6.5 SILLA CONFIDENTE x4 (T.206-4)	4
	8.7 SILLA OPERATIVA (T.207)	172	8.7.1 SILLA OPERATIVA x1 (T.207-1)	149
			8.7.2 SILLA OPERATIVA x2 (T.207-2)	17
			8.7.3 SILLA OPERATIVA x3 (T.207-3)	3
			8.7.4 SILLA OPERATIVA x4 (T.207-4)	3
	L8.8 SILLA COMEDOR T.208	1	8.8.1SILLA COMEDOR x6 (T.208-6)	1
	L8.9 PAPELERA T.209	767	8.9.1PAPELERA x1 (T.209-1)	740
			8.9.2 PAPELERA x12 (T.209-12)	1
			8.9.3 PAPELERA x16 (T.209-16)	1
			8.9.4 PAPELERA x2 (T.209-2)	17
			8.9.5 PAPELERA x3 (T.209-3)	3
8.9.6 PAPELERA x4 (T.209-4)			2	

<b>8</b>			8.9.7 PAPELERA x8 (T.209-8)	3
	L8.10 PERCHERO T.210	269	8.10.1 PERCHERO (T.210)	269
	L8.11 ARMARIO SEMINARIO ENDOCRINOLOGIA (T.211)	1	8.11.1 ARMARIO SEMINARIO ENDOCRINOLOGIA (T.211)	1
	L8.12 PIZARRA TIPO VILEDADA (T.212)	1	8.12.1 PIZARRA TIPO VILEDADA (T.212)	1
	L8.12 APARADOR (T.213)	3	8.12.1 APARADOR (T.213)	3
	L8.13 TABURETE T.214	4	8.13.1 TABURETE (T.214)	4
	L8.14 CASILLERO MASCARAS (T.215)	4	8.14.1 CASILLERO MASCARAS (T.215)	4
	L8.15 ARMARIO (T.216)	11	8.15.1 ARMARIO GIMNASIOS (T.216-G)	4
			8.15.2 ARMARIO PARITORIOS (T.216-PA)	5
			8.15.3 ARMARIO PISCINAS (T.216-PI)	2
	L8.16 ESTANTERIA (T.217)	7	8.16.1 ESTANTERIA ESPERA INFANTIL (T.217-I)	3
			8.16.2 ESTANTERIA LIBRERÍA (T.217-L)	2
			8.16.3 ESTANTERIA TV-LIBRERÍA (T.217-T)	2
	L8.17 SOFA CAMA (T.218)	8	8.17.1 SOFA CAMA (T.218)	8
	L8.18 MESA AUXILIAR RUEDAS T.219	3	8.18.1 MESA AUXILIAR RUEDAS (T.219)	3
	L8.19 FUTBOLIN T.220	1	8.19.1 FUTBOLIN (T.220)	1
L8.20 WII T.221	1	8.20.1 WII (T.221)	1	
L8.21 SILLA HOSPITALIZACION (T.222)	565	8.21.1 SILLA HOSPITALIZACION (T.222)	562	
		8.21.2 SILLA HOSPITALIZACION ALMACEN (T.222-ALM)	1	
		8.21.3 SILLA HOSPITALIZACION VIP (T.222-VIP)	2	
L8.22 MESA TERAPIA OCUPACIONAL (T.223)	1	8.22.1 MESA TERAPIA OCUPACIONAL(T.223)	1	

	L8.23 TABIQUE SEPARACION AULAS( T.224)	4	8.23.1 TABIQUE SEPARACION AULAS (T.224)	4
--	--	---	---	---

### 14.3. Coste estimado y desglose valor por lotes.

LOTES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA	IMPORTE TOTAL CON IVA
1	719.921,97	129.585,95	849.507,92
2	652.200,59	117.396,11	769.596,70
3	877.801,06	158.004,19	1.035.805,25
4	1.371.507,93	246.871,43	1.618.379,36
5	987.567,31	177.762,12	1.165.329,43
6	1.298.462,21	233.723,20	1.532.185,40
7	975.028,66	175.505,16	1.150.533,82
8	349.851,07	62.973,19	412.824,26
<b>TOTALES</b>	<b>7.232.340,80</b>	<b>1.301.821,34</b>	<b>8.534.162,15</b>

## 15. OBJETO DEL CONTRATO

15.1. Denominación: suministro de suministro e instalación de Camillas y sillones para el nuevo Hospital Universitario Central de Asturias.

15.2. descripción, número de lotes y unidades.

LOTE	EQUIPO	UDS.
1	Camilla de exploración	183
2	Camilla de exploración eléctrica	123
3	3.1. Camilla de transporte	95
	3.2. Camilla de transporte/cirugía ocular	2
4	Camilla de yesos	6
5	Camilla para lavado de paciente	3
6	6.1. Camilla universal de ginecología	10
	6.2. Sillón ginecológico	1

	6.3. Sillón ginecológico/obstétrico	11
	6.4. Sillón urológico	1
7	Sillón de O.R.L.	13
8	Sillón de broncoscopias	1
9	Sillón de paciente	1.204
10	Sillón para Hospital de día/tratamientos	166
11	Sillón para monitorización	1

### 15.3. Coste estimado y desglose valor por lotes.

LOTES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA	IMPORTE TOTAL C/IVA
LOTE 1.- Camilla de exploración	67.777,78	5.422,22	73.200,00
LOTE 2.- Camilla de exploración eléctrica	108.194,44	8.655,56	116.850,00
LOTE 3.- Camilla de transporte	215.555,56	17.244,44	232.800,00
LOTE 4.- Camilla de yesos	11.111,11	888,89	12.000,00
LOTE 5.- Camilla para lavado de paciente	6.527,78	522,22	7.050,00
LOTE 6.- Camillas y sillones ginecológicos y urológicos	87.731,48	7.018,52	94.750,00
LOTE 7.- Sillón de O.R.L.	28.287,04	2.262,96	30.550,00
LOTE 8.- Sillón de broncoscopias	3.333,33	266,67	3.600,00
LOTE 9.- Sillón de paciente	780.370,37	62.429,63	842.800,00
LOTE 10.- Sillón para Hospital de día/tratamientos	322.777,78	25.822,22	348.600,00
LOTE 11.- Sillón para monitorización	1.481,48	118,52	1.600,00
<b>TOTALES</b>	<b>1.633.148,15</b>	<b>130.651,85</b>	<b>1.763.800,00</b>

### 16. OBJETO DEL CONTRATO.

**16.1. Denominación: Suministro de Caudalímetros y reguladores de vacío para el nuevo Hospital Universitario Central de Asturias.**

**16.2. descripción, número de lotes y unidades.**

LOTE	EQUIPO	UDS.
1	1.1. Caudalímetro de Oxígeno, sencillo	1.821
	1.2. Caudalímetro de Oxígeno, doble caudalímetro	50
	1.3. Caudalímetro de oxígeno, con doble salida	50

	1.4. Caudalímetro de Oxígeno pediátrico	86
	1.5. Caudalímetro de mezcla de Helio y Oxígeno, sencillo	20
	1.6. Caudalímetro de Oxígeno de alto flujo, sencillo	10
2	2.1. Regulador de vacío de adulto	1.594
	2.2. Regulador de vacío pediátrico	45
	2.3. Regulador de vacío continuo e intermitente de adulto	133
	2.4. Regulador de vacío continuo e intermitente pediátrico	10

**16.3. Coste estimado y desglose valor por lotes.**

LOTES	IMPORTE TOTAL S/IVA	IVA	IMPORTE TOTAL CON IVA
1	108.116,67	8.649,33	116.766,00
2	178.875,93	14.310,07	193.186,00
TOTALES	286.992,60	22.959,40	309.952,00

Oviedo, a 10 de enero de 2012.

El Director Gerente de GISPASA

Alfonso de Carlos Muñoz