

EXPEDIENTE Nº: 2023-0-21

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HAN DE REGIR EN EL CONTRATO DE SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE MOBILIARIO GENERAL PARA EL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE

INDICE

1.	OBJETO	3
2.	DATOS BÁSICOS	7
3.	ALCANCE	9
4.	CONDICIONES GENERALES	10
5.	CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS GENERALES	12
6.	TIPOLOGÍA DE ESPACIOS A EQUIPAR	12
6.1	Salas de Estar de Personal	12
6.2	Áreas de gestión	12
6.3	Trabajo de personal	13
6.4	Salas de reuniones	13
6.5	Salas multiusos	13
6.6	Salas de estar de familiares	13
6.7	Salas de estar de pacientes ingresados	14
6.8	Salas de espera	14
6.9	Despacho de información a pacientes/familiares	15
6.10	Control de enfermería	15
6.11	Consulta	15
6.12	Habitación de hospitalización	15
6.13	Habitación médica de guardia	15
6.14	Despacho	15
6.15	Zonas de pradera administrativa	15
6.16	Vestíbulo	16
6.17	Jardines y terrazas terapéuticas	16
7.18	Vestuarios	16
7.19	Salas de office regeneración	16
7.	LEGISLACIÓN	17

8.	CONDICIONES DE SUMINISTRO Y ENTREGA DE LOS BIENES	17
9.	GARANTÍA	17
10.	CONDICIONES DE INSTALACIÓN Y ACEPTACIÓN DE LOS BIENES	18
11.	FORMACIÓN.....	19
12.	SERVICIO TÉCNICO	19
13.	PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE.....	19
14.	ANEXO I PRESCRIPCIONES TÉCNICAS	
15.	ANEXO II DOTACIÓN DE SALAS TIPO	
16.	ANEXO III PLANOS DE SALAS TIPO	
17.	ANEXO IV PLANOS MODELO ESPACIOS TIPO	
18.	ANEXO V PLANOS DE MOBILIARIO INCLUIDO EN OBRA	
19.	ANEXO VI ROOM BY ROOM TAQUILLAS Y BANCOS DE VESTUARIO	
20.	ANEXO VII RFID	
21.	ANEXO VIII ELEMENTOS AUXILIARES	
22.	ANEXO IX PLANOS ESPACIOS ADYACENTES	

1. OBJETO

El objeto del presente documento es detallar las condiciones técnicas que debe reunir la adquisición del equipamiento de mobiliario general que constituye el objeto de la contratación, así como las condiciones de suministro, instalación, puesta en marcha y servicio técnico posterior, para dotar al nuevo Hospital Universitario 12 de Octubre del mobiliario general preciso para su funcionamiento.

El nuevo **bloque técnico y de hospitalización del Hospital Universitario 12 de Octubre** se configura como un espacio sanitario innovador e integrador que precisa soluciones de equipamiento centradas en las personas, (pacientes, acompañantes, profesionales, etc.) quienes constituyen el núcleo central de la actividad sanitaria.

Este expediente se divide en seis lotes, correspondiendo los números 1 a 4 inclusive a mobiliario general, en el que se conciben todos los espacios del edificio como un proyecto integrador para dar soporte y responder a las necesidades de sus usuarios, contribuyendo a dotar de bienestar en el cuidado y la recuperación de los pacientes según los principios de humanización que inspiran y centran la prestación sanitaria que se desarrolla para que desempeñe las funciones que se le requerirán, atendiendo a su ubicación, orientación, volumetría, límites, luz... buscando la excelencia en la elección de los materiales, sus calidades y colores, adaptándose al presupuesto licitado. Con ello el órgano de contratación pretende dar soporte y responder a las necesidades de sus usuarios, contribuyendo a dotar de bienestar en el cuidado y la recuperación de los pacientes según los principios de humanización que inspiran y centran la prestación sanitaria que se desarrolla. Las características técnicas de estos lotes se incluyen en los Anexos correspondientes relacionados en este Pliego

En los lotes 5 y 6, se incluyen taquillas y bancos de vestuario, para atender a las necesidades de custodia de efectos personales del personal del centro que así lo requieran. Las características técnicas de estos lotes se incluyen en los Anexos correspondientes relacionados en este Pliego

Como parte de la visión holística del proyecto se tendrán en cuenta requisitos como la confidencialidad, la integración de la tecnología, los espacios de espera productivos, la accesibilidad a la información, el respeto de la individualidad en los espacios que eviten la masificación como las áreas de descanso, las zonas de colaboración, formación y coordinación, etc., de forma que las actividades se desarrollen dentro de un marco más eficiente.

El equipamiento a suministrar incluida su correspondiente instalación y puesta en funcionamiento efectivo, deberá cumplir los requerimientos técnicos mínimos que sobre su composición y características figuran establecidos en las especificaciones técnicas que se incorporan como ANEXO I de este Pliego.

Se considera parte del mobiliario todos los sistemas adicionales, dispositivos, elementos de interconexión, y accesorios necesarios para su puesta en funcionamiento y por tanto incluidos en la oferta.

Si en alguna de las características incluidas en los Pliegos de prescripciones técnicas se define con marca o modelo, se entenderá como “equivalente” y se podrá ofertar calidades o características similares o superiores, y en ningún caso serán causa de exclusión.

De la misma forma, la referencia a parámetros o rangos de medida serán por aproximación, salvo que se exija taxativamente no suponiendo en ningún caso motivo de exclusión.

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	CANTIDAD FINAL	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
LOTE 1	1	Mesa consulta	175	767,96 €	134.393,00 €	28.222,53 €	162.615,53 €
	2	Mesa de trabajo individual A1600 x P800 x H740 mm	291	569,81 €	165.814,71 €	34.821,09 €	200.635,80 €
	3	Mesa de trabajo individual A800 x P600 x H740 mm	162	324,25 €	52.528,50 €	11.030,99 €	63.559,49 €
	4	Mesa de trabajo individual A1800 x P800 x H740 mm	65	608,96 €	39.582,40 €	8.312,30 €	47.894,70 €
	5	Mesa de trabajo doble	109	787,05 €	85.788,45 €	18.015,57 €	103.804,02 €
	6	Mesa de trabajo en línea	748	609,97 €	456.257,56 €	95.814,09 €	552.071,65 €
	7	Mesa despacho colaborativa	56	969,87 €	54.312,72 €	11.405,67 €	65.718,39 €
	8	Mesa alta tipo 1 A2000x P800 x H1050 mm	52	657,90 €	34.210,80 €	7.184,27 €	41.395,07 €
	9	Mesa alta tipo 2 A1600 x P600 mm	30	547,84 €	16.435,20 €	3.451,39 €	19.886,59 €
	10	Mesa alta tipo 2 A1600 x P450 mm	8	503,88 €	4.031,04 €	846,52 €	4.877,56 €
	11	Mesa circular pie de madera	30	466,44 €	13.993,20 €	2.938,57 €	16.931,77 €
	12	Mesa circular pie metálico diámetro 900 mm	80	327,41 €	26.192,80 €	5.500,49 €	31.693,29 €
	13	Mesa circular pie metálico diámetro 1000 mm	112	337,64 €	37.815,68 €	7.941,29 €	45.756,97 €
	14	Mesa con ruedas A1600 x P600 x H720 mm	22	275,65 €	6.064,30 €	1.273,50 €	7.337,80 €
	15	Mesa con ruedas A1200 x P600 x H720 mm	21	504,41 €	10.592,61 €	2.224,45 €	12.817,06 €
	16	Mesa plegable con ruedas A1800 x P800 mm	80	928,74 €	74.299,20 €	15.602,83 €	89.902,03 €
	17	Mesa plegable con ruedas A1600 x P800 mm	54	905,00 €	48.870,00 €	10.262,70 €	59.132,70 €
	18	Mesa auxiliar tipo 1	7	324,72 €	2.273,04 €	477,34 €	2.750,38 €
	19	Mesa auxiliar tipo 2	74	181,42 €	13.425,08 €	2.819,27 €	16.244,35 €
	20	Mesa auxiliar tipo 3	19	180,85 €	3.436,15 €	721,59 €	4.157,74 €
	21	Mesa auxiliar tipo 4	11	205,83 €	2.264,13 €	475,47 €	2.739,60 €
	22	Mesa auxiliar tipo 5	55	177,58 €	9.766,90 €	2.051,05 €	11.817,95 €
	23	Mesa de office	26	364,38 €	9.473,88 €	1.989,51 €	11.463,39 €
	24	Mesa de reunión	5	1.631,96 €	8.159,80 €	1.713,56 €	9.873,36 €
	25	Mesa infantil	36	166,97 €	6.010,92 €	1.262,29 €	7.273,21 €
	26	Mesa taburete	12	136,89 €	1.642,68 €	344,96 €	1.987,64 €

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	CANTIDAD FINAL	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
	27	Armario tipo 1	105	826,34 €	86.765,70 €	18.220,80 €	104.986,50 €
	28	Armario tipo 2 A1000 x P470 x H465 mm	116	718,51 €	83.347,16 €	17.502,90 €	100.850,06 €
	29	Armario tipo 2 A1200 x P470 x H465 mm	46	881,34 €	40.541,64 €	8.513,74 €	49.055,38 €
	30	Armario tipo 3, A800 x P470 x H1800 mm	78	539,12 €	42.051,36 €	8.830,79 €	50.882,15 €
	31	Armario tipo 3, A800 x P470 x H1600 mm	161	401,27 €	64.604,47 €	13.566,94 €	78.171,41 €
	32	Armario tipo 3, A1000 x P470 x H1600 mm	1	577,14 €	577,14 €	121,20 €	698,34 €
	33	Armario tipo 3, A800 x P450 x H1435 mm	31	467,15 €	14.481,65 €	3.041,15 €	17.522,80 €
	34	Librería auxiliar	9	530,77 €	4.776,93 €	1.003,16 €	5.780,09 €
	35	Estación de reciclaje	150	625,50 €	93.825,00 €	19.703,25 €	113.528,25 €
	36	Estantería	80	332,19 €	26.575,20 €	5.580,79 €	32.155,99 €
	37	Cajonera con ruedas	519	499,36 €	259.167,84 €	54.425,25 €	313.593,09 €
	38	Mesa de despacho con ala auxiliar A2400 x P1000 mm	1	1.829,08 €	1.829,08 €	384,11 €	2.213,19 €
	39	Mesa de despacho con ala auxiliar A1800 x P1000 mm	11	575,52 €	6.330,72 €	1.329,45 €	7.660,17 €
	40	Mesa de despacho con ala auxiliar A2000 x P1000 mm	3	1.660,37 €	4.981,11 €	1.046,03 €	6.027,14 €
	41	Banco corrido A1400 mm	27	1.145,72 €	30.934,44 €	6.496,23 €	37.430,67 €
	42	Banco corrido A2400 mm	10	1.374,47 €	13.744,70 €	2.886,39 €	16.631,09 €
	43	Bancada 3 plazas	44	1.166,58 €	51.329,52 €	10.779,20 €	62.108,72 €
	44	Bancada 4 plazas	50	1.461,84 €	73.092,00 €	15.349,32 €	88.441,32 €
	45	Mesa auxiliar redonda con tablero laminado diámetro 300 mm	1	586,01 €	586,01 €	123,06 €	709,07 €
	46	Butaca tipo 2 con pie varilla	191	370,32 €	70.731,12 €	14.853,54 €	85.584,66 €
	47	Butaca tipo 2 con pie madera	16	431,19 €	6.899,04 €	1.448,80 €	8.347,84 €
	48	Butaca tipo 3	4	443,95 €	1.775,80 €	372,92 €	2.148,72 €
	49	Asiento modular tipo1	67	623,12 €	41.749,04 €	8.767,30 €	50.516,34 €
	50	Asiento modular tipo 2 sin brazos	24	941,18 €	22.588,32 €	4.743,55 €	27.331,87 €
	51	Asiento modular tipo 2 con brazos	84	1.139,37 €	95.707,08 €	20.098,49 €	115.805,57 €
	52	Asiento modular tipo 3	2	1.558,27 €	3.116,54 €	654,47 €	3.771,01 €
	53	Asiento modular tipo 4	4	439,51 €	1.758,04 €	369,19 €	2.127,23 €
	54	Asiento modular tipo 5, 1 plaza	2	461,71 €	923,42 €	193,92 €	1.117,34 €
	55	Asiento modular tipo 5, 2 plazas	12	617,83 €	7.413,96 €	1.556,93 €	8.970,89 €
	56	Sofá tipo1	33	420,27 €	13.868,91 €	2.912,47 €	16.781,38 €
	57	Sofá tipo2	45	1.465,43 €	65.944,35 €	13.848,31 €	79.792,66 €
	58	Puff	40	671,92 €	26.876,80 €	5.644,13 €	32.520,93 €
	59	Puff niños	6	90,27 €	541,62 €	113,74 €	655,36 €
	60	Silla niños	138	34,81 €	4.803,78 €	1.008,79 €	5.812,57 €
	61	Armario metálico con puertas correderas y cerradura	180	560,86 €	100.954,80 €	21.200,51 €	122.155,31 €
	62	Mampara móvil plegable	134	329,65 €	44.173,10 €	9.276,35 €	53.449,45 €
	63	Pizarra vitrificada	460	393,30 €	180.918,00 €	37.992,78 €	218.910,78 €
	64	Mueble archivador	42	610,11 €	25.624,62 €	5.381,17 €	31.005,79 €

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	CANTIDAD FINAL	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
	65	Brazo articulado de sujeción de pantalla	133	79,51 €	10.574,83 €	2.220,71 €	12.795,54 €
	66	Perchero mural 1	582	212,96 €	123.942,72 €	26.027,97 €	149.970,69 €
	67	Papelera tipo 1	103	33,45 €	3.445,35 €	723,52 €	4.168,87 €
	68	Mueble vitrina	1	923,42 €	923,42 €	193,92 €	1.117,34 €
	69	Mueble bajo encimera (metros lineales)	15	548,72 €	8.230,80 €	1.728,47 €	9.959,27 €
	70	Balda TV	11	303,50 €	3.338,50 €	701,09 €	4.039,59 €
	71	Mesa multiusos	8	426,19 €	3.409,52 €	716,00 €	4.125,52 €
	72	Sofá tipo 3	3	1.977,06 €	5.931,18 €	1.245,55 €	7.176,73 €
	73	Lámpara pie	2	523,86 €	1.047,72 €	220,02 €	1.267,74 €
	74	Banco vestíbulo: A3000 x P580 x H800 mm	1	3.658,15 €	3.658,15 €	768,21 €	4.426,36 €
	75	Banco circular vestíbulo	5	3.439,73 €	17.198,65 €	3.611,72 €	20.810,37 €
	76	Banco vestíbulo doble	1	4.705,87 €	4.705,87 €	988,23 €	5.694,10 €
	77	Conjunto de espera activa	3	3.081,02 €	9.243,06 €	1.941,04 €	11.184,10 €
	78	Mesa de apoyo	6	260,45 €	1.562,70 €	328,17 €	1.890,87 €
	79	Sillón de despacho ergonómico	4	950,06 €	3.800,24 €	798,05 €	4.598,29 €
	80	Banco vestíbulo	11	1.032,39 €	11.356,29 €	2.384,82 €	13.741,11 €
	81	Papelera tipo 2	924	14,67 €	13.555,08 €	2.846,57 €	16.401,65 €
	82	Papelera tipo 3	11	30,67 €	337,37 €	70,85 €	408,22 €
	83	Papelera tipo 4	718	89,57 €	64.311,26 €	13.505,36 €	77.816,62 €
	84	Perchero mural 2	1866	154,67 €	288.614,22 €	60.608,99 €	349.223,21 €
	85	Silla de trabajo	1811	326,93 €	592.070,23 €	124.334,75 €	716.404,98 €
	86	Silla de confidente modelo 1	1355	91,48 €	123.955,40 €	26.030,63 €	149.986,03 €
	87	Silla de confidente modelo 3	2213	160,86 €	355.983,18 €	74.756,47 €	430.739,65 €
	88	Silla de confidente modelo 5	251	119,67 €	30.037,17 €	6.307,81 €	36.344,98 €
	89	Silla de colaboración modelo 1	202	292,66 €	59.117,32 €	12.414,64 €	71.531,96 €
	90	Silla de colaboración modelo 2	260	385,35 €	100.191,00 €	21.040,11 €	121.231,11 €
LOTE 2	91	Sofá-cama habitación	534	815,77 €	435.621,18 €	91.480,45 €	527.101,63 €
	92	Sillón de paciente/acompañante	1178	601,62 €	708.708,36 €	148.828,76 €	857.537,12 €
	93	Mesita de noche con soporte extraíble	1337	675,59 €	903.263,83 €	189.685,40 €	1.092.949,23 €
LOTE 3	94	Cama de médico de guardia	150	236,95 €	35.542,50 €	7.463,93 €	43.006,43 €
LOTE 4	95	Sofá de exterior	15	2.938,95 €	44.084,25 €	9.257,69 €	53.341,94 €
	96	Sillón exterior	40	480,80 €	19.232,00 €	4.038,72 €	23.270,72 €
	97	Taburete exterior	14	228,32 €	3.196,48 €	671,26 €	3.867,74 €
	98	Mesa baja exterior	12	407,69 €	4.892,28 €	1.027,38 €	5.919,66 €
	99	Mesa exterior	11	464,13 €	5.105,43 €	1.072,14 €	6.177,57 €
	100	Mesa alta exterior	7	489,61 €	3.427,27 €	719,73 €	4.147,00 €
	101	Mesa infantil exterior	5	367,59 €	1.837,95 €	385,97 €	2.223,92 €
	102	Silla infantil exterior	20	126,53 €	2.530,60 €	531,43 €	3.062,03 €

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	CANTIDAD FINAL	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
LOTE 5	103	Taquilla de metal 4 puertas, 1, 2 y 3 cuerpos para bolsos. Apertura mediante tarjeta Mifare	129	589,73 €	76.075,17 €	15.975,79 €	92.050,96 €
	104	Taquilla de metal 2 puertas, 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	220	437,49 €	96.247,80 €	20.212,04 €	116.459,84 €
	105	Taquilla de metal con 2 puertas batientes tipo "Z". Módulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	3593	435,00 €	1.562.955,00 €	328.220,55 €	1.891.175,55 €
	106	Taquilla de metal un solo cuerpo. Puerta en fenólico colores diferentes. Apertura mediante tarjeta Mifare. Box UCI Neonatología	72	475,27 €	34.219,44 €	7.186,08 €	41.405,52 €
	107	Taquilla de metal un solo cuerpo. Puerta en fenólico. Apertura mediante tarjeta Mifare. Vestuario médicos Neonatología	26	555,96 €	14.454,96 €	3.035,54 €	17.490,50 €
	108	Taquilla metal un solo cuerpo. Puerta en fenólico colores diferentes. Apertura mediante tarjeta Mifare. Pacientes Neonatología	20	555,83 €	11.116,60 €	2.334,49 €	13.451,09 €
	109	Taquilla metal medio cuerpo. Puerta en fenólico. Apertura mediante tarjeta Mifare	148	533,04 €	78.889,92 €	16.566,88 €	95.456,80 €
	110	Taquilla de metal 4 puertas en fenólico, 1, 2 y 3 cuerpos para bolsos. Apertura mediante tarjeta Mifare	34	950,05 €	32.301,70 €	6.783,36 €	39.085,06 €
LOTE 6	111	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	239	124,83 €	29.834,37 €	6.265,22 €	36.099,59 €
	112	Banco de vestuario 60 x 48 x 35 cm	13	108,60 €	1.411,80 €	296,48 €	1.708,28 €
					8.879.034,88 €	1.864.597,37 €	10.743.632,25 €

2. DATOS BÁSICOS

El Hospital Universitario del 12 de Octubre se encuentra situado en el sureste de Madrid, entre los distritos de Usera y Villaverde, concretamente en la avenida de Córdoba s/n, 28041 MADRID.

Este pliego recoge todos los requerimientos necesarios para el acondicionamiento integral del edificio con el equipamiento de un mobiliario no clínico que permita una configuración acorde a la funcionalidad de cada uno de los espacios que lo componen. La finalidad es optimizar y humanizar cada estancia atendiendo a su funcionalidad.

Esta dotación se ubica entre las plantas sótano -1 a la planta novena.

El nuevo edificio dispondrá de 741 habitaciones médico-quirúrgicas para hospitalización de adultos y niños, todas ellas amplias, luminosas y confortables. Entre sus funcionalidades, destacan la flexibilidad de utilización, ya que pueden tener uso doble o individual según las necesidades asistenciales, y las características especiales de algunas de ellas que permiten el aislamiento, la administración de tratamientos radioactivos o vigilancia de los pacientes, entre otras ventajas.

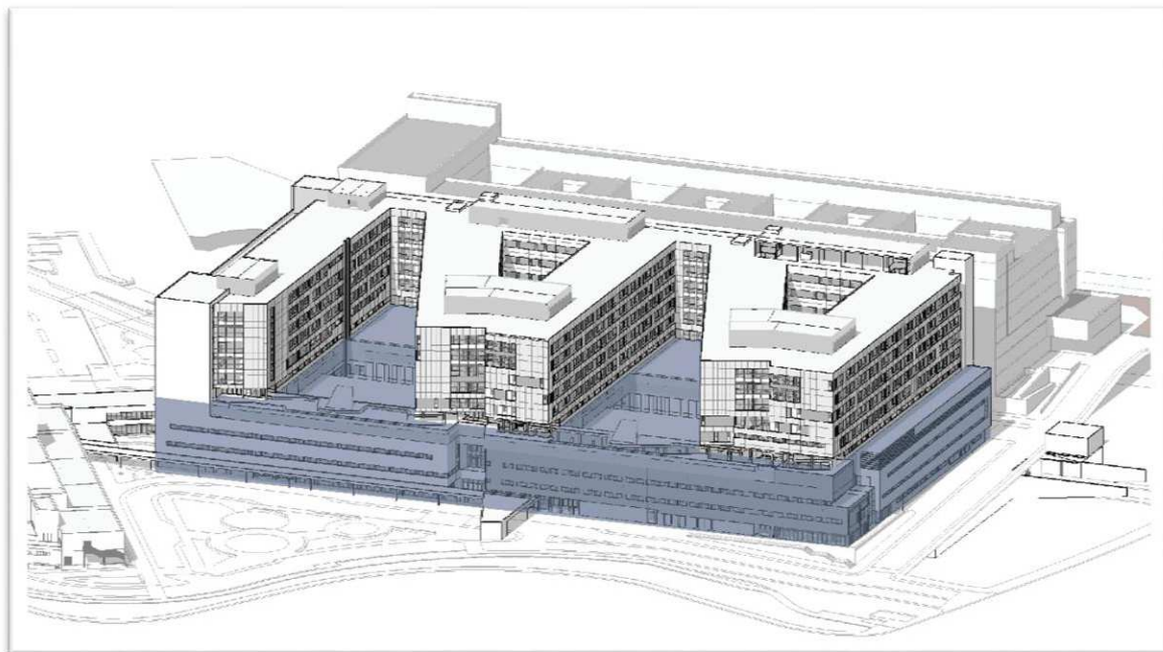
El edificio nuevo tendrá 10 plantas sobre rasante y una planta bajo rasante (planta sótano 1).

Además, dispondrá de 41 quirófanos y áreas destinadas a Cirugía Mayor Ambulatoria, Reanimación y Cuidados Intensivos, 150 camas para adultos, niños y neonatos entre otras instalaciones importantes.

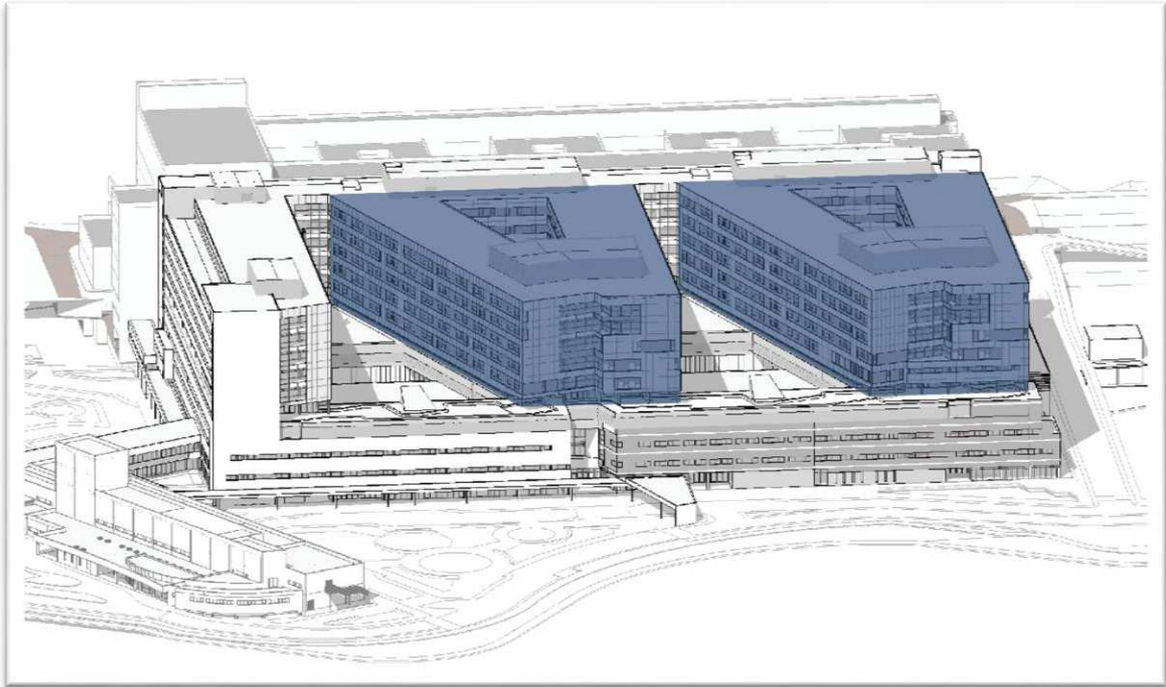
TOTAL SUPERFICIES ÚTILES NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN

88.065,56 m²

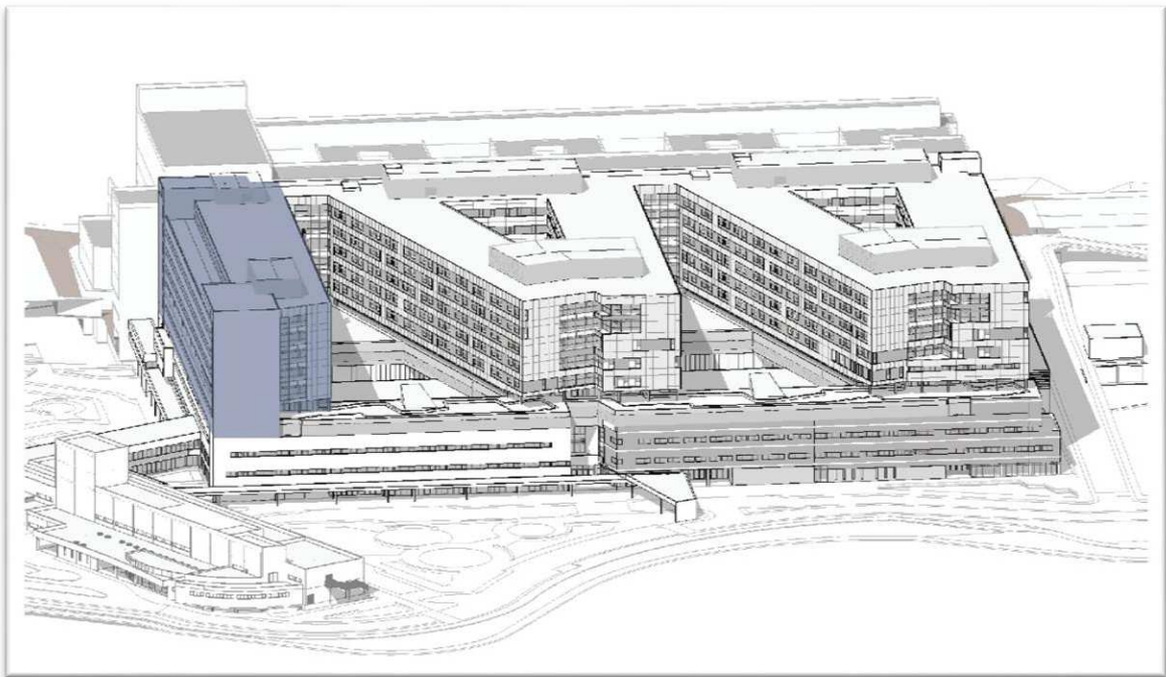
Bloque Técnico: Las tres plantas inferiores más la planta de sótano lo componen las unidades funcionales del Bloque Técnico, conformando un basamento que sirve de apoyo al resto del edificio. (Bloque Quirúrgico, Radiología y Medicina Nuclear, URPA/REA, Adaptación al Medio, Cardiología, Intervencionismo, Neonatología, etc.)



Plantas de hospitalización: Las plantas de hospitalización se distribuyen entre las plantas cuarta y planta novena.



Hospital Materno-Infantil: Se compone de diez plantas en altura situado en el extremo sureste del edificio



3. ALCANCE

Deberá ser de nueva fabricación en todos y cada uno de sus componentes.

Se deberá garantizar la existencia de servicio de mantenimiento y repuestos durante al menos un periodo de vida de **10 años**, tal y como se determina en el punto 1 del artículo

127 bis Reparación y servicios posventa del RD – Ley 7/2021 del 27 de abril, “el productor garantizará, en todo caso, la existencia de un adecuado servicio técnico, así como de repuestos durante el plazo mínimo de diez años a partir de la fecha en que el bien deje de fabricarse”. Por ello, todo el equipamiento objeto del presente expediente deberá de estar en proceso de fabricación en la fecha de adjudicación.

4. CONDICIONES GENERALES

Las siguientes indicaciones técnicas tienen carácter orientativo y se plantean como requisitos básicos que pueden ser mejorados por los licitadores.

El mobiliario deberá cumplir con los siguientes criterios conceptuales y de diseño general:

- **Funcionalidad.** Todos los elementos que forman parte del objeto del contrato deberán servir para configurar espacios humanizados, funcionales, integrados y polivalentes, cuando así se exija, por lo que es necesario que tanto su calidad como su estética cumplan con este objetivo. Por tanto, la estética y la calidad serán elementos integradores de la exigencia primordial de la funcionalidad del equipamiento para el desarrollo de actividades en el Centro hospitalario. El Centro precisa configurar espacios polivalentes y por eso las soluciones ofertadas de mobiliario ofertada debe cumplir con ese innovador cometido.
- **Diseño.** La forma, los materiales y los colores del mobiliario deben dotar de armonía y estar en consonancia con las características constructivas del edificio. El diseño del mobiliario ofertado y las paletas de colores ofertadas deben conseguir un ambiente relajante, humanizado, e innovador que permita la adaptación inmediata a los cambios y situaciones que requiera el actividad profesional del centro, sin quebrar en ningún momento el concepto integrador y humanizado que debe presidir el diseño de las distintas estancias
- **Optimización del espacio.** Se ofertarán soluciones que permitan aprovechar al máximo las superficies existentes según cada tipología de sala que permitan un mejor flujo de información entre los equipos y el desarrollo de una actividad coordinada. Este criterio exige que las estructuras de los elementos deben permitir entre otros aspectos que sean apilables, entre otras propiedades, para facilitar su transporte y almacenamiento.
- **Calidad en los materiales:** Se requiere que las calidades respondan a las exigencias de durabilidad, diseño, manejabilidad y respeto al medio ambiente, y a la prevención de accidentes o daños en las personas por el uso de los mismos. Esto afecta por tanto a las calidades de los materiales con los que están fabricados. (diseños ergonómicos). Las partes del mobiliario con las que el usuario está directamente en contacto, deben tener la calidad necesaria que eviten las heridas corporales y los deterioros materiales; en particular, deben de estar aplanados y redondeados los bordes, los rincones, las aristas y los salientes.
- **Resistencia.** El mobiliario debe ser altamente resistente, al tratarse de mobiliario que está destinado al uso público constante y con máxima rotación.

- **Ergonomía:** los productos estarán concebidos para satisfacer el confort físico y sensorial de todos los usuarios, teniendo en cuenta aspectos como la carga visual, el sonido, las vibraciones, la fatiga muscular, la psicopercepción, la intensidad del sonido etc., todo esto tendrá la finalidad de adecuar la relación del ser humano con el entorno.
- **Seguridad.** Hace falta que cumplan las normativas vigentes en materia de seguridad evitando cualquier peligrosidad derivada de su implantación y /o utilización
- **Servicio post venta,** con revisiones anuales en el periodo de garantía.
- **Sostenibilidad:** No utilización de sustancias carcinógenas, perjudiciales para el sistema reproductivo, mutagénicas, tóxicas o alergénicas según Directiva 67/548/EEC. Los productos empleados en los acabados del mobiliario deben cumplir la normativa ambiental existente.
- **Limpieza.** No será necesario el uso de productos de limpieza perjudiciales para el medio ambiente para la limpieza del mobiliario.

Las características dimensionales que se proponen en este pliego, son las que se consideran más idóneas para cubrir las necesidades de cada puesto y las que mejor pueden adaptarse a la modulación del continente. Estas medidas son exigidas teniendo en cuenta el respeto a las dimensiones de los espacios, movilidad, flujo de personas e información y la polivalencia, evitando por tanto cualquier tipo de planteamiento que suponga una masificación que vulnere los principios inspiradores de este proyecto.

El hospital decidirá los colores del mobiliario en el momento de la adjudicación, sobre la gama de colores presentada en su oferta, pudiendo así mismo variar los definidos en el proyecto presentado por el licitador.

En caso de discordancia entre la información contenida en los pliegos y sus anexos, el orden de prevalencia será la siguiente:

1. Pliego de cláusulas administrativas particulares
2. Pliego de prescripciones técnicas
3. Anexo I al PPT
4. Anexo III
5. Anexo V
6. Anexo II
7. Anexo IV
8. Anexo VI
9. Anexo VII
10. Anexo VIII
11. Anexo IX

5. CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS GENERALES

- Todos los elementos que integren el conjunto ofertado han de corresponder a la misma serie o programa de fabricación, salvo aquéllos para los que se especifique lo contrario.
- Todos los muebles deben cumplir con criterios de estabilidad, integridad y seguridad para el uso al que estén destinados.
- Los materiales de recubrimiento deberán, sin detrimento en su calidad, admitir bien la limpieza, sin que ello comporte deterioros en los almohadillados o estructuras interiores, además, serán permeables al aire y al vapor de agua (tapizados).
- No pueden utilizarse sustancias carcinógenas, perjudiciales para el sistema reproductivo, mutagénicas, tóxicas o alergénicas según Directiva 67/548/EEC.
- Para aquellos elementos fabricados en madera, los tableros deberán ser de la Clase E1 o E2 (bajo contenido en formaldehído). Los barnices utilizados serán con disolvente al agua.
- Para aquellos elementos fabricados principalmente por materiales plásticos y/o metálicos, no se utilizarán plásticos que impliquen la formación y emisión al medio ambiente de sustancias organocloradas tóxicas, persistentes y bioacumulativas.

Los productos que lo permitan, deben ser fácilmente apilables.

6. TIPOLOGÍA DE ESPACIOS A EQUIPAR

6.1 Salas de Estar de Personal

El descanso es una parte fundamental del trabajo de los profesionales sanitarios. Estas estancias deberán conseguir un ambiente tranquilo para los descansos durante la jornada con elementos decorativos y colores que impidan situaciones de estrés.

Deberá permitir acoger a varios profesionales al mismo tiempo (según las tipologías descritas) y disponer de una zona que facilite un pequeño almuerzo.

El diseño propuesto debe incluir elementos decorativos, de insonorización e intimidad y propuestas cromáticas que configuren ambientes tranquilos para los descansos de los profesionales durante la jornada laboral que permitan descansar de las situaciones de estrés profesional. Este espacio tiene una ocupación las 24 horas.

6.2 Áreas de gestión

Espacio destinado para la supervisión del área de enfermería. Área que permita el desarrollo de las actividades que tienen encomendados estas categorías profesionales. Este espacio tiene ocupación las 24 horas del día. (Se compone de 2 puestos de trabajo).

6.3 Trabajo de personal

Estos espacios deben ser polivalentes que permitan optimizar recursos y potenciar el bienestar usando elementos funcionales y flexibles que permitan configurar y reconfigurar sus espacios, de manera sencilla y tantas veces como sea necesario.

- **Salas de trabajo divisibles:** (con puestos de trabajo frente a la pared, que puedan cambiar su disposición en función de las necesidades y una mesa central). Esta sala incorporará elementos que permitan su división en dos ambientes diferenciados.

(Nota: Estos espacios incorporarán medios audiovisuales fuera del alcance de este concurso).

6.4 Salas de reuniones

Las salas de reuniones son lugares que deben permitir múltiples usos. Es utilizado para la celebración de encuentros entre diferentes servicios/departamentos del Hospital, por tanto, deben ser espacios donde fluya la comunicación y la creatividad. Se compondrá de elementos funcionales y flexibles que permitan configurar y reconfigurar sus espacios, de manera sencilla y tantas veces como sea necesario.

6.5 Salas multiusos

Son espacios de trabajo flexible en superficie, y adaptable al desarrollo de cada actividad profesional. Por lo tanto, es importante que la sala se adapte a las necesidades del Hospital.

Posibilidad de cubrir eventos de diferente índole como son cursos, seminarios, reuniones, juntas, catering, exposiciones, y distintos tipos de eventos.

El espacio resultante debe ser cómodo e incluir todo lo necesario para desarrollar un proyecto profesional.

6.6 Salas de estar de familiares

Sala multiusos destinada a familiares y pacientes que están ingresados en el área de hospitalización, con zonas que permitan el esparcimiento con sofás y televisión, una pequeña cocina con microondas, nevera, armarios y una mesa de centro. Es una zona pensada para que los pacientes y sus familiares/acompañantes puedan disponer de un espacio específico que haga más confortable su estancia hospitalaria.

- **Sala estar de familiares y sala de estar de familiares de neonatos (planta 2):** Sala cómoda y cálida con dos ambientes diferenciados destinados unos para el descanso y otros para el entretenimiento y actividades lúdico-sociales para que minimicen el impacto de estancias prolongadas.
- **Sala estar común de familiares (salud mental. Planta 5. Bloque A):** Espacio abierto y cómodo que permita la relajación. En este espacio también debe incluir

el mobiliario y otros accesorios precisos para la realización de acciones formativas y actividades terapéuticas, siempre respetando el ambiente de confort y relax que debe presidir estas salas de reunión.

6.7 Salas de estar de pacientes ingresados

Espacios que permitan zonas de reunión, desconexión y relajación para los pacientes y sus acompañantes, con la filosofía de ofrecer una zona en la que sentirse como en casa. Diseñada con colores cálidos, mobiliario cómodo, zonas más íntimas y espacios para la conversación, la lectura o simplemente disfrutar de momentos de intimidad.

El modelo de sala que se busca es aquel orientado a lograr salas acogedoras y confortables que promuevan las relaciones sociales entre pacientes, así como potenciar la movilización precoz y activa.

Se precisa que se oferten los elementos necesarios para crear dos ambientes diferenciados, donde pacientes y acompañantes puedan relacionarse, y que también permitan actividades tanto individuales o colectivas (lectura, juegos de mesa, etc.) así como la búsqueda del confort, con propuestas que respeten situaciones de especial vulnerabilidad.

Ambiente cálido y relajante. Elementos que ayuden a la movilización activa de fácil acceso y pequeñas dimensiones (ejemplo: material de mecanoterapia).

- **Sala estar pacientes hospitalización polivalente en traumatología (planta 6, bloque C y D).** Se incluirán elementos de mecanoterapia.

6.8 Salas de espera

Áreas de espera confortables y que, sin perder la eficacia, permitan el respeto de intimidad y sosiego, con circulaciones amplias, directas y sin interferencias. Sala de esperas que respeten las líneas de visión, eviten la masificación y en consonancia con el principio innovador y de polivalencia que permitan la creación de varias áreas o su fusión según necesidades.

Estas estancias deberán reservar espacio para instalación de máquinas expendedoras de bebida y alimentos y pantalla informativas para la comunicación con los pacientes/acompañantes.

- **Espera (planta 4 intensivos):** Sala cómoda y cálida con dos ambientes diferenciados destinado al entretenimiento y actividades lúdico-sociales para que minimicen el impacto de estancias prolongadas.
- **Espera (sala duelo planta 2):** La configuración de las salas debe ser sencilla en su diseño, y acogedora, permitiendo el mayor grado posible de intimidad.
- **Espera áreas infantiles: hospital de día, urgencias pediátricas, quirófano (planta 0, 1 y 2):** Estas salas deberán disponer de decoración acorde a la edad

pediátrica, con ambientes y mobiliario adaptado. Posibilidad de realizar actividades de ocio (juegos, pantallas interactivas- videojuegos).

6.9 Despacho de información a pacientes/familiares

Espacios destinados a trasladar la información clínica por parte del personal facultativo a pacientes y o familiares.

6.10 Control de enfermería

Espacios destinados al control específico de actividades sanitarias de hospitalización, utilizadas para asegurar que el correcto cumplimiento de las mismas. (Los mostradores de los controles se encuentran incluidos de proyecto de obra ejecutado).

6.11 Consulta

Destinada especialmente a la realización de consultas médicas a pacientes. Estancias con personalidad que faciliten el trabajo del personal sanitario en consulta, agilizando el movimiento y el acceso a los diferentes materiales e instrumental para garantizar un área de trabajo multifuncional. El diseño propuesto debe inspirar orden y confort.

6.12 Habitación de hospitalización

Se busca elementos que permitan a los pacientes sentirse como en casa durante su estancia, gracias a un equipamiento que asegure el confort y optimice el espacio. Permitiendo la convivencia del paciente para comer, hacer reposo y dormir, para el desarrollo del trabajo y procedimientos del personal sanitario y para la visita de familiares/acompañantes.

6.13 Habitación médica de guardia

Habitaciones con equipamiento adecuado para la estancia nocturna de los médicos de guardia de la unidad, con taquilla para enseres particulares. Se trata de un área destinada a satisfacer las necesidades de alojamiento del personal sanitario/profesional de salud en situación de Atención Continuada en el centro.

6.14 Despacho

Espacio destinado al trabajo de los distintos profesionales del Hospital. Lugar o espacio en el que el profesional desarrolla su actividad diaria, proponiendo diseños que respeten la intimidad, flujo de información, insonoridad y evitando la masificación en el desarrollo de las actividades por los profesionales.

6.15 Zonas de pradera administrativa

Espacios destinados a personal técnico-administrativo que permitan desarrollar trabajos de gestión hospitalaria. Estas áreas deber ser:

- Espacios diáfanos con mobiliario que permita la separación de tareas y actividades dentro de las distintas unidades.
- Mobiliario y accesorios que permita la amortiguación acústica interna.
- Equipamiento de fácil movilidad y flexible que permita fácilmente diferentes agrupaciones.
- Zonas que permitan la privacidad con el personal externo que acude a las unidades para realizar diferentes gestiones.
- Facilitar la conectividad.
- capacidad de personalizar los espacios interiores, mediante escritorios y paredes móviles que permite a los espacios adaptarse según sea necesario, para dar cabida a las diferentes funciones que puedan surgir.
- Búsqueda de mayor sensación de luminosidad en cada estancia.
- Zonas de almacenamiento de documentación, material, etc.

6.16 Vestíbulo

Los accesos se destinan a la entrada de pacientes, visitas, personal al edificio hospitalario. Están previstas accesos al edificio, estando éstas últimas siempre adaptadas para la circulación de personas dependientes. También debe proponerse un diseño que permita el tránsito, evitando masificaciones. Se debe diferenciar el vestíbulo para acceso General del vestíbulo de acceso al Materno-Infantil.

6.17 Jardines y terrazas terapéuticas

Espacio diseñado para que las necesidades físicas, psicológicas, sociales y espirituales de las personas ingresadas en una estructura sanitaria, les ayuda a mantener el contacto con la realidad y proporcione bienestar psicológico a los usuarios (pacientes, familiares y profesionales). Encuentros familia/paciente en un contexto agradable.

7.18 Vestuarios

Espacios destinados al cambio de ropa del personal del Hospital, así como al almacenamiento de la ropa convencional durante su jornada laboral.

7.19 Salas de office regeneración

Espacios destinados para el almacenamiento de los carros de regeneración de comida y la preparación previa a su distribución de las distintas ingestas de los pacientes hospitalizados.

Todos estos requisitos enumerados en estas cláusulas, deben acreditarse en el sobre de documentación técnica.

Nota: Los electrodomésticos que puedan mencionarse en cualquiera de los documentos que componen este pliego, no entran dentro del alcance de la licitación.

7. LEGISLACIÓN

Los productos y sus accesorios deberán estar conformes, en el momento en el que se realice su suministro, con las condiciones que les sean de aplicación constando la declaración conforme del fabricante que acredite el cumplimiento de los requisitos marcados por la legislación vigente y normas técnicas de aplicación.

8. CONDICIONES DE SUMINISTRO Y ENTREGA DE LOS BIENES

El plazo de entrega de los bienes que componen este expediente será el indicado en el PCAP a partir de la formalización del contrato.

Si por razones de obra, logística u otras incidencias, debidamente motivadas, fuera necesario retrasar la recepción, el órgano de contratación podrá demorar la entrega en un periodo que considere necesario, y dentro como máximo de los tres meses siguientes a la fecha fijada en el contrato como entrega.

El cronograma de entrega de los elementos que componen la dotación del mobiliario será suministrado al adjudicatario **durante el primer mes posterior al acto de formalización del contrato**. Este cronograma será acordado con la empresa adjudicataria.

A la entrega del suministro, se adjuntará obligatoriamente la siguiente documentación en castellano y preferiblemente en formato digital:

- Manual de instalación.
- Manual de instrucciones y operaciones.
- Manual de mantenimiento y técnicos: para los lotes 91, 92, 93, 94, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109 y 110.
Incluirá esquemas eléctricos y mecánicos completos, despiece, recambios y accesorios, operaciones de mantenimiento preventivo, calibración y ayuda para localización de averías, etc.

Los rótulos, indicadores y etiquetas del elemento también deberán estar en castellano y ser suficientemente explicativos.

La recepción de los bienes suministrados, a efectos de la comprobación material de la inversión, se realizará en la forma legalmente establecida.

El personal encargado de la entrega y distribución de todos los bienes deberá estar perfectamente identificado y comunicada la relación de trabajadores que desarrollará su actividad en las instalaciones del centro con antelación al Hospital.

9. GARANTÍA

Una vez efectuada la recepción o conformidad, comenzará el **plazo de garantía de los bienes objeto del contrato**, indicado en el PCAP.

Durante el plazo de garantía, si se acreditase la existencia de vicios o defectos en los equipos suministrados, el órgano de contratación tendrá derecho a reclamar al contratista la reposición de los que resulten inadecuados o la reparación de los mismos si fuese suficiente, incluyendo los trabajos y materiales necesarios para realizarlo.

Terminado el plazo de garantía sin que el Hospital haya formalizado ningún reparo o denuncia, el contratista quedará exento de responsabilidad por razón de los bienes suministrados.

Si los suministros efectuados no se adecúan al objeto contratado como consecuencia de vicios o defectos imputables al contratista, el Hospital podrá rechazar los mismos, quedando exenta de la obligación de pagar o teniendo derecho, en su caso, a la recuperación del precio satisfecho.

La garantía incluirá todos los componentes del equipo, elementos auxiliares (cables, accesorios, transductores, etc.), instalaciones y piezas de repuestos, mano de obra, desplazamientos, dietas y demás costes que puedan derivarse del cumplimiento de la asistencia técnica.

10. CONDICIONES DE INSTALACIÓN Y ACEPTACIÓN DE LOS BIENES

La instalación comprende la entrega en el hospital destinatario y el montaje en los locales de destino definitivo, así como cualquier otra operación requerida para su completa puesta a disposición.

Los bienes ofertados se suministrarán con todos aquellos dispositivos o elementos de interconexión, accesorios de anclaje o fijación necesarios para un total y correcto funcionamiento y obtención de los correspondientes permisos y autorizaciones requeridos por la legislación vigente.

Se incluirán las actuaciones necesarias para conectar los bienes objeto del contrato a los diferentes suministros (eléctricos, hidráulicos, etc.) hasta los cuadros generales de los mismos en caso de ser necesarios. Se incluirán todos aquellos accesorios e instalaciones auxiliares necesarios para el correcto funcionamiento del bien principal.

El adjudicatario deberá proceder a la retirada de elementos de embalaje o cualquier otro residuo que se produzca en el montaje, comprometiéndose a dejar la zona libre de obstáculos y en buen estado de limpieza.

La instalación y puesta en funcionamiento de los bienes se realizará de forma coordinada con el Hospital y en presencia del personal del Servicio designado por la Dirección del centro. El Hospital autorizará y supervisará la instalación del mismo (en coordinación con el Servicio correspondiente).

La empresa adjudicataria, en cada entrega e instalación de elementos del mobiliario y en presencia de personal técnicamente cualificado autorizado por el Centro, realizará las pruebas o test de aceptación técnica que acrediten el funcionamiento del bien suministrado.

No se procederá a recepcionar las distintas entregas, hasta la finalización del montaje e instalación de los mismos, con el visto bueno por parte de la Subdirección de Servicios Generales o el Servicio de Suministros. Así mismo, se deberá tener en cuenta que los elementos que componen el Lote 05 deberán ser instalados en su totalidad, de forma que cada unidad de taquilla y sus correspondientes cerraduras se contemplen como sistema conjunto. La instalación de los mismos comprenderá todas las labores de montaje, cableado físico hasta el HUB del cuarto de comunicaciones designado por el Hospital, así como test de pruebas de aceptación ejecutados y correctamente cumplimentados por parte del adjudicatario.

11. FORMACIÓN

El licitador adjuntará para los lotes y números de orden siguientes:

LOTE	Nº ORDEN	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO
Lote 02	91	Sofá-cama habitación
Lote 02	92	Sillón de paciente/acompañante
Lote 02	93	Mesita de noche con soporte extraíble

Un programa de Formación de Personal, para formar a los profesionales designados: en el uso, manejo y mantenimiento de usuario. Distinguiendo entre formaciones de técnicos y personal de enfermería, según cada caso. Especificar metodología, número de personas, lugar y duración del mismo.

Se entiende en cualquier caso que la amplitud y calidad de la formación será la precisa para el perfecto manejo y máximo rendimiento de los bienes.

Cualquier modificación/actualización de los bienes conllevará un periodo de formación del personal en los mismos términos señalados anteriormente.

12. SERVICIO TÉCNICO

El licitador acreditará en su oferta la disponibilidad del servicio técnico más cercano indicando la localidad, dirección y teléfono del Servicio Técnico, detallando personal técnico y cualificación profesional, así como el resto de la organización del servicio técnico en el ámbito nacional.

13. PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Dentro de los compromisos del **H120**, ocupa un lugar destacado la protección del Medio Ambiente. Por este motivo, es fundamental que las empresas que ofrezcan sus productos y/o servicios adquieran el compromiso de prevenir y reducir los impactos ambientales con una actitud responsable frente al Medio Ambiente.

NORMATIVA INTERNA MEDIOAMBIENTAL:

- No se puede realizar cualquier tipo de vertido de productos peligrosos.
- Obligación de cumplir con los Requisitos Legales aplicables en el desarrollo de la actividad.
- Obligación de informar de todos los incidentes con repercusión ambiental que tengan lugar en el desarrollo de la actividad al **H120**.
- Evitar las emisiones al aire, suelo y agua.
- Reducción de ruidos y olores.
- Realizar un uso controlado de la energía y optimizar el consumo de recursos naturales.
- Minimizar y gestionar adecuadamente los residuos manteniendo un cuidado ambiental durante el manejo, transporte, preparación, utilización y eliminación final de los mismos fundamentalmente cuando se trate de residuos peligrosos.
- Reducir en lo posible y de forma continua los impactos ambientales importantes que genere su actividad haciendo uso de unas buenas prácticas ambientales.

CONDICIONES PARTICULARES SOBRE RESIDUOS:

- Los residuos serán segregados en origen, los contenedores que los contienen estarán perfectamente identificados y etiquetados.
- Los residuos urbanos (papel, cartón, orgánicos, etc.) serán gestionados en los contenedores municipales o a través de gestores autorizados.
- Promover el uso racional de los recursos naturales (agua, energía, etc.) y la minimización, reutilización y reciclado de los residuos.
- No utilizar, en la medida de lo posible, productos de limpieza que estén considerados como peligrosos. En caso de utilizar productos peligrosos de limpieza, no realizar vertidos de los mismos a la red de saneamiento que no esté autorizado en las especificaciones del producto.

BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES:

- Retirada y adecuada gestión de los residuos generados en el desarrollo de la actividad, prestando especial atención a los residuos peligrosos que pudieran generarse.
- No malgastar el agua.
- Apagar las luces de aquellas instalaciones que no van a ser utilizadas.

Madrid, a fecha de firma
Gonzalo Villamia Vidal
digitalmente por
Gonzalo Villamia Vidal
Fdo.: Gonzalo Villamia Vidal
Fecha: 2023-06-27
16:34:19 +02'00'

SUBDIRECTOR DE GESTIÓN DE SERVICIOS GENERALES

**SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE MOBILIARIO GENERAL PARA
EL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE
OCTUBRE**

**ANEXO I
PRESCRIPCIONES TÉCNICAS DE MOBILIARIO GENERAL**

Será requisito mínimo la certificación obligatoria de acuerdo con el siguiente cuadro:

TIPO DE PRODUCTO	CERTIFICADOS
Mesas de oficina	ISO 14006 Ecodiseño o equivalente
	EN 527-1 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y escritorios. Parte 1: Dimensiones o equivalente
	EN 527-2 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y escritorios. Parte 2: Requisitos mecánicos de seguridad o equivalente
Bloques de cajones de metal	ISO 14006 Ecodiseño o equivalente
	EN 14073-2 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo. Parte 2: Requisitos de seguridad o equivalente
	EN 14073-3 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo. Parte 3: Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia estructural. o equivalente
	EN 14074 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles. o equivalente
Armarios metálicos	ISO 14006 Ecodiseño o equivalente
	EN 14073-2 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo. Parte 2: Requisitos de seguridad o equivalente
	EN 14073-3 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo. Parte 3: Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia estructural. o equivalente
	EN 14074 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles. o equivalente
	EN 89401-3:2008 Mobiliario de oficina. Materiales para mobiliario de oficina. Parte 3: armarios y archivadores o equivalente
Mesa de reunión	ISO 14006 Ecodiseño o equivalente
	EN 15372:2017 Mobiliario: Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para mesas de uso no doméstico. o equivalente
Sillas de trabajo	ISO 14006 Ecodiseño o equivalente
	EN 1335-1:2001/AC 2003. Dimensiones o equivalente
	EN 1335-2:2009. Requisitos generales. o equivalente
	EN 1335-3:2009. Ensayos mecánicos o equivalente
	EN 89401-1 Mobiliario de oficina. Materiales para mobiliario de oficina. Parte 1: Sillas o equivalente
	EN ISO 9241-5:1999 Requisitos ergonómicos para trabajos de oficina con pantallas de visualización de datos o acreditar el cumplimiento del R.D. 488/1997, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas al trabajo con equipos que incluyan pantallas de visualización. o equivalente
Sillas de confidente	EN 16139:2013 Nivel de ensayo L1 Mobiliario: Resistencia, movilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico. o equivalente
	EN 89401-1 Mobiliario de oficina. Materiales para mobiliario de oficina. Parte 1: Sillas o equivalente
Tapicerías	EN ISO 12947-2:1999 Determinación de la resistencia a la abrasión de los tejidos por el método Martindale. Parte 2: Determinación de la rotura de la probeta. o equivalente
	NORMA 1021 Partes 1 y 2 Valoración de la inflamabilidad del mobiliario tapizado o equivalente
Tableros	En todos los artículos en los que se requieren tableros laminados/madera con unas característica determinadas y que cumplan los parámetros que se requieren como mínimos (resistencia a la abrasión, al rayado, al impacto, al manchado, etc.), estas especificaciones deberán ser acreditadas mediante certificación del fabricante de los tableros y expedida por tercero acreditado, el licitador deberá ratificar qué tipo y modelo de tablero, certificado por el fabricante, será instalado en el suministro ofertado o equivalente

Los certificados estarán emitidos por un tercero experto independiente, acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC) de que las series o programas propuestos cumplen con las normas/ estándares valorables conforme a los criterios específicos que se oferten.

Asimismo, se podrán aceptar certificados o informes de ensayos emitidos por laboratorios extranjeros acreditados, integrados en la EA (European Cooperation for Accreditation) o en la organización que corresponda fuera de este ámbito europeo.

Los certificados deberán reflejar exactamente la denominación o referencia del programa o serie ofertado, que deberá coincidir con la indicada en la proposición presentada.

Se presentarán en castellano o acompañados de la correspondiente traducción al castellano y han de estar vigentes cuando finalice el plazo de presentación de ofertas, conforme al plazo de duración especificado por el emisor.

Estos certificados no podrán sustituirse por las manifestaciones hechas por el propio licitador, ni por los certificados emitidos por él mismo o por sus proveedores, a los que no se les dará valor alguno.

Estarán eximidos de aportar los certificados de cada ensayo los licitadores que aporten un Certificado de Marca otorgado por un tercero acreditado, cuyo reglamento comprenda como mínimo los extremos objeto de valoración. En este caso el licitador aportará la copia del citado reglamento y/o el anexo técnico con indicación de los ensayos y especificaciones que comprende.

LOTE 01: MOBILIARIO GENERAL

M01. MESA CONSULTA

Mesa de trabajo con forma D

Medidas aproximadas: A1600 x P1000/700 x H740 mm.

Estructura horizontal

Estructura estabilizadora formada por una barra estabilizadora de acero recubierto de pintura en polvo epoxi.

Pies

Tubo de acero de aproximadamente 2 mm de espesor recubierto de pintura en polvo epoxi.

Ir  fijado a la estructura mediante sistemas que faciliten su montaje y el acceso a la electrificación si la llevara.

Los pies estarán retranqueados respecto al tablero.

Los niveladores serán ajustables en altura de 20 mm de recorrido aproximadamente (-12 mm, + 15 mm).

Tablero

Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Ir  fijado a la estructura mediante sistema que faciliten su montaje y el acceso a la electrificación si aplicara.

Tratamiento de la superficie para obtener alta resistencia a la abrasión, impacto, rayado y desgaste.

Las esquinas serán redondeadas, radio de 35 aproximadamente.

Se podrá montar y desmontar facilmente.

Panel frontal

El material del faldón será del mismo material que la mesa manteniendo la uniformidad estetica.

Medidas aproximadas: A1600 x H225 mm.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M02. MESA DE TRABAJO INDIVIDUAL

Medidas aproximadas:

M2a: A1600 x P800 x H740 mm.

M2b: A800 x P600 x H740 mm

M2c: A1800 x P600 x H740 mm

Estructura horizontal

Estructura estabilizadora formada por una barra estabilizadora de acero recubierto de pintura en polvo epoxi.

Pies

Pies de tubo de acero de aproximadamente 3 mm de espesor recubierto de pintura en polvo epoxi.

Los pies estarán retranqueados respecto al tablero.

Los niveladores serán ajustables en altura de aproximadamente 10-20 mm de recorrido (-5 mm, + 5 mm).

Tablero

Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Irà fijado a la estructura mediante sistema que faciliten su montaje y el acceso a la electrificación.

Las esquinas serán redondeadas, radio aproximado de 35.

Se podrá montar y desmontar fácilmente.

Gestión del cableado (para mesas de A1600 y 1800 mm)

En tablero: a través de una tapa de rápido acceso.

Horizontal: mediante bandeja de electrificación colocada bajo la tapa.

Panel frontal (para mesas de A1600 y 1800 mm)

El material de faldón será del mismo material que la mesa manteniendo uniformidad estética.

Medidas aproximadas: A1600 x H225 mm.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M03. MESA DE TRABAJO DOBLE

Medidas aproximadas: A1400x P1600 x H740 mm.

Estructura horizontal

La estructura estabilizadora de acero recubierta de pintura en polvo epoxi que integrará la electrificación horizontal.

Pies

Tubo de chapa de acero laminado de aproximadamente 3 mm de espesor recubierto de pintura en polvo epoxi.

Los pies estarán retranqueados respecto al tablero.

Estructura que permita unir más de un puesto doble. Posibilidad de compartir pie entre 2 mesas.

Los niveladores serán ajustables en altura aprox de entre 10- 20 mm de recorrido (-5 mm, + 5 mm).

Tablero

Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Las esquinas serán redondeadas, radio aproximado de 35.

Se podrá montar y desmontar sin herramientas.

Gestión del cableado

En tablero: a través de una tapa de rápido acceso.

Horizontal: mediante bandeja de electrificación colocada bajo la tapa laminada que formará parte de la estructura.

Separación del espacio frontal

Su altura será de aproximadamente H330 mm sobre el tablero y estará tapizada.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M04. MESA DE TRABAJO EN LÍNEA

Medidas aproximadas: A1600 x P650 x H740 mm.

Estas mesas estarán preparadas para formar mesas alineadas y unidas entre sí a través de conectores.

Estructura

La mesa dispondrá de un mecanismo de plegado manual (sin herramientas), contará con un bloqueo automático en posición de aparcamiento o en posición de uso. El tablero se unirá a la estructura a través de un sistema sencillo que facilite el montaje y desmontaje de la mesa.

Pies

El tipo de pie será columna en tubo de acero de aproximadamente 70 mm Ø, recubierto de pintura en polvo epoxi. Incluirán ruedas con freno de mínimo 65 mm de Ø.

Tablero

Tablero. Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Ira fijado a la estructura.

Las esquinas serán redondeadas, radio aproximado de 35 mm.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M05. MESA DESPACHO COLABORATIVA

Medidas aproximadas: A1500 x P1100 x H740 mm.

Estructura horizontal

La estructura estabilizadora será de acero recubierto de pintura en polvo epoxi.

Pies

Dispondrá de 4 pies de tubo de chapa de acero de aproximadamente 3 mm de espesor recubierto de pintura en polvo epoxi.

Los pies estarán retranqueados respecto al tablero.

Los niveladores serán ajustables en altura de 20 mm de recorrido (-5 mm, + 15 mm).

Sistema que permita la gestión del cableado de forma oculta.

Tablero

Tablero. Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Las esquinas serán redondeadas, radio de aproximadamente 35.

Gestión del cableado

En tablero: que permita un acceso rápido.

Horizontal: mediante bandeja de electrificación.

Panel frontal

El material del faldón será en PET ya que dada su flexibilidad evitará que los pacientes puedan sufrir golpes o rozaduras.

Medidas aproximadas: A1600 x H225 mm.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M06. MESA ALTA TIPO 1

Medidas aproximadas:

Mesas altas Tipo 1 M6b.: A2000 x P800 x H1050 mm.

Estructura horizontal

La estructura estabilizadora estará formada por una viga de acero recubierto de pintura en polvo epoxi o similar.

Pies

Dispondrá de 4 pies de tubo de chapa de acero de aproximadamente 3 mm de espesor recubierto de pintura en polvo epoxi.

Los pies estarán retranqueados respecto al tablero.

Los niveladores serán ajustables en altura de 20 mm de recorrido (-5 mm, + 15 mm).

Sistema que permita la gestión del cableado de forma oculta.

Tablero

Tablero. Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Las esquinas serán redondeadas, radio aproximado de 35.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M07. MESA ALTA TIPO 2

Medidas aproximadas:

Mesas altas tipo 2 M7a: A1600 x P600 x H1050 mm.

Mesas altas tipo 2 M7b: A1600 x P450 x H1050 mm.

Pies

Dispondrá de 4 pies fabricados en tubo abierto de acero de mínimo 50 mm de \varnothing y 1,5 mm de espesor.

Tablero

Tablero. Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Las esquinas serán redondeadas, radio aproximado de 35.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M08. MESA CIRCULAR PIE DE MADERA

Medidas aproximadas: Ø1000 x H740 mm.

Estructura horizontal

La estructura estabilizadora estará formada por una viga de acero recubierto de pintura en polvo epoxi.

Pies

Dispondrá de 3 o 4 pies mixtos de madera/metal.

Pies de 3 mm de espesor pintados en pintura en polvo epoxi.

Los niveladores serán ajustables en altura de 20 mm de recorrido.

Tablero

Tablero. Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M09. MESA CIRCULAR PIE METÁLICO

Medidas aproximadas:

Mesas circulares pie metálico M9a: Ø900 x H740 mm.

Mesas circulares pie metálico M9b: Ø1000 x H740 mm.

Estructura horizontal

La estructura estabilizadora estará formada por una viga de acero recubierto de pintura en polvo epoxi.

Pies

Dispondrá de 3 o 4 pies de tubo de chapa de acero de aproximadamente 3 mm de espesor recubierto de pintura en polvo epoxi.

Los pies estarán retranqueados respecto al tablero.

Los niveladores serán ajustables en altura de 20 mm de recorrido aproximadamente.

Tablero

Tablero. Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Las esquinas serán redondeadas, radio aproximado de 35.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M10. MESA CON RUEDAS

Medidas aproximadas:

M10a: A1600 x P600 x H720mm.

M10b: A1200 x P600 x H720mm.

Estructura

De acero, pintado con pintura en polvo epoxi.

Tablero

Tablero. Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Pies

Serán de tubo de acero de aproximadamente 60 mm, 2 mm de espesor.

Incluirá 2 ruedas de aproximadamente 50 mm de diámetro colocadas en el extremo de la peana para facilitar el movimiento.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M11. MESA PLEGABLE CON RUEDAS

Medidas aproximadas:

M11a: A1800 x P800 x H720mm.

M11b: A1600 x P800*H720mm.

Estructura

La mesa dispondrá de un mecanismo de plegado manual, sin necesidad de herramientas contará con un bloqueo automático en posición de aparcamiento o en posición de uso.

Pies

El tipo de pie será columna en tubo de acero de aproximadamente 70 mm \varnothing , recubierto de pintura en polvo epoxi. Incluirán ruedas con freno de mínimo 65 mm de \varnothing .

Tablero

Tablero. Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Gestión del cableado

Horizontal: mediante bandeja de electrificación.

Cajeado de electrificación

La mesa contará con una caja de electrificación con mínimo triple toma de potencia, cable de enchufe y cable de continuidad.

Estas mesas deberán tener la posibilidad de unirse longitudinalmente a través de un conector de manejo sin herramientas.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M12. MESA AUXILIAR TIPO 1

Medidas aproximadas: A800 x P450 x H400 mm.

Pies

Dispondrá de 4 pies de aproximadamente 4 mm pintada con pintura en polvo epoxi.

Tablero

Tablero. Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M13. MESA AUXILIAR TIPO 2

Medidas aproximadas: Ø500 x H410 mm.

Tablero

Se realizará en MDF chapado en madera recubierto con barniz anti rayado o similar.

Base

4 patas cónicas en madera maciza unidas entre sí mediante unión central con pieza en madera maciza.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M14. MESA AUXILIAR TIPO 3

Medidas aproximadas: Ø600 x H400 mm.

Tablero

Se realizará en tablero de roble de aproximadamente 23 mm.

Base

Varilla de tubo de acero de aproximadamente 12 mm recubierto con pintura termoendurecida.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M15. MESA AUXILIAR TIPO 4

Medidas aproximadas: A500 x P350 x H470 mm.

Tablero

Se realizará en MDF chapado en madera recubierto con barniz antirayado.

Base

Patas de madera maciza de sección redonda y despuntadas por abajo.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M16. MESA AUXILIAR TIPO 5

Medidas aproximadas: A775*P670*H495 mm

Tablero

Tablero de forma irregular
Se realizará en HPL de 10 mm de espesor aproximadamente.

Base

La estructura será de tubo metálico circular de 16 mm pintada con pintura epoxi

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M17. MESA DE OFFICE

Medidas aproximadas: A1800 x 900 x H740 mm.

Pies

Dispondrá de 4 pies de tubo abierto de chapa de acero de aproximadamente 3 mm de espesor recubierto de pintura en polvo epoxi.

Los pies estarán retranqueados respecto al tablero.

Los niveladores serán ajustables en altura de 20 mm de recorrido.

Tablero

Tablero. Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Las esquinas serán redondeadas, radio aproximado de 35.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M18. MESA DE REUNIÓN

Medidas aproximadas: A3600 x 1200P x H740 mm.

Pies

Dispondrá de pies de tubo de chapa de acero de aproximadamente 3 mm de espesor recubierto de pintura en polvo epoxi.

Los pies estarán retranqueados respecto al tablero.

Los niveladores serán ajustables en altura de 20 mm de recorrido

Tablero

Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Las esquinas serán redondeadas, radio aproximado de 35.

Gestión del cableado

Acceso rápido y de gran capacidad a los elementos de electrificación.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M21. MESA INFANTIL

Medidas aproximadas: 800 diámetro x H550 mm

Polivalente, que permita grupos y que facilite aprendizaje interactivo.

Estructura metálica.

Diferentes alturas y formas.

Tablero

Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M22. MESA TABURETE

Medidas aproximadas: A340 x P380 x H600 mm

Estructura horizontal

La estructura será de tubo de acero de aproximadamente 12 mm con pintura de revestimiento en polvo epoxy.

Tablero

Tablero. Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M23. ARMARIO TIPO 1

Armario bajo con 2 huecos.

Medidas aproximadas: A800 x P470 x H465 mm + patas de H150 mm. Total:H615 mm

Carcasa

Será de chapa de acero de mínimo 0,75 mm de espesor, estructura soldada y reforzada.
Los huecos interiormente llevarán encastrados tableros de 19 mm de espesor.
Incluir cajonera

Base

Patatas de madera de H150 mm, con nivelación regulable aproximadamente 15 mm.

Tablero

Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 19 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Electrificación

Canal de electrificación de fácil acceso.
El cableado irá oculto.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M24. ARMARIO TIPO 2

Armario bajo puertas batientes

Medidas aproximadas:

Armario bajo puertas batientes M24a: A1000 x P470 x H465 mm + patas de H150 mm. Total: H615 mm

Armario bajo puertas batientes M24b: A1200 x P470 x H465 mm + patas de H150 mm. Total: H615 mm

Carcasa

Será de chapa de acero de mínimo 0,75 mm de espesor, estructura soldada y reforzada.
Los huecos interiormente llevarán encastrados tableros de 19 mm de espesor o similar.

Base

Patas de madera de roble natural de H150 mm, con nivelación regulable de aproximadamente 15 mm.

Puertas

Constará de 2 puertas, serán batientes y deberán ser en aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 19 mm.
Las bisagras serán ajustables, con sistema clip-on y amortiguamiento de cierre de puertas.

Electrificación

El cableado irá oculto.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M25. ARMARIO TIPO 3

Armarios puertas batientes

Medidas aproximadas:

Armario puertas batientes M25a.: A800 x P470 x H1800 mm

Armario puertas batientes M25b.: A800 x P470 x H1600 mm

Armario puertas batientes M25c.: A1000 x P470 x H1600 mm

Armario puertas batientes M25d.: A800 x P450 x H1435 mm

Carcasa

Chapa de acero de mínimo 0,75 mm de espesor, estructura soldada y reforzada.
Cremalleras ranuradas cada 25 mm para fijar accesorios.

Base

Incluirá niveladores ubicados en el interior del armario

Puertas

Las puertas serán batientes en deberán ser en aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 19 mm, , con cantos en ABS o PP
Las bisagras serán ajustables y amortiguamiento de cierre de puertas

Tiradores

2 tiradores metálicos

Cerradura

El bombillo será intercambiable.
Se entregará con 2 juegos de llave y llave maestra.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M26. LIBRERÍA AUXILIAR

Medidas aproximadas: A400 x P470 x H1000 mm

Carcasa

Chapa de acero de mínimo 0,75 mm de espesor, estructura soldada y reforzada.
Cremalleras ranuradas cada 25 mm para fijar accesorios (entrepaños, cuadros telescópicos, etc).

Base

Ruedas incluidas.

Entrepaños

El armario estará dotado de 2 entrepaños laminados de 19 mm de espesor, incluirán 4 soportes.

Electrificación

Canal de electrificación de fácil acceso.
El cableado irá oculto.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M27. ESTACIÓN DE RECICLAJE

Medidas aproximadas: A1000 x P470 x H850 mm.

Carcasa

Estructura metálica y reforzada.

Base

Zócalo de H50 mm aproximadamente.

Parte superior

Contará con 3 compartimentos serigrafiados (papel, basura, plástico, metal o vidrio).
Incluirá 3 cubos interiores de 39 L aproximadamente/unidad.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M28. ESTANTERÍA

Medidas aproximadas: A800 x P470 x H1600 mm.

Carcasa

Chapa de acero de mínimo 0,75 mm de espesor, estructura soldada y reforzada.
Cremalleras ranuradas cada 25 mm para fijar accesorios (entrepaños, cuadros telescópicos, etc).

Base

El zócalo será de H50 mm.
Incluirá niveladores ubicados en el interior del armario con aproximadamente 25 mm de regulación.

Entrepaños

Estarán dotados de 4 entrepaños metálicos de chapa de acero de mínimo 0,75 mm de espesor, incluirán 4 soportes.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M29. CAJONERA CON RUEDAS

Medidas aproximadas: A332 x P600 xH508 mm

Estructura

Será de chapa de acero de mínimo 0,75 mm.
Deberá ser estable.

Base

Incluirá 4 ruedas de PA6 de mínimo \varnothing 40 mm.

Frentes

Será de aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 19 mm.

Cajones

Contará con 3 cajones que incluirán guías telescópicas de extracción total.
Estarán equipados con un sistema de recuperación al final de carrera
Deberán ser de chapa de mínimo 0,6 mm y las guías estarán ocultas evitando el contacto con el usuario.
Incluirá un sistema anti-vuelco que evite la extraacción simultanea de los cajones.

Tiradores

Serán metálicos pintados en pintura en polvo epoxi.

Cerraduras

Bombillo intercambiable.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M30. MESA DE DESPACHO CON ALA AUXILIAR

Medidas aproximadas:

Mesa de despacho con ala auxiliar M30a: A2400 x P1000 mm, de H740 mm y ala auxiliar de A1000 x P800 y H740 mm con faldón delantero.

Mesa de despacho con ala auxiliar M30b: A1800 x P1000 mm, de H740 mm y ala auxiliar de A1000 x P800 y H740 mm con faldón delantero.

Mesa de despacho con ala auxiliar M30c: A2000 x P1000 mm, de H740 mm y ala auxiliar de A1000 x P800 y H740 mm con faldón delantero.

Mesa:

Encimera o plano de trabajo.

Elementos soportes.

Viga rigidizante de acero.

Canalización para alojar electrificación en vías independientes.

Faldón delantero en puestos de fejtura.

Un bloque rodante provisto de 3 cajones en cualquier caso.

Se dispondrá de columna de subida de cableado mediante perfil de chapa laminada con tapa removible.

Encimera:

Será perfectamente plana y todos sus cantos periféricos serán redondeados.

Los elementos portantes no deberán sobresalir por encima del plano de trabajo formado por el tablero, debiendo estar retranquedados.

Tablero laminado, de un espesor mínimo de 25 mm, con densidad mínima de 600 kg/m³.

Tratamiento de la superficie para obtener una alta resistencia a la abrasión, impacto, rayado y desgaste.

Estará canteado en ABS/PVC en sus laterales con un espesor de 2 mm.

Desmontable con facilidad.

Deberá poderse electrificar.

La canalización del cableado será de fácil acceso sin que se precise del desmontaje de la encimera.

Faldón en chara de acero o laminado de altura 316 mm o superior.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M31. SOFÁ-CAMA HABITACIÓN

Medidas aproximadas: A2040 x P1000 x Htotal920 x Hasiento470 x Medida Cama 1900 x 900 mm

Estructura

Deberá contener un armazón de madera recubierto por tablero de MDF o similar revestido con espuma de poliuretano. El respaldo será de madera y estará atornillado a la estructura y revestido con espuma de poliuretano con una densidad mínima de 30 kg/m³.

Asiento

Estará compuesto de un bastidor sobre somier con sistema de suspensión mediante cinchas elásticas o similar. Tendrá una alta resistencia y estará provisto de almohadas de goma de alta densidad 30 kg/m³ suave.

Cama

Compuesta por una carcasa de muelles revestida de goma y un colchón de una densidad mínima 28 kg/m³ suave.

Mecanismo

Se abatirá sobre el asiento mediante un movimiento rotacional, quedando tanto la almohada del respaldo como la del asiento enfrentadas y unidas entre sí sin necesidad de quitar ningún elemento. Se convertirá en una cama individual con colchón de muelles de una medida aproximada de A2000 x P800 x Espesor 180/200 mm.

El mecanismo deberá garantizar un elevado número de aperturas con un mínimo de 7.500.

Base

Las patas formarán parte del mecanismo.
Incluirán 4 ruedas con freno para facilitar la limpieza.

Brazos

De armazón de madera y revestido con espuma de poliuretano, serán fijos y estarán unidos a la estructura.

Tapicería

El tejido será 100% vinílico con una abrasión mínima de 300.000 ciclos Martindale, con protección antimicrobiana, antibacteriana, antimicótica, resistente a la transporación, a la saliba humana, orina, sangre y será impermeable.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M32. SILLÓN DE PACIENTE/ACOMPAÑANTE

Descripción general

El sillón será tipo relax y tendrá mecanismo manual y posición cero.
Estará diseñado para uso intensivo y tendrá una alta durabilidad.

Características

El mecanismo será muy resistente, garantizará al menos 25.000 ciclos de uso y soportará un peso mínimo de 160 kg.
Deberá permitir al usuario regular de manera manual la inclinación coordinada de respaldo y piecera.
Permitirá al usuario adoptar la "posición cero" en la que las piernas deben quedar al mismo nivel que el corazón para favorecer la circulación sanguínea.

Asiento y respaldo

La estructura interior deberá ser de madera maciza, con sistema de suspensión de asiento y respaldo mediante cinchas elásticas de alta durabilidad. El recubrimiento deberá ser de goma espuma de poliuretano flexible de alta densidad y resistencia HR.

Patas

Incluirán 4 ruedas con freno para facilitar la limpieza.

Brazos

La estructura interna deberá ser de madera recubierta con espuma de poliuretano flexible de alta densidad y resiliencia HR. El diseño del respaldo será con orejeras para una perfecta adaptación.

Asa de traslado

La butaca incorporará un asa de traslado de mínimo $\varnothing 10$ mm, dos de ellas llevarán freno para permitir el bloqueo del sillón en posición de reposo.

Tapicería

El tejido será vinílico, mínimo 89% de PVC con una resistencia a la abrasión mínima de 150.000 ciclos MARTINDALE e incorporará un tratamiento de resistencia a los microorganismos y antimanchas.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.



M33. BANCO CORRIDO

Medidas aproximadas:

M33a: A1400 x P640 x H Total840 x H Asiento470 mm

M33b: 2400 x P640 x H Total840 x H Asiento470 mm

Estructura

Las estructura tendrá acabado lacado en poliéster.

Asiento y respaldo

Estarán formados por tableros de madera contachapada con posibilidad de elegir entre diferentes acabados.

El cojín para el asiento será confortable y revestido de poliuretano expandido indeformable.

Tapicería

El tejido será vinílico, mínimo 89% de PVC con una resistencia a la abrasión mínima de 150.000 ciclos MARTINDALE e incorporará un tratamiento de resistencia a los microorganismos y antimanchas.

Tejido

Resistencia a la abrasión: 300.000 ciclos martindale.

Protección antimicótica. Resistencia a la transpiración, a la saliba humana, orina, sangre, aceites de girasol. Impermeabilidad.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M34. BANCADA

Medidas aproximadas:

M34a: Bancada 3 plazas: A1790 x P600 x H Total:820 x H Asiento: 420 mm.

M34c: Bancada 4 plazas: A2380 x P600 x H Total:820 x H Asiento: 420mm

Asiento

Asientos serán independientes de madera de roble con galleta frontal tapizada con espumas de poliuretano flexible de alta densidad y resiliencia HR.

La galleta cubrirá asiento y respaldo.

Base

Estará fabricada la estructura de los bancos íntegramente con aluminio inyectado recubierto por pintura epoxi.

El asiento se apoyará encima de un tubo de aproximadamente Ø30mm con espesor de mínimo 2mm que formará parte de la estructura y le dará fuerza adicional.

Conteras: capa de fieltro debajo de las patas.

Mesa (M34b)

Incluirá tapa de mesa para bancada.

Se deberá colocar en los extremos de la bancada anexo a la estructura.

Tejido

Composición: Capa: 100% vinilo.

Resistencia a la abrasión: 300.000 ciclos martindale.

Protección antimicrobiana. Resistencia a la transpiración, a la saliba humana, orina, sangre, aceites de girasol. Impermeabilidad.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M.35 MESA AUXILIAR REDONDA CON TABLERO LAMINADO DIÁMETRO 300 MM

Medidas aproximadas: Ø300 x H410 mm.

Tablero

Se realizará en MDF chapado de madera recubierto con barniz anti rayado o similar.

Base

4 patas cónicas en madera maciza unidas entre sí mediante unión central con pieza en madera maciza.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre

M36. BUTACA TIPO 2

Medidas aproximadas:

Butaca Tipo 2 Pie varilla M36a: A605 x P605 x H Total820 x H Asiento460 mm.

Butaca Tipo 2 Pie madera M36b: A605 x P630 x H Total820 x H Asiento460 mm.

Estructura

La estructura del marco será de metal moldeado e irá recubierta en su totalidad por espuma moldeada en frío.

Asiento

Estará realizado en poliuretano inyectado mediante moldes y recubierto con espuma de poliuretano de alta densidad densidad 85 kg/m3. Deberá permitir la posibilidad de combinar acabados de la parte interna y externa del sillón.

Tejido

Composición: Capa: 100% vinilo. Soporte: 100% polyester.

Resistencia a la abrasión: 300.000 ciclos martindale.

Protección antimicótica. Resistencia a la transpiración, a la saliba humana, orina, sangre, aceites de girasol. Impermeabilidad.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M37. BUTACA TIPO 3

Medidas aproximadas: A600 x P590 x H Total740 x H Asiento460 mm.

Sillón/Butaca tapizada con 4 patas de madera.

Estructura

La estructura del marco será de metal moldeado e irá recubierta en su totalidad por espuma.

Asiento

Estará realizado en poliuretano inyectado mediante moldes.

Recubierto con espuma de poliuretano de alta densidad, densidad aproximada 70 kg/m³ - para el cojín del asiento.

Base

Será de 4 patas de madera.

Tejido

Resistencia a la abrasión: 100.000 ciclos martindale

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M38. ASIENTO MODULAR TIPO 1

Medidas aproximadas: A1045 x P750 x H Total750 x H Asiento420 mm.

Asiento Modular Tipo 2 M38b: Sofá/sillón sin mesa auxiliar.

Estructura

El armazón será de madera y revestido con espuma de poliuretano.

Asiento

Estará realizado en poliuretano inyectado mediante moldes y recubierto con espuma de poliuretano de alta densidad de aproximadamente 30 kg/m³.

Base

El acabado de la base estará pintado mediante pintura epoxi.

Brazo/Mesa £ (M38a)

El brazo tendrá un tablero superior que permitirá una zona de apoyo del sillón.

Tejido

Resistencia a la abrasión: 300.000 ciclos martindale

Protección antimicrobica. Resistencia a la transpiración, a la saliva humana, orina, sangre, aceites de girasol. Impermeabilidad.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.



M39. ASIENTO MODULAR TIPO 2

Medidas aproximadas:

M39a: Asiento Modular sin brazos: A1340 x P650 x H respaldo 750 x H asiento 435 mm

M39b: Asiento Modular con brazos: A1542 x P650 x H respaldo 750 x H asiento 435 mm

Estructura

Las placas de unión a asientos o mesas serán de acero laminado de mínimo 3mm de espesor.
Acabado en pintura de polvo epoxy.

Pies

Los pies serán de madera contrachapada, de espesor entre 30 y 60mm revestida con hoja de roble natural.

Asientos

La estructura interior será de madera recubierta de espuma de poliuretano de alta recuperación de densidad mayor o igual a 40 kg/m³ en brazos, asiento y respaldo.

Tejido

50.000 ciclos resistencia Martindale

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M40. ASIENTO MODULAR TIPO 3

Medidas aproximadas: Asiento Modular s/ brazos: A1380 x P650 x H respaldo 750 x H asiento 435 mm

Estructura

Las placas de unión a asientos o mesas serán de acero de mínimo 3 mm de espesor.
Acabado en pintura de polvo epoxy.

Pies

Los pies serán de madera, de espesor entre 30 y 60 mm revestida con hoja de roble natural.

Asientos

La estructura interior será de madera recubierta de espuma de poliuretano de alta recuperación de densidad mayor o igual a 40 kg/m³ en asiento y respaldo.

Pantallas

El acabado final será tapizado.

Tejido

50.000 ciclos resistencia Martindale.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M41. ASIENTO MODULAR TIPO 4

Medidas aproximadas:

Asiento Modular M41a: A690 x P690 x H Total750 x H Asiento450 mm.

Estructura

El armazón será en madera y estará revestido con espuma de poliuretano.

Asiento

Realizado en poliuretano inyectado mediante moldes y recubierto con espuma de poliuretano de alta densidad 30 kg/m³.

Base

El acabado de la base será pintada mediante pintura epoxi.

Brazo/Mesa

El brazo tendrá un tablero superior para permitir zona de apoyo del sillón.

El acabado de la base estará pintado mediante pintura epoxi.

Tejido

Resistencia a la abrasión: 300.000 ciclos martindale.

Protección antimicrobica. Resistencia a la transpiración, a la saliba humana, orina, sangre, aceites de girasol. Impermeabilidad.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M42. ASIENTO MODULAR TIPO 5

Medidas aproximadas:

M42a: Sillón/Sofá de 1 plaza: A585 x P830 x H795 mm

M42b: Sofá 2 plazas: A1440 x P830 x H795 mm

Estructura

El armazón será en madera y estará recubierto por tablero de MDF y revestido con espuma de poliuretano.

Asiento

Estará realizado en poliuretano inyectado mediante moldes. Recubierto con espuma de poliuretano de alta densidad mínimo 30 kg/m³.

Estará recubierto con espuma de poliuretano de alta densidad mínimo 30 kg/m³.

Base

El acabado de la base será pintada mediante pintura en polvo epoxi.

Tejido

Resistencia a la abrasión: 300.000 ciclos martindale.

Protección antimicrobiana. Resistencia a la transpiración, a la salina humana, orina, sangre, aceites de girasol. Impermeabilidad.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M43. SOFÁ TIPO 1

Medidas aproximadas: A1800 x P980 x H Total950 x H Asiento480 mm.

Estructura

El armazón estará realizado en madera recubierta por tablero de MDF o similar y estará revestido con espuma de poliuretano.

El respaldo de madera estará atornillado a la estructura y revestido con espuma de poliuretano de una densidad mínima de 30 kg/m³.

Asiento

El asiento tendrá sistema de suspensión mediante cinchas elásticas, o similar, de alta resistencia provisto de almohadas de goma de alta densidad mínimo 30 kg/m³ suave.

Brazos

El armazón será en madera y revestido con espuma de poliuretano.

Tejido

Resistencia a la abrasión: 300.000 ciclos martindale.

Protección antimicótica. Resistencia a la transpiración, a la saliba humana, orina, sangre, aceites de girasol. Impermeabilidad.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M44. SOFÁ TIPO 2

Medidas aproximadas: A2160 x P670 x H Total770 x H Asiento420 mm.

Estructura

El armazón deberá ser en madera de recubierto por tablero de MDF, o similar, y revestido con espuma de poliuretano. La espuma será de poliuretano de alta densidad, mínimo 30 kg/m³.

Asiento

El armazón deberá ser en madera de recubierto por tablero de MDF, o similar, y revestido con espuma de poliuretano. La espuma será de poliuretano de alta densidad, mínimo 30 kg/m³.

Brazos

Tendrán la misma composición de la estructura, asiento y respaldo. Su tapizado deberá ser similar al resto del sofá.

Tejido

Resistencia a la abrasión: 300.000 ciclos martindale.

Protección antimicrobica. Resistencia a la transpiración, a la saliba humana, orina, sangre, aceites de girasol. Impermeabilidad.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M45. PUFF

Medidas aproximadas: A800 x P750 x H435 mm.

Características

El asiento será de espuma PU de alta recuperación de espesor aproximado de 70 mm y una densidad aproximada de 60 kg/m3.
Tejido: Mínimo 70% poliuretano con mínimo 50.000 ciclos de resistencia a la abrasión.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M46. PUFF NIÑOS

Medidas aproximadas: Ø400 x H500 mm.

Asiento

Goma espuma de poliuretano RH de aproximadamente 30 kg. Espesor mínimo de 35 mm.

Tejido

Resistencia a la abrasión: 300.000 ciclos martindale.

Protección antimicótica. Resistencia a la transpiración, a la saliba humana, orina, sangre, aceites de girasol. Impermeabilidad.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M47. SILLA NIÑOS

Medidas aproximadas: A390 x P400*H Total 580 x H Asiento 320 mm

La silla estará realizada en polipropileno.

No presentará cantos, ni aristas vivas para evitar el daño de los usuarios.

Apilabilidad mínima: 4 unidades

Tejido

Resistencia a la abrasión: 300.000 ciclos martindale

Protección antimicótica. Resistencia a la transpiración, a la saliba humana, orina, sangre, aceites de girasol. Impermeabilidad.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M49. ARMARIO METÁLICO CON PUERTAS CORREDERAS Y CERRADURA

Medidas aproximadas: A1000 x P450 x H740 mm

Carcasa

Será de chapa de acero de mínimo 0,75 mm de espesor compuesto por estructura soldada. Tendrá cremalleras ranuradas cada 25 mm para fijar accesorios.

Puertas

Las puertas serán correderas de aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 19 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm. Cada puerta será regulable en altura.

Tiradores

Serán metálicos.

Cerraduras

Incluirán bombillos intercambiables.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M50. MAMPARA MÓVIL PLEGABLE

Medidas totales aproximadas: A800 x H1500 mm.

Características generales

El panel tendrá un bastidor de perfil de aluminio.

La sección transversal del perfil será de mínimo 35 x 28 mm.

El alma del panel será de un espesor aproximado de 8 mm en material de policarbonato translúcido.

Posibilidad de elegir gama de colores.

Estabilización: será necesario un pie de estabilización al inicio y final de cada configuración.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M54. PIZARRA VITRIFICADA

Medidas aproximadas: A1500 x H1000 mm

Características

De alta calidad para escritura con rotuladores de borrado en seco o tiza.
Deberá estar enmarcada con perfil fino de madera, metal o plástico.
Dispondrá de una superficie magnética apta para imanes. Incluirá cajetín reposa rotuladores.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M55. MUEBLE ARCHIVADOR

Medidas aproximadas: A475 x P710 x H1310 mm.

Características

Carcasa en chapa de acero de aproximadamente 0,75 mm de espesor compuesto por una estructura soldada.

Niveladores en el interior del archivador de aproximadamente 25 mm de regulación.

Frentes en chapa de acero.

Cajones montados sobre guías telescópicas de bolas.

Guías ocultas por una doble pared del cuerpo de los cajones para evitar daños personales y materiales.

Equipados con un sistema de recuperación al fiarl de carrera.

Tiradores, presiones laterales integradas en frentes.

El sistema antivuelco para evitar la apertura simultánea de dos gavetas.

Cerraduras, bombillo intercambiable con la posibilidad de elegir números de llave.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M56. CAMA DE MÉDICO DE GUARDIA

Colchón con somier para médico de guardia.

Medidas aproximadas: L1900 x A900 mm.

Características

Colchón Viscoelástico y poliuretano medio con fibras naturales o similar para permitir la transpiración.

La parte central será de muelle ensacado de 5 zonas más refuerzo perimetral.

El tejido exterior será ignífugo.

La base será un somier con laminas de madera, insertadas en una estructura metálica y 4 patas.

Las lamas deberán ser lo suficiente flexibles para que en función de la presión puedan ajustarse a cada parte del cuerpo.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M57. BRAZO ARTICULADO DE SUJECCIÓN DE PANTALLA

Brazo articulado para monitor de 21" sujeto a mesa.

Capacidad de giro del monitor de 360°.

Cableado oculto por la estructura del brazo.

M58. PERCHERO MURAL 1

Medidas aproximadas: A700 x P100 x H100 mm

Colgad de mínimo 4 colgadores.

Situado en una estructura mural acabado en pintura.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M59. PAPELERA TIPO 1

Medidas aproximadas: Ø250 x H400 mm

Papelera de acero inoxidable con pedal.

El embellecedor base será en color negro.

El cesto interior será en plástico negro con asa metálica para su extracción.

Tendrá una capacidad entre 12 y 14L.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M60. MESILLA DE NOCHE CON SOPORTE EXTRAIBLE

Medidas mesilla aproximadas: A360 x P710 x A810 mm

Medidas soporte aproximadas: A800 x A base 400 x P400 x H hasta tablero min/max 720/1030 mm

Características generales de la mesilla

Su estructura será en tablero HPL impermeable, ignífugo y de gran resistencia con refuerzo metálico.

Clasificación ignífuga M2.

La tapa superior también será en HPL con un protector perimetral de varillas de aluminio.

Las superficies de contacto serán de cantos y bordes redondeados, sin aristas vivas ni superficies cortantes, permitiendo una fácil limpieza.

Los materiales no se alterarán en contacto con alcoholes, disolventes, detergentes y productos alimenticios.

Estará compuesta de un cajón extraíble pasante con guías correderas y tope anticaídas.

El espacio inferior tendrá doble apertura y balda interior extraíble para facilitar su limpieza.

Tanto el cajón como la puerta se podrá abrir desde ambos lados, lo que facilitará su colocación a derecha o izquierda de la cama.

Incluirá 4 ruedas giratorias dobles, de mínimo Ø 75 mm con banda de rodadura de goma doble, todas con freno individual.

Características generales del soporte extraíble.

Su estructura será en tubo de acero en forma de U con revestimiento de poliéster.

Tendrá 4 ruedas giratorias dobles antipelusa de Ø50 mm con sistema de frenado individual.

Su forma de U permite que encaje a la perfección debajo de la mesilla haciendo que no ocupe espacio adicional.

El diseño tendrá sistema antivuelco.

El tablero será en HPL resistente y lavable, reversible para permitir su uso por ambos lados de la cama.

Resistente a agentes abrasivos y limpiadores, ignífugo y con una superficie totalmente lisa sin tacto rugoso.

La superficie de contacto con cantos y bordes redondeados, sin aristas vivas ni superficies cortantes.

El tablero será volteable 270º para que ocupe el mínimo espacio cuando se use.

La altura será regulable mediante columna telescópica bloqueable a distintas alturas mediante una maneta de accionamiento manual (720/1.030 mm).

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M61. MUEBLE VITRINA

Medidas aproximadas mueble vitrina: A1000 x P470 x H1700 mm

Características generales

Carcasa en chapa de acero de aproximadamente 0,75 mm de espesor compuesto por una estructura soldada con doble refuerzo tubular.

Cremalleras ranuradas cada 25 mm aproximadamente para fijar cualquier accesorio interior a la altura deseada.

Base zócalo de H50 mm aproximadamente.

Puerta batiente vidrio translúcido de seguridad con un marco de perfil de aluminio de 20 mm.

Bisagras ajustables, con sistema clip-on y amortiguamiento de cierre de puertas.

Tiradores metálicos.

4 entrepaños metálicos de chapa de aproximadamente 0,75 mm d espesor.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M63. MUEBLE BAJO ENCIMERA

Se ofertará la media ponderada de los siguientes elementos (por metro lineal):

ELEMENTO Nº 1 - E1 Mueble bajo pila con puertas

Medidas: A900 x P580 x H total del mueble instalado H850 x P total del muebles instalado P600 mm

Material: carcasa monoblock de melamina hidrófuga de 16 mm de espesor con todos los cantos cubiertos en ABS de 1 mm de espesor. Acondicionado a las necesidades de fontanería.

Frente: con puertas reutilizadas en panel de partículas de 16 mm de espesor recubierto con HPL de 1 mm de espesor en ambas caras, con todos los cantos cubiertos de ABS de 2 mm de espesor.

Tiradores metálicos.

Patas: 4 patas regulables en altura, colocadas en cada módulo de forma independiente y con fijaciones para el zócalo en la parte delantera.

Zocalo: realizado en aluminio extruido de H150 mm

ELEMENTO Nº 2 - E2 Mueble de 3 cajones.

Medidas: A600 x P580 x H total del mueble instalado H850 x P total del muebles instalado P600 mm

Material: carcasa monoblock de melamina hidrófuga de 16 mm de espesor con todos los cantos cubiertos en ABS de 1 mm de espesor.

Frente: cajones de doble pared metálica, con guías de altas prestaciones ocultas y con sistema de auto-cierre silencioso.

Tiradores metálicos.

Patas: 4 patas regulables en altura, colocadas en cada módulo de forma independiente y con fijaciones para el zócalo en la parte delantera.

Zocalo: realizado en aluminio extruido de H150 mm

ELEMENTO Nº 3 - E3 Mueble puertas batientes.

Medidas: A900 x P580 x H total del mueble instalado H850 x P total del muebles instalado P600 mm

Material: carcasa monoblock de melamina hidrófuga de 16 mm de espesor con todos los cantos cubiertos en ABS de 1 mm de espesor.

Frente: con puertas realizadas en panel de partículas de 16 mm de espesor recubierto con HPL de 1 mm de espesor en ambas caras, con todos los cantos cubiertos de ABS de 2 mm de espesor.

Balda interior: regulable en altura, realizada en melamina hidrófuga de 19 mm de espesor, con todos los cantos cubiertos en ABS de 2 mm de espesor.

Tiradores metálicos.

Patas: 4 patas regulables en altura, colocadas en cada módulo de forma independiente y con fijaciones para el zócalo en la parte delantera.

Zocalo: realizado en aluminio extruido de H150 mm

ELEMENTO Nº 4 - E4 Mueble abierto

Medidas: A600 x P580 x H total del mueble instalado H850 x P total del muebles instalado P600 mm

Material: carcasa monoblock de melamina hidrófuga de 16 mm de espesor con todos los cantos cubiertos en ABS de 1 mm de espesor.

Balda interior: regulable en altura, realizada en melamina hidrófuga de 19 mm de espesor, con todos los cantos cubiertos en ABS de 2 mm de espesor.

Tiradores metálicos.

Patas: 4 patas regulables en altura, colocadas en cada módulo de forma independiente y con fijaciones para el zócalo en la parte delantera.

Zocalo: realizado en aluminio extruido de H150 mm

Paneles de remate lateral (en caso de ser necesarios)

Realizados en melamina hidrófuga de 16 mm de espesor, con todos los cantos cubiertos en ABS de 2 mm de espesor.

M71. BALDA TV

Medidas aproximadas: A1100 x P250 x H200 mm

Características generales

Será de tablero estratificado plástico de alta presión (HPL), con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M73. PERCHERO DE PIE

Medidas aproximadas: H1800 x Base Ø 360 mm.

Características generales

Estará fabricada en tubo metálico de aproximadamente Ø40 mm.

Los colgadores serán batientes encajados en un tubo, de forma que queden ocultos.

La base será en chapa de de hierro con peso en la parte inferior, tendrá tacos de goma.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M74. MESA MULTIUSOS

Medidas aproximadas: A1400 x P600 x H740mm.

Pies

Dispondrá de 4 pies fabricados en tubo abierto de acero de mínimo 50 mm de \varnothing y 1,5 mm de espesor anclados a una placa de acero.

Para las mesas de P600, los pies incluirán 2 ruedas (de aproximadamente 200 mm de \varnothing) + 2 deslizadores (de aproximadamente 50 mm de \varnothing). Los 4 pies incluirán un gancho cada uno que soportarán un peso mínimo de 10 kilos y que irán pintados en el mismo color de la estructura de los pies.

Tablero

Tablero. Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Las esquinas serán redondeadas, radio de 35.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M75. SOFÁ TIPO 3

Medidas aproximadas: A1500 x P590 x H Total 740 x H asiento 430 mm

Características generales

Sofá de 2 patas tapizadas con patas metálicas.

Estructura

El asiento tendrá una estructura interior de madera con tiras de goma y espuma moldeada en frío de aproximadamente 75kg/m³ de densidad. El respaldo tendrá estructura metálica y la espuma estará moldeada en frío, de una densidad aproximada de 60 kg/m³. Las espumas estarán realizadas en poliuretano inyectado mediante moldes de aproximadamente 70kg/m³.

Base

Será de patas de madera de haya.

Tapicería

Su composición será de un tejido de 95% de lana virgen + 5% poliamida.
Resistencia a la abrasión 100.000 Martindale.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M76. LÁMPARA DE PIE

Medidas aproximadas: H1800 x Ø Pantalla 550 x H Pantalla 500 mm

Características

La lámpara tendrá soporte trípode en madera de haya.

La pantalla será circular en color blanco.

Voltaje 220-230 V , 50-60 Hz.

La bombilla (no incluida) deberá tener certificación A+, E27, Led 18 W Globe.

M77. BANCO VESTÍBULO

Medidas aproximadas:

M77a: A3000 x P580 x H800 mm

M77b: Ø1560 x P580 x H400 mm

M77c: A3600 x P580 x H800 mm.

Características generales

M77a: Será modular tipo banco, tendrá 5 plazas y únicamente respaldo en 2 de ellas.

M77b: Será circular de 1560 mm de diámetro exterior.

M77c: Será modular tipo banco, tendrá 6 plazas y únicamente respaldo en 4 de ellas.

La estructura será metálica de vigas de acero con recubrimiento de polvo apoxi, las patas serán metálica y estarán cortadas con laser.

Sobre la estructura metálica se soportará el asiento y respaldo en madera de haya multicapa con chapa de roble natural.

El asiento y respaldo tendrá un acolchado en espuma de poliuretano de alta densidad, recubierto de tapicería adecuada al uso.

Tejido: composición: 71 poliuretano, 20% poliéster y 9% algodón, 50.000 ciclos de resistencia Martindale.

Llevará incorporada en cualquiera de los extremos una mesa auxiliar de A400 x P300 mm.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M78. CONJUNTO DE ESPERA ACTIVA

Medidas aproximadas: A2800 x P1000 x H(cota alta) 2400 /H (cota baja) 1700 mm

Características generales

Será una estructura autoportante metálica de tubo de acero de aproximadamente 30 x 30 mm con forma de casa no simétrica. Incluye dentro de ella los siguientes elementos.

Banco en el frente

Incluirán un banco continuo de medidas aproximadamente A2700 x P640 x H total700 x H del asiento 500 mm.

La estructura interior será de madera recubierta de espuma de poliuretano de alta recuperación de densidad mayor o igual a 40 kg/m³ en asiento y respaldo.

Tejido: composición: 71 poliuretano, 20% poliéster y 9% algodón, 50.000 ciclos de resistencia Martindale.

Jardineras

2 jardineras de medidas aproximadas: A1340 x P450 x H700 mm.

Carcasa, Deberán ser en aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 19 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

4 Depósitos en el interior, Dimensiones aproximadas: 350*350*350 mm

Su estructura será de polipropileno con un grosor mínimo de 3 mm en todo el perímetro

Incluirá: depósito, tubos y mechas conductores de agua, varilla indicadora del nivel de agua y drenaje.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M79. MESA DE APOYO

Medidas aproximadas: A600 x P600 x H740 mm

Pies

Dispondrá de columna vertical realizada en tubo de acero Ø60mm de sección y 1,5 mm de espesor.

Base y placa superior realizadas en chapa de acero laminado en frío (8 y 4mm de espesor respectivamente) acabados en pintura polvo epoxi.

Niveladores realizados en PA6.

Tablero

Deberá ser aglomerado de partículas, de grosor igual o superior a 25 mm, , con cantos en ABS o PP fresados y redondeados a 2 mm.

Las esquinas serán redondeadas, radio de 35.

Electrificación

Integrará un compacto de potencia y un USB de carga de acceso directo.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M80. SILLÓN DE DESPACHO ERGONÓMICO

Características generales

Reposacabezas regulable.

Adaptada al peso del usuario, con regulación de la tensión personalizando el confort del usuario.

Base de aluminio pulido.

Con ruedas silenciosas de 65 mm.

Asiento y respaldo

Autoretorno del respaldo.

Adaptación del respaldo y reposacabezas a la espalda del usuario, así como a los movimientos y los cambios de postura del mismo.

Asiento y respaldo tapizados en piel.

Regulación en altura del asiento y del apoyo lumbar.

Diseño del asiento para mejorar el confort, la flexibilidad y la distribución de la presión, recubierto con espuma inyectada.

Regulación de la profundidad del asiento. Desplazamiento horizontal, permitiendo ajustar la distancia de éste aspecto al respaldo. Autoretorno integrado.

Brazos

Con brazos regulables en altura, desplazamiento longitudinal y transversal.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M82. BANCO VESTÍBULO

Medidas aproximadas: A1600 x P470 x H720 mm

Base

Los pies serán de madera maciza de haya teñida, incluirán resbalones de fieltro.
Tendrá reposapies a ambos lados de tubo de acero de aproximadamente 3 mm de espesor recubierto de pintura en polvo epoxy.
Los reposapies irán unidos a los pies mediante conectores de aluminio.

Asientos

En contrachapado de aproximadamente 12 mm de grosor en forma de U, fabricados en chapa de pino.
La estructura será de acero.

Tapicería

Será de espuma de poliéster de aproximadamente 15 mm de espesor, densidad aproximada de 77 kg/m³.
La tapicería estará cosida y fijada con grapas

Tejido:

Composición: 71% poliuretano, 20% poliéster y 9% algodón, 50.000 ciclos de resistencia Martindale.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M84. PAPELERA TIPO 2

Medidas aproximadas: H320 x Ø 210 mm

Características generales

Capacidad 10 L

Será metálica, de chapa de acero laminado en frío.

Los embellecedores serán de polietileno.

Será ligero, peso 1,1 kg.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M85. PAPELERA TIPO 3

Medidas aproximadas: H360 x Ø 300 mm

Características generales

Estará fabricada en inyección de polipropileno.
Su movilidad permite un movimiento de 360º.
Capacidad 30 L.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M86. PAPELERA TIPO 4

Medidas aproximadas: A300/190 x P380 x H700 mm

Características generales

Capacidad 60 L.

Contenedor de reciclaje, rectangular, con apertura mediante pedal.

Dispondrá de ruedas y asa para su desplazamiento.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

M87. PERCHERO MURAL 2

Medidas aproximadas: A700 x P450 x H153 mm

Características generales

Colgador mural de 4 colgadores unidos a tubo metálico.
Colgadores en chapa de acero, estarán a diferente altura simulando un cardiograma.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

ME01. SOFÁ DE EXTERIOR

Medidas aproximadas: A1500 x P860 x H respaldo 740mm

Características generales

Estará fabricado con varilla de acero de aproximadamente 12 mm de diámetro, galvanizado y lacado con polvo de poliéster.

Los cojines tendrán una densidad mínima de 30 kg/m³ y estarán recubiertos de tejido 100 % acrílico pintado en masa de alto gramaje.

Los materiales serán aptos para el uso intensivo y resistentes a las inclemencias del tiempo, serán materiales 100% reciclados.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

ME03. SILLÓN EXTERIOR

Medidas aproximadas: A480 x P510 x H respaldo 780 mm

Características generales

Estará fabricado con varilla de acero de aproximadamente 12 mm de diámetro, galvanizado y lacado con polvo de poliéster.

La parte delantera y los brazos tendrán un cojin de una densidad mínima de 25 kg/m³ y estarán recubiertos de tejido 100 % acrílico pintado en masa de alto gramaje.

Los materiales serán aptos para el uso intensivo y resistentes a las inclemencias del tiempo, serán materiales 100% reciclados.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

ME04. TABURETE EXTERIOR

Medidas aproximadas: A540 x P490 x H respaldo 1.000 mm

Características generales

Será de 4 patas, respaldo y brazos.

La estructura de respaldo y brazos estará unida a los pies delanteros.

Incluirá barra reposapiés en la parte delantera.

Estará fabricado en aluminio galvanizado y lacado con polvo de poliéster.

Los materiales serán aptos para el uso intensivo y resistentes a las inclemencias del tiempo, serán materiales 100% reciclados.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

ME05. MESA BAJA EXTERIOR

Medidas aproximadas: Ø 900 x H 480 mm x Ø base 540 mm

Características generales

Será metálica de tubo cilíndrico de mínimo 12 mm que formarán los 4 apoyos.

El tablero también será metálico de máximo 15 mm de espesor.

Fabricado en aluminio galvanizado y lacado con polvo de poliéster.

Los materiales serán aptos para el uso intensivo y resistentes a las inclemencias del tiempo, serán materiales 100% reciclados.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

ME06. MESA EXTERIOR

Medidas aproximadas: Ø 900 x H 740 mm x Ø base 630 mm

Características generales

Será metálica de tubo cilíndrico de mínimo 12 mm que formarán los 4 apoyos.

El tablero también será metálico de máximo 15 mm de espesor.

Fabricado en aluminio galvanizado y lacado con polvo de poliéster.

Los materiales serán aptos para el uso intensivo y resistentes a las inclemencias del tiempo, serán materiales 100% reciclados.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

ME07. MESA ALTA EXTERIOR

Medidas aproximadas: Ø 600 x H 1110 mm* Ø base 660 mm

Características generales

Será metálica de tubo cilíndrico de mínimo 12 mm que formarán los 4 apoyos.

El tablero también será metálico de máximo 15 mm de espesor.

Fabricado en aluminio galvanizado y lacado con polvo de poliéster.

Los materiales serán aptos para el uso intensivo y resistentes a las inclemencias del tiempo, serán materiales 100% reciclados.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

ME08. MESA INFANTIL EXTERIOR

Medidas aproximadas: Ø 700 x H 500 mm x Ø base 260 mm

Características generales

Será metálica de tubo cilíndrico de mínimo 12 mm que formarán los 4 apoyos.

El tablero también será metálico de máximo 15 mm de espesor.

Fabricado en aluminio galvanizado y lacado con polvo de poliéster.

Los materiales serán aptos para el uso intensivo y resistentes a las inclemencias del tiempo, serán materiales 100% reciclados.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

ME09. SILLA INFANTIL EXTERIOR

Medidas aproximadas: Ø 700 x H 500 mm x Ø base 260mm

Características generales

Será metálica, de patas trineo de tubo cilíndrico de aproximadamente 12 mm.

El respaldo y el asiento serán metálicos y estarán formados por láminas.

El respaldo se podrá personalizar y grabar diferentes mensajes.

Fabricado en aluminio galvanizado y lacado con polvo de poliéster.

Los materiales serán aptos para el uso intensivo y resistentes a las inclemencias del tiempo, serán materiales 100% reciclados.

Acabados y colores

A elegir por el H. 12 de Octubre.

S01. SILLA DE TRABAJO

Mecanismos

El mecanismo de tensión de basculación deberá ajustarse de manera automática en función del peso del usuario.
El recorrido de ajuste será como mínimo para usuarios comprendidos entre los 45 a 110 kg.

Regulaciones

Altura del asiento; tendrá un recorrido mínimo de 115 mm, altura del asiento entre 395 y 510 mm.
Profundidad del asiento; tendrá recorrido mínimo de 60 mm (410-470 mm).
Sujeción lumbar; tendrá una regulación en altura mínima de 50 mm.

Brazos

Regulables en 4 dimensiones;
Regulación en altura (recorrido mínimo 100 mm).
Regulación en ángulo (mínimo +/- 40°).
Regulación en profundidad (recorrido mínimo 75 mm)
Regulación en anchura (recorrido mínimo 50 mm).

Respaldo

Compuesto de un marco de respaldo flexible, una membrana con flexores de polipropileno y una sujeción lumbar regulable en altura.
Tejido de malla 100% poliéster, resistencia a la abrasión mínima de 100.000 ciclos Martindale.
La membrana flexible tendrá la posibilidad de elección de al menos 10 colores.

Asiento

Espuma moldeada de alta resiliencia, densidad mínima 60 kg/m³ y espesor mínimo de 60 mm.
Tejido 100% poliéster, resistencia a la abrasión mínima de 110.000 ciclos Martindale.
Coquilla de polipropileno.
El asiento tendrá que ser "adaptativo" a la morfología del usuario.

Base

Base de poliamida de 5 radios, ruedas de mínimo 65 mm de diámetro, posibilidad de rodadura en suelos duros o blandos.

Peso de la silla

Peso máximo admitido 16 kg.

Acabados

Será necesaria una gran variedad cromática.

S02. SILLA DE CONFIDENTE MODELO 1

Silla confidente 4 pies, brazos y carcasa de polipropileno.

Pies

Deberán estar realizada en tubo de acero de aproximadamente 18 mm de diámetro y espesor de 2,5 mm pintada con pintura epoxi.

Coquilla

Deberá estar realizada en tecnopolímero 100% reciclado, brillante en la parte posterior, mate en la parte delantera.

Brazos

Deberán ser de acero y estarán unidos a la estructura para una mayor rigidez.

Peso

Las silla tendrá gran ligereza, peso máximo admitido 6 kg.

Acabados

Será necesaria una gran variedad cromática.

La silla deberá ser apilable como mínimo en 4 unidades sin que se produzcan rozaduras ni desperfectos en la misma.

S04. SILLA DE CONFIDENTE MODELO 3

Silla confidente 4 pies y brazos, carcasa de polipropileno y asiento tapizado.

Pies

Deberán estar realizados en tubo de acero de aproximadamente 18 mm de diámetro y espesor de 2,5 mm pintada con pintura epoxi.

Coquilla

Deberá estar realizada en tecnopolímero 100% reciclado, brillante en la parte posterior, mate en la parte delantera.

El asiento incluirá galleta tapizada en espuma de poliuretano de densidad mínima 30 kg/m³.

Tejido: mínimo 100.000 ciclos Martindale.

Brazos

Deberán ser de acero y estarán unidos a la estructura para una mayor rigidez.

Peso

Las silla tendrá gran ligereza, peso máximo admitido 6 kg.

Acabados

Será necesaria una gran variedad cromática.

La silla deberá ser apilable como mínimo en 4 unidades sin que se produzcan rozaduras ni desperfectos en la misma.

S06. SILLA DE CONFIDENTE MODELO 5

Silla confidente 4 pies.

Pies

La estructura deberá ser de acero soldado con lados convexos, acabado con pintura en polvo epoxi.

Coquilla

La coquilla será de polipropileno moldeado de mínimo 8 mm de espesor.

Peso

Las silla tendrá gran ligereza, peso máximo admitido 10 kg.

Acabados

Será necesaria una gran variedad cromática.

La silla deberá ser apilable como mínimo en 10 unidades sin que se produzcan rozaduras ni desperfectos en la misma.

S07. SILLA DE COLABORACIÓN MODELO 1

Silla de colaboración 5 radios y brazos, carcasa de polipropileno y frente tapizado.

Pies

Deberán estar realizados en tubo cilíndrico con 5 radios y ruedas en acabado pulido.

Asiento

El asiento será giratorio y regulable en altura mediante pistón de gas.

Coquilla

Deberá estar realizada en tecnopolímero 100% reciclado, brillante en la parte posterior, mate en la parte delantera.

El frente de la silla incluirá galleta tapizada en espuma de poliuretano de densidad mínima 30 kg/m³.

Tejido de la galleta 100% poliéster, resistencia a la abrasión mínima de 110.000 ciclos Martindale.

Brazos

Deberán ser de acero y estarán unidos a la estructura para una mayor rigidez.

Peso

La silla tendrá gran ligereza, peso máximo admitido 10 kg.

Acabados

Será necesaria una gran variedad cromática.

La silla deberá ser apilable como mínimo en 4 unidades sin que se produzcan rozaduras ni desperfectos en la misma.

S08. SILLA DE COLABORACIÓN MODELO 2

Silla colaboración 5 radios y brazos, carcasa de polipropileno y asiento tapizado.

Base

La base deberá ser de aluminio moldeado de secciones cilíndricas. Base de aproximadamente 500 mm, acabado con pintura en polvo epoxi. Incluirá ruedas, será giratoria y regulable en altura mediante palanca.

Coquilla

La coquilla será de polipropileno moldeado de mínimo 8 mm de espesor.
El asiento incluirá galleta tapizada en espuma de poliuretano de mínima de 20 mm.
Tejido de la galleta 100% poliéster, resistencia a la abrasión mínima de 110.000 ciclos Martindale.

Brazos

Formarán parte de la estructura y deberán ser de aluminio con apoyos en la parte superior.

Peso

Las silla tendrá gran ligereza, peso máximo admitido 14 kg.

Acabados

Será necesaria una gran variedad cromática.
La silla deberá ser apilable como mínimo en 10 unidades sin que se produzcan rozaduras ni desperfectos en la misma.

LOTE 02: TAQUILLAS

T01. TAQUILLA DE METAL 4 PUERTAS, 1, 2 Y 3 CUERPOS PARA BOLSOS. APERTURA MEDIANTE TARJETA MIFARE

Taquilla de metal 4 puertas, 1, 2 y 3 cuerpos para bolsos.

Cerradura electrónica

Funcionamiento sin cableado de alimentación, mediante pila (Wireless).

Funcionamiento en taquillas metálicas.

Apertura mediante tarjeta Rfid - MIFARE 4K corporativas del hospital.

Modo de funcionamiento Online Wireless. Debe poderse gestionar la taquilla de forma remota, conociéndose su estado: abierto, cerrado, forzado, sin batería y apertura remota.

Conectada mediante HUB a un software de gestión de las taquillas que debe integrarse en la red del hospital.

Debe trabajar únicamente de forma "local", nunca se debe poder demandar una conexión desde fuera de la red del hospital.

HUB con conectividad POE.

Software con módulo de gestión y análisis de datos.

Integrable con un software de gestión de seguridad integral de tipo EBI Honeywell o similar, mediante SDK, APIS o integración BBDD.

Cerradura con modo de trabajo "offline" en caso de pérdida de comunicación.

Comunicación cifrada.

Distintos modos de funcionamiento:

- Modo taquilla asignada fija.

- Modo rotación.

- Modo Usuario externo.

- Modo libre disposición.

- Modo taquilla por tiempo mínimo.

El sistema contará con programador portátil para poder configurar las cerraduras, actualizar el firmware, apertura de emergencia, entre otras funciones.

Taquilla

Taquilla de 4 puertas. Módulos de 1 cuerpo (4 plazas), 2 cuerpos (8 plazas) y 3 cuerpos (12 plazas).

Armario taquilla fabricada en chapa de acero laminado en frío, con grosor mínimo de 0,7 mm.

Lacada con epoxi en polvo microtexturizado o equivalente, acabado en color de taquilla y puertas a elegir.

Medidas aproximadas:

- Alto mínimo: 1900 mm.

- Ancho: 300 mm.

- Fondo: 500 mm.

Sin patas, soportadas sobre zócalo.

Tejadillo de 31º aproximadamente desmontable.

Puertas con ventilación.

Gran resistencia.

Identificación de la taquilla mediante etiquetado fácilmente removible, claro, de bajo coste y fácil de sustituir, evitándose añadir pie

T02. TAQUILLA DE METAL 2 PUERTAS, 1, 2 Y 3 CUERPOS. APERTURA MEDIANTE TARJETA MIFARE

Taquilla de metal 2 puertas, 1, 2 y 3 cuerpos.

Cerradura electrónica

Funcionamiento sin cableado de alimentación, mediante pila (Wireless).

Funcionamiento en taquillas metálicas.

Apertura mediante tarjeta Rfid - MIFARE 4K corporativas del hospital.

Modo de funcionamiento Online Wireless. Debe poderse gestionar la taquilla de forma remota, conociéndose su estado: abierto, cerrado, forzado, sin batería y apertura remota.

Conectada mediante HUB a un software de gestión de las taquillas que debe integrarse en la red del hospital.

Debe trabajar únicamente de forma "local", nunca se debe poder demandar una conexión desde fuera de la red del hospital.

HUB con conectividad POE.

Software con módulo de gestión y análisis de datos.

Integrable con un software de gestión de seguridad integral de tipo EBI Honeywell o similar, mediante SDK, APIS o integración BBDD.

Cerradura con modo de trabajo "offline" en caso de pérdida de comunicación.

Comunicación cifrada.

Distintos modos de funcionamiento:

Modo taquilla asignada fija.

Modo rotación.

Modo Usuario externo.

Modo libre disposición.

Modo taquilla por tiempo mínimo.

El sistema contará con programador portátil para poder configurar las cerraduras, actualizar el firmware, apertura de emergencia, entre otras funciones.

Taquilla

Taquilla de 2 puertas por cuerpo.

Módulos de 1 cuerpo (2 plazas), 2 cuerpos (4 plazas) y 3 cuerpos (6 plazas).

Armario taquilla fabricada en chapa de acero laminado en frío, con grosor mínimo de 0,7 mm.

Lacada con epoxi en polvo microtexturizado o equivalente, acabado en color de taquilla y puertas a elegir.

Medidas aproximadas:

Alto mínimo: 1900mm.

Ancho: 300mm.

Fondo: 500mm.

Posición de la cerradura inferior a 750 mm mínimo del suelo

Sin patas, soportada sobre zócalo.

Tejadillo de 31º aproximadamente desmontable.

Puertas con ventilación.

Gran resistencia.

Identificación de la taquilla mediante etiquetado fácilmente removible, claro, de bajo coste y fácil de sustituir, evitándose añadir piezas manipuladas.

Accesorios incluidos

Colgador para bolsos

T03. TAQUILLA DE METAL CON 2 PUERTAS BATIENTES TIPO "Z". MÓDULOS DE 1, 2 Y 3 CUERPOS. APERTURA MEDIANTE TARJETA MIFARE

Taquilla de metal 2 puertas tipo Z, 1, 2 y 3 cuerpos.

Cerradura electrónica

Funcionamiento sin cableado de alimentación, mediante pila (Wireless).

Funcionamiento en taquillas metálicas.

Apertura mediante tarjeta Rfid - MIFARE 4K corporativas del hospital.

Modo de funcionamiento Online Wireless. Debe poderse gestionar la taquilla de forma remota, conociéndose su estado: abierto, cerrado, forzado, sin batería y apertura remota.

Conectada mediante HUB a un software de gestión de las taquillas que debe integrarse en la red del hospital.

Debe trabajar únicamente de forma "local", nunca se debe poder demandar una conexión desde fuera de la red del hospital.

HUB con conectividad POE.

Software con módulo de gestión y análisis de datos.

Integrable con un software de gestión de seguridad integral de tipo EBI Honeywell o similar, mediante SDK, APIS o integración BBDD.

Cerradura con modo de trabajo "offline" en caso de pérdida de comunicación.

Comunicación cifrada.

Distintos modos de funcionamiento:

Modo taquilla asignada fija.

Modo rotación.

Modo Usuario externo.

Modo libre disposición.

Modo taquilla por tiempo mínimo.

El sistema contará con programador portátil para poder configurar las cerraduras, actualizar el firmware, apertura de emergencia, entre otras funciones.

Taquilla

Dotado de 2 puertas batientes tipo "Z". Módulos de 1 cuerpo (2 plazas), 2 cuerpos (4 plazas) y 3 cuerpos (6 plazas).

Armario taquilla fabricada en chapa de acero laminado en frío, con grosor mínimo de 0,7 mm.

Lacada con epoxi en polvo microtexturizado o equivalente, acabado en color de taquilla y puertas a elegir.

Medidas aproximadas:

Alto mínimo: 1900mm.

Ancho: 300 mm.

Fondo: 500 mm.

Posición de la cerradura inferior a 750 mm mínimo del suelo.

Sin patas, soportadas sobre zócalo.

Tejadillo de 31º aproximadamente desmontable.

Puertas con ventilación.

Gran resistencia.

Identificación de la taquilla mediante etiquetado fácilmente removible, claro, de bajo coste y fácil de sustituir, evitándose añadir pie

Accesorios incluidos

Colgador para bolsos

T04. TAQUILLA DE METAL UN SOLO CUERPO. PUERTA EN FENÓLICO COLORES DIFERENTES. APERTURA MEDIANTE TARJETA MIFARE. BOX UCI NEONATOLOGÍA

Taquilla de metal 1 cuerpo con puerta en fenólico sin zócalo.

Cerradura electrónica

Funcionamiento sin cableado de alimentación, mediante pila (Wireless).

Funcionamiento en taquillas metálicas.

Apertura mediante tarjeta Rfid - MIFARE 4K corporativas del hospital.

Modo de funcionamiento Online Wireless. Debe poderse gestionar la taquilla de forma remota, conociéndose su estado: abierto, cerrado, forzado, sin batería y apertura remota.

Conectada mediante HUB a un software de gestión de las taquillas que debe integrarse en la red del hospital.

Debe trabajar únicamente de forma "local", nunca se debe poder demandar una conexión desde fuera de la red del hospital.

HUB con conectividad POE.

Software con módulo de gestión y análisis de datos.

Integrable con un software de gestión de seguridad integral de tipo EBI Honeywell o similar, mediante SDK, APIS o integración BBDD.

Cerradura con modo de trabajo "offline" en caso de pérdida de comunicación.

Comunicación cifrada.

Distintos modos de funcionamiento:

Modo taquilla asignada fija.

Modo rotación.

Modo Usuario externo.

Modo libre disposición.

Modo taquilla por tiempo mínimo.

El sistema contará con programador portátil para poder configurar las cerraduras, actualizar el firmware, apertura de emergencia, entre otras funciones.

Taquilla

Taquilla de 1 puerta.

Armario taquilla fabricada en chapa de acero laminado en frío, con grosor mínimo de 0,7 mm.

Lacada con epoxi en polvo microtexturizado o equivalente, acabado en color de taquilla y puertas a elegir.

Puerta fenólica.

Medidas aproximadas:

Alto: 1900 mm.

Ancho: 300 mm.

Fondo: 500 mm.

Sin zócalo, con patas que permitan la adecuada limpieza de las habitaciones.

Colores: Naranja, Amarillo, Verde, Azul claro, Rosa. etc.

Tejadillo de 31º aproximadamente desmontable.

Puertas con ventilación.

Gran resistencia.

Identificación de la taquilla mediante etiquetado fácilmente removible, claro, de bajo coste y fácil de sustituir, evitándose añadir pie

Accesorios incluidos

Colgador para bolsos

T05. TAQUILLA DE METAL UN SOLO CUERPO. PUERTA EN FENÓLICO COLORES DIFERENTES. APERTURA MEDIANTE TARJETA MIFARE. VESTUARIO MÉDICOS NEONATOLOGÍA

Taquilla de metal 1 cuerpo con puerta en fenólico con zócalo para personal.

Cerradura electrónica

Funcionamiento sin cableado de alimentación, mediante pila (Wireless).

Funcionamiento en taquillas metálicas.

Apertura mediante tarjeta Rfid - MIFARE 4K corporativas del hospital.

Modo de funcionamiento Online Wireless. Debe poderse gestionar la taquilla de forma remota, conociéndose su estado: abierto, cerrado, forzado, sin batería y apertura remota.

Conectada mediante HUB a un software de gestión de las taquillas que debe integrarse en la red del hospital.

Debe trabajar únicamente de forma "local", nunca se debe poder demandar una conexión desde fuera de la red del hospital.

HUB con conectividad POE.

Software con módulo de gestión y análisis de datos.

Integrable con un software de gestión de seguridad integral de tipo EBI Honeywell o similar, mediante SDK, APIS o integración BBDD.

Cerradura con modo de trabajo "offline" en caso de pérdida de comunicación.

Comunicación cifrada.

Distintos modos de funcionamiento:

Modo taquilla asignada fija.

Modo rotación.

Modo Usuario externo.

Modo libre disposición.

Modo taquilla por tiempo mínimo.

El sistema contará con programador portátil para poder configurar las cerraduras, actualizar el firmware, apertura de emergencia, entre otras funciones.

Taquilla

Taquilla de 1 puerta.

Armario taquilla fabricada en chapa de acero laminado en frío, con grosor mínimo de 0,7 mm.

Lacada con epoxi en polvo microtexturizado o equivalente, acabado en color de taquilla y puertas a elegir.

Puerta fenólica.

Medidas aproximadas:

Alto: 1900 mm.

Ancho: 300 mm.

Fondo: 500 mm.

Soportada sobre zócalo.

Colores intercalados: Naranja, Amarillo, Verde.

Tejadillo de 31º aproximadamente desmontable.

Puertas con ventilación.

Gran resistencia.

Identificación de la taquilla mediante etiquetado fácilmente removible, claro, de bajo coste y fácil de sustituir, evitándose añadir pie

Accesorios incluidos

Colgador para bolsos

T06. TAQUILLA METAL UN SOLO CUERPO. PUERTA EN FENÓLICO COLORES DIFERENTES. APERTURA MEDIANTE TARJETA MIFARE. PACIENTES NEONATOLOGÍA

Taquilla de metal 1 cuerpo con puerta en fenólico con zócalo para pacientes.

Cerradura electrónica

Funcionamiento sin cableado de alimentación, mediante pila (Wireless).

Funcionamiento en taquillas metálicas.

Apertura mediante tarjeta Rfid - MIFARE 4K corporativas del hospital.

Modo de funcionamiento Online Wireless. Debe poderse gestionar la taquilla de forma remota, conociéndose su estado: abierto, cerrado, forzado, sin batería y apertura remota.

Conectada mediante HUB a un software de gestión de las taquillas que debe integrarse en la red del hospital.

Debe trabajar únicamente de forma "local", nunca se debe poder demandar una conexión desde fuera de la red del hospital.

HUB con conectividad POE.

Software con módulo de gestión y análisis de datos.

Integrable con un software de gestión de seguridad integral de tipo EBI Honeywell o similar, mediante SDK, APIS o integración BBDD.

Cerradura con modo de trabajo "offline" en caso de pérdida de comunicación.

Comunicación cifrada.

Distintos modos de funcionamiento:

Modo taquilla asignada fija.

Modo rotación.

Modo Usuario externo.

Modo libre disposición.

Modo taquilla por tiempo mínimo.

El sistema contará con programador portátil para poder configurar las cerraduras, actualizar el firmware, apertura de emergencia, entre otras funciones.

Taquilla

Taquilla de 1 puerta.

Armario taquilla fabricada en chapa de acero laminado en frío, con grosor mínimo de 0,7 mm.

Lacada con epoxi en polvo microtexturizado o equivalente, acabado en color de taquilla y puertas a elegir.

Puerta fenólica.

Medidas aproximadas:

Alto: 1900 mm.

Ancho: 300 mm.

Fondo: 500 mm.

Soportada sobre zócalo.

Colores intercalados:

Madera clara y verde.

Madera clara y amarillo.

Etc.

Tejadillo de 31º aproximadamente desmontable.

Puertas con ventilación.

Gran resistencia.

Identificación de la taquilla mediante etiquetado fácilmente removible, claro, de bajo coste y fácil de sustituir, evitándose añadir pie

Accesorios incluidos

Colgador para bolsos

T07. TAQUILLA METAL MEDIO CUERPO. PUERTA EN FENÓLICO COLORES DIFERENTES. APERTURA MEDIANTE TARJETA MIFARE

Taquilla de metal medio cuerpo con puerta en fenólico con zócalo para personal.

Cerradura electrónica

Funcionamiento sin cableado de alimentación, mediante pila (Wireless).

Funcionamiento en taquillas metálicas.

Apertura mediante tarjeta Rfid - MIFARE 4K corporativas del hospital.

Modo de funcionamiento Online Wireless. Debe poderse gestionar la taquilla de forma remota, conociéndose su estado: abierto, cerrado, forzado, sin batería y apertura remota.

Conectada mediante HUB a un software de gestión de las taquillas que debe integrarse en la red del hospital.

Debe trabajar únicamente de forma "local", nunca se debe poder demandar una conexión desde fuera de la red del hospital.

HUB con conectividad POE.

Software con módulo de gestión y análisis de datos.

Integrable con un software de gestión de seguridad integral de tipo EBI Honeywell o similar, mediante SDK, APIS o integración BBDD.

Cerradura con modo de trabajo "offline" en caso de pérdida de comunicación.

Comunicación cifrada.

Distintos modos de funcionamiento:

Modo taquilla asignada fija.

Modo rotación.

Modo Usuario externo.

Modo libre disposición.

Modo taquilla por tiempo mínimo.

El sistema contará con programador portátil para poder configurar las cerraduras, actualizar el firmware, apertura de emergencia, entre otras funciones.

Taquilla

Taquilla de 1 puerta.

Armario taquilla fabricada en chapa de acero laminado en frío, con grosor mínimo de 0,7 mm.

Lacada con epoxi en polvo microtexturizado o equivalente, acabado en color de taquilla y puertas a elegir.

Puerta fenólica.

Medidas aproximadas:

Alto: 1900 mm.

Ancho: 300 mm.

Fondo: 500 mm.

Soportada sobre zócalo.

Colores intercalados:

Madera clara y verde.

Madera clara y amarillo.

Etc.

Tejadillo de 31º aproximadamente desmontable.

Puertas con ventilación.

Gran resistencia.

Identificación de la taquilla mediante etiquetado fácilmente removible, claro, de bajo coste y fácil de sustituir, evitándose añadir pieza

Accesorios incluidos

Colgador para bolsos

T08. TAQUILLA DE METAL 4 PUERTAS EN FENÓLICO, 1, 2 Y 3 CUERPOS PARA BOLSOS. APERTURA MEDIANTE TARJETA MIFARE.

Taquilla de metal 4 puertas en fenólico, 1, 2 y 3 cuerpos para bolsos.

Cerradura electrónica

Funcionamiento sin cableado de alimentación, mediante pila (Wireless).

Funcionamiento en taquillas metálicas.

Apertura mediante tarjeta Rfid - MIFARE 4K corporativas del hospital.

Modo de funcionamiento Online Wireless. Debe poderse gestionar la taquilla de forma remota, conociéndose su estado: abierto, cerrado, forzado, sin batería y apertura remota.

Conectada mediante HUB a un software de gestión de las taquillas que debe integrarse en la red del hospital.

Debe trabajar únicamente de forma "local", nunca se debe poder demandar una conexión desde fuera de la red del hospital.

HUB con conectividad POE.

Software con módulo de gestión y análisis de datos.

Integrable con un software de gestión de seguridad integral de tipo EBI Honeywell o similar, mediante SDK, APIS o integración BBDD.

Cerradura con modo de trabajo "offline" en caso de pérdida de comunicación.

Comunicación cifrada.

Distintos modos de funcionamiento:

Modo taquilla asignada fija.

Modo rotación.

Modo Usuario externo.

Modo libre disposición.

Modo taquilla por tiempo mínimo.

El sistema contará con programador portátil para poder configurar las cerraduras, actualizar el firmware, apertura de emergencia, entre otras funciones.

Taquilla

Taquilla de 4 puertas. Módulos de 1 cuerpo (4 plazas), 2 cuerpos (8 plazas) y 3 cuerpos (12 plazas).

Armario taquilla fabricada en chapa de acero laminado en frío, con grosor mínimo de 0,7 mm.

Lacada con epoxi en polvo microtexturizado o equivalente, acabado en color de taquilla y puertas a elegir.

Puerta fenólica.

Medidas aproximadas:

Alto mínimo: 1900 mm.

Ancho: 300 mm.

Fondo: 500 mm.

Soportadas sobre zócalo.

Colores intercalados:

Madera clara y verde.

Madera clara y amarillo.

Etc.

Tejadillo de 31º aproximadamente desmontable.

Puertas con ventilación.

Gran resistencia.

Identificación de la taquilla mediante etiquetado fácilmente removible, claro, de bajo coste y fácil de sustituir, evitándose añadir pie

LOTE 03: BANCOS DE VESTUARIO

B01. BANCO DE VESTUARIO A100 x H40 x P35 CM

Taquilla de metal 4 puertas en fenólico, 1, 2 y 3 cuerpos para bolsos.

Chasis fabricado con tubo de acero de entre 1,2 y 1,5 mm de grosor y lacado con pintura Epoxi.

Listones de madera del asiento de pino barnizado o similar con un grosor mínimo de 16 mm.

Gran resistencia.

Dimensiones aproximadas:

100 cm de ancho.

40 cm de altura.

35 cm de profundidad.

Ubicados en vestuario de personal y vestuarios de pacientes.

B01. BANCO DE VESTUARIO A100 x H40 x P35 CM

Taquilla de metal 4 puertas en fenólico, 1, 2 y 3 cuerpos para bolsos.

Chasis fabricado con tubo de acero de entre 1,2 y 1,5 mm de grosor y lacado con pintura Epoxi.

Listones de madera del asiento de pino barnizado o similar con un grosor mínimo de 16 mm.

Gran resistencia.

Dimensiones aproximadas:

100 cm de ancho.

40 cm de altura.

35 cm de profundidad.

Ubicados en vestuario de personal y vestuarios de pacientes.



**Hospital Universitario
12 de Octubre**

**SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN
FUNCIONAMIENTO DE MOBILIARIO GENERAL
PARA EL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE**

**ANEXO II
DOTACIÓN DE SALAS TIPO**

ESTAR DE PERSONAL

ESTAR DE PERSONAL TIPO I (GRANDE) - 1550			35,75 m ²		TOTAL	
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD (UNID.)	ML	TOTAL (UNID.)	ML
	Sofá tipo1	M43	1		6	
	Mesa auxiliar tipo 2	M13	1		6	
	Mesa circular pie metálico diámetro 900 mm	M09a	1		6	
	Silla de confidente modelo 1	S02	4		24	
	Armario tipo 2 A1200 x P470 x H465 mm	M24b	1		6	
	Butaca tipo 2 con pie varilla	M36a	4		24	
	Estación de reciclaje	M27	1		6	
	Perchero mural 1	M58	1		6	
	Mueble bajo encimera (metros lineales)	M63		3,2	0	19,2
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	2		12		
ELEMENTO DECORATIVO	-	1		6		

ESTAR DE PERSONAL TIPO I (MEDIANO) - 5283			22,62 m ²		TOTAL	
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD (UNID.)	ML	TOTAL (UNID.)	ML
	Sofá tipo1	M43	1		14	
	Mesa auxiliar tipo 2	M13	1		14	
	Mesa circular pie metálico diámetro 1000 mm	M09b	2		28	
	Silla de confidente modelo 1	S02	4		56	
	Armario tipo 2 A1200 x P470 x H465 mm	M24b	1		14	
	Butaca tipo 2 con pie varilla	M36a	2		28	
	Estación de reciclaje	M27	1		14	
	Perchero mural 1	M58	1		14	
	Mueble bajo encimera (metros lineales)	M63		3		42
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	2		28		
ELEMENTO DECORATIVO	-	1		14		

ESTAR DE PERSONAL TIPO II (PEQUEÑA) - 4673			10,73 m ²		TOTAL	
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD (UNID.)	ML	TOTAL (UNID.)	ML
	Sofá tipo2	M44	1		37	
	Mesa auxiliar tipo 2	M13	1		37	
	Mesa circular pie metálico diámetro 900 mm	M09a	1		37	
	Silla de confidente modelo 1	S02	3		111	
	Estación de reciclaje	M27	1		37	
	Perchero mural 1	M58	1		37	
	Mueble bajo encimera (metros lineales)	M63		2		74
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	XX	1		37	
	ELEMENTO DECORATIVO	XXX	1		37	

TOTALES ESTAR DE PERSONAL	Nº estancias TOTALES
ESTAR DE PERSONAL TIPO I (GRANDE)	6
ESTAR DE PERSONAL TIPO I (MEDIANO)	14
ESTAR DE PERSONAL TIPO II (PEQUEÑA)	37
TOTAL	57

CRITERIO DE ASIGNACIÓN POR TAMAÑO	
Pequeño	Hasta 15 m ²
Mediano	De 15 m ² a 25 m ²
Grande	Desde 25 m ²

Nivel	Departamento	Nombre	Código plano	Área	Tamaño comprobación
Nivel S1	ALMACEN DE LENCERÍA	DESCANSO DEL PERSONAL	143	15,10 m ²	M
Nivel S1		OFFICE	157	39,49 m ²	G
Nivel S1	COCINA	DESCANSO PERSONAL COCINA	5066	54,92 m ²	G
Nivel 0	FARMACIA	DESCANSO	5096	16,41 m ²	M
Nivel 0	MEDICINA NUCLEAR	DESCANSO PERSONAL	562	20,95 m ²	M
Nivel 0	URGENCIAS PEDIÁTRICAS	ÁREA DESCANSO	742	22,03 m ²	M
Nivel 0		DESCANSO PERSONAL	291	21,60 m ²	M
Nivel 0	H. DIA PEDIATRIA	ÁREA DESCANSO	696	22,03 m ²	M
Nivel 0	LABORATORIO	ESTAR PERSONAL	459	21,67 m ²	M
Nivel 1	HOSPITAL DE DIA	ESTAR PERSONAL	710	15,19 m ²	M
Nivel 1	HOSPITAL DE DIA	ESTAR PERSONAL	709	11,04 m ²	P
Nivel 1	RADIOLOGIA	ESTAR PERSONAL	5265	29,13 m ²	G
Nivel 1	HEMODINAMICA	ESTAR PERSONAL	5283	22,62 m ²	M
Nivel 1	H.DIA OBSTETRICO	ESTAR PERS.	1096	10,82 m ²	P
Nivel 1		DESCANSO PERSONAL	1011	34,54 m ²	G
Nivel 1	TÉCNICAS DE REPRODUCCIÓN HUMANA	ESTAR PERS.	1021	17,78 m ²	M
Nivel 2	QUIROFANOS	DESCANSO PERSONAL	1550	35,75 m ²	G
Nivel 2	ADAPTACIÓN AL MEDIO	ESTAR DE PERSONAL	1663	10,76 m ²	P
Nivel 2		OFFICE	1665	8,85 m ²	P
Nivel 2		ESTAR PERS	1644	25,93 m ²	G
Nivel 2	URGENCIA OBSTÉTRICA Y ATENCIÓN AL PARTO	ESTAR PERSONAL	1584	21,54 m ²	M
Nivel 4		ESTAR PERSONAL	2190	13,99 m ²	P
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ESTAR PERSONAL	2079	14,00 m ²	P
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ESTAR PERSONAL	2078	14,84 m ²	P
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ESTAR PERSONAL	2189	14,84 m ²	P
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ESTAR PERSONAL	2188	14,00 m ²	P
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ESTAR PERSONAL	2077	14,00 m ²	P
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ESTAR PERSONAL	2076	14,84 m ²	P
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ESTAR PERSONAL	2187	14,84 m ²	P
Nivel 4	UCI PEDIÁTRICA/REA	ESTAR PERSONAL	2112	20,95 m ²	M
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	2553	13,23 m ²	P
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	2550	10,73 m ²	P
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	2562	13,23 m ²	P
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR PERSONAL	5396	16,48 m ²	M
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	2571	10,73 m ²	P
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	ESTAR DE PERSONAL	2985	14,36 m ²	P
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	3057	13,23 m ²	P
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	3047	10,73 m ²	P
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	3058	13,23 m ²	P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	3048	10,73 m ²	P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	ESTAR DE PERSONAL	3521	14,95 m ²	P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	3593	13,23 m ²	P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	3583	10,73 m ²	P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	3584	13,23 m ²	P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	3584	10,73 m ²	P
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	ESTAR DE PERSONAL	4063	14,43 m ²	P
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	4137	13,23 m ²	P
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	4126	10,73 m ²	P
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	4138	13,23 m ²	P

Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR DE PERSONAL	4127	10,73 m ²	P
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN DE LA MUJER	ESTAR PERS	4644	11,09 m ²	P
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR PERS	4673	13,23 m ²	P
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR PERS	4663	10,73 m ²	P
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR PERS	4674	13,23 m ²	P
Nivel 6	OFFICE/REGENERACIÓN		2968	10,16 m ²	P
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR PERS	4664	10,73 m ²	P
Nivel 2	URPA	AREA DE GESTION	1564	11,91 m ²	P

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)	ML TOTAL
Armario tipo 2 A1200 x P470 x H465 mm	20	0
Butaca tipo 2 con pie varilla	52	0
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	77	0
ELEMENTO DECORATIVO	57	0
Estación de reciclaje	57	0
Mesa auxiliar tipo 2	57	0
Mesa circular pie metálico diámetro 1000 mm	28	0
Mesa circular pie metálico diámetro 900 mm	43	0
Mueble bajo encimera (metros lineales)	0	135,2
Perchero mural 1	57	0
Silla de confidente modelo 1	191	0
Sofá tipo1	20	0
Sofá tipo2	37	0

ÁREA DE GESTIÓN

ÁREA DE GESTION TIPO I (GRANDE) - 1688			15,79 m2	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	TOTAL (UNID.)
	Mesa de trabajo doble	M03	1	29
	Silla de trabajo	S01	2	58
	Silla de confidente modelo 5	S06	4	116
	Mesa circular pie metálico diámetro 900 mm	M09a	1	29
	Armario tipo 3, A800 x P470 x H1600 mm	M25b	2	58
	Cajonera con ruedas	M29	2	58
	Papelera tipo 2	M84	1	29
	Perchero mural 1	M58	1	29
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	29
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	29	

ÁREA DE GESTION TIPO II (PEQUEÑO) - 1563			9,29 m2	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	TOTAL (UNID.)
	Mesa de trabajo individual A1600 x P800 x H740 mm	M02a	1	16
	Silla de trabajo	S01	1	16
	Armario tipo 3, A800 x P470 x H1600 mm	M25b	1	16
	Cajonera con ruedas	M29	2	32
	Papelera tipo 2	M84	1	16
	Perchero mural 1	M58	1	16
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	XX	1	16
ELEMENTO DECORATIVO	XXX	1	16	

ÁREA DE GESTIÓN	Nº estancias TOTALES
ÁREA DE GESTIÓN TIPO I (GRANDE)	29
ÁREA DE GESTIÓN TIPO II (PEQUEÑA)	16
TOTAL	45

CRITERIO DE ASIGNACIÓN POR TAMAÑO	
Pequeño	1 puesto
Grande	2 puestos

Nivel	Departamento	Nombre	Tipología de sala	Código plano	Tamaño
Nivel 0	DONANTES	ÁREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	797	P
Nivel 0	H. DE DIA PEDIATRIA	ÁREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	609	G
Nivel 0	H. DE DIA PEDIATRIA	ÁREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	5062	G
Nivel 0	MEDICINA NUCLEAR	ÁREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	558	P
Nivel 0	RADIOLOGIA	ÁREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	5340	P
Nivel 0	RADIOLOGIA	ÁREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	5341	P
Nivel 0	URGENCIAS PEDIATRICAS	ÁREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	765	P
Nivel 1	HEMODINAMICA Y ELECTROFISIOLOGIA	ÁREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	5537	P
Nivel 1	URPA	ÁREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	1014	P
Nivel 2	QUIRÓFANOS	ÁREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	1563	P
Nivel 2	ADAPTACIÓN AL MEDIO	ÁREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	1666	P
Nivel 2	NEONATOLOGÍA	ÁREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	1688	G
Nivel 2	URGENCIA OBSTÉTRICA Y ATENCIÓN AL PARTO	ÁREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	1724	P
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ÁREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	2161	G
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ÁREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	2163	G
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ÁREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	2160	G
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ÁREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	2162	G
Nivel 4	UCI PEDIATRICA	ÁREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	1935	P

Nivel 5	INFANTO JUVENIL	AREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	5391	P
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	2538	G
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	2534	G
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	2535	G
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	AREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	3233	P
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	3029	G
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	3027	G
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	3030	G
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	3028	G
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	AREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	3760	P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	3566	G
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	3564	G
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	3567	G
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	3565	G
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	AREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	4313	P
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	4111	G
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	4109	G
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	4112	G
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	4110	G
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	4649	G
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	2 PUESTOS DE TRABAJO	4648	G
	Medicina Preventiva	AREA DE GESTION			G
	Medicina Preventiva	AREA DE GESTION			G
	Medicina Preventiva	AREA DE GESTION			G
	PRL	AREA DE GESTION			G
	PRL	AREA DE GESTION			G
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	AREA DE GESTION	1 PUESTOS DE TRABAJO	4894	P

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Armario tipo 3, A800 x P470 x H1600 mm	74
Cajonera con ruedas	90
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	45
ELEMENTO DECORATIVO	45
Mesa circular pie metálico diámetro 900 mm	29
Mesa de trabajo individual A1600 x P800 x H740 mm	16
Papelera tipo 2	45
Perchero mural 1	45
Silla de confidente modelo 5	116
Mesa de trabajo doble	29
Silla de trabajo	74

TRABAJO PERSONAL

TRABAJO DE PERSONAL TIPO I (GRANDE) - 2206			50,96 m ²	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	TOTAL (UNID.)
	Mesa de trabajo en línea	M04	11	99
	Silla de trabajo	S01	11	99
	Mesa alta tipo 2 A1600 x P600 mm	M07a	2	18
	Pizarra vitrificada	M54	1	9
	Armario metálico con puertas correderas y cerradura	M49	1	9
	Estación de reciclaje	M27	1	9
	Perchero mural 1	M58	1	9
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	9
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	9	

TRABAJO DE PERSONAL TIPO III (MEDIANA) - 2002			37,15 m ²	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	TOTAL (UNID.)
	Mesa de trabajo en línea	M04	7	364
	Silla de trabajo	S01	7	364
	Mesa alta tipo 1 A2000x P800 x H1050 mm	M06b	1	52
	Pizarra vitrificada	M54	1	52
	Armario metálico con puertas correderas y cerradura	M49	1	52
	Estación de reciclaje	M27	1	52
	Perchero mural 1	M58	1	52
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	52
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	52	

TRABAJO DE PERSONAL TIPO II (PEQUEÑA) - 1696			18,03 m ²	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	TOTAL (UNID.)
	Mesa de trabajo en línea	M04	4	280
	Silla de trabajo	S01	4	280
	Pizarra vitrificada	M54	1	70
	Armario metálico con puertas correderas y cerradura	M49	1	70
	Estación de reciclaje	M27	1	70
	Perchero mural 1	M58	1	70
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	70
	ELEMENTO DECORATIVO	-	1	70

TRABAJO DE PERSONAL	Nº estancias TOTALES
TRABAJO PERSONAL TIPO I (GRANDE)	9
TRABAJO PERSONAL TIPO II (PEQUEÑA)	70
TRABAJO PERSONAL TIPO III (MEDIANA)	52
TOTAL	131

CRITERIO DE ASIGNACIÓN POR TAMAÑO	
Pequeño	Hasta 20 m ²
Mediano	Desde 21 m ² hasta 49 m ²
Grande	Desde 50 m ²

Nivel	Departamento	Nombre	Código plano	Área m ²	Tamaño comprobación
Nivel S1	SALA DE REUNIONES		226	28,01	M
Nivel S1	PRADERA		280	148,05	G
Nivel S1	RECEPCIÓN		243	22,36	M
Nivel S1	DISPENSACIÓN LIMPIO		149	17,01	P
Nivel S1	OFICINA ELECTROMEDICINA		155	33,17	M
Nivel S1	MONITORIZACIÓN BMS		153	30,71	M
Nivel S1	DESPACHO SECRETARIAS GESTIÓN		5075	28,25	M
Nivel 0	ADMISION	AREA DE TRABAJO	727	36,2	M
Nivel 0	ADMISION	AREA DE TRABAJO	5182	105,39	G
Nivel 0	LECTURAS		548	21,23	M
Nivel 0	SESIONES		5540	27,85	M
Nivel 0	LECTURAS		292	47,99	M
Nivel 0	LECTURAS		5631	23,72	M
Nivel 0	LECTURAS		5633	24,78	M
Nivel 0	LECTURAS		5634	24,63	M
Nivel 0	LECTURAS		5632	15,43	P
Nivel 0	LECTURAS		5257	8,3	P
Nivel 0	LECTURAS		5358	11,44	P
Nivel 0	RESIDENTES		5359	15,96	P
Nivel 0	ADMISION	AREA DE TRABAJO	741	32,76	M
Nivel 0	AFERESIS	AREA DE TRABAJO	648	17,93	P
Nivel 0	FARMACIA	SALA DE TRABAJO	5098	51,53	G
Nivel 0	HOPITAL DE DIA MEDICO-QUIRURGICO	TRABAJO DE PERSONAL	691	20,16	P
Nivel 0	LABORATORIO	SALA TRABAJO	577	31,57	M
Nivel 0	LABORATORIO	SALA TRABAJO	498	37,59	M
Nivel 0	LABORATORIO	SALA TRABAJO	5112	30,16	M
Nivel 0	MEDICINA NUCLEAR	TRABAJO PERSONAL	552	12,63	P
Nivel 0	MEDICINA NUCLEAR	TRABAJO PERSONAL	559	39,72	M
Nivel 0	MEDICINA NUCLEAR	TRABAJO PERSONAL	398	12,63	P
Nivel 0	URGENCIAS PEDIATRICAS	TRABAJO DE PERSONAL	770	25,43	M
Nivel 0	SALA DE REUNIONES		683	45,36	M
Nivel 0	SALA DE REUNIONES		410	19,97	P
Nivel 1	H.DIA OBSTETRICO	TRABAJO DE PERSONAL	2203	24,7	M
Nivel 1	H.DIA OBSTETRICO	TRABAJO PERS.	2044	14,23	P
Nivel 1	QUIROFANOS	TRABAJO DE PERSONAL	1001	65,23	G
Nivel 1	TÉCNICAS DE REPRODUCCIÓN HUMANA	TRABAJO DE PERSONAL	4979	22,93	M
Nivel 1	TRABAJO DE PERSONAL		5267	71,54	G
Nivel 1	TRABAJO DE PERSONAL		5495	20,46	P
Nivel 1	TRABAJO DE PERSONAL		5492	24,97	M
Nivel 1	TRABAJO DE PERSONAL		5538	25,19	M
Nivel 1	SALA DE REUNIONES		853	20,24	P
Nivel 1	URPA	TRABAJO DE PERSONAL	1030	31,82	M
Nivel 2	DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN	TRABAJO DE PERSONAL	1848	13,48	P
Nivel 2	DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN	TRABAJO DE PERSONAL	1849	13,48	P
Nivel 2	DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN	TRABAJO DE PERSONAL	1845	13,48	P
Nivel 2	SALA DE REUNIONES		1846	13,04	P
Nivel 2	SALA DE REUNIONES		1861	27,5	M
Nivel 2	ZONA DE PRADERA		1799	364,55	G
Nivel 2	DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN	TRABAJO DE PERSONAL	1854	14,77	P
Nivel 2	NEONATOLOGÍA	TRABAJO DE PERSONAL	1679	20,77	P
Nivel 2	NEONATOLOGÍA	TRABAJO DE PERSONAL	1696	18,03	P
Nivel 2	QUIROFANOS	TRABAJO DE PERSONAL	1546	65,52	G
Nivel 2	URGENCIA OBSTÉTRICA Y ATENCIÓN AL PARTO	TRABAJO DE PERSONAL	1444	22,96	M
Nivel 2	URPA	TRABAJO DE PERSONAL	1574	28,96	M
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	SALA TRABAJO DIVISIBLE	2206	50,96	G

Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	TRABAJO MÉDICO	1997		38,49		M
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	SALA TRABAJO DIVISIBLE	2207		50,96		G
Nivel 4	DESPACHO		1994		14,19		P
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	TRABAJO MÉDICO	2002		37,15		M
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	SALA TRABAJO	2047		14		P
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	SALA TRABAJO	2046		14,84		P
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	SALA TRABAJO	2045		14		P
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	SALA TRABAJO	2044		14,84		P
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	SALA TRABAJO	2227		21,92		M
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	SALA TRABAJO	2233		21,92		M
Nivel 4	UCI PEDIÁTRICA/REA	TRABAJO PERSONAL	2167		17,07		P
Nivel 4	UCI PEDIÁTRICA/REA	TRABAJO PERSONAL	2138		22,18		M
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	2363		19,56		P
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO DIVISIBLE	2542		40,93		M
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	2595		18,5		P
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	2587		20,03		P
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	2596		18,5		P
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	2676		21,82		M
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN PSICUÁTRICA	SALA TRABAJO	2364		20,95		P
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN PSICUÁTRICA INFANTO-JUVENIL	TRABAJO DE PERSONAL	5018		12,07		P
Nivel 5	De hab. Médico de guardia -> Sala Trabajo	SALA TRABAJO	2400		16		P
Nivel 5	De hab. Médico de guardia -> Sala Trabajo	SALA TRABAJO	2381		16		P
Nivel 5	De hab. Médico de guardia -> Sala Trabajo	SALA TRABAJO	2397		16		P
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	SALA TRABAJO	3003		14,67		P
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	SALA TRABAJO	3185		15,27		P
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO DIVISIBLE	3163		40,98		M
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	3098		18,5		P
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	3090		20,03		P
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO DIVISIBLE	3164		40,98		M
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	3099		18,5		P
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA -> SALA DE TRABAJO		2382		16		P
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	3091		20,03		P
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	3210		21,85		M
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	3211		21,85		M
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO DIVISIBLE	2790		39,47		M
Nivel 6	De hab. Médico de guardia -> Sala Trabajo	SALA TRABAJO	2863		16		P
Nivel 6	De hab. Médico de guardia -> Sala Trabajo	SALA TRABAJO	2878		16		P
Nivel 6	De hab. Médico de guardia -> Sala Trabajo	SALA TRABAJO	6205		16		P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	SALA TRABAJO	3539		15,28		P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	SALA TRABAJO	3712		14,79		P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO DIVISIBLE	3691		40,98		M
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	3631		18,5		P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	3622		20,03		P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO DIVISIBLE	3692		41,61		M
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	3632		18,5		P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	3623		20,03		P
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA -> SALA DE TRABAJO		3421		16		P
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	3739		21,85		M
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	3738		21,85		M
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO DIVISIBLE	3327		39,49		M
Nivel 7	De hab. Médico de guardia -> Sala Trabajo	SALA TRABAJO	3424		16		P
Nivel 7	De hab. Médico de guardia -> Sala Trabajo	SALA TRABAJO	3417		16		P
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTÉTRICA	SALA TRABAJO	4084		14,67		P
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO DIVISIBLE	4243		40,93		M
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	4291		21,85		M
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	4176		18,5		P
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	4169		20,03		P
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	4177		18,5		P
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	4171		20,35		P
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO DIVISIBLE	4244		41,57		M
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	4292		21,85		M
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO DIVISIBLE	3855		39,49		M
Nivel 8	De hab. Médico de guardia -> Sala Trabajo	SALA TRABAJO	3949		16		P
Nivel 8	De hab. Médico de guardia -> Sala Trabajo	SALA TRABAJO	3948		16		P
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN DE LA MUJER	SALA TRABAJO	4628		13,34		P
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN DE LA MUJER	SALA TRABAJO DIVISIBLE	4849		40,41		M
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO DIVISIBLE	4768		40,93		M
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	4712		18,5		P
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	4701		20,03		P
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	4810		21,85		M
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO DIVISIBLE	4769		41,57		M
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	4809		21,85		M
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	4711		18,5		P
Nivel 9	De hab. Médico de guardia -> Sala Trabajo	SALA TRABAJO	4510		16		P
Nivel 9	De hab. Médico de guardia -> Sala Trabajo	SALA TRABAJO	4509		16		P
	Medicina Preventiva	Administración			25,36		M
	Medicina Preventiva	Secretaría			21,2		M
	PRL	Área de trabajo			17,28		P
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA TRABAJO	4702		20,03		P

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Armario metálico con puertas correderas y cerradura	131
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	131
ELEMENTO DECORATIVO	131
Estación de reciclaje	131
Mesa alta tipo 1 A2000 P600 x H1050 mm	52
Mesa alta tipo 2 A1600 x P600 mm	18
Mesa de trabajo en línea	743
Perchero mural 1	131
Pizarra vitrificada	131
Silla de trabajo	743

SALAS DE REUNIÓN

(REUNIONES) Trabajo Personal 0683			45,45 m2	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	TOTAL (UNID.)
	Mesa plegable con ruedas A1800 x P800 mm	M11a	6	24
	Silla de colaboración modelo 2	S08	12	48
	Pizarra vitrificada	M54	1	4
	Armario metálico con puertas correderas y cerradura	M49	1	4
	Estación de reciclaje	M27	1	4
	Perchero mural 1	M58	1	4
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	4	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	4	

TAL REUNIONES	Nº estancias TOTALES
REUNIONES (GRANDE)	4
TOTAL	4

CRITERIO DE ASIGNACIÓN POR TAMAÑO	
Pequeño	Hasta 20 m2
Grande	Desde 21 m2

Nivel	Nombre	Número *	FACTOR OCUPACION	Altura de Techo	Revestimiento vertical descripción	OSCURCIMIENTO	Área m2	Recuento	Tamaño comprobación
Nivel 2	SALA DE REUNIONES	1855	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	25,56	1	G
	SALA DE REUNIONES						25,4	1	G
	SALA DE REUNIONES						23,99	1	G
	SALA DE JUNTAS						21,73	1	G

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Armario metálico con puertas correderas y cerradura	4
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	4
ELEMENTO DECORATIVO	4
Estación de reciclaje	4
Mesa de reunión	0
Mesa plegable con ruedas A1800 x P800 mm	24
Perchero mural 1	4
Pizarra vitrificada	4
Silla de colaboración modelo 2	48

ZONAS DE PRADERA ADMINISTRATIVA

Open Plane (Trabajo Personal) Medicina Preventiva			25,36 m2
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD
	Mesa de trabajo doble	M03	3
	Silla de trabajo	S01	6
	Asiento modular tipo 3	M40	2
	Pizarra vitrificada	M54	1
	Armario metálico con puertas correderas y cerradura	M49	1
	Estación de reciclaje	M27	1
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	

Nivel	Nombre	Número *	FACTOR OCUPACION	Altura de Techo	Revestimiento vertical descripción	OSURECIMIENTO	Área	Recuento
	ZONA DE PRADERA MEDICINA PREVENTIVA						25,36 m²	1

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Mesa de trabajo doble	3
Silla de trabajo	6
Asiento modular tipo 3	2
Pizarra vitrificada	1
Armario metálico con puertas correderas y cerradura	1
Estación de reciclaje	1
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	1
ELEMENTO DECORATIVO	1

ESTAR DE FAMILIARES

ESTAR DE FAMILIARES TIPO I (COMO EN CASA) - 3827			28,20 m ²		TOTAL	
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	ML	CANTIDAD	ML
	Sofá tipo1	M43	1		7	
	Mesa auxiliar tipo 1	M12	1		7	
	Butaca tipo 2 con pie varilla	M36a	2		14	
	Mesa circular pie de madera	M08	2		14	
	Silla de confidente modelo 1	S02	6		42	
	Librería auxiliar	M26	1		7	
	Estación de reciclaje	M27	1		7	
	Perchero mural 1	M58	1		7	
	Mueble bajo encimera (metros lineales)	M63	1	3,2	0	22,4
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1		7		
ELEMENTO DECORATIVO	-	1		7		

ESTAR DE FAMILIARES TIPO II (NORMAL - GRANDE) - 2264			67,43 m ²		TOTAL	
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD		
	Asiento modular tipo 2 con brazos	M39b	9	63		
	Butaca tipo 2 con pie varilla	M36a	8	56		
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	7		
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	7			

ESTAR DE FAMILIARES TIPO II (NORMAL - PEQUEÑA) - 2722			16,33 m ²		TOTAL	
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD		
	Asiento modular tipo 2 con brazos	M39b	3	21		
	Butaca tipo 2 con pie varilla	M36a	5	35		
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	7		
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	7			

STAR DE FAMILIARES	Nº estancias TOTALES
ESTAR DE FAMILIARES INGRESADOS TIPO I (C.C)	7
ESTAR DE FAMILIARES INGRESADOS TIPO II (N/G)	7
ESTAR DE PACIENTES INGRESADOS TIPO II (N/P)	7
TOTAL	21

CRITERIO DE ASIGNACIÓN POR TAMAÑO	
Pequeño	Hasta 30 m ²
Grande	Desde 31 m ²

Nivel	Departamento	Nombre	Tipología de sala	Código plano	Área	Dimensiones
Nivel 1	POST - CIRUGIA	ESPERA-POST CIRUGIA	PACIENTE Y ACOMPAÑANTES	1251	76,93 m ²	TIPO II (N/G)
Nivel 1	URPA	ESPERA FAMILIARES URPA	PACIENTE Y ACOMPAÑANTES	1253	56,87 m ²	TIPO II (N/G)
Nivel 2	QUIRÓFANOS	ESPERA FAMILIARES BQ	SOLO FAMILIARES	1784	57,87 m ²	TIPO II (N/G)
Nivel 2	URPA	ESPERA FAMILIARES URPA	SOLO FAMILIARES	1782	41,31 m ²	TIPO II (N/G)
Nivel 2	ADAPTACIÓN AL MEDIO	SALA DE ESPERA	PACIENTE Y ACOMPAÑANTES	1783	60,33 m ²	TIPO II (N/G)
Nivel 2	NEONATOLOGIA	ESTAR FAMILIARES	COMO EN CASA	1786	35,97 m ²	TIPO I
Nivel 2	URGENCIA OBSTETRICA Y ATENCIÓN AL PARTO	ESPERA		1787	38,49 m ²	TIPO II (N/G)
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ESTAR FAMILIARES		2264	67,43 m ²	TIPO II (N/G)
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ESTAR FAMILIARES	COMO EN CASA	2267	26,62 m ²	TIPO I
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ESTAR FAMILIARES	COMO EN CASA	2268	26,56 m ²	TIPO I
Nivel 4	INTENSIVOS ADULTOS	ESTAR FAMILIARES	ACCESO JARDIN TERAP.	2272	49,73 m ²	TIPO II (N/G)
Nivel 4	INTENSIVOS PEDIÁTRICOS	ESTAR FAMILIARES	COMO EN CASA	2273	49,98 m ²	TIPO I
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR FAMILIARES		2722	16,65 m ²	TIPO II (N/P)
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR FAMILIARES		2696	53,30 m ²	TIPO II (N/G)
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN PSIQUIATRICA INFANTO-JUVENIL	ESTAR FAMILIARES	COMO EN CASA (SIN OFFICE)	5459	32,05 m ²	TIPO I
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	ESTAR FAMILIARES	COMO EN CASA	3259	28,20 m ²	TIPO I
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR FAMILIARES		3268	16,74 m ²	TIPO II (N/P)
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR FAMILIARES		3267	16,44 m ²	TIPO II (N/P)
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	ESTAR FAMILIARES	COMO EN CASA	3827	28,20 m ²	TIPO I
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR FAMILIARES		3794	16,74 m ²	TIPO II (N/P)
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR FAMILIARES		3795	16,74 m ²	TIPO II (N/P)
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	ESTAR FAMILIARES		4370	34,49 m ²	TIPO II (N/G)
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR FAMILIARES		4351	16,74 m ²	TIPO II (N/P)
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR FAMILIARES		4352	10,80 m ²	TIPO II (N/P)
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN DE LA MUJER	ESTAR FAMILIARES		4884	34,49 m ²	TIPO II (N/G)
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR FAMILIARES		4868	16,74 m ²	TIPO II (N/P)
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR FAMILIARES		4864	16,69 m ²	TIPO II (N/P)

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)	ML TOTAL
Asiento modular tipo 2 con brazos	84	
Butaca tipo 2 con pie varilla	105	
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	21	
ELEMENTO DECORATIVO	21	
Estación de reciclaje	7	
Librería auxiliar	7	
Mesa auxiliar tipo 1	7	
Mesa circular pie de madera	14	
Mueble bajo encimera (metros lineales)	0	22,4
Perchero mural 1	7	
Silla de confidente modelo 1	42	
Sofá tipo1	7	

SALAS DE ESTAR DE PACIENTES INGRESADOS

ESTAR DE PACIENTES INGRESADOS TIPO I (SITUACIONES ESPECIALES) - 4361			67,49 m ²	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Asiento modular tipo 5, 2 plazas	M42b	1	1
	Armario tipo 2 A1200 x P470 x H465 mm	M24b	1	1
	Butaca tipo 2 con pie madera	M36b	4	4
	Mesa auxiliar tipo 4	M15	2	2
	Mesa taburete	M22	2	2
	Puff	M45	4	4
	Mesa con ruedas A1200 x P600 x H720 mm	M10b	2	2
	Mesa con ruedas A1600 x P600 x H720 mm	M10a	2	2
	Silla de confidente modelo 3	S04	5	5
	Sofá tipo1	M43	1	1
	Silla de confidente modelo 5	S06	1	1
	Balda TV	M71	1	1
	Estantería	M28	1	1
	Papelera tipo 3	M85	1	1
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

ESTAR DE PACIENTES INGRESADOS TIPO II (REHABILITACION) - 3280			75,92 m ²	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Asiento modular tipo 5, 2 plazas	M42b	2	2
	Armario tipo 2 A1200 x P470 x H465 mm	M24b	2	2
	Butaca tipo 2 con pie madera	M36b	2	2
	Mesa auxiliar tipo 4	M15	1	1
	Mesa taburete	M22	2	2
	Puff	M45	4	4
	Mesa con ruedas A1200 x P600 x H720 mm	M10b	2	2
	Mesa con ruedas A1600 x P600 x H720 mm	M10a	2	2
	Silla de confidente modelo 3	S04	5	5
	Mampara móvil plegable	M50	1	1
	Armario tipo 3, A800 x P470 x H1800 mm	M25a	2	2
	Silla de confidente modelo 5	S06	1	1
	Balda TV	M71	1	1
	Estantería	M28	1	1
Papelera tipo 3	M85	1	1	
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

ESTAR DE PACIENTES INGRESADOS TIPO III (GRANDE) - 4874			67,75 m ²	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Asiento modular tipo 5, 2 plazas	M42b	1	8
	Armario tipo 2 A1200 x P470 x H465 mm	M24b	1	8
	Butaca tipo 2 con pie madera	M36b	1	8
	Mesa auxiliar tipo 4	M15	1	8
	Mesa taburete	M22	1	8
	Puff	M45	4	32
	Mesa con ruedas A1200 x P600 x H720 mm	M10b	2	16
	Mesa con ruedas A1600 x P600 x H720 mm	M10a	2	16
	Silla de confidente modelo 3	S04	6	48
	Armario tipo 3, A800 x P470 x H1800 mm	M25a	1	8
	Mesa circular pie metálico diámetro 900 mm	M09a	1	8
	Silla de confidente modelo 5	S06	1	8
	Balda TV	M71	1	8
	Estantería	M28	1	8
Papelera tipo 3	M85	1	8	
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	8	

	ELEMENTO DECORATIVO	-	1	8
--	---------------------	---	---	---

ESTAR DE PACIENTES INGRESADOS TIPO IV (PEQUEÑA) - 4384			PEQUEÑA		TOTAL	
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	ML	CANTIDAD	ML
	Asiento modular tipo 5, 1 plaza	M42a	2		2	
	Armario tipo 2 A1200 x P470 x H465 mm	M24b	1		1	
	Asiento modular tipo 5, 2 plazas	M42b	1		1	
	Mesa con ruedas A1200 x P600 x H720 mm	M10b	1		1	
	Mesa con ruedas A1600 x P600 x H720 mm	M10a	2		2	
	Silla de confidente modelo 3	S04	3		3	
	Silla de confidente modelo 5	S06	1		1	
	Balda TV	M71	1		1	
	Estantería	M28	1		1	
	Papelera tipo 3	M85	1		1	
Mueble bajo encimera (metros lineales)	M63		4,1		4,1	
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1		1		
ELEMENTO DECORATIVO	-	1		1		

AR PACIENTES INGRESADOS	Nº estancias TOTALES
ESTAR DE PACIENTES INGRESADOS TIPO I (S.E)	1
ESTAR DE PACIENTES INGRESADOS TIPO II (REHA)	1
ESTAR DE PACIENTES INGRESADOS TIPO III (GRANDE)	8
ESTAR DE PACIENTES INGRESADOS TIPO IV (PEQUEÑA)	1
TOTAL	11

Nivel	Departamento	Nombre	Tipología sala	Código plano	CRITERIO
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR PACIENTES INGRESADOS		2736	G
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA DE ESTAR PACIENTES INGRESADOS	REHABILITACION	3280	REHA
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	SALA DE ESTAR PACIENTES INGRESADOS		3279	G
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR PACIENTES INGRESADOS		3804	G
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR PACIENTES INGRESADOS		3803	G
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	ESTAR PACIENTES INGRESADOS		4384	P
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR PACIENTES INGRESADOS	SITUACIONES ESPECIALES	4361	SE
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR PACIENTES INGRESADOS		4360	G
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR PACIENTES INGRESADOS		4874	G
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN DE LA MUJER	ESTAR PACIENTES INGRESADOS		4876	G
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	ESTAR PACIENTES INGRESADOS		4881	G

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)	ML TOTAL
Armario tipo 2 A1200 x P470 x H465 mm	12	
Armario tipo 3, A800 x P470 x H1800 mm	10	
Asiento modular tipo 5, 1 plaza	2	
Asiento modular tipo 5, 2 plazas	12	
Balda TV	11	
Butaca tipo 2 con pie madera	14	
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	11	
ELEMENTO DECORATIVO	11	
Estantería	11	
Mesa auxiliar tipo 4	11	
Mesa circular pie metálico diámetro 900 mm	8	
Mesa con ruedas A1200 x P600 x H720 mm	21	
Mesa con ruedas A1600 x P600 x H720 mm	22	
Mesa taburete	12	
Mueble bajo encimera (metros lineales)	0	4,1
Mampara móvil plegable	1	
Papelera tipo 3	11	
Puff	40	
Silla de confidente modelo 3	61	
Silla de confidente modelo 5	11	
Sofá tipo1	1	

SALAS DE ESPERA

SALAS DE ESPERA TIPO I (PACIENTE Y ACOMPAÑANTES) - 0705			15,28	TOTAL
DOTACIÓN	PROPIUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Bancada 3 plazas	M34a	4	4
	Papelera tipo 3	M85	1	1
	Mesa auxiliar tipo 5	M16	2	2
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

SALAS DE ESPERA TIPO I (PACIENTE Y ACOMPAÑANTES) - 2732			40,46	TOTAL
DOTACIÓN	PROPIUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Bancada 3 plazas	M34a	1	1
	Asiento modular tipo1	M38b	4	4
	Bancada 4 plazas	M34c	5	5
	Papelera tipo 3	M85	1	1
	Mesa auxiliar tipo 5	M16	2	2
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

SALAS DE ESPERA TIPO I (PACIENTE Y ACOMPAÑANTES) - 0804			18,15	TOTAL
DOTACIÓN	PROPIUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Asiento modular tipo1	M38b	6	6
	Bancada 3 plazas	M34a	4	4
	Papelera tipo 3	M85	2	2
	Mesa auxiliar tipo 5	M16	4	4
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

SALAS DE ESPERA TIPO I (PACIENTE Y ACOMPAÑANTES) - 0641			18,15	TOTAL
DOTACIÓN	PROPIUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Bancada 4 plazas	M34c	6	6
	Asiento modular tipo1	M38b	8	8
	Bancada 3 plazas	M34a	5	5
	Papelera tipo 3	M85	3	3
	Mesa auxiliar tipo 5	M16	6	6
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

SALAS DE ESPERA TIPO III (INFANTIL PADRES E HIJOS) - 0680			41,84 m ²	TOTAL
DOTACIÓN	PROPIUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Asiento modular tipo 2 sin brazos	M39a	1	1
	Banco corrido A1400 mm	M33a	1	1
	Banco corrido A2400 mm	M33b	5	5
	Mesa auxiliar tipo 3	M14	2	2
	Mesa infantil	M21	1	1
	Silla niños	M47	4	4
	Estación de reciclaje	M27	1	1
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1
	ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1

SALAS DE ESPERA TIPO I (PACIENTE Y ACOMPAÑANTES) - 0549				TOTAL
DOTACIÓN	PROPIUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Bancada 3 plazas	M34a	2	2
	Asiento modular tipo1	M38b	8	8
	Bancada 4 plazas	M34c	5	5
	Papelera tipo 3	M85	3	3
	Mesa auxiliar tipo 5	M16	4	4
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

SALAS DE ESPERA TIPO III (INFANTIL PADRES E HIJOS) - 5322			41,84 m ²	TOTAL
DOTACIÓN	PROPIUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Asiento modular tipo 2 sin brazos	M39a	5	5
	Banco corrido A1400 mm	M33a	8	8
	Banco corrido A2400 mm	M33b	1	1
	Mesa auxiliar tipo 3	M14	2	2
	Mesa infantil	M21	1	1
	Puff niños	M46	1	1
	Silla niños	M47	4	4
	Estación de reciclaje	M27	1	1
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

SALAS DE ESPERA TIPO I (PACIENTE Y ACOMPAÑANTES) - 5574				TOTAL
DOTACIÓN	PROPIUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Bancada 4 plazas	M34c	17	17
	Asiento modular tipo1	M38b	8	8
	Bancada 3 plazas	M34a	2	2
Papelera tipo 3	M85	5	5	

	Mesa auxiliar tipo 5	M16	12	12
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1
	ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1

SALAS DE ESPERA TIPO III (INFANTIL PADRES E HIJOS) - 5238			74,61 m ²	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Asiento modular tipo 2 sin brazos	M39a	6	6
	Banco corrido A1400 mm	M33a	6	6
	Banco corrido A2400 mm	M33b	3	3
	Mesa auxiliar tipo 3	M14	4	4
	Mesa infantil	M21	1	1
	Puff niños	M46	2	2
	Silla niños	M47	4	4
	Estación de reciclaje	M27	2	2
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

SALAS DE ESPERA TIPO III (INFANTIL PADRES E HIJOS) - 5275			74,61 m ²	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Asiento modular tipo 2 sin brazos	M39a	2	2
	Banco corrido A1400 mm	M33a	2	2
	Mesa auxiliar tipo 3	M14	3	3
	Banco corrido A2400 mm	M33b	2	2
	Mesa infantil	M21	2	2
	Puff niños	M46	0	0
	Silla niños	M47	6	6
	Estación de reciclaje	M27	2	2
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

SALAS DE ESPERA TIPO III (INFANTIL PADRES E HIJOS) - 1291			78,73 m ²	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Asiento modular tipo 2 sin brazos	M39a	6	6
	Banco corrido A1400 mm	M33a	9	9
	Mesa auxiliar tipo 3	M14	5	5
	Mesa infantil	M21	2	2
	Puff niños	M46	2	2
	Silla niños	M47	6	6
	Estación de reciclaje	M27	2	2
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1
	ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1

SALAS DE ESPERA TIPO I (PACIENTE Y ACOMPAÑANTES) - 1260				TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Asiento modular tipo1	M38b	3	3
	Bancada 3 plazas	M34a	9	9
	Papelera tipo 3	M85	2	2
	Mesa auxiliar tipo 5	M16	5	5
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

SALAS DE ESPERA TIPO I (PACIENTE Y ACOMPAÑANTES) - 5257				TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Bancada 4 plazas	M34c	7	7
	Papelera tipo 3	M85	3	3
	Mesa auxiliar tipo 5	M16	4	4
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

SALAS DE ESPERA TIPO I (PACIENTE Y ACOMPAÑANTES) - 1247				TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Asiento modular tipo1	M38b	10	10
	Bancada 3 plazas	M34a	5	5
	Papelera tipo 3	M85	2	2
	Mesa auxiliar tipo 5	M16	3	3
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

SALAS DE ESPERA TIPO II (SOLO FAMILIARES - PEQUEÑA) - 5258			30,8 m ²	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Bancada 4 plazas	M34c	10	10
	Mesa auxiliar tipo 5	M16	6	6
	Estación de reciclaje	M27	2	2
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

SALAS DE ESPERA TIPO I (PACIENTE Y ACOMPAÑANTES) - 5255				TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Asiento modular tipo1	M38b	8	8
	Bancada 3 plazas	M34a	4	4
	Papelera tipo 3	M85	2	2

	Mesa auxiliar tipo 5	M16	3	3
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1
	ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1

SALAS DE ESPERA TIPO III (INFANTIL PADRES E HIJOS) - 1813				TOTAL
DISTRIBUCIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Asiento modular tipo 2 sin brazos	M39a	9	9
	Banco corrido A1400 mm	M33a	9	9
	Mesa auxiliar tipo 3	M14	4	4
	Mesa infantil	M21	2	2
	Puff niños	M46	2	2
	Silla niños	M47	6	6
	Estación de reciclaje	M27	2	2
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1	

SALAS DE ESPERA TIPO II (SOLO FAMILIARES - PEQUEÑA) - 1829				13,52 m2	TOTAL
DISTRIBUCIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD	
	Bancada 3 plazas	M34a	1	1	
	Asiento modular tipo I	M38b	2	2	
	Estación de reciclaje	M27	1	1	
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1		

SALAS DE ESPERA TIPO II (SOLO FAMILIARES - PEQUEÑA) - 1737				15,82 m2	TOTAL
DISTRIBUCIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD	
	Mesa auxiliar tipo 5	M16	1	2	
	Asiento modular tipo I	M38b	5	10	
	Estación de reciclaje	M27	1	2	
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	2	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	2		

SALAS DE ESPERA TIPO II (SOLO FAMILIARES - PEQUEÑA) - ESPERA 02 (ANTIGUA BIBLIOTECA)				8,57 m2	TOTAL
DISTRIBUCIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD	
	Bancada 3 plazas	M34a	3	6	
	Asiento modular tipo 4	M41a	1	2	
	Estación de reciclaje	M27	1	2	
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	2	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	2		

SALAS DE ESPERA TIPO II (SOLO FAMILIARES - PEQUEÑA) - ESPERA 01 (ANTIGUA BIBLIOTECA)				2,77 m2	TOTAL
DISTRIBUCIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD	
	Bancada 3 plazas	M34a	1	1	
	Asiento modular tipo 4	M41a	2	2	
	Estación de reciclaje	M27	1	1	
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	1	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	1		

TAL SALAS DE ESPERA	Nº estancias TOTALES
SALAS DE ESPERA TIPO I (P + A) 0705	1
SALAS DE ESPERA TIPO I (P + A) 0641	1
SALAS DE ESPERA TIPO I (P + A) 5574	1
SALAS DE ESPERA TIPO I (P + A) 0549	1
SALAS DE ESPERA TIPO I (P + A) 1260	1
SALAS DE ESPERA TIPO I (P + A) 1247	1
SALAS DE ESPERA TIPO I (P + A) 5255	1
SALAS DE ESPERA TIPO I (P + A) 5257	1
SALAS DE ESPERA TIPO I (P + A) 0804	1
SALAS DE ESPERA TIPO I (P + A) 2732	1
PO III (INFANTIL PADRES E HIJOS) - 1291	1
PO III (INFANTIL PADRES E HIJOS) - 0680	1
PO III (INFANTIL PADRES E HIJOS) - 5322	1
PO III (INFANTIL PADRES E HIJOS) - 5238	1
PO III (INFANTIL PADRES E HIJOS) - 5375	1
PO III (INFANTIL PADRES E HIJOS) - 1813	1
SALAS DE ESPERA TIPO II (30,8 m2)	1
SALAS DE ESPERA TIPO II (13,52 m2)	1
SALAS DE ESPERA TIPO II (15,82 m2)	2
SALAS DE ESPERA TIPO II (8,57 m2)	2
SALAS DE ESPERA TIPO II (2,77 m2)	1
TOTAL	23

Nivel	Departamento	Nombre	Tipología de sala	Tipología de sala comprobación	Código plano
Nivel 0	AFERESIS	ESPERA	PACIENTE Y ACOMPAÑANTES	P + A 705	705
Nivel 0	DONANTES	SALA DE ESPERA	PACIENTE Y ACOMPAÑANTES	P + A 804	804
Nivel 0	FARMACIA	ESPERA	PACIENTE Y ACOMPAÑANTES	P + A 641	641
Nivel 0	HOSPITAL DE DIA PEDIATRIA	SALA DE ESPERA	INFANTIL PADRES E HIJOS	INFANTIL PADRES E HIJOS 680	680
Nivel 0	MEDICINA NUCLEAR	SALA DE ESPERA	PACIENTE Y ACOMPAÑANTES	P + A 549	549
Nivel 0	RADIOLOGIA	ESPERA PEDIATRIA AMBULANTES	INFANTIL PADRES E HIJOS	INFANTIL PADRES E HIJOS 5322	5322
Nivel 0	RADIOLOGIA	ESPERA ADULTOS AMBULANTES	PACIENTE Y ACOMPAÑANTES	P + A 5574	5574
Nivel 0	URGENCIAS PEDIATRICAS	SALA DE ESPERA	INFANTIL PADRES E HIJOS	INFANTIL PADRES E HIJOS 5238	5238
Nivel 0	URGENCIAS PEDIATRICAS	SALA DE ESPERA	INFANTIL PADRES E HIJOS	INFANTIL PADRES E HIJOS 5375	5375
Nivel 1	CONSULTAS EXTERNAS Y GABINETES	ESPERA	INFANTIL PADRES E HIJOS	INFANTIL PADRES E HIJOS 1291	1291
Nivel 1	HUBIA OBSTETRICO	ESPERA	PACIENTE Y ACOMPAÑANTES	P + A 1260	1260
Nivel 1	QUIROFANOS	ESPERA FAMILIARES INTERVENCIONISMO	PACIENTE Y ACOMPAÑANTES	P + A 5257	5257
Nivel 1	QUIROFANOS	ESPERA FAMILIARES INTERVENCIONISMO	PACIENTE Y ACOMPAÑANTES	P + A 1247	1247
Nivel 1	SALA DE INTERVENCIONISMO	ESPERA FAMILIARES INTERVENCIONISMO	SOLO FAMILIARES	FAM PEQ 1	5258
Nivel 1	URPA	ESPERA FAMILIARES URPA	PACIENTE Y ACOMPAÑANTES	P + A 5255	5255
Nivel 2	CONSULTAS EXTERNAS Y GABINETES	ESPERAS	INFANTIL PADRES E HIJOS	INFANTIL PADRES E HIJOS 1813	1813
Nivel 2	DIRECCION Y ADMINISTRACION	ESPERA	SOLO FAMILIARES O PROFESIONALES	FAM PEQ 2	1829
Nivel 5	HOSPITALIZACION PSIQUIATRIA	ESPERA	PACIENTE Y ACOMPAÑANTES	P + A 2732	2732
Nivel 2	NEONATOLOGIA	ESPERA DONANTES	COMO EN CASA (SIN OFFICE)	FAM PEQ 3	1737
Planta baja	Trabajo Social			FAM PEQ 4	Espera 02
	Medicina preventiva			FAM PEQ 3	
	PSL			FAM PEQ 4	
Planta baja	Trabajo Social			FAM PEQ 5	Espera 01

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Asiento modular tipo 2 sin brazos	24
Asiento modular tipo 4	4
Asiento modular tipo I	67
Bancada 3 plazas	44
Bancada 4 plazas	50

Banco corrido A1400 mm	27
Banco corrido A2400 mm	30
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	22
ELEMENTO DECORATIVO	22
Estación de reciclaje	17
Mesa auxiliar tipo 3	18
Mesa auxiliar tipo 5	53
Mesa infantil	8
Puff niños	6
Silla niños	26

DESPACHO DE INFORMACIÓN

D. INFORMACIÓN - 4865		10,86 m2	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD
	Mesa consulta	M01	1
	Silla de trabajo	S01	1
	Silla de confidente modelo 1	S02	2
	Cajonera con ruedas	M29	1
	Papelera tipo 2	M84	1
	Perchero mural 1	M58	1
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	

L D. INFORMACIÓN	Nº estancias TOTALES
D. INFORMACIÓN	37
TOTAL	37

Nivel	Nombre	Número *	FACTOR OCUPACION	Altura de Techo	Revestimiento vertical descripción	OSCURECIMIENTO	Área	Recuento
Nivel 1	D. INFORMACIÓN	1237	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	11,75 m²	1
Nivel 1	D. INFORMACIÓN	1189	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	9,18 m²	1
Nivel 1	D. INFORMACIÓN	1205	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,10 m²	1
Nivel 1	D. INFORMACIÓN	687	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,50 m²	1
Nivel 1	D. INFORMACIÓN	5263	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	12,80 m²	1
Nivel 2	D. INFORMACIÓN	1775	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	11,13 m²	1
Nivel 2	D. INFORMACIÓN	1767	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	8,19 m²	1
Nivel 2	D. INFORMACIÓN	1733	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,44 m²	1
Nivel 2	D. INFORMACIÓN	1735	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	8,06 m²	1
Nivel 4	D. INFORMACIÓN	2254	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	16,48 m²	1
Nivel 4	D. INFORMACIÓN	2258	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	9,95 m²	1
Nivel 4	D. INFORMACIÓN	2271	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	16,18 m²	1
Nivel 4	D. INFORMACIÓN	2256	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	11,39 m²	1
Nivel 4	D. INFORMACIÓN	2257	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	9,95 m²	1
Nivel 5	D. INFORMACIÓN	2712	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,47 m²	1
Nivel 5	D. INFORMACIÓN	2684	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	8,89 m²	1
Nivel 5	D. INFORMACIÓN	2718	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	10,90 m²	1
Nivel 5	D. INFORMACIÓN	2726	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,57 m²	1
Nivel 6	D. INFORMACIÓN	3271	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,63 m²	1
Nivel 6	D. INFORMACIÓN	3266	0	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	10,98 m²	1
Nivel 6	D. INFORMACIÓN	3272	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	10,98 m²	1
Nivel 6	D. INFORMACIÓN	3269	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,63 m²	1
Nivel 7	D. INFORMACIÓN	3798	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	10,98 m²	1
Nivel 7	D. INFORMACIÓN	3797	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	10,98 m²	1
Nivel 7	D. INFORMACIÓN	3796	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,57 m²	1
Nivel 7	D. INFORMACIÓN	3793	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,57 m²	1
Nivel 8	D. INFORMACIÓN	4348	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	10,98 m²	1
Nivel 8	D. INFORMACIÓN	4345	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	9,88 m²	1
Nivel 8	D. INFORMACIÓN	4349	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,65 m²	1
Nivel 8	D. INFORMACIÓN	4382	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	9,91 m²	1
Nivel 8	D. INFORMACIÓN	4353	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	9,35 m²	1
Nivel 9	D. INFORMACIÓN	4865	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,60 m²	1
Nivel 9	D. INFORMACIÓN	4866	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	10,86 m²	1
Nivel 9	D. INFORMACIÓN	4867	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	10,98 m²	1
Nivel 9	D. INFORMACIÓN	4863	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,65 m²	1
	Medicina preventiva						13,22	1
Nivel 9	D. INFORMACIÓN	4892	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	9,91 m²	1

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Mesa consulta	37
Silla de trabajo	37
Silla de confidente modelo 1	74
Cajonera con ruedas	37
Papelera tipo 2	37
Perchero mural 1	37
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	37

CONTROL DE ENFERMERÍA

CONTROL DE ENFERMERIA - 4142				TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Silla de trabajo	S01	2	70
	Papelera tipo 2	M84	1	35
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	35

CONTROL DE ENFERMERÍA	Nº estancias TOTALES
CONTROL DE ENFERMERÍA	35
TOTAL	35

Nivel	Nombre	Número *	Factor Ocupación	Altura de Techo	Revestimiento vertical descripción	Oscurecimiento	Área	Recuento
Nivel 0	CONTROL ENFERMERÍA	5207	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	20,49 m ²	1
Nivel 1	CONTROL ENFERMERÍA	1089	10		VIN - VINILO	Sin oscurecimiento	21,70 m ²	1
Nivel 1	CONTROL ENFERMERÍA	5519	10		VIN - VINILO	Sin oscurecimiento	34,24 m ²	1
Nivel 1	CONTROL ENFERMERÍA	5457	10		VIN - VINILO	Sin oscurecimiento	27,97 m ²	1
Nivel 2	CONTROL ENFERMERÍA	1539	10		VIN - VINILO	Sin oscurecimiento	48,73 m ²	1
Nivel 2	CONTROL ENFERMERÍA	1667	10		VIN - VINILO	Sin oscurecimiento	16,41 m ²	1
Nivel 2	CONTROL ENFERMERÍA	1639	10	+2.5m	VIN - VINILO	Sin oscurecimiento	19,07 m ²	1
Nivel 2	CONTROL ENFERMERÍA	1669	10	+2.5m	VIN - VINILO	Sin oscurecimiento	21,51 m ²	1
Nivel 2	CONTROL ENFERMERÍA	1670	10	+2.5m	VIN - VINILO	Sin oscurecimiento	23,29 m ²	1
Nivel 5	CONTROL DE ENFERMERÍA	2546	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	34,12 m ²	1
Nivel 5	CONTROL DE ENFERMERÍA	2581	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	27,90 m ²	1
Nivel 5	CONTROL DE ENFERMERÍA	2558	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	31,10 m ²	1
Nivel 5	CONTROL DE ENFERMERÍA	2563	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	27,90 m ²	1
Nivel 5	CONTROL DE ENFERMERÍA	5389	10		VIN - VINILO	Sin oscurecimiento	28,92 m ²	1
Nivel 6	CONTROL DE ENFERMERÍA	3059	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	31,18 m ²	1
Nivel 6	CONTROL DE ENFERMERÍA	3061	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	27,97 m ²	1
Nivel 6	CONTROL DE ENFERMERÍA	3060	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	31,18 m ²	1
Nivel 6	CONTROL DE ENFERMERÍA	3062	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	27,97 m ²	1
Nivel 6	CONTROL DE ENFERMERÍA	3081	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	23,24 m ²	1
Nivel 6	CONTROL DE ENFERMERÍA	5159	10	+2,5m	VIN - VINILO	Sin oscurecimiento	23,18 m ²	1
Nivel 7	CONTROL DE ENFERMERÍA	3595	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	31,18 m ²	1
Nivel 7	CONTROL DE ENFERMERÍA	3597	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	27,97 m ²	1
Nivel 7	CONTROL DE ENFERMERÍA	3596	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	31,18 m ²	1
Nivel 7	CONTROL DE ENFERMERÍA	3598	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	27,97 m ²	1
Nivel 7	CONTROL DE ENFERMERÍA	3615	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	47,80 m ²	1
Nivel 8	CONTROL DE ENFERMERÍA	4139	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	31,18 m ²	1
Nivel 8	CONTROL DE ENFERMERÍA	4142	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	27,97 m ²	1
Nivel 8	CONTROL DE ENFERMERÍA	4143	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	27,97 m ²	1
Nivel 8	CONTROL DE ENFERMERÍA	4141	10	+2,5m	VIN - VINILO	Sin oscurecimiento	30,73 m ²	1
Nivel 8	CONTROL DE ENFERMERÍA	4161	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	47,80 m ²	1
Nivel 9	CONTROL DE ENFERMERÍA	4675	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	31,18 m ²	1
Nivel 9	CONTROL DE ENFERMERÍA	4677	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	27,97 m ²	1
Nivel 9	CONTROL DE ENFERMERÍA	4676	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	31,18 m ²	1
Nivel 9	CONTROL DE ENFERMERÍA	4678	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	27,97 m ²	1
Nivel 9	CONTROL DE ENFERMERÍA	4650	10		TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	28,91 m ²	1

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Silla de trabajo	70
Papelera tipo 2	35
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	35

HABITACIÓN INDIVIDUAL

HABITACIÓN INDIVIDUAL - 3971				TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Sofá-cama habitación	M31	1	167
	Sillón de paciente/acompañante	M32	2	334
	Silla de confidente modelo 1	S02	1	167
	Mesita de noche con soporte extraíble	M60	1	167
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	167	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	167	

HABITACIÓN INDIVIDUAL	Nº estancias INGHO
HABITACIÓN INDIVIDUAL	167
TOTAL	167

Nivel	Departamento	Tipología sala	Código plano	Área aprox.	Recuento
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	2839	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	2853	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	2899	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	2911	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	2944	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	2954	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	2989	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	2999	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3036	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3043	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3077	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3084	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3120	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3130	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3172	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3180	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual de aislado	3220	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual de aislado	3212	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual de aislado	3181	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual de aislado	3171	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual de aislado	3133	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual de aislado	3118	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual de aislado	3085	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual de aislado	3074	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual de aislado	3045	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual de aislado	3033	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual de aislado	2998	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual de aislado	2984	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	2957	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	2943	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	2914	19-24 m ²	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	2900	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual bariátricos	3384	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3376	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3391	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3438	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3449	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3482	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3491	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3525	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3535	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3572	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3579	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3610	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3618	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3652	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3660	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3699	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3706	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3740	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3746	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3778	19-24 m ²	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	Habitación individual para paciente de pediatría	3781	19-24 m ²	1

Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	Habitación individual de obstetricia	4125	19-24 m ²	1
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	Habitación individual de obstetricia	4113	19-24 m ²	1
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	Habitación individual de obstetricia	4077	19-24 m ²	1
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	Habitación individual de obstetricia	4066	19-24 m ²	1
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	Habitación individual de obstetricia	4035	19-24 m ²	1
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	Habitación individual de obstetricia	4020	19-24 m ²	1
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	Habitación individual de obstetricia	3988	19-24 m ²	1
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	Habitación individual de obstetricia	3974	19-24 m ²	1
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	Habitación individual de obstetricia	3922	19-24 m ²	1
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN OBSTETRICA	Habitación individual de obstetricia	3906	19-24 m ²	1
Nivel 8	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	3905	19-24 m ²	1
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	4475	19-24 m ²	1
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	4474	19-24 m ²	1
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	4464	19-24 m ²	1
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	4489	19-24 m ²	1
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	4502	19-24 m ²	1
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	4461	19-24 m ²	1
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	4488	19-24 m ²	1
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	4503	19-24 m ²	1
Nivel 9	HOSPITALIZACIÓN DE LA MUJER	Habitación uso individual	4612	19-24 m ²	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación INDIVIDUAL de polisomnograma	2365	19-24 m ²	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación INDIVIDUAL de polisomnograma	2708	19-24 m ²	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación INDIVIDUAL de polisomnograma	2713	19-24 m ²	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación INDIVIDUAL de polisomnograma	2738	19-24 m ²	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación INDIVIDUAL de polisomnograma	2743	19-24 m ²	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	2431	19-24 m ²	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	2413	19-24 m ²	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	2390	19-24 m ²	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	2352	19-24 m ²	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	2432	19-24 m ²	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación individual de aislado	2414	19-24 m ²	1

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Sofá-cama habitación	167
Sillón de paciente/acompañante	334
Mesita de noche con soporte extraíble	167
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	167
Silla de confidente modelo 1	167
ELEMENTO DECORATIVO	167

Nivel 5	CONSULTA	2756	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	12,88 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2645	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	15,94 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2651	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	19,52 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2324	10		PV1 - PVC Bs1 d0 h=110cm + Pintura P	Persiana Aluminio	18,89 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2505	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Persiana Aluminio	16,49 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2753	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	13,25 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2757	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	13,05 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2746	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	16,79 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2752	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	12,46 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2759	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	12,26 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2761	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	12,52 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2760	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	13,77 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2754	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	11,05 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2747	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	13,55 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	2723	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	12,74 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA 1	5388	15	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Persiana Aluminio	20,45 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA 2	5407	15	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Persiana Aluminio	20,53 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	5434	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	17,66 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	5435	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	18,56 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	5436	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	18,56 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	5437	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	18,00 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	5470	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	18,56 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA 3	5501	15	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Persiana Aluminio	22,41 m ²	1
Nivel 5	CONSULTA	5508	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	17,96 m ²	1
Nivel 6	CONSULTA DERMA	3167	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	16,00 m ²	1
Nivel 6	CONSULTA	3176	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	19,67 m ²	1
Nivel 6	CONSULTA	3166	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	15,98 m ²	1
Nivel 6	CONSULTA	3175	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	19,67 m ²	1
Nivel 7	CONSULTA	3694	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	15,94 m ²	1
Nivel 7	CONSULTA	3702	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	19,67 m ²	1
Nivel 7	CONSULTA	3695	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	15,94 m ²	1
Nivel 7	CONSULTA	3703	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	19,67 m ²	1
Nivel 8	CONSULTA	4246	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	15,94 m ²	1
Nivel 8	CONSULTA	4255	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	19,67 m ²	1
Nivel 8	CONSULTA	4256	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	19,09 m ²	1
Nivel 8	CONSULTA	4254	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	15,11 m ²	1
Nivel 9	CONSULTA	4770	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	15,94 m ²	1
Nivel 9	CONSULTA	4778	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	19,67 m ²	1
Nivel 9	CONSULTA	4771	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	15,94 m ²	1
Nivel 9	CONSULTA	4779	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	19,11 m ²	1
Planta baja	CONSULTA	TRABAJO SOCIAL						1
Planta baja	CONSULTA	TRABAJO SOCIAL						1
Planta baja	CONSULTA	TRABAJO SOCIAL						1
Planta baja	CONSULTA	TRABAJO SOCIAL						1
Planta baja	CONSULTA	TRABAJO SOCIAL						1
Planta baja	CONSULTA	TRABAJO SOCIAL						1
Planta baja	CONSULTA	MEDICINA PREVENTIVA					16,90 m ²	1
Planta baja	CONSULTA	MEDICINA PREVENTIVA					14,79 m ²	1
Planta baja	CONSULTA	MEDICINA PREVENTIVA					12,28 m ²	1
Planta baja	CONSULTA	MEDICINA PREVENTIVA					14,80 m ²	1
Planta baja	CONSULTA	PRL					16,97 m ²	1
Planta baja	CONSULTA	PRL					16,75 m ²	1
Planta baja	CONSULTA	PRL					16,98 m ²	1
Planta baja	CONSULTA	PRL					18,99 m ²	1
Planta baja	CONSULTA	PRL					19,71 m ²	1
Planta baja	CONSULTA	PRL					13,84 m ²	1
Planta baja	CONSULTA	TRABAJO SOCIAL						1

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)	ML TOTAL
Mesa consulta	133	
Silla de trabajo	133	
Silla de confidente modelo 1	266	
Armario tipo 1	133	
Mampara móvil plegable	133	
Pizarra vitrificada	133	
Papelera tipo 4	133	
Papelera tipo 2	133	
Brazo articulado de sujeción de pantalla	133	
Perchero mural 2	133	
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	133	
ELEMENTO DECORATIVO	133	

HABITACIÓN DOBLE

HABITACIÓN DOBLE - 4207				TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Sillón de paciente/acompañante	M32	2	328
	Silla de confidente modelo 1	S02	2	328
	Mesita de noche con soporte extraíble	M60	2	328
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	164
	ELEMENTO DECORATIVO	-	1	164

TAL HABITACIÓN DOBLE	Nº estancias TOTALES
HABITACIÓN DOBLE	164
TOTAL	164

Nivel	Departamento	Tipología sala	Código plano	RECuento
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3282	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3285	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3140	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3079	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3100	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3123	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2845	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2992	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2987	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2948	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2941	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2905	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2897	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2937	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2970	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2980	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3016	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3112	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3149	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3290	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble de aislado	2898	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2938	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2971	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2981	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3017	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3113	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3148	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3291	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3042	1
Nivel 6	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3076	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3392	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3380	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3634	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3655	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3383	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3656	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3648	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3528	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3523	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3485	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3479	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3443	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3436	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3476	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3507	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3517	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3553	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3645	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3677	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble bariátricos	3818	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3527	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3493	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3484	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3451	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3441	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3393	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3381	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3467	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3670	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3614	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3657	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3649	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3529	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3524	1
Nivel 7	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	3486	1

Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2527	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2606	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2631	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2748	1
Nivel 5	HOSPITALIZACIÓN POLIVALENTE	Habitación doble para pacientes polivalentes	2582	1

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Sillón de paciente/acompañante	328
Mesita de noche con soporte extraíble	328
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	164
Silla de confidente modelo 1	328
ELEMENTO DECORATIVO	164

HABITACIÓN MÉDICO DE GUARDIA

HABITACIÓN DOBLE MEDICO DE GUARDIA				TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Cama de médico de guardia	M56	2	72
	Mesa de trabajo individual A800 x P600 x H740 mm	M02b	2	72
	Silla de confidente modelo 3	S04	2	72
	Papelera tipo 1	M59	1	36
	Perchero mural 1	M58	1	36

HABITACIÓN INDIVIDUAL MÉDICO DE GUARDIA				TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Cama de médico de guardia	M56	1	67
	Mesa de trabajo individual A800 x P600 x H740 mm	M02b	1	67
	Silla de confidente modelo 3	S04	2	134
	Papelera tipo 1	M59	1	67
	Perchero mural 1	M58	1	67

CIÓN MÉDICO DE GUARDIA	Nº estancias	Nº estancias TOTALES
HABITACIÓN DOBLE MÉDICO DE GUARDIA	114	36
HABITACIÓN INDIVIDUAL MÉDICO DE GUARDIA		67
TOTAL	114	103

Nivel	Nombre	Número *	Factor Ocupación	Altura de Techo	Revestimiento vertical descripción	Oscurecimiento	Área	Recuento	Ocupación
Nivel 1	HAB. M. GUARDIA	1244	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	13,30 m²	1	individual
Nivel 1	HAB. M. GUARDIA	1258	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	13,30 m²	1	individual
Nivel 1	HAB. M. GUARDIA	1262	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	11,55 m²	1	individual
Nivel 1	HAB. M. GUARDIA	1277	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	12,03 m²	1	individual
Nivel 2	HAB. M. GUARDIA	1763	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	13,54 m²	1	individual
Nivel 2	HAB. M. GUARDIA	1554	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,02 m²	1	individual
Nivel 2	HAB. M. GUARDIA	1553	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	18,49 m²	1	individual
Nivel 4	HAB. M. GUARDIA	2028	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	18,92 m²	1	doble
Nivel 4	HAB. M. GUARDIA	2052	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	18,81 m²	1	doble
Nivel 4	HAB. M. GUARDIA	5666	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,66 m²	1	individual
Nivel 4	HAB. M. GUARDIA	5667	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	10,82 m²	1	individual
Nivel 4	HAB. M. GUARDIA	5668	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 4	HAB. M. GUARDIA	5669	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,00 m²	1	individual
Nivel 4	HAB. M. GUARDIA	5670	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	10,72 m²	1	individual
Nivel 4	HAB. M. GUARDIA	5671	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,52 m²	1	individual
Nivel 4	HAB. M. GUARDIA	5678	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,66 m²	1	individual
Nivel 4	HAB. M. GUARDIA	5679	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 4	HAB. M. GUARDIA	5682	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,00 m²	1	individual
Nivel 4	HAB. M. GUARDIA	5683	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,55 m²	1	individual
Nivel 5	HAB. M. GUARDIA	2293	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,66 m²	1	individual
Nivel 5	HAB. M. GUARDIA	2290	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 5	HAB. M. GUARDIA	2292	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,66 m²	1	individual
Nivel 5	HAB. M. GUARDIA	2296	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 5	HAB. M. GUARDIA	2294	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 5	HAB. M. GUARDIA	2291	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 5	HAB. M. GUARDIA	2280	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,66 m²	1	individual
Nivel 5	HAB. M. GUARDIA	2297	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,66 m²	1	individual
Nivel 5	HAB. M. GUARDIA	2295	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,87 m²	1	individual
Nivel 5	HAB. M. GUARDIA	2298	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 5	HAB. M. GUARDIA	2401	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	15,98 m²	1	doble
Nivel 5	HAB. M. GUARDIA	2380	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	15,98 m²	1	doble
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2882	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2880	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2881	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2861	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2877	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2884	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2862	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2883	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2779	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2775	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2778	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2782	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2780	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2777	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2766	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2783	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2781	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 6	HAB. M. GUARDIA	2784	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,87 m²	1	individual
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3421	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3399	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3420	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3400	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3423	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3401	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3422	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3402	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3316	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3313	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3315	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3319	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3317	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,82 m²	1	individual
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3314	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3304	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3320	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3318	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 7	HAB. M. GUARDIA	3321	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3953	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3931	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3952	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3932	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3955	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3929	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3954	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3930	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3844	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3841	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3843	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3847	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3845	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,82 m²	1	individual
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3842	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3831	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3849	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3846	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 8	HAB. M. GUARDIA	3849	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4514	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4492	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4513	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4493	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4516	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble

Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4494	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4515	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4495	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	16,00 m²	1	doble
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4400	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4397	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4399	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4403	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4401	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,82 m²	1	individual
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4398	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4387	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4404	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,71 m²	1	individual
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4402	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,85 m²	1	individual
Nivel 9	HAB. M. GUARDIA	4405	20	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	9,87 m²	1	individual

PROPIUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Cama de médico de guardia	139
Mesa de trabajo individual A800 x P600 x H740 mm	139
Silla de confidente modelo 3	206
Papelera tipo 1	103
Perchero mural 1	103

DESPACHO

DESPACHO TIPO I (GRANDE) - 2041		S=13,49 m ²		TOTAL
PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD	
Mesa de trabajo individual A1800 x P800 x H740 mm	M02c	1	49	
Silla de trabajo	S01	1	49	
Amarino tipo 2 A1000 x P470 x H465 mm	M24a	1	49	
Silla de colaboración modelo 1	S07	2	98	
Mesa circular pie metálico diámetro 1000 mm	M09b	1	49	
Silla de conferencia modelo 3	S04	4	196	
Pizarra vitrificada	M54	1	49	
Cajonera con ruedas	M29	1	49	
Papelera tipo 2	M84	1	49	
Perchero mural 1	M58	1	49	
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	49	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	49	

DESPACHO TIPO II (PEQUEÑO) - 1701		S=13,49 m ²		TOTAL
PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD	
Mesa despacho colaborativa	M05	1	52	
Silla de trabajo	S01	1	52	
Amarino tipo 2 A1000 x P470 x H465 mm	M24a	1	52	
Silla de colaboración modelo 1	S07	2	104	
Pizarra vitrificada	M54	1	52	
Cajonera con ruedas	M29	1	52	
Papelera tipo 2	M84	1	52	
Perchero mural 1	M58	1	52	
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	52	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	52	

TOTAL DESPACHOS	Nº estancias TOTALES
DESPACHO TIPO I (GRANDE)	49
DESPACHO TIPO II (PEQUEÑO) + DESPACHO TIPO III (PLANTA 51)	52
TOTAL	101

CRITERIO DE ASIGNACIÓN POR TAMAÑO	
Pequeño	Hasta 13,50 m ²
Grande	Desde 13,50 m ²

Nivel	Nombre	Número *	Factor Ocupación	Altura de Techo	Revestimientotérmico descripción	Ocurecimiento	Área	Criterio de tamaño	Recuento
Nivel 51	DESPACHO	255	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,82	P	1
Nivel 51	DESPACHO	139	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	10,85	P	1
Nivel 51	DESPACHO	7	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	0,76	P	1
Nivel 51	DESPACHO	3	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	0,8	P	1
Nivel 51	DESPACHO	170	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	11,82	P	1
Nivel 51	DESPACHO	148	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	13,1	P	1
Nivel 51	DESPACHO	172	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	11,82	P	1
Nivel 51	DESPACHO	165	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	13,28	P	1
Nivel 51	DESPACHO	156	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	13,1	P	1
Nivel 51	DESPACHO	147	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	11,74	P	1
Nivel 51	CONTRATA 7	4913	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	21,99	G	1
Nivel 51	CONTRATA 1	5176	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	17,86	G	1
Nivel 51	CONTRATA 2	4909	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	16,76	P	1
Nivel 51	CONTRATA 3	5177	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	19,35	P	1
Nivel 51	CONTRATA 4	5174	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	9,9	P	1
Nivel 51	CONTRATA 5	5175	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	8,83	P	1
Nivel 51	CONTRATA ASS	5172	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	10,53	P	1
Nivel 51	DESPACHO	163	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	13,78	P	1
Nivel 51	DESPACHO	5118	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	10,3	P	1
Nivel 51	DESPACHO	5119	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	9,6	P	1
	Infraestructura Mecánica Preventiva						15,58	G	1
	Despacho Mecánica Preventiva						12,44	P	1
	Despacho enfermería PRL						14,07	G	1
	Despacho área de servicio						15,49	G	1
Nivel 0	DESPACHO	290	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	13,94	G	1
Nivel 0	DESPACHO	688	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	21,95	P	1
Nivel 0	(Sin nombre)	699	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	21,79	G	1
Nivel 0	ÁREA DE TRABAJO SOCIAL (D DESPACHOS)	630	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	136,34	G	1
Nivel 0	SECRETARÍA	634	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	15,29	G	1
Nivel 0	DESPACHO	757	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	15,06	G	1
Nivel 0	DESPACHO	796	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	12,78	P	1
Nivel 0	DESPACHO	218	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	11,6	P	1
Nivel 0	DESPACHO	611	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	14,58	G	1
Nivel 0	DESPACHO	601	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	12,68	P	1
Nivel 0	DESPACHO	799	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	12,28	P	1
Nivel 0	DESPACHO	795	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	12,78	P	1
Nivel 0	DESPACHO	551	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	12,8	P	1
Nivel 0	DESPACHO	984	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	22,15	P	1
Nivel 0	DESPACHO	672	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	22,36	P	1
Nivel 0	DESPACHO	5207	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	12,46	P	1
Nivel 0	DESPACHO	5108	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	16,18	G	1
Nivel 0	DESPACHO	5149	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	10,89	P	1
Nivel 1	DESPACHO	1168	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	11,92	P	1
Nivel 1	DESPACHO	474	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	14,4	G	1
Nivel 1	DESPACHO	1148	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	10,29	P	1
Nivel 1	DESPACHO	1205	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	10,29	P	1
Nivel 1	DESPACHO	1097	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	14,23	P	1
Nivel 1	DESPACHO	5718	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	15,79	G	1
Nivel 1	DESPACHO	5719	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	16,05	G	1
Nivel 1	DESPACHO	5284	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	15,48	G	1
Nivel 1	DESPACHO	5335	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	14,83	G	1
Nivel 1	DESPACHO	5336	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	13,5	G	1
Nivel 1	DESPACHO	5340	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	17,09	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1879	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	18,27	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1843	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	15,09	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1835	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	15	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1844	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	14,99	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1836	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	14,99	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1842	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	14,99	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1862	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	15,96	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1815	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	16,92	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1820	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	17,09	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1860	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	15,89	P	1
Nivel 2	DESPACHO	1840	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	13,43	P	1
Nivel 2	DESPACHO	1841	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	13,43	P	1
Nivel 2	DESPACHO	1838	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	13,43	P	1
Nivel 2	DESPACHO	1839	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	13,43	P	1
Nivel 2	DESPACHO	1867	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	13,43	P	1
Nivel 2	DESPACHO	1836	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	16	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1821	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	15,99	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1858	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	27,1	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1859	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	15	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1855	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	17,08	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1860	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	13,43	P	1
Nivel 2	DESPACHO	1856	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	13,43	P	1
Nivel 2	DESPACHO	1876	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	15	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1857	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	15	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1889	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	15,99	G	1
Nivel 2	DESPACHO	1203	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	9,21	P	1
Nivel 2	DESPACHO	1859	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	9,39	P	1
Nivel 2	DESPACHO	1208	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	11,74	P	1
Nivel 2	DESPACHO	1225	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	10,81	P	1
Nivel 2	DESPACHO	5024	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	14,26	G	1
Nivel 2	DESPACHO	5026	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	15,48	G	1
Nivel 4	DESPACHO	2043	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	17,78	G	1
Nivel 4	DESPACHO	2029	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	15,71	G	1
Nivel 4	DESPACHO	1998	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	17,89	G	1
Nivel 4	DESPACHO	1995	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	14,31	P	1
Nivel 4	TRANSPLANTES	2000	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	11,09	P	1
Nivel 4	DESPACHO	1993	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	14,19	G	1
Nivel 4	DESPACHO	1999	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	17,89	G	1
Nivel 4	DESPACHO	1206	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	16,31	G	1
Nivel 5	DESPACHO	2374	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	19,82	G	1
Nivel 5	DESPACHO	2375	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	20,05	G	1
Nivel 7	DESPACHO	3929	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	12,13	P	1
Nivel 7	DESPACHO	3830	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	12,13	P	1
Nivel 6	DESPACHO	2000	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	12,13	P	1
Nivel 6	DESPACHO	3307	10	+2,8m	TEX. FIBRA+PINTURA	Etor sencillo	8,31	P	1
Planta baja	Trabajo Social							P	1
Planta baja	Trabajo Social							P	1
Planta baja	Trabajo Social							P	1

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Amarino tipo 2 A1000 x P470 x H465 mm	303
Cajonera con ruedas	101
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	101
ELEMENTO DECORATIVO	101
Mesa circular pie metálico diámetro 1000 mm	49
Mesa de trabajo individual A1800 x P800 x H740 mm	49
Mesa despacho colaborativa	52
Papelera tipo 2	101
Perchero mural 1	101
Pizarra vitrificada	101
Silla de colaboración modelo 1	202
Silla de conferencia modelo 3	196
Silla de trabajo	101

SALA MULTIUSOS

SALA MULTIUSOS (GRANDE) -0787			148,40 m2	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Silla de confidente modelo 5	S06	24	48
	Mesa alta tipo 2 A1600 x P450 mm	M07b	4	8
	Mesa alta tipo 2 A1600 x P600 mm	M07a	3	6
	Mesa multiusos	M74	4	8
	Silla de trabajo	S01	4	8
	Mesa plegable con ruedas A1600 x P800 mm	M11b	4	8
	Perchero mural 1	M58	2	4
ELEMENTO COMPLEMENTARIO		-	1	2
ELEMENTO DECORATIVO		-	1	2

SALA MULTIUSOS (PEQUEÑA) -0299			39,66 m2	TOTAL
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD
	Mesa plegable con ruedas A1600 x P800 mm	M11b	4	8
	Silla de colaboración modelo 2	S08	4	8
	Mesa alta tipo 2 A1600 x P600 mm	M07a	3	6
ELEMENTO COMPLEMENTARIO		-	1	2
ELEMENTO DECORATIVO		-	1	2

TOTAL DESPACHOS	Nº estancias TOTALES
SALA MULTIUSOS (GRANDE)	2
SALA MULTIUSOS (PEQUEÑO)	2
TOTAL	4

CRITERIO DE ASIGNACIÓN POR TAMAÑO	
Pequeño	Hasta 49 m2
Grande	Desde 50 m2

Nivel	Nombre	Número *	Factor Ocupación	Altura de Techo	Revestimiento vertical descripción	Oscuperación	Área	Recuento	Criterios tamaño
Nivel 0	SALA MULTIUSOS	787	1		VIN - VINILO	Estor sencillo	148,34 m ²	1	G
Nivel 0	SALA MULTIUSO	553	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	52,48 m ²	1	G
Nivel 0	SALA MULTIUSO	299	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor doble	39,56 m ²	1	P
Nivel 2	SALA MULTIUSOS	1739	10	+2,8m	TEX - FIBRA+PINTURA	Estor sencillo	40,08 m ²	1	P

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	4
ELEMENTO DECORATIVO	4
Mesa alta tipo 2 A1600 x P450 mm	8
Mesa alta tipo 2 A1600 x P600 mm	12
Mesa multiusos	8
Mesa plegable con ruedas A1600 x P800 mm	16
Perchero mural 1	4
Silla de colaboración modelo 2	8
Silla de confidente modelo 5	48
Silla de trabajo	8

VESTÍBULO

VESTIBULO TIPO I (HOSPITAL GENERAL)			1169,34 m ²
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD
	Banco vestíbulo	M77a	8
	Banco circular vestíbulo	M77b	4
	Conjunto de espera activa	M78	3
	Mesa de apoyo	M79	6
	Banco vestíbulo	M82	3
ELEMENTO COMPLEMENTARIO			-
ELEMENTO DECORATIVO			-

VESTIBULO TIPO II (MATERNO INFANTIL)			376,59 m ²
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD
	Banco vestíbulo: A3000 x P580 x H800 mm	M77a	1
	Banco vestíbulo doble	M77c	1
	Banco circular vestíbulo	M77b	1
ELEMENTO COMPLEMENTARIO			-
ELEMENTO DECORATIVO			-

CRITERIO DE ASIGNACIÓN POR TAMAÑO

Hospital General	1169,34 m ²
Materno infantil	376,59 m ²

Nivel	Nombre	Número *	Factor Ocupación	Altura de Techo	Revestimiento vertical descripción	Oscurecimiento	Área	Recuento
Nivel 0	VESTIBULO HOSPITAL GENERAL	769	0		DET - ACABADOS SEGÚN DETALLE	Sin oscurecimiento	1168,75 m ²	1
Nivel 0	VESTIBULO HOSPITAL MATERNO INFANTIL	767	0		DET - ACABADOS SEGÚN DETALLE	Sin oscurecimiento	376,59 m ²	1

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Banco circular vestíbulo	5
Banco vestíbulo: A3000 x P580 x H800 mm	1
Banco vestíbulo	11
Banco vestíbulo doble	1
Conjunto de espera activa	3
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	2
ELEMENTO DECORATIVO	2
Mesa de apoyo	6

TERRAZAS EXTERIORES

TERRAZA (JARDÍN TERAPÉUTICO HOSPITAL GENERAL)			
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD
	Sillón exterior	ME03	24
	Taburete exterior	ME04	6
	Mesa baja exterior	ME05	4
	Mesa exterior	ME06	6
	Mesa alta exterior	ME07	3
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	

TERRAZA (JARDÍN TERAPÉUTICO MATERNO INFANTIL)			
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD
	Sillón exterior	ME03	12
	Taburete exterior	ME04	4
	Mesa baja exterior	ME05	2
	Mesa exterior	ME06	3
	Mesa alta exterior	ME07	2
	Mesa infantil exterior	ME08	5
	Silla infantil exterior	ME09	20
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	

TERRAZA AJARDINADA			
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD
	Sillón exterior	ME03	4
	Taburete exterior	ME04	4
	Mesa baja exterior	ME05	6

	Mesa exterior	ME06	2
	Mesa alta exterior	ME07	2
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1
	ELEMENTO DECORATIVO	-	1

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	3
ELEMENTO DECORATIVO	3
Mesa alta exterior	7
Mesa baja exterior	12
Mesa exterior	11
Mesa infantil exterior	5
Silla infantil exterior	20
Sillón exterior	40
Taburete exterior	14

ZONA SILLONES

ZONAS SILLONES 0766			119,17 m ²
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD
	Sofá tipo2	M44	8
	Mesa auxiliar tipo 2	M13	10
	Butaca tipo 2 con pie varilla	M36a	12
	ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1
	ELEMENTO DECORATIVO	-	1

Nivel	Nombre	Número *	Factor Ocupación	Altura de Techo	Revestimiento vertical	Oscurecimiento	Área	Recuento
Nivel 0	ZONA DE SILLONES	766	10	+3,0m	VIN - VINILO	Sin oscurecimiento	119,11 m ²	1

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Sofá tipo2	8
Mesa auxiliar tipo 2	10
Butaca tipo 2 con pie varilla	12
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	1
ELEMENTO DECORATIVO	1

SALA DE DUELOS

SALA DE DUELOS 1738			27,44 m ²
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD
	Sofá tipo 3	M75	3
	Mesa auxiliar tipo 2	M13	2
	Butaca tipo 2 con pie madera	M36b	2
	Mesa circular pie de madera	M08	1
	Butaca tipo 3	M37	4
	Librería auxiliar	M26	2
	Lámpara pie	M76	2
	Armario tipo 3, A1000 x P470 x H1600 mm	M25c	1

Nivel	Nombre	Número *	Factor Ocupación	Altura de Techo	Revestimiento vertical	Oscurecimiento	Área	Recuento
Nivel 2	SALA DE DUELO	1738	10		VIN - VINILO	Estor sencillo	27,24 m ²	1

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)
Sofá tipo 3	3
Mesa auxiliar tipo 2	2
Butaca tipo 2 con pie madera	2
Mesa circular pie de madera	1
Butaca tipo 3	4
Librería auxiliar	2
Lámpara pie	2
Armario tipo 3, A1000 x P470 x H1600 mm	1

OFFICE REGENERACIÓN

OFFICE REGENERACION 1983		13,97 m ²	TOTAL		
DOTACIÓN	PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	CANTIDAD	METROS LINEALES
	Estación de reciclaje	M27	1	17	
	Mueble bajo encimera (metros lineales)	M63	1		17

Nivel	Nombre	Número *	Factor Ocupación	Altura de Techo	Revestimiento vertical descripción	Oscurecimiento	Área	Recuento
Nivel 4	OFFICE/REGENERACIÓN	1988	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	13,97 m ²	1
Nivel 4	OFFICE/REGENERACIÓN	1983	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	22,93 m ²	1
Nivel 4	OFFICE/REGENERACIÓN	1984	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	21,59 m ²	1
Nivel 5	OFFICE/REGENERACIÓN	2353	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	22,29 m ²	1
Nivel 5	OFFICE/REGENERACIÓN	2351	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	21,50 m ²	1
Nivel 5	OFFICE/REGENERACIÓN	5392	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	13,48 m ²	1
Nivel 6	OFFICE/REGENERACIÓN	2837	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	22,65 m ²	1
Nivel 6	OFFICE/REGENERACIÓN	2838	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	21,89 m ²	1
Nivel 7	OFFICE/REGENERACIÓN	3374	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	22,68 m ²	1
Nivel 7	OFFICE/REGENERACIÓN	3375	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	21,89 m ²	1
Nivel 7	OFFICE/REGENERACIÓN	3504	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	9,56 m ²	1
Nivel 8	OFFICE/REGENERACIÓN	3901	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	22,61 m ²	1
Nivel 8	OFFICE/REGENERACIÓN	3902	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	21,89 m ²	1
Nivel 8	OFFICE/REGENERACIÓN	4045	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	10,09 m ²	1
Nivel 9	OFFICE/REGENERACIÓN	4462	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	22,70 m ²	1
Nivel 9	OFFICE/REGENERACIÓN	4386	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	14,71 m ²	1
Nivel 9	OFFICE/REGENERACIÓN	4463	10	+2,,5	TEX - FIBRA+PINTURA	Sin oscurecimiento	21,89 m ²	1

PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO TOTAL	TOTAL (UNID.)	ML TOTAL
Estación de reciclaje	17	0
Mueble bajo encimera (metros lineales)	0	17

ANEXO III
PLANOS DE SALAS TIPO



INSTALACIONES
BYH
PLANTA S1

- | | |
|--|--|
| DESPACHO | ESPERA AMBULANTES |
| DESPACHO INFORMACIÓN | ESPERA AMBULANTES (PEDIÁTRICO) |
| CONSULTAS | ESTAR PERSONAL |
| ESTAR COMO EN CASA | SALAS DE TRABAJO |
| ESTAR PACIENTES INGRESADOS | SALAS DE TRABAJO DIVISIBLES |
| ESTAR PACIENTES INGRESADOS - FOMENTO MOVILIDAD | AREAS DE GESTIÓN |
| ESTAR FAMILIARES | SALA MULTUSOS |

Hospital Universitario
SaludMadrid
12 de Octubre

NUEVO EDIFICIO DE HOSPITALIZACIÓN
 PLANTA SÓTANO 1



- DESPACHO
- DESPACHO INFORMACIÓN
- CONSULTAS
- ESTAR COMO EN CASA
- ESTAR PACIENTES INGRESADOS
- ESTAR PACIENTES INGRESADOS - FOMENTO MOVILIDAD
- ESTAR FAMILIARES
- ESPERA AMBULANTES
- ESPERA AMBULANTES (PEDIÁTRICO)
- ESTAR PERSONAL
- SALAS DE TRABAJO
- SALAS DE TRABAJO DIVISIBLES
- AREAS DE GESTIÓN
- SALA MULTUSOS

Hospital Universitario
SaludMadrid **12 de Octubre**

NUEVO EDIFICIO DE HOSPITALIZACIÓN
PLANTA 0



- DESPACHO
- DESPACHO INFORMACIÓN
- CONSULTAS
- ESTAR COMO EN CASA
- ESTAR PACIENTES INGRESADOS
- ESTAR PACIENTES INGRESADOS - FOMENTO MOVILIDAD
- ESTAR FAMILIARES
- ESPERA AMBULANTES
- ESPERA AMBULANTES (PEDIÁTRICO)
- ESTAR PERSONAL
- SALAS DE TRABAJO
- SALAS DE TRABAJO DIVISIBLES
- AREAS DE GESTIÓN
- SALA MULTUSOS

Hospital Universitario
SaludMadrid **12 de Octubre**

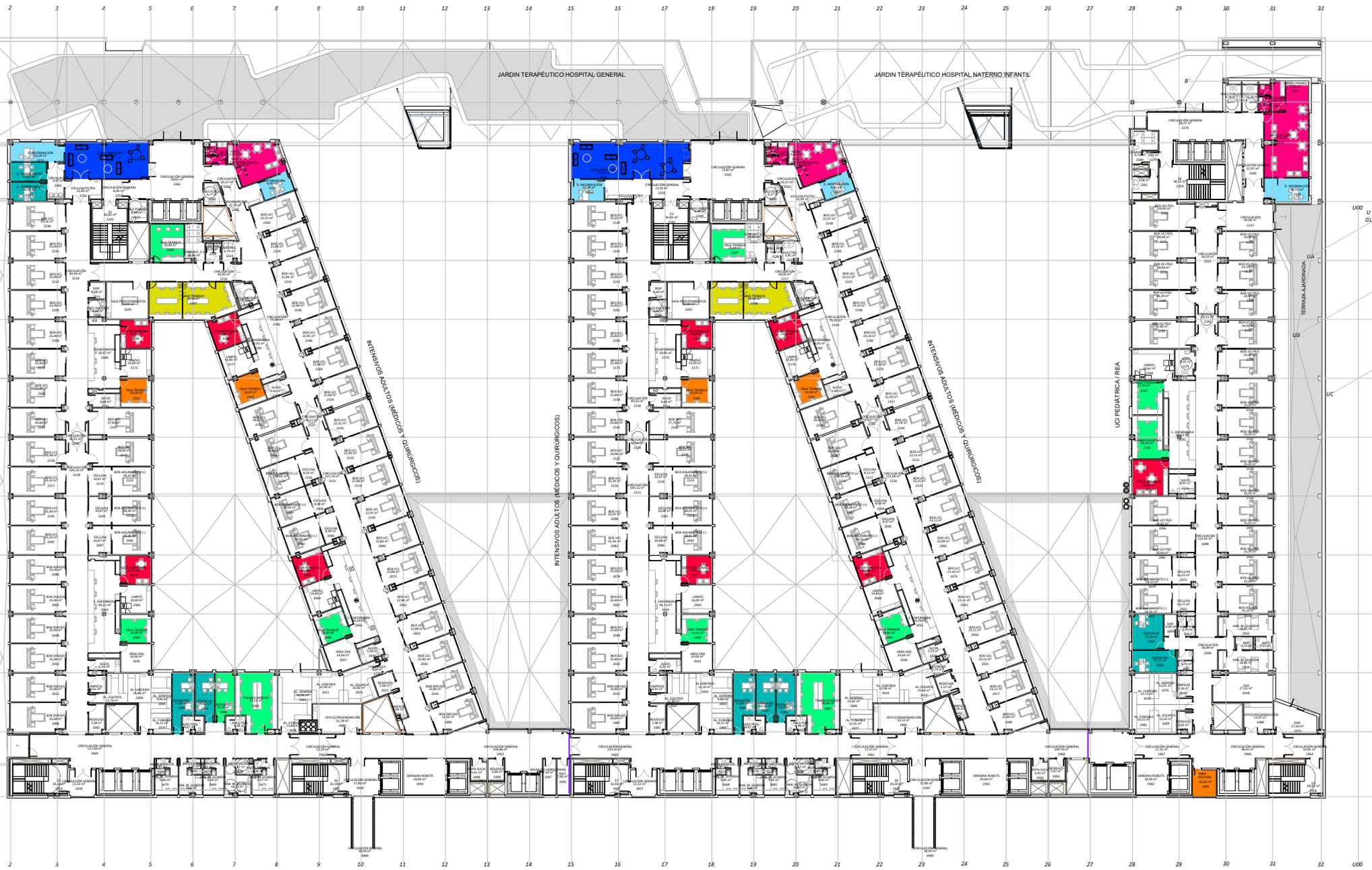
NUEVO EDIFICIO DE HOSPITALIZACIÓN
PLANTA 1



- DESPACHO
- DESPACHO INFORMACIÓN
- CONSULTAS
- ESTAR COMO EN CASA
- ESTAR PACIENTES INGRESADOS
- ESTAR PACIENTES INGRESADOS - FOMENTO MOVILIDAD
- ESTAR FAMILIARES
- ESPERA AMBULANTES
- ESPERA AMBULANTES (PEDIÁTRICO)
- SALAS DE TRABAJO
- SALAS DE TRABAJO DIVISIBLES
- AREAS DE GESTIÓN
- SALA MULTUSOS


Hospital Universitario
12 de Octubre
SaludMadrid

NUEVO EDIFICIO DE HOSPITALIZACIÓN
PLANTA 2



- DESPACHO
- DESPACHO INFORMACIÓN
- CONSULTAS
- ESTAR COMO EN CASA
- ESTAR PACIENTES INGRESADOS
- ESTAR PACIENTES INGRESADOS - FOMENTO MOVILIDAD
- ESTAR FAMILIARES
- ESPERA AMBULANTES
- ESPERA AMBULANTES (PEDIÁTRICO)
- ESTAR PERSONAL
- SALAS DE TRABAJO
- SALAS DE TRABAJO DIVISIBLES
- AREAS DE GESTIÓN
- SALA MULTISERVICIOS

Hospital Universitario
SaludMadrid **12 de Octubre**

NUEVO EDIFICIO DE HOSPITALIZACIÓN
PLANTA 4

JARDIN TERAPÉUTICO HOSPITAL GENERAL

JARDIN TERAPÉUTICO HOSPITAL MATERNO INFANTIL

INTENSIVOS ADULTOS (MÉDICOS Y QUIRÚRGICOS)

INTENSIVOS ADULTOS (MÉDICOS Y QUIRÚRGICOS)

INTENSIVOS ADULTOS (MÉDICOS Y QUIRÚRGICOS)

UC PEDIÁTRICA - REA

TERREZA ALBERGADA

INTENSIVOS ADULTOS (MÉDICOS Y QUIRÚRGICOS)



- | | |
|---|---|
| ■ DESPACHO | ■ ESPERA AMBULANTES |
| ■ DESPACHO INFORMACIÓN | ■ ESPERA AMBULANTES (PEDIÁTRICO) |
| ■ CONSULTAS | ■ ESTAR PERSONAL |
| ■ ESTAR COMO EN CASA | ■ SALAS DE TRABAJO |
| ■ ESTAR PACIENTES INGRESADOS | ■ SALAS DE TRABAJO DIVISIBLES |
| ■ ESTAR PACIENTES INGRESADOS - FOMENTO MOVILIDAD | ■ AREAS DE GESTIÓN |
| ■ ESTAR FAMILIARES | ■ SALA MULTISERVICIOS |


Hospital Universitario
SaludMadrid 12 de Octubre

NUEVO EDIFICIO DE HOSPITALIZACIÓN
PLANTA 5

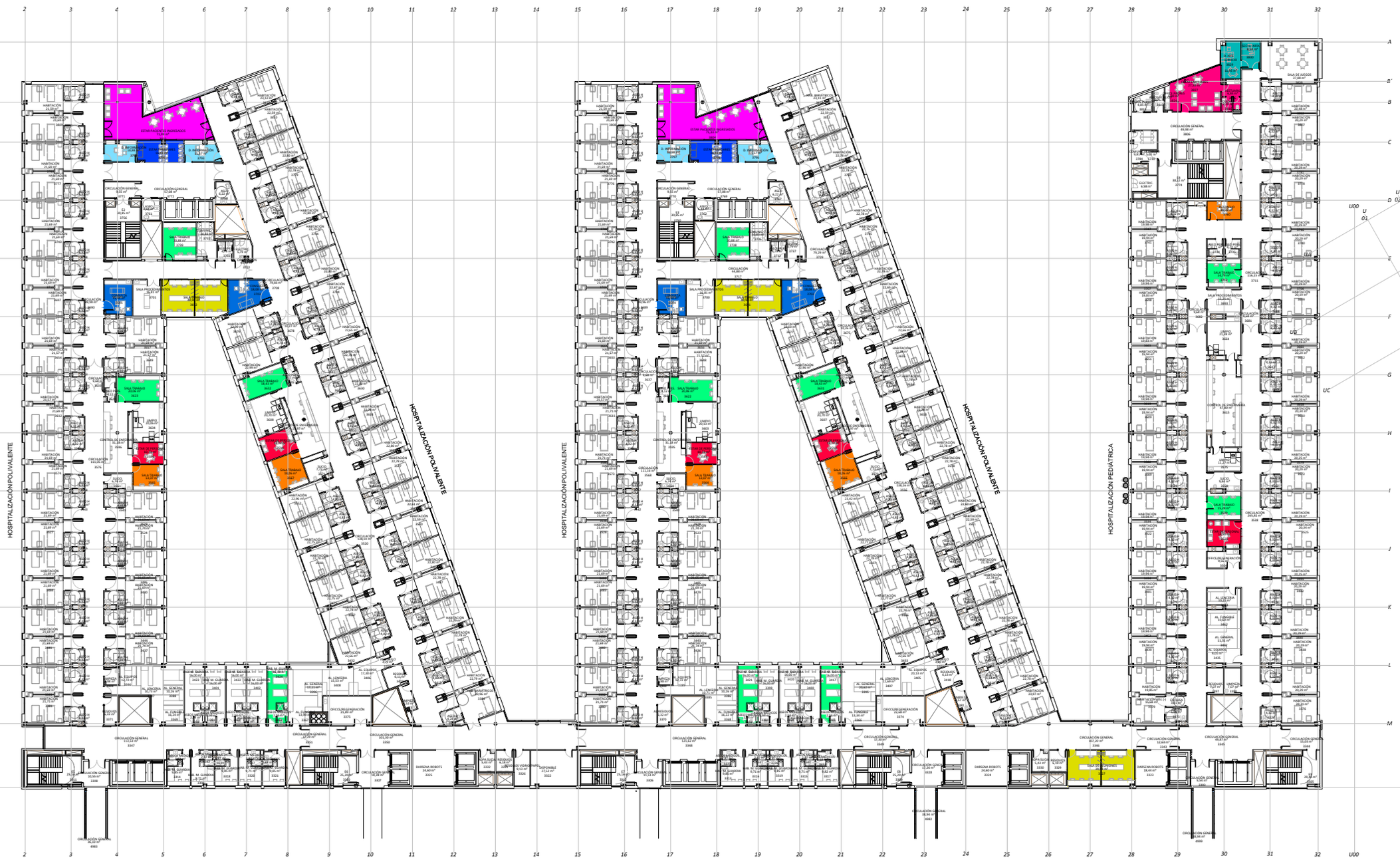


- | | |
|--|--|
| DESPACHO | ESPERA AMBULANTES |
| DESPACHO INFORMACIÓN | ESPERA AMBULANTES (PEDIÁTRICO) |
| CONSULTAS | ESTAR PERSONAL |
| ESTAR COMO EN CASA | SALAS DE TRABAJO |
| ESTAR PACIENTES INGRESADOS | SALAS DE TRABAJO DIVISIBLES |
| ESTAR PACIENTES INGRESADOS - FOMENTO MOVILIDAD | AREAS DE GESTIÓN |
| ESTAR FAMILIARES | SALA MULTISUOS |



Hospital Universitario
SaludMadrid **12 de Octubre**

NUEVO EDIFICIO DE HOSPITALIZACIÓN
PLANTA 6



- | | |
|---|---|
| ■ DESPACHO | ■ ESPERA AMBULANTES |
| ■ DESPACHO INFORMACIÓN | ■ ESPERA AMBULANTES (PEDIÁTRICO) |
| ■ CONSULTAS | ■ ESTAR PERSONAL |
| ■ ESTAR COMO EN CASA | ■ SALAS DE TRABAJO |
| ■ ESTAR PACIENTES INGRESADOS | ■ SALAS DE TRABAJO DIVISIBLES |
| ■ ESTAR PACIENTES INGRESADOS - FOMENTO MOVILIDAD | ■ AREAS DE GESTIÓN |
| ■ ESTAR FAMILIARES | ■ SALA MULTISUOS |


Hospital Universitario
SaludMadrid 12 de Octubre

NUEVO EDIFICIO DE HOSPITALIZACIÓN
PLANTA 7



- | | |
|---|---|
| ■ DESPACHO | ■ ESPERA AMBULANTES |
| ■ DESPACHO INFORMACIÓN | ■ ESPERA AMBULANTES (PEDIÁTRICO) |
| ■ CONSULTAS | ■ ESTAR PERSONAL |
| ■ ESTAR COMO EN CASA | ■ SALAS DE TRABAJO |
| ■ ESTAR PACIENTES INGRESADOS | ■ SALAS DE TRABAJO DIVISIBLES |
| ■ ESTAR PACIENTES INGRESADOS - FOMENTO MOVILIDAD | ■ AREAS DE GESTIÓN |
| ■ ESTAR FAMILIARES | ■ SALA MULTISUOS |


Hospital Universitario
SaludMadrid 12 de Octubre

NUEVO EDIFICIO DE HOSPITALIZACIÓN
PLANTA 8



- | | |
|---|---|
| DESPACHO | ESPERA AMBULANTES |
| DESPACHO INFORMACIÓN | ESPERA AMBULANTES (PEDIÁTRICO) |
| CONSULTAS | ESTAR PERSONAL |
| ESTAR COMO EN CASA | SALAS DE TRABAJO |
| ESTAR PACIENTES INGRESADOS | SALAS DE TRABAJO DIVISIBLES |
| ESTAR PACIENTES INGRESADOS - FOMENTO MOVILIDAD | AREAS DE GESTIÓN |
| ESTAR FAMILIARES | SALA MULTISUOS |

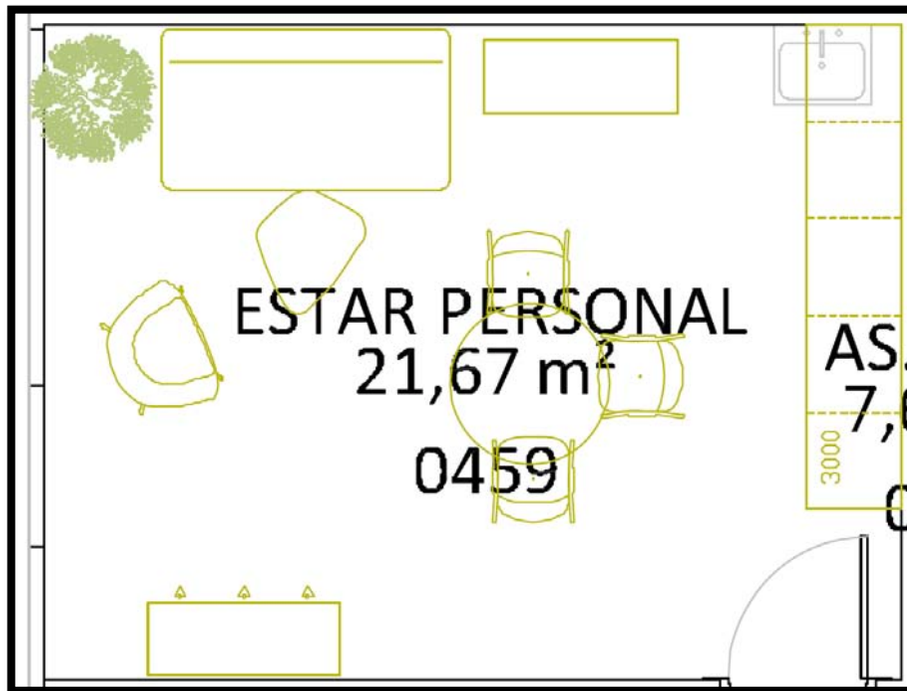
Hospital Universitario
SaludMadrid

12 de Octubre

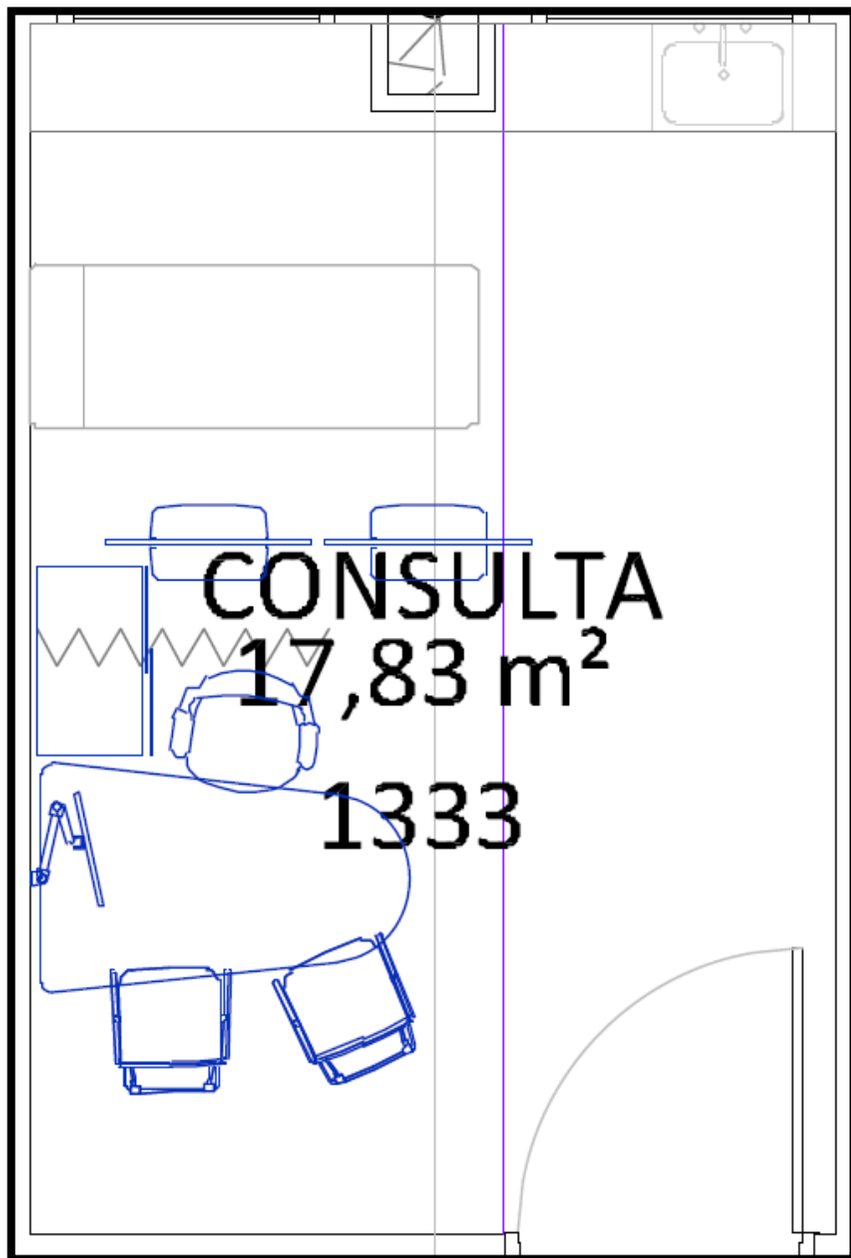
NUEVO EDIFICIO DE HOSPITALIZACIÓN
PLANTA 9

ANEXO IV
PLANOS MODELO ESPACIOS TIPO

ESTAR DE PERSONAL TIPO I (MEDIANO)



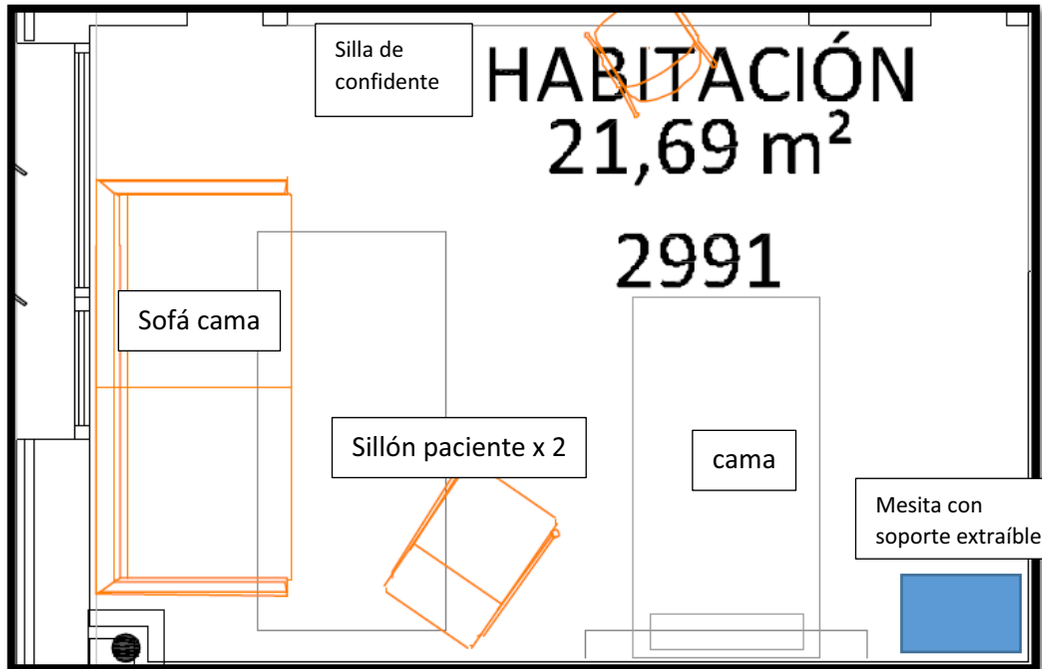
PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD (UNID.)	ML
Sofá tipo1	M43	1	
Mesa auxiliar tipo 2	M13	1	
Mesa circular pie metálico diámetro 1000 mm	M09b	2	
Silla de confidente modelo 1	S02	4	
Armario tipo 2 A1200 x P470 x H465 mm	M24b	1	
Butaca tipo 2 con pie varilla	M36a	2	
Estación de reciclaje	M27	1	
Dispensador de papel tipo mecha	M64	1	
Perchero mural 1	M58	1	
Mueble bajo encimera (metros lineales)	M63		3
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	2	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	



CONSULTA

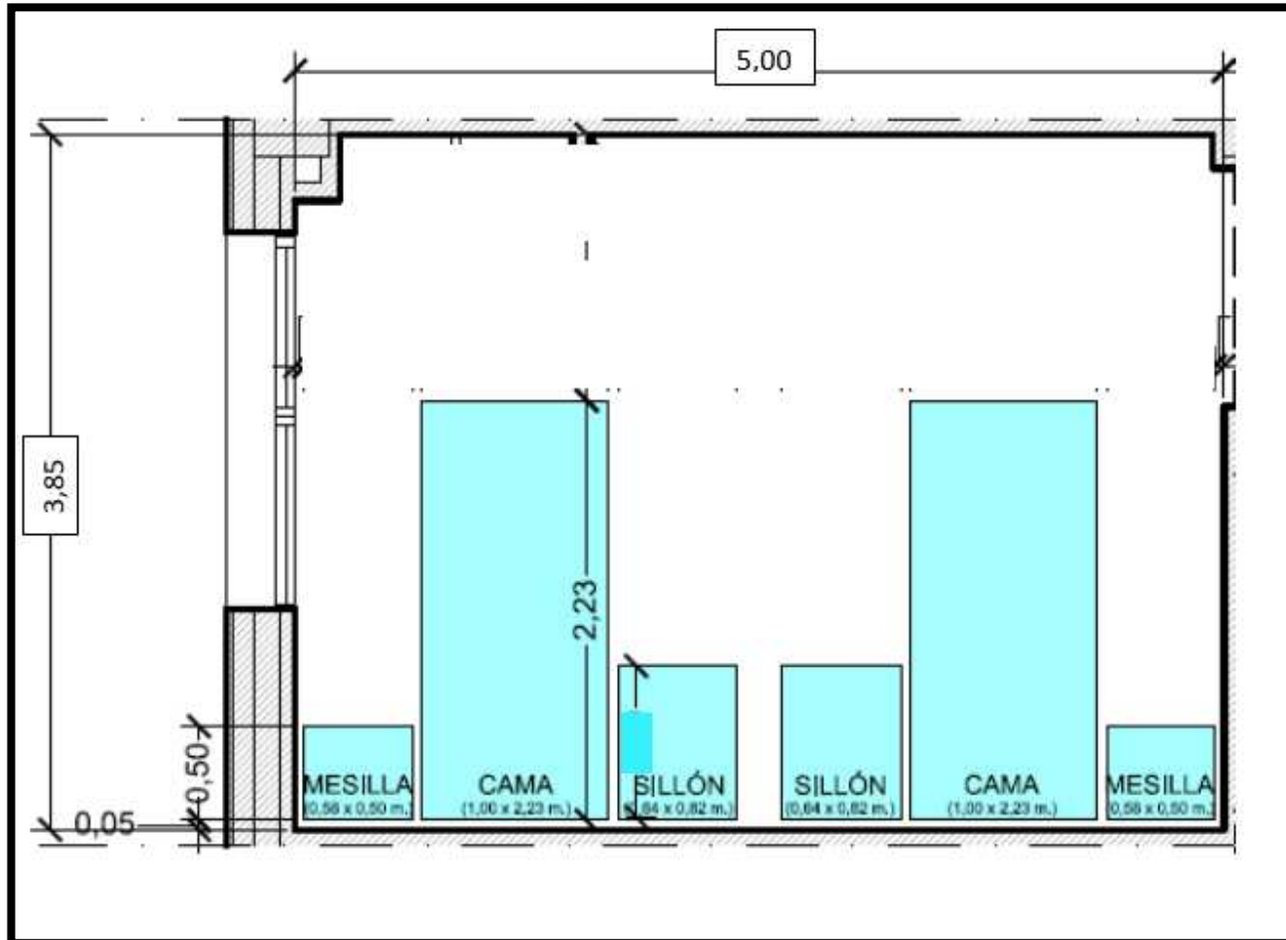
PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	ML
Mesa consulta	M01	1	
Silla de trabajo	S01	1	
Silla de confidente modelo 1	S02	2	
Armario tipo 1	M23	1	
Panel divisorio consulta	M50	1	
Pizarra vitrificada	M54	1	
Papelera tipo 4	M86	1	
Papelera tipo 2	M84	1	
Brazo articulado de sujeción de pantalla	M57	1	
Taburete giratorio sin respaldo	M51	1	
Dispensador de papel tipo mecha	M64	1	
Perchero mural 2	M87	1	
Mueble bajo encimera (metros lineales)	M63		3,3
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	

HABITACIÓN INDIVIDUAL



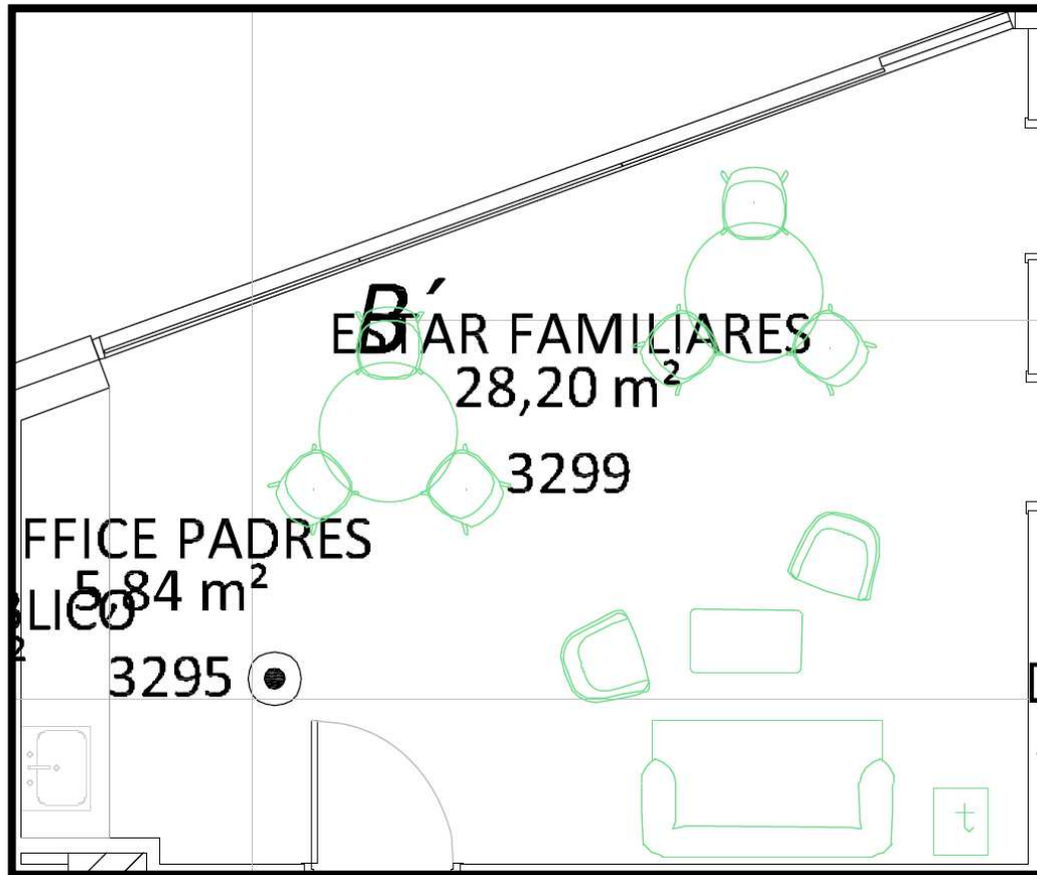
PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD
Sofá-cama habitación	M31	1
Sillón de paciente/acompañante	M32	2
Silla de confidente modelo 1	S02	1
Mesita de noche con soporte extraíble	M60	1
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1
ELEMENTO DECORATIVO	-	1

HABITACIÓN DOBLE



PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO
Sillón de paciente/acompañante	M32
Silla de confidente modelo 1	S02
Mesita de noche con soporte extraíble	M60
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-
ELEMENTO DECORATIVO	-

ESTAR DE FAMILIARES



PROPUESTA DE EQUIPAMIENTO	CÓDIGO	CANTIDAD	ML
Sofá tipo1	M43	1	
Mesa auxiliar tipo 1	M12	1	
Butaca tipo 2 con pie varilla	M36a	2	
Mesa circular pie de madera	M08	2	
Silla de confidente modelo 1	S02	6	
Librería auxiliar	M26	1	
Estación de reciclaje	M27	1	
Perchero mural 1	M58	1	
Mueble bajo encimera (metros lineales)	M63	1	3,2
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	-	1	
ELEMENTO DECORATIVO	-	1	

PASILLOS INTERNOS PLANTAS DE HOSPITALIZACIÓN (modelo tipo)

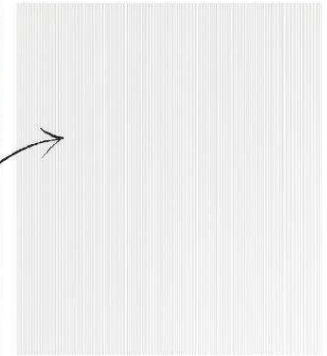


HABITACIONES HOSPITALIZACIÓN (modelo tipo)

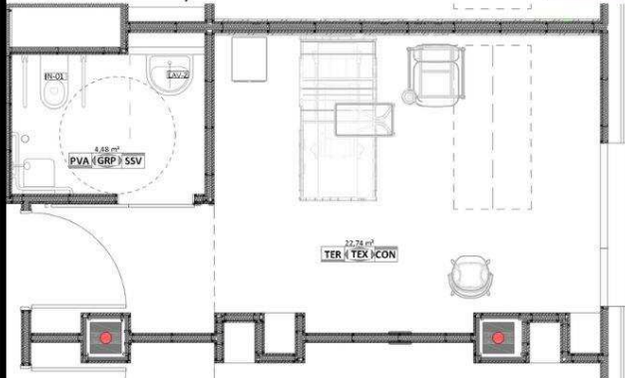
Revestimiento mural de
madera de roble



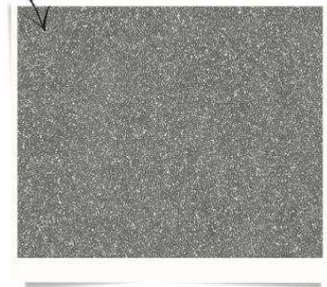
Revestimiento mural
textil



Plano de planta



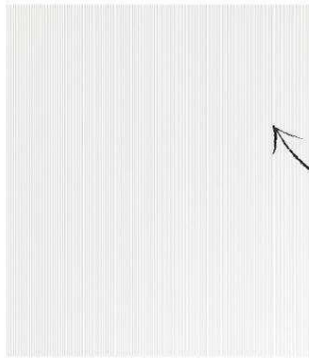
Suelo de terrazo



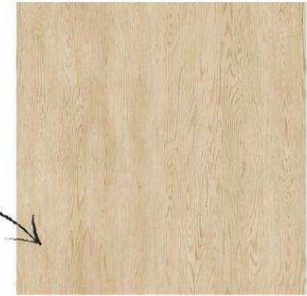
Gama de colores



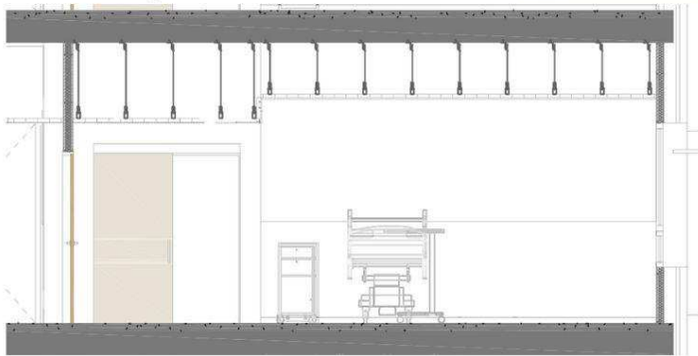
Revestimiento mural
textil



Revestimiento mural de
madera de roble



Sección longitudinal
aviso



Suelo de terrazo



Gama de colores



VESTÍBULO PRINCIPAL





**Hospital Universitario
12 de Octubre**

**SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO
DE MOBILIARIO GENERAL PARA EL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y
DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE
OCTUBRE**

**ANEXO V
PLANOS DE MOBILIARIO INCLUIDO EN OBRA**



REVISION FACULTATIVA	REV Nº	FECHA	30	31	OBSERVACIONES
	1	09-06-2022			Mobiliario-refuerzos

DUCHAS D-01 DUCHA MINUSVALIDOS D-02 DUCHA SIN PLATO D-03 DUCHA MINUSVALIDOS ANTIVANDALICA	LAVABOS L-01 LAVABO MINUSVALIDOS L-02 LAVABO ASSE PUBLICO Y PERSONAL L-03 LAVABO ASSE PUB. Y PERS. REDUCIDO L-04 LAVABO ESCUELA L-05 LAVABO BANO HABITACION L-06 LAVABO BANO HABITACION ANTIVANDALICO L-07 LAVABO MANOS CURSIFICOS L-08 LAVABO EMPOTRADO PARALELO L-09 LAVABO EMPOTRADO CON ENCIMERA L-10 LAV. EMPOTRADO CON ENCIMERA GRANITO	MOSTRADORES M-01 MOSTRADOR ANGULO M-02 MOSTRADOR RECTO M-03 MOSTRADOR ACRISTALADO	ARMARIOS HOSPITALIZACION AR-01 ARMARIO EMPOTRADO AR-02 ESTANTES HABITACION ARMADOS AR-03 ARMARIO EMPOTRADO UTRIN 150x150cm
INCOPIOS I-01 INCOPIO MINUSVALIDOS I-02 INCOPIO MINUS. SALIDA HORIZONTAL I-03 INCOPIO I-04 INCOPIO SALIDA HORIZONTAL I-05 INCOPIO MINUSVALIDOS ANTIVANDALICO	ESPEJOS Y VENTANAS E-01 ESPEJERIA PARTO E-02 LANA	ENCIMERAS EN-01 ESTANTES HABITACION EN-02 ENCIMERA BANO INF. HOSPITALIZACION EN-03 ENCIMERA BANO SUP. HOSPITALIZACION EN-04 ENCIMERA LAMPY EN-05 ENCIMERA SAOCC EN-06 ENCIMERA YESOS EN-07 ENCIMERA RA BIERES EN-08 ENCIMERA TRABAJO EMPOTRADA	LABORATORIO LAB-01 ENCIMERA LABORATORIO LAB-02 ENCIMERA LABORATORIO CON LAVATORIO LAB-03 DUCHA SEGURIDAD CON LAVA DUCHA
BANERAS BA-01 BANERA OBSTETRICA BA-02 BANERA ORINATOLOGIA	DESPACHOS DC-01 DESPACHOS	VERTEDEROS VR-01 VERTEDERO	ENCERIMOS CO-1 CORTINA COLGADA FT L.150cm CO-2 CORTINA COLGADA FT L.210cm NOTA: las medidas en NT para las cortinas están de: CO-1: 180cm de longitud CO-2: 240cm de longitud

Hospital Universitario 12 de Octubre

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN Y REFORMA DEL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE DE MADRID. FASE: DIRECCIÓN DE OBRA

Avda. de Córdoba, s/n, 28041, Madrid

Ma - PLANTAS

PLANTA SÓTANO 1

24 de JUNIO 2021

0 2 4 6 8 m.

Ma-01



REV Nº	FECHA	OBSERVACIONES
1	09-06-2022	Mobiliario-refuerzos

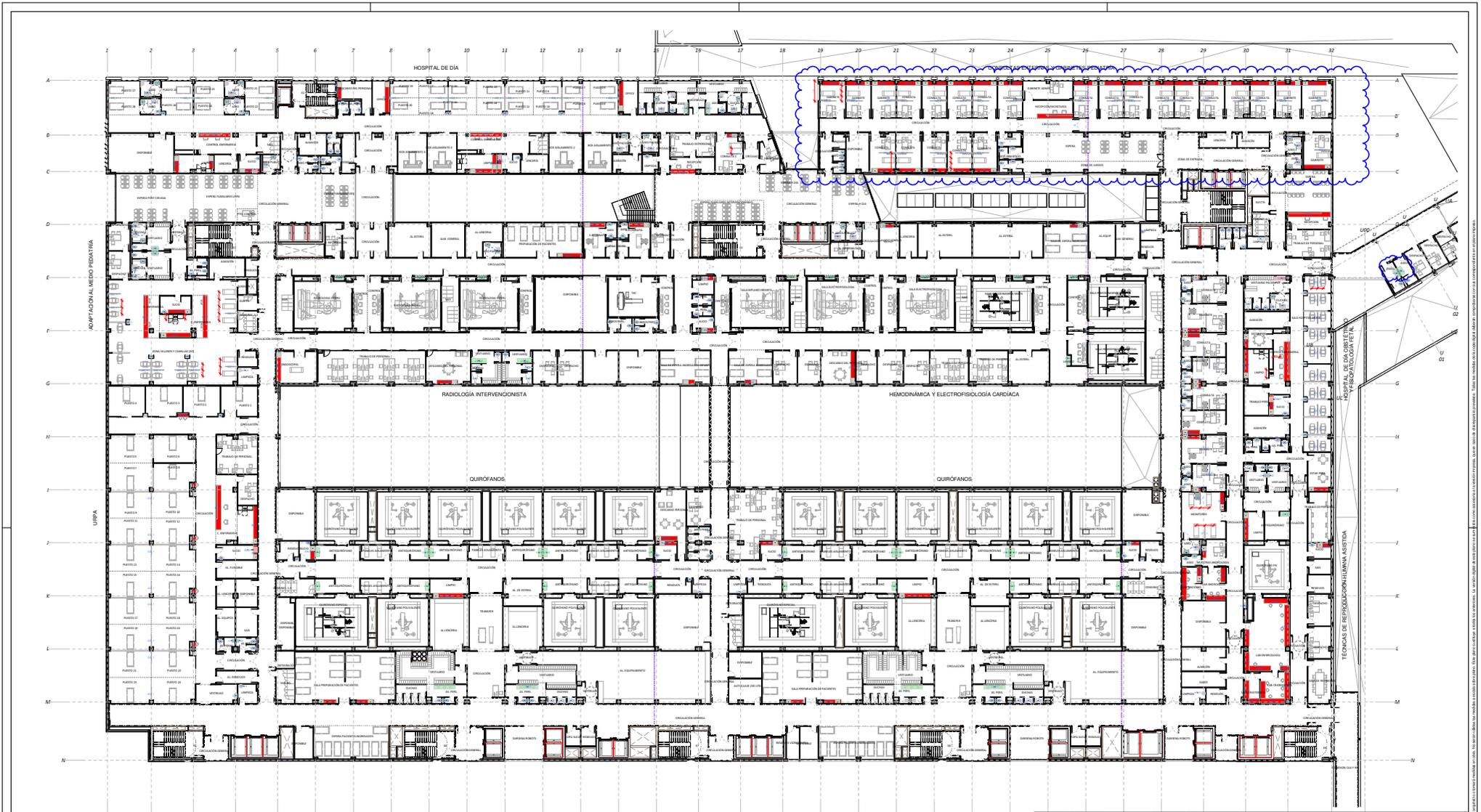
LEGENDA			
DOCHAS 01-01 DOCHA MINUSVALIDOS 01-02 DOCHA SIN PLATO 01-03 DOCHA MINUSVALIDOS ANTIVANDALICA	LAVABOS 11-01 LAVABO MINUSVALIDOS 11-02 LAVABO ASSE PUBLICO Y PERSONAL 11-03 LAVABO ASSE PUB. Y PERS. REDUCIDO 11-04 LAVABO ESCUSA 11-05 LAVABO BANO HABITACION 11-06 LAVABO BANO HABITACION ANTIVANDALICO 11-07 LAVABO MANOS QUIRURGICOS 11-08 LAVABO EMPOTRADO PARED 11-09 LAVABO EMPOTRADO CON ENCIMERA 11-10 LAV. EMPOTRADO CON ENCIMERA GRABATO	MOSTRADORES 6-01 MOSTRADOR ANGLADO 6-02 MOSTRADOR RECTO 6-03 MOSTRADOR ACRISTALADO	ARMARIOS HOSPITALIZACION AR-01 ARMARIO EMPOTRADO AR-02 ESTANTES HABITACION ARMADOS AR-03 ARMARIO EMPOTRADO UTRIN 150x150cm
INDOOROS IN-01 INDOORO MINUSVALIDOS IN-02 INDOORO MINUS. SALIDA HORIZONTAL IN-03 INDOORO IN-04 INDOORO SALIDA HORIZONTAL IN-05 INDOORO MINUSVALIDOS ANTIVANDALICO	ESPEJOS/ACRILICOS ES-01 ESPEJOS/ACRILICOS ES-02 VERTEDERO	ENCIMERAS EN-01 ESTANTES HABITACION EN-02 ENCIMERA BANO INF. HOSPITALIZACION EN-03 ENCIMERA BANO SUP. HOSPITALIZACION EN-04 ENCIMERA LAMPY EN-05 ENCIMERA SAICO EN-06 ENCIMERA YESOS EN-07 ENCIMERA BIERES EN-08 ENCIMERA TRIABLO EMPOTRADA	LABORATORIO LAB-01 ENCIMERA LABORATORIO LAB-02 ENCIMERA LABORATORIO CON LAVATORIO LAB-03 ENCIMERA SEGURIDAD CON LAVA DUSE
BANERAS BA-01 BANERA OBSTETRICIA BA-02 BANERA ORINATOLOGIA			ESPEJADERO PABLO EP-01 ESPEJADERO PABLO EP-02 LAMPY
			CORTINAS CO-1 CORTINA COLGADA FT L.150cm CO-2 CORTINA COLGADA FT L.210cm NOTA: las medidas en "FT" para las cortinas serán de: CO-1: 180cm de longitud CO-2: 240cm de longitud

PROYECTO	FECHA
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN Y REFORMA DEL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE DE MADRID. FASE: DIRECCIÓN DE OBRA	24 de JUNIO 2021

Avda. de Córdoba, s/n, 28041, Madrid

Ma - PLANTAS PLANTA BAJA

0 2 4 6 8 10 m.



REV Nº	FECHA	OBSERVACIONES
1	09-06-2022	Mobiliario-refuerzos
2	Date 41	Revision 41

REV Nº	FECHA	OBSERVACIONES
1	09-06-2022	Mobiliario-refuerzos
2	Date 41	Revision 41

Hospital Universitario 12 de Octubre
 Proyecto Básico y de Ejecución para la Construcción y Reforma del Nuevo Bloque Técnico y de Hospitalización del Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid. Fase: Dirección de Obra

24 de JUNIO 2021

Avda. de Córdoba, s/n, 28041, Madrid

Ma - PLANTAS PLANTA 1

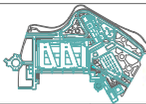
Ma-03

- BOQUINAS**
 - BO.01 DUCHA MINUSVALIDOS
 - BO.02 DUCHA SIN PLATO
 - BO.03 DUCHA MINUSVALIDOS ANTIVANDALICA
- INODOROS**
 - IN.01 INODORO MINUSVALIDOS
 - IN.02 INODORO MINUS. SALIDA HORIZONTAL
 - IN.03 INODORO
 - IN.04 INODORO SALIDA HORIZONTAL
 - IN.05 INODORO MINUSVALIDOS ANTIVANDALICO
- BANERAS**
 - BA.01 BANERA OBSTETRICIA
 - BA.02 BANERA DERMATOLOGIA

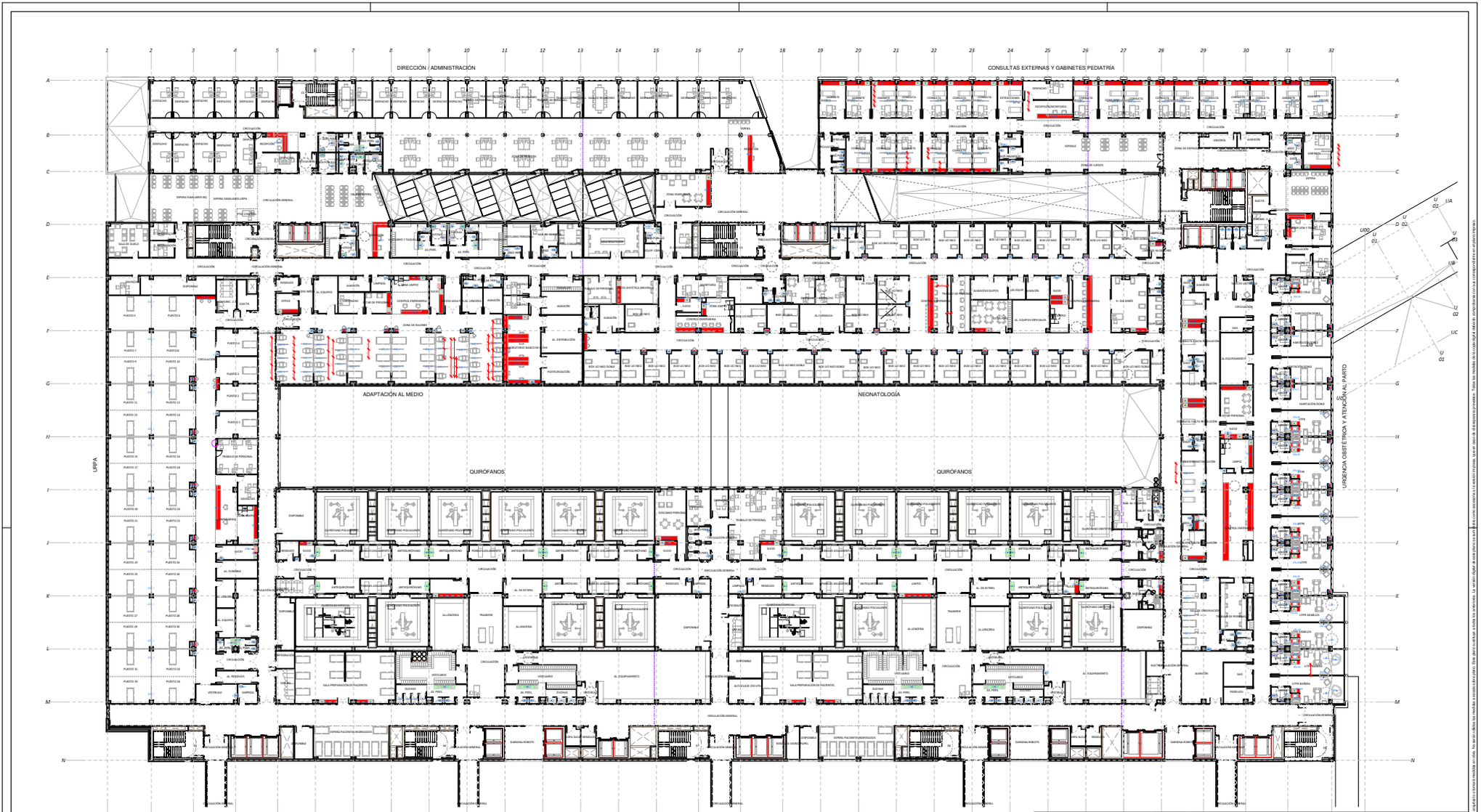
- LAVABOS**
 - LA.01 LAVABO MINUSVALIDOS
 - LA.02 LAVABO ASIST. PUBLICO Y PERSONAL
 - LA.03 LAVABO ASIST. PUB. Y PERS. REDUCIDO
 - LA.04 LAVABO ESCUSA
 - LA.05 LAVABO BANDA HABITACION
 - LA.06 LAVABO BANDA HABITACION ANTIVANDALICO
 - LA.07 LAVABOS QUIRURGICOS
 - LA.08 LAVABO EMPOTRADO PAREDO
 - LA.09 LAVABO EMPOTRADO CON ENCIMERA
 - LA.10 LAV. EMPOTRADO CON ENCIMERA (GRANITO)
- ESPEJOS/ACRILICOS**
 - ES.01 DESPEJOS/ACRILICOS
- VERTEDEROS**
 - VE.01 VERTEDERO

- MOSTRADORES**
 - MO.01 MOSTRADOR ANGULO
 - MO.02 MOSTRADOR RECTO
 - MO.03 MOSTRADOR ACRIALIZADO
- ENCIMERAS**
 - EN.01 ESTANTES HABITACION
 - EN.02 ENCIMERA BANO INF. HOSPITALIZACION
 - EN.03 ENCIMERA BANO SUP. HOSPITALIZACION
 - EN.04 ENCIMERA LAMP
 - EN.05 ENCIMERA SADO
 - EN.06 ENCIMERA YESOS
 - EN.07 ENCIMERA BIERES
 - EN.08 ENCIMERA TRABAJO EMPOTRADA

- ARMARIOS HOSPITALIZACION**
 - AR.01 ARMARIO EMPOTRADO
 - AR.02 ESTANTES HABITACION ARMADOS
 - AR.03 ARMARIO EMPOTRADO UTRIN 150x150cm
- LABORATORIO**
 - LAB.01 ENCIMERA LABORATORIO
 - LAB.02 ENCIMERA LABORATORIO CON LAVATORIO
 - LAB.03 DUCHA SEGURIDAD CON LAVA DUCH
- LABORATORIO BIERES**
 - LAB.01 ESPALDERA PARTO
 - LAB.02 LAMP
- CORTINAS**
 - CO.1 CORTINA COLGADA FT L.150cm
 - CO.2 CORTINA COLGADA FT L.210cm



Ma-03



REV Nº	FECHA	OBSERVACIONES

LEGENDA
DUCHAS
01-01 DUCHA MINUSVALIDOS
01-02 DUCHA SIN PLATO
01-03 DUCHA MINUSVALIDOS ANTIVANDALICA
INODOROS
01-01 INODORO MINUSVALIDOS
01-02 INODORO MINUS. SALIDA HORIZONTAL
01-03 INODORO
01-04 INODORO SALIDA HORIZONTAL
01-05 INODORO MINUSVALIDOS ANTIVANDALICO
BANERIAS
01-01 BANERA OBSTETRICIA
01-02 BANERA GINECOLOGIA
LAVABOS
01-01 LAVABO MINUSVALIDOS
01-02 LAVABO ASSE PUBLICO Y PERSONAL
01-03 LAVABO ASSE PUB. YPERS. REDUCIDO
01-04 LAVABO ESCUELA
01-05 LAVABO BANO HABITACION
01-06 LAVABO BANO HABITACION ANTIVANDALICO
01-07 LAVABOS QUIRURGICOS
01-08 LAVABO EMPOTRADO PAREDO
01-09 LAVABO EMPOTRADO CON ENCIMERA
01-10 LAV. EMPOTRADO CON ENCIMERA (GRANITO)
ESPEJOS/ACRILICOS
01-01 DESPEJOTADORA
VERTEDEROS
01-01 VERTEDERO
MOSTRADORES
01-01 MOSTRADOR EMPOTRADO
01-02 MOSTRADOR FIJO
01-03 MOSTRADOR ACRISTALADO
ENCIMERAS
01-01 ESTANTES HABITACION
01-02 ENCIMERA BANO INF. HOSPITALIZACION
01-03 ENCIMERA BANO SUP. HOSPITALIZACION
01-04 ENCIMERA LAMPY
01-05 ENCIMERA SACC
01-06 ENCIMERA YESOS
01-07 ENCIMERA BIERES
01-08 ENCIMERA TRABAJO EMPOTRADA
ARMARIOS HOSPITALIZACION
01-01 ARMARIO EMPOTRADO
01-02 ESTANTES HABITACION ARMADOS
01-03 ARMARIO EMPOTRADO UTRIN 130x150cm
LABORATORIO
01-01 ENCIMERA LABORATORIO
01-02 ENCIMERA LABORATORIO CON LAVATORIO
01-03 DUCHA SEGURIDAD CON LAVA DUCH
LABORATORIO BIERES
01-01 ESPALDERA PARTO
01-02 LAMPY
ENCEROS
01-01 CORTINA COLGADA FT L.150cm
01-02 CORTINA COLGADA FT L.210cm

VIU OFICINA TÉCNICA

Logo:

Los Corrales de Berriz
 Javier Aldean de Salazar
 César L. Aguirre Arizola

Hospital Universitario 12 de Octubre
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN Y REFORMA DEL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE DE MADRID. FASE: DIRECCIÓN DE OBRA

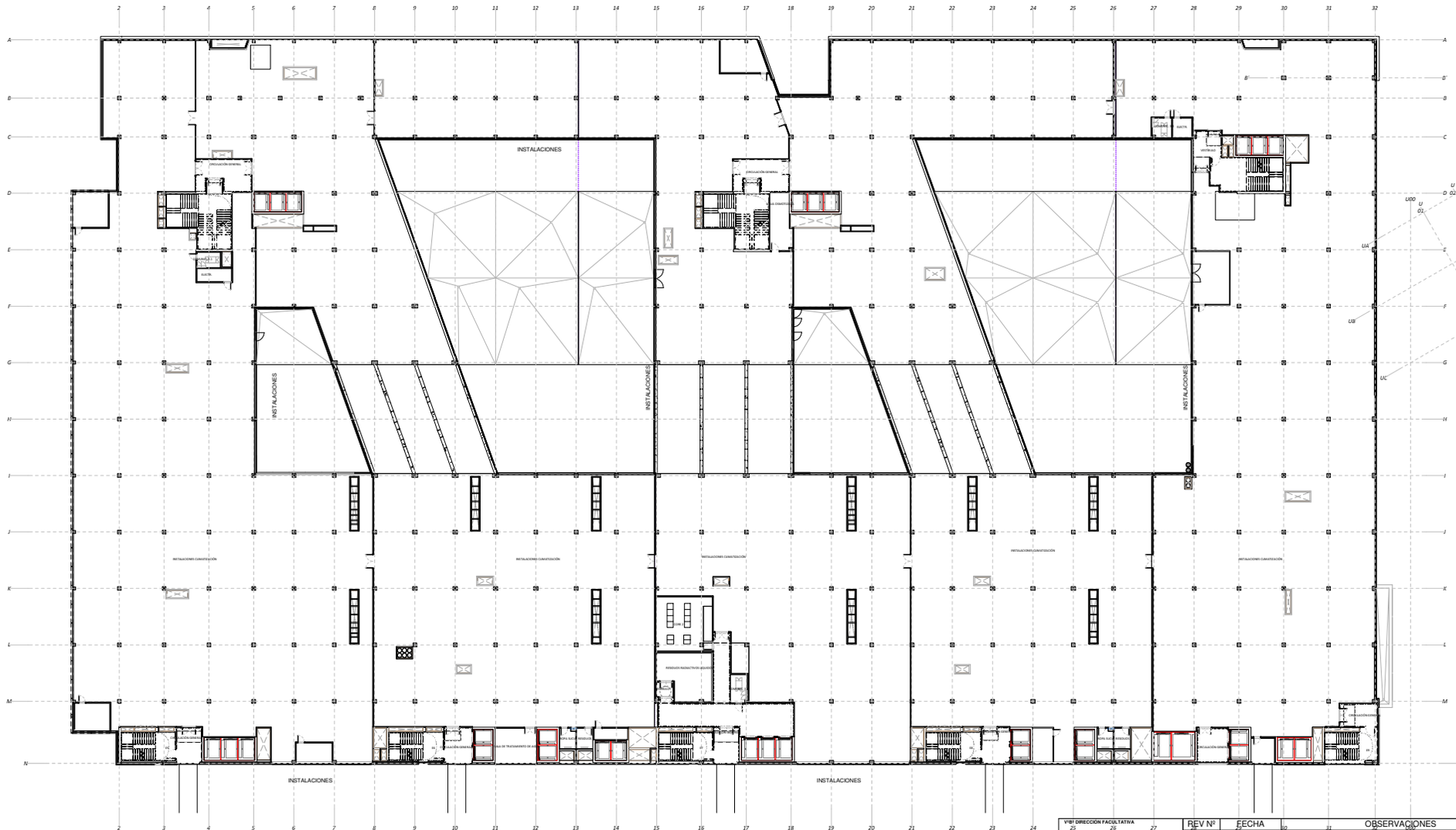
Avda. de Córdoba, s/n, 28041, Madrid

Ma - PLANTAS PLANTA 2

24 de JUNIO 2021

Logo:

Ma-04



DUCHAS	
01.01	DUCHA MINUSVALIDOS
01.02	DUCHA MINIPALTO
01.03	DUCHA MINUSVALIDOS ANTIVANDALICA

INODOROS	
01.01	INODORO MINUSVALIDOS
01.02	INODORO MINUS. SALIDA HORIZONTAL
01.03	INODORO
01.04	INODORO SALIDA HORIZONTAL
01.05	INODORO MINUSVALIDOS ANTIVANDALICO

BAÑERAS	
01.01	BAÑERA OBSTETRICIA
01.02	BAÑERA ORTOMATOLOGIA

LAVABOS	
01.01	LAVABO MINUSVALIDOS
01.02	LAVABO ASIST. PUBLICO Y PERSONAL
01.03	LAVABO ASIST. PUB. Y PERS. REDUCIDO
01.04	LAVABO ESCUELA
01.05	LAVABO BANO HABITACION
01.06	LAVABO BANO HABITACION ANTIVANDALICO
01.07	LAVABO MANOS CURBUJOS
01.08	LAVABO EMPOTRADO PARED
01.09	LAVABO EMPOTRADO CON ENCIMERA
01.10	LAV. EMPOTRADO CON ENCIMERA GRABATO

DESPACTOLAVAS	
01.01	DESPACTOLAVAS

VERTEDERO	
01.01	VERTEDERO

MOSTRADORES	
01.01	MOSTRADOR ANGULO
01.02	MOSTRADOR RECTO
01.03	MOSTRADOR ACRISTALADO

ENCIMERAS	
01.01	ESTANTES HABITACION
01.02	ENCIMERA BANO INF. HOSPITALIZACION
01.03	ENCIMERA BANO SUP. HOSPITALIZACION
01.04	ENCIMERA LAMPY
01.05	ENCIMERA SAIKO
01.06	ENCIMERA YESOS
01.07	ENCIMERA BIERES
01.08	ENCIMERA TRIANALO EMPOTRADA

ARMARIOS HOSPITALIZACION	
01.01	ARMARIO EMPOTRADO
01.02	ESTANTES HABITACION ARMADOS
01.03	ARMARIO EMPOTRADO UTM 130x150cm

LABORATORIO	
01.01	ENCIMERA LABORATORIO
01.02	ENCIMERA LABORATORIO CON LAVATORIO
01.03	ENCIMERA SEGURIDAD CON LAVA QUIM.

LABORATORIO BIERES	
01.01	ESPALDERA PARTO
01.02	LAMPY

CORTINAS	
01.01	CORTINA COLGADA FT L.150cm
01.02	CORTINA COLGADA FT L.210cm

NOTA: las medidas en MT para las cortinas serán de:
 CO-1: 180cm de longitud
 CO-2: 240cm de longitud

REV Nº	FECHA	OBSERVACIONES
25	26	27

VBI DIRECCION FACULTATIVA	
25	26

Hospital Universitario 12 de Octubre
 Proyecto Básico y de Ejecución para la Construcción y Reforma del Nuevo Bloque Técnico y de Hospitalización del Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid. Fase: Dirección de Obra

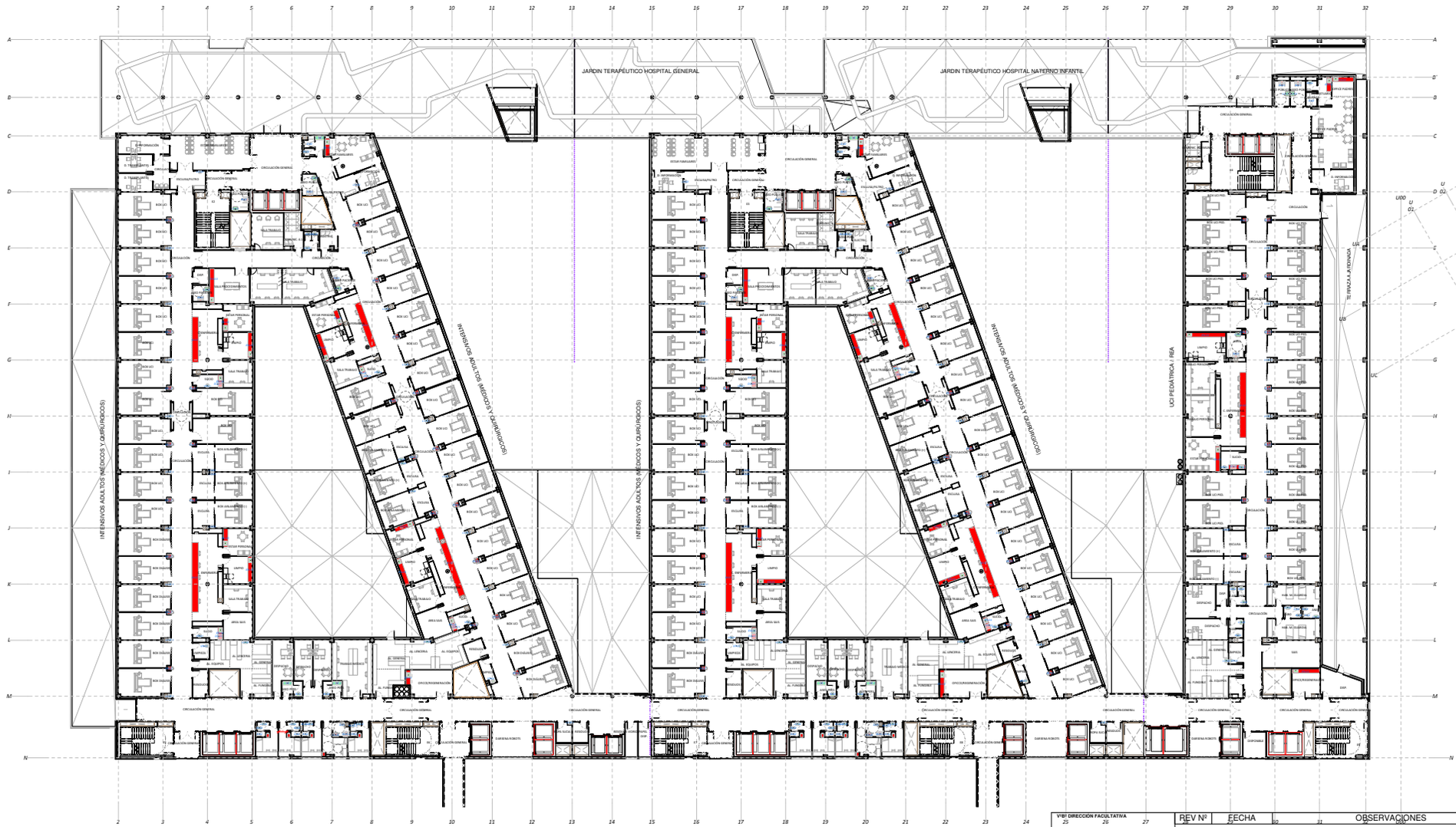
Avda. de Córdoba, s/n, 28041, Madrid

Ma - PLANTAS PLANTA 3

0 2 4 6 8 m.

Logo of **PROMEC** and **Ma-05**

FOLIO 12 DE 12 - PLAN DE PLANTAS - PLANTA 3 - CONSTRUCCION Y REFORMA DEL NUEVO BLOQUE TECNICO Y DE HOSPITALIZACION DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE DE MADRID. FASE: DIRECCION DE OBRA.



REV Nº	FECHA	OBSERVACIONES
25	26	27
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN Y REFORMA DEL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE DE MADRID. FASE: DIRECCIÓN DE OBRA		
Avda. de Córdoba, s/n, 28041, Madrid		24 de JUNIO 2021
Ma - PLANTAS		PLANTA 4
Ma-06		

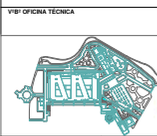
DUCHAS	
01-01	DUCHA MINUSVALIDOS
01-02	DUCHA SIN PLATO
01-03	DUCHA MINUSVALIDOS ANTIVANDALICA
INODOROS	
01-01	INODORO MINUSVALIDOS
01-01.2	INODORO MINUS. SALIDA HORIZONTAL
01-02	INODORO
01-02.2	INODORO SALIDA HORIZONTAL
01-03	INODORO MINUSVALIDOS ANTIVANDALICO
BAÑERAS	
01-01	BAÑERA OBSTETRICA
01-02	BAÑERA ORTOPEDICA

LAVABOS	
11-01	LAVABO MINUSVALIDOS
11-02	LAVABO ASIST. PUBLICO Y PERSONAL
11-02.2	LAVABO ASIST. PUB. Y PERS. REDUCIDO
11-03	LAVABO ESCUELA
11-04	LAVABO BANO HABITACION
11-05	LAVABO BANO HABITACION ANTIVANDALICO
11-06	LAVABOS QUIRURGICOS
11-07	LAVABO EMPOTRADO PARED
11-07.2	LAVABO EMPOTRADO CON ENCIMERA
11-08.2	LAV. EMPOTRADO CON ENCIMERA GRABATO
RECEPTACULOS	
02-01	RECEPTACULO
VERTEDERO	
03-01	VERTEDERO

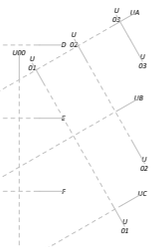
MOSTRADORES	
01-01	MOSTRADOR ANGULO
01-02	MOSTRADOR RECTO
01-03	MOSTRADOR ACRISTALADO
ENCIMERAS	
01-01	ESTANTES HABITACION
01-02	ENCIMERA BANO INF. HOSPITALIZACION
01-03	ENCIMERA BANO SUP. HOSPITALIZACION
01-04	ENCIMERA LAMPY
01-05	ENCIMERA SAGO
01-06	ENCIMERA YESOS
01-07	ENCIMERA BEBES
01-07	ENCIMERA TRABAJO EMPOTRADA

APARATOS HOSPITALIZACION	
01-01	ARMARIO EMPOTRADO
01-02	ESTANTES HABITACION ARMADOS
01-03	ARMARIO EMPOTRADO UTPH 130x150cm
LABORATORIO	
01-01	ENCIMERA LABORATORIO
01-02	ENCIMERA LABORATORIO CON LAVATORIO
01-03	DUCHA SEGURIDAD CON LAVA DUCHA
LABORATORIO BEBES	
01-01	ESPALDERA PARTO
01-02	LAMPY
CORTINAS	
01-01	CORTINA COLGADA FT L.150cm
01-02	CORTINA COLGADA FT L.210cm

NOTA: las medidas en MT para las cortinas serán de:
 CO-1: 180cm de longitud
 CO-2: 240cm de longitud



FOTOCOPIAR, REPRODUCIR O DISTRIBUIR ESTE DOCUMENTO SIN EL CONSENTIMIENTO DE LOS AUTORES ESTÁ PROHIBIDO. EL USO DE ESTE DOCUMENTO EN OTROS PROYECTOS SIN EL CONSENTIMIENTO DE LOS AUTORES ESTÁ PROHIBIDO.



DUCHAS	
01-01	DUCHA MINUSVALIDOS
01-02	DUCHA SIN PLATO
01-03	DUCHA MINUSVALIDOS ANTIVANDALICA

LAVABOS	
11-01	LAVABO MINUSVALIDOS
11-02	LAVABO ASIST. PUBLICO Y PERSONAL
11-03	LAVABO ASIST. PUB. YPER, REDUCIDO
11-04	LAVABO ESCUELA
11-05	LAVABO BANO HABITACION
11-06	LAVABO BANO HABITACION ANTIVANDALICO
11-07	LAVABO BANO CURSOS
11-08	LAVABO EMPOTRADO PARALELO
11-09	LAVABO EMPOTRADO CON ENCIMERA
11-10	LAV. EMPOTRADO CON ENCIMERA GRABITO

MOSTRADORES	
6-01	MOSTRADOR ANGULO
6-02	MOSTRADOR RECTO
6-03	MOSTRADOR ACRISTALADO

MUESTRA DE HABITACIONES	
EA-01	ESTANTES HABITACION
EA-02	ENCIMERA BANO INF. HOSPITALIZACION
EA-03	ENCIMERA BANO SUP. HOSPITALIZACION
EA-04	ENCIMERA LAMPY
EA-05	ENCIMERA SACC
EA-06	ENCIMERA YESOS
EA-07	ENCIMERA BIERES
EA-08	ENCIMERA TRABAJO EMPOTRADA

APARAJES HOSPITALIZACION	
AR-01	ARMARIO EMPOTRADO
AR-02	ESTANTES HABITACION ARMADOS
AR-03	ARMARIO EMPOTRADO UTPL 130x140cm

LABORATORIO	
LAB-01	ENCIMERA LABORATORIO
LAB-02	ENCIMERA LABORATORIO CON LAVATORIO
LAB-03	DUCHA SEGURIDAD CON LAVA QUIC

LABORATORIO BIERES	
LAB-04	ESPALDERA PARTO
LAB-05	LAMPY

CORTINAS	
CO-1	CORTINA COLGADA FT L.150cm
CO-2	CORTINA COLGADA FT L.210cm

REV Nº	FECHA	OBSERVACIONES
25	26	27

Hospital Universitario 12 de Octubre
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN Y REFORMA DEL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE DE MADRID. FASE: DIRECCIÓN DE OBRA

Avda. de Córdoba, s/n, 28041, Madrid

Ma - PLANTAS PLANTA 5

Logo of 'AVAT' and other project-related graphics.

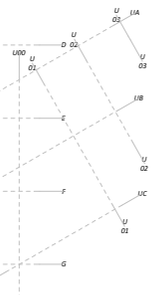
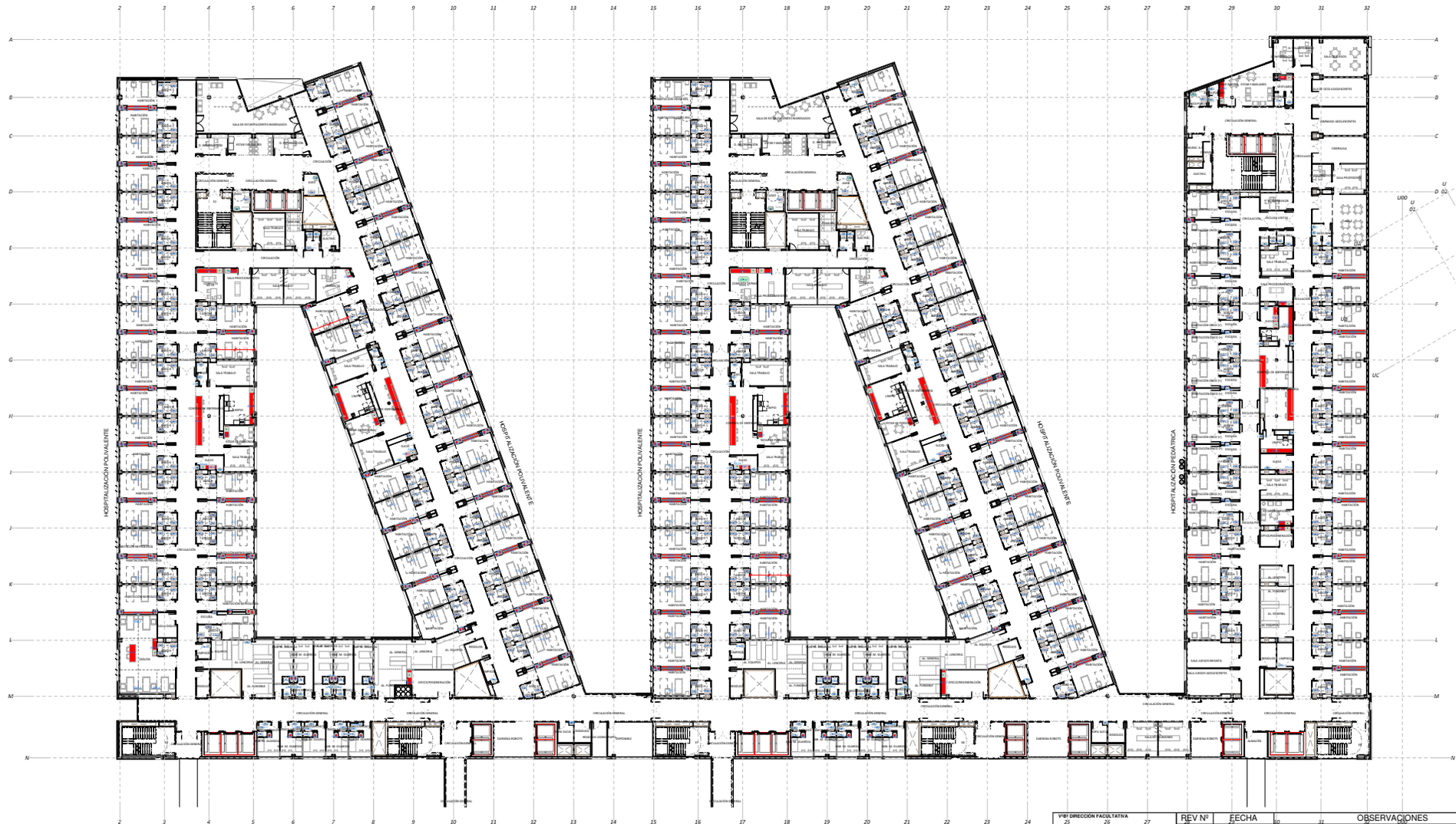
24 de JUNIO 2021



0 0 0 0 m.

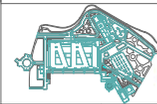
Logos of 'PROMEC' and 'Ma-07'.

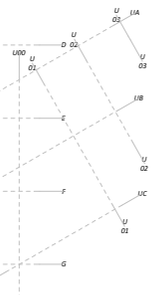
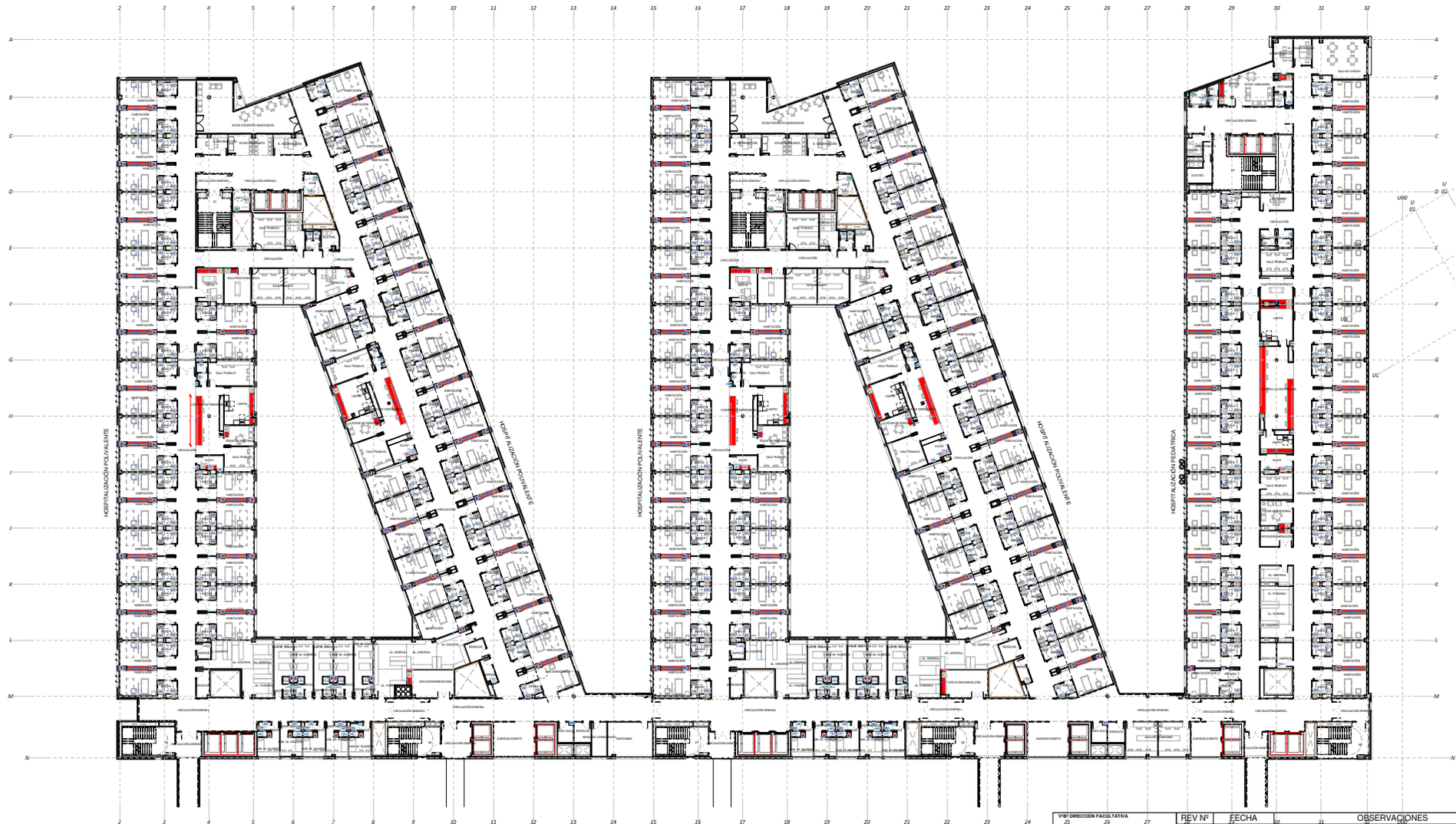
VIVIENDA Y MOBILIARIO DE ESTE PROYECTO SE ENCUENTRA EN EL ESTADO DE PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN Y REFORMA DEL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE DE MADRID. FASE: DIRECCIÓN DE OBRA.



DOCINAS 01-01 DOCINA MINUSVALIDOS 01-02 DOCINA SIN PLATO 01-03 DOCINA MINUSVALIDOS ANTIVANDALICA	LAVABOS 11-01 LAVABO MINUSVALIDOS 11-02 LAVABO ASIST. PUBLICO Y PERSONAL 11-03 LAVABO ASIST. PUB. Y PER. REDUCIDO 11-04 LAVABO ESCUELA 11-05 LAVABO BANO HABITACION 11-06 LAVABO BANO HABITACION ANTIVANDALICO 11-07 LAVABO MANOS CURSIFICADOS 11-08 LAVABO EMPOTRADO PARED 11-09 LAVABO EMPOTRADO CON ENCIMERA 11-10 LAV. EMPOTRADO CON ENCIMERA GRABATO	MOSTRADORES 6-01 MOSTRADOR ANGLICO 6-02 MOSTRADOR RECTO 6-03 MOSTRADOR ACRISTALADO	APARATOS HOSPITALIZACION AP-01 ARMARIO EMPOTRADO AP-02 ESTANTES HABITACION ARMADOS AP-03 ARMARIO EMPOTRADO UTPIs 150x150cm
INDOORIO A-01 INDOORIO MINUSVALIDOS A-02 INDOORIO MINUS. SALIDA HORIZONTAL A-03 INDOORIO A-04 INDOORIO SALIDA HORIZONTAL A-05 INDOORIO MINUSVALIDOS ANTIVANDALICO	ESPALDERA PARTO EP-01 ESPALDERA PARTO	ENCIMERA EN-01 ESTANTES HABITACION EN-02 ENCIMERA BANO INF. HOSPITALIZACION EN-03 ENCIMERA BANO SUP. HOSPITALIZACION EN-04 ENCIMERA LAMP EN-05 ENCIMERA SACC EN-06 ENCIMERA YESOS EN-07 ENCIMERA BIERES EN-08 ENCIMERA TRABAJO EMPOTRADA	LABORATORIO LAB-01 ENCIMERA LABORATORIO LAB-02 ENCIMERA LABORATORIO CON LAVATORIO LAB-03 DUCHAS SEGURIDAD CON LAVA DUCH
BAÑERAS BA-01 BAÑERA OBSTETRICA BA-02 BAÑERA OBSTETOLOGIA	LABORATORIO BIERES LB-01 ESPALDERA PARTO LB-02 LAMP	ENCIMERA CO-1 CORTINA COLGADA FT L.150cm CO-2 CORTINA COLGADA FT L.210cm	LABORATORIO BIERES LB-01 ESPALDERA PARTO LB-02 LAMP
VERTEDERO VR-01 VERTEDERO	LABORATORIO BIERES LB-01 ESPALDERA PARTO LB-02 LAMP	ENCIMERA CO-1 CORTINA COLGADA FT L.150cm CO-2 CORTINA COLGADA FT L.210cm	LABORATORIO BIERES LB-01 ESPALDERA PARTO LB-02 LAMP

VBI DIRECCION FACULTATIVA 25 26 27	REV Nº	FECHA	OBSERVACIONES
			24 de JUNIO 2021
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN Y REFORMA DEL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE DE MADRID. FASE: DIRECCIÓN DE OBRA			
Avda. de Córdoba, s/n, 28041, Madrid			
Ma - PLANTAS			PLANTA 6
			Ma-08





DUCHAS	
01.01	DUCHA MINISERVILIDOS
01.02	DUCHA SIN PLATO
01.03	DUCHA MINISERVILIDOS ANTIVANDALICA

LAVABOS	
11.01	LAVABO MINISERVILIDOS
11.02	LAVABO ASIST. PUBLICO Y PERSONAL
11.03	LAVABO ASIST. PUB. Y PER. REDUCIDO
11.04	LAVABO ESCUELA
11.05	LAVABO BANO HABITACION
11.06	LAVABO BANO HABITACION ANTIVANDALICO
11.07	LAVABO BANO CURSOS/UCS
11.08	LAVABO EMPOTRADO PARED
11.09	LAVABO EMPOTRADO CON ENCIMERA
11.10	LAV. EMPOTRADO CON ENCIMERA GRABATO

MOSTRADORES	
6.01	MOSTRADOR ANGLADO
6.02	MOSTRADOR RECTO
6.03	MOSTRADOR ACRISTALADO

APARATOS HOSPITALIZACION	
AR.01	ARMARIO EMPOTRADO
AR.02	ESTANTES HABITACION ARMADOS
AR.03	ARMARIO EMPOTRADO UT/PI 150x150cm

INICIADORES	
IN.01	INICIADOR MINISERVILIDOS
IN.02	INICIADOR MINIS. SALIDA HORIZONTAL
IN.03	INICIADOR
IN.04	INICIADOR SALIDA HORIZONTAL
IN.05	INICIADOR MINISERVILIDOS ANTIVANDALICO

ESPEJOS/ACRISTALADOS	
ES.01	ESPEJOS/ACRISTALADOS

ENCIMERAS	
EN.01	ESTANTES HABITACION
EN.02	ENCIMERA BANO INF. HOSPITALIZACION
EN.03	ENCIMERA BANO SUP. HOSPITALIZACION
EN.04	ENCIMERA LAMP
EN.05	ENCIMERA SACC
EN.06	ENCIMERA YESOS
EN.07	ENCIMERA BIERES
EN.08	ENCIMERA TRABAJO EMPOTRADA

LABORATORIO	
LAB.01	ENCIMERA LABORATORIO
LAB.02	ENCIMERA LABORATORIO CON LAVATORIO
LAB.03	DUCHA SEGURIDAD CON LAVA QUIC

BAÑERAS	
BA.01	BAÑERA OBSTETRICA
BA.02	BAÑERA OBSTETRICA

VERTEDEROS	
VER.01	VERTEDERO

CORTINAS	
CO.1	CORTINA COLGADA FT L.150cm
CO.2	CORTINA COLGADA FT L.210cm

REV Nº	FECHA	OBSERVACIONES	
25	26	27	

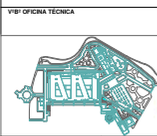
Hospital Universitario 12 de Octubre
 Proyecto Básico y de Ejecución para la Construcción y Reforma del Nuevo Bloque Técnico y de Hospitalización del Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid. Fase: Dirección de Obra

Avda. de Córdoba, s/n, 28041, Madrid
 PLANTA 7

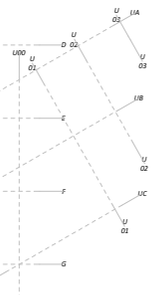
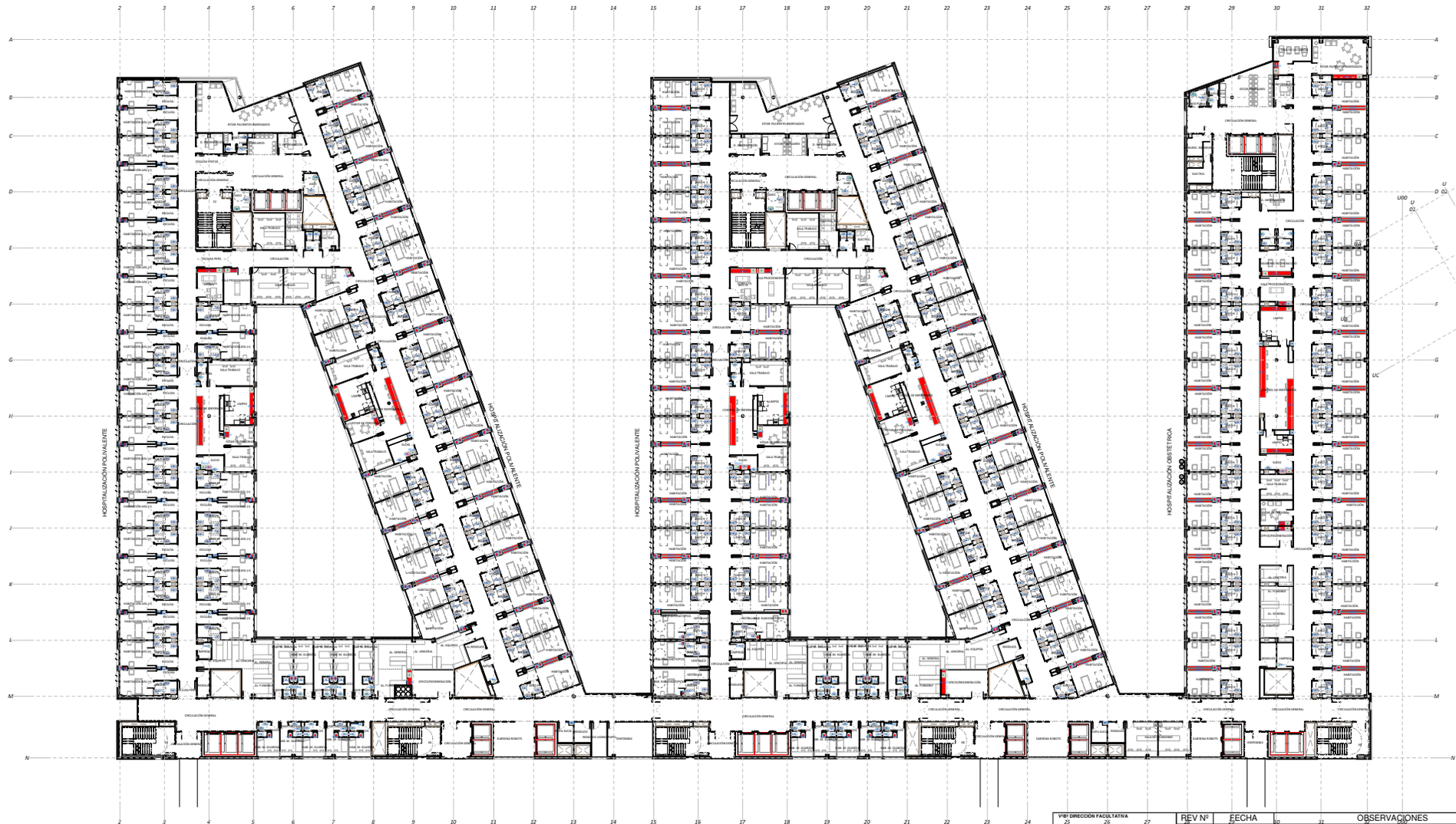
24 de JUNIO 2021

Ma - PLANTAS

Ma-09

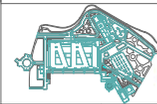


VBI OFICINA TÉCNICA
 Los Corrales de Betanzos
 Víctor Álvarez Sánchez
 César L. Álvarez Ariles

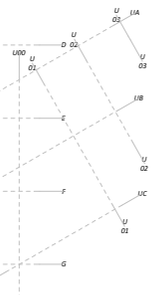
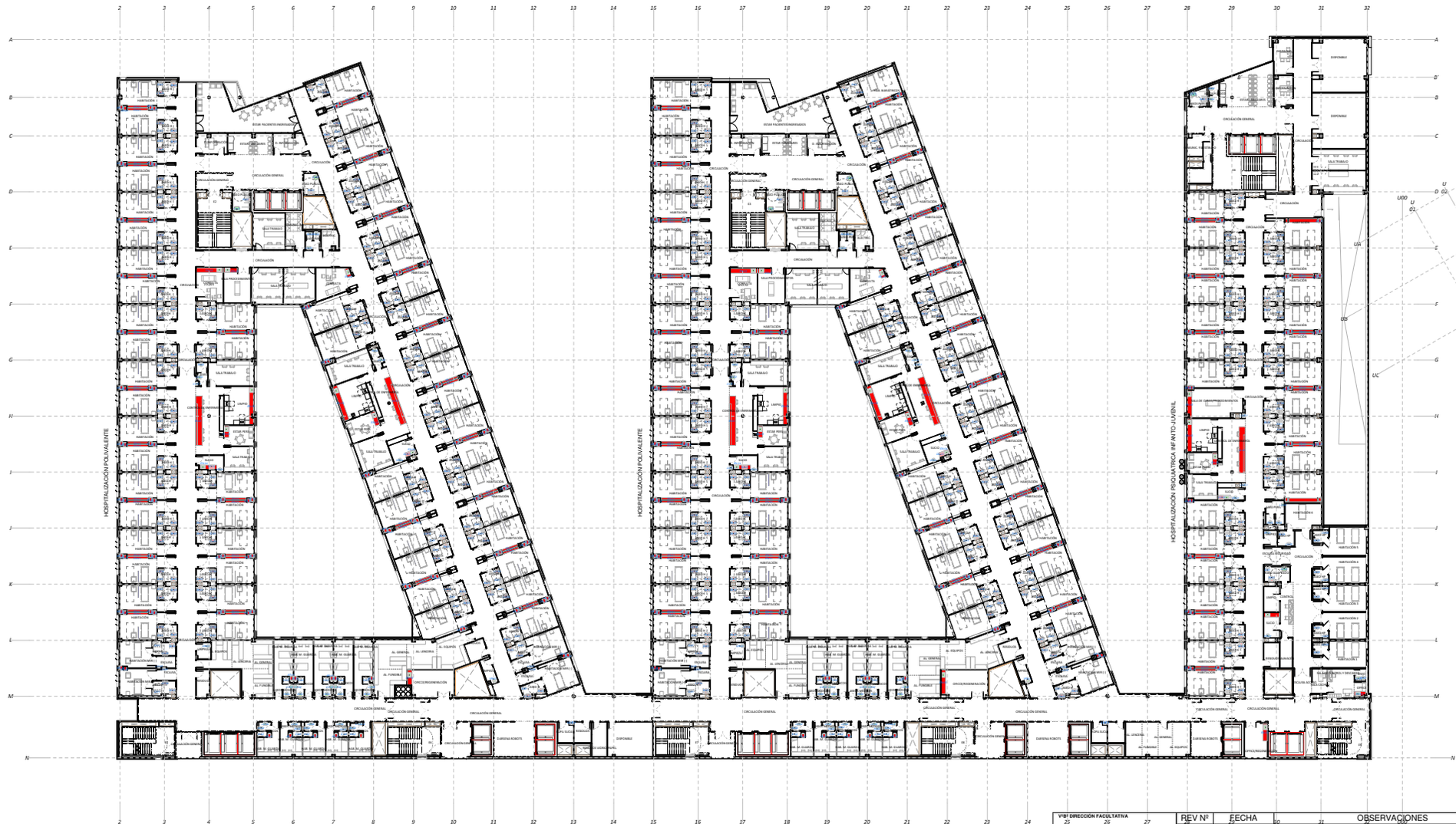


BOQUINAS	LAVABOS	MOSTRADORES	ARMARIOS HOSPITALIZACIÓN
01-01 DUCHA MINISERVILIDOS	11-01 LAVABO MINISERVILIDOS	8-01 MOSTRADOR ANGLÉS	AR-01 ARMARIO EMPOTRADO
01-02 DUCHA SIN PLATO	11-02 LAVABO ASES PABICO Y PERSONAL	8-02 MOSTRADOR RECTO	AR-02 ESTANTES HABITACION ARMADOS
01-03 DUCHA MINISERVILIDOS ANTIVANDALICA	11-03 LAVABO ASSO PUB. YPER, REDUCIDO	8-03 MOSTRADOR ACRISTALADO	AR-03 ARMARIO EMPOTRADO UTPH 150x450m
	11-04 LAVABO ESCUELA		
INDICADORES	LAVABO BANDO HABITACION	ENCIMERAS	LABORATORIO
IA-01 INDICADOR MINISERVILIDOS	11-05 LAVABO BANDO HABITACION ANTIVANDALICO	EA-01 ESTANTES HABITACION	LAE-01 ENCIMERA LABORATORIO
IA-02 INDICADOR MINIS. SALIDA HORIZONTAL	11-06 LAVABO BANDO CURVEDOS	EA-02 ENCIMERA BANDO INF. HOSPITALIZACION	LAE-02 ENCIMERA LABORATORIO CON LAVATORIO
IA-03 INDICADOR	11-07 LAVABO EMPOTRADO PASILLO	EA-03 ENCIMERA BANDO SUP. HOSPITALIZACION	LAE-03 DUCHAS SEGURIDAD CON LAVA QUIS.
IA-04 INDICADOR SALIDA HORIZONTAL	11-08 LAVABO EMPOTRADO CON ENCIMERA	EA-04 ENCIMERA LAMP	ARMARIOS BIERES
IA-05 INDICADOR MINISERVILIDOS ANTIVANDALICO	11-09 LAV. EMPOTRADO CON ENCIMERA GRABITO	EA-05 ENCIMERA SACO	BA-01 ESPALDERA PARTO
		EA-06 ENCIMERA YESOS	E-02 LAMP
		EA-07 ENCIMERA BIERES	
BANERAS	DESEPTICOLAVAS	ENCIMERAS TRABAJO EMPOTRADA <th>ENCIMERAS</th>	ENCIMERAS
BA-01 BANERA OBSTETRICA	DC-01 DESEPTICOLAVAS	EB-01 ENCIMERA TRABAJO EMPOTRADA	CO-1 CORTINA COLGADA FT L.150cm
BA-02 BANERA ORINATOLOGIA	VERTEDEROS		CO-2 CORTINA COLGADA FT L.210cm
	VB-01 VERTEDEROS		

REV Nº	FECHA	OBSERVACIONES
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN Y REFORMA DEL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE DE MADRID. FASE: DIRECCIÓN DE OBRA		
Avda. de Córdoba, s/n, 28041, Madrid		24 de JUNIO 2021
Ma - PLANTAS		PLANTA B



FASE: DIRECCIÓN DE OBRA. PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN Y REFORMA DEL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE DE MADRID. FASE: DIRECCIÓN DE OBRA.



DUCHAS	
01.01	DUCHA MINUSVALIDOS
01.02	DUCHA SIN PLATO
01.03	DUCHA MINUSVALIDOS ANTIVANDALICA

LAVABOS	
11.01	LAVABO MINUSVALIDOS
11.02	LAVABO ASIST. PUBLICO Y PERSONAL
11.03	LAVABO ASIST. PUB. Y PERS. REDUCIDO
11.04	LAVABO ESCUELA
11.05	LAVABO BANO HABITACION
11.06	LAVABO BANO HABITACION ANTIVANDALICO
11.07	LAVABO BANO CURSOS
11.08	LAVABO EMPOTRADO PASILLO
11.09	LAVABO EMPOTRADO CON ENCIMERA
11.10	LAV. EMPOTRADO CON ENCIMERA GRABATO

MOSTRADORES	
6.01	MOSTRADOR ANGULO
6.02	MOSTRADOR RECTO
6.03	MOSTRADOR ACRISTALADO

APARADOS HOSPITALIZACION	
AR.01	ARMARIO EMPOTRADO
AR.02	ESTANTES HABITACION ARMADOS
AR.03	ARMARIO EMPOTRADO UTPIs 150x150cm

ESPEJOS/ACRISTALOS	
ES.01	ESPEJOS/ACRISTALOS

ENCIMERAS	
EN.01	ESTANTES HABITACION
EN.02	ENCIMERA BANO RP. HOSPITALIZACION
EN.03	ENCIMERA BANO SUP. HOSPITALIZACION
EN.04	ENCIMERA LIMPIO
EN.05	ENCIMERA SACC
EN.06	ENCIMERA YESOS
EN.07	ENCIMERA BEBES
EN.08	ENCIMERA TRABAJO EMPOTRADA

LABORATORIO	
LAB.01	ENCIMERA LABORATORIO
LAB.02	ENCIMERA LABORATORIO CON LAVATORIO
LAB.03	DUCHAS SEGURIDAD CON LAVA QUIS

LABORATORIO BEBES	
LAB.04	ESPALDERA PARTO
LAB.05	LAVAN

CORTINAS	
CO.1	CORTINA COLGADA FT L.150cm
CO.2	CORTINA COLGADA FT L.210cm

NOTA: las medidas en NT para los cortinas serán de:
 CO.1: 180cm de longitud
 CO.2: 240cm de longitud

REV Nº	FECHA	OBSERVACIONES	
25	26	27	

Hospital Universitario 12 de Octubre

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN Y REFORMA DEL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE DE MADRID. FASE: DIRECCIÓN DE OBRA

Avda. de Córdoba, s/n, 28041, Madrid

Ma - PLANTAS

PLANTA 9

0 2 4 6 8 10 m.

24 de JUNIO 2021

20

VIVI OFICINA TÉCNICA



VBI DIRECCION FACULTATIVA

REV Nº	FECHA	OBSERVACIONES


Hospital Universitario 12 de Octubre
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN Y REFORMA DEL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE DE MADRID. FASE: DIRECCIÓN DE OBRA

24 de JUNIO 2021

Avda. de Córdoba, s/n, 28041, Madrid

Ma - PLANTAS ZONA H., PLANTA BAJA Y 1ª




DUCHAS	
D-01	DUCHA MINISVALDOS
D-02	DUCHA SIN PLATO
D-03	DUCHA MINISVALDOS ANTIVANDÁLICA

LAVABOS	
L-01	LAVABO MINISVALDOS
L-02	LAVABO ASEO PÚBLICO Y PERSONAL
L-03	LAVABO ASEO PÚB. Y PERS. REDUCIDO
L-04	LAVABO ESCUELA
L-05	LAVABO BANO HABITACIÓN
L-06	LAVABO BANO HABITACIÓN ANTIVANDÁLICO
L-07	LAVABOS QUIRÓFANOS
L-08	LAVABO EMPOTRADO PASILLO
L-09	LAVABO EMPOTRADO CON ENCIMERA
L-10	LAV. EMPOTRADO CON ENCIMERA GRANITO

MOSTRADORES	
M-01	MOSTRADOR ANGLÉS
M-02	MOSTRADOR RECTO
M-03	MOSTRADOR ACRISTALADO

ENCIMERAS	
EN-01	ESTANTES HABITACIÓN
EN-02	ENCIMERA BANO DE HOSPITALIZACIÓN
EN-03	ENCIMERA LIMPIO
EN-04	ENCIMERA BANO
EN-05	ENCIMERA YESOS
EN-06	ENCIMERA BIESES
EN-07	ENCIMERA TRABAJO EMPOTRADA

ARMARIOS DE EVALUACIÓN	
AR-01	ARMARIO EMPOTRADO
AR-02	ESTANTES HABITACIÓN AISLADOS
AR-03	ARMARIO EMPOTRADO UTP/PLA 120x140x60cm

LABORATORIO	
LAB-01	ENCIMERA LABORATORIO
LAB-02	ENCIMERA LABORATORIO TÉCNICA
LAB-03	DUCHAS SEGURIDAD CON LAVA OJOS

ESLABOS DE UTILIDAD	
EU-01	ESPALEADERO PARTID
EU-02	LAVABO

CORTINAS	
CO-01	CORTINA COLGADA P/ALUMINIO
CO-02	CORTINA COLGADA P/ALUMINIO

DEINFECCIONADO	
DI-01	DESINFECCIONADO

VERTEDEROS	
VE-01	VERTEDERO

ENCIMERA	
EN-01	BANERA OBSTETRIA
EN-02	BANERA DERMATOLOGIA



**Hospital Universitario
12 de Octubre**

**SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN
FUNCIONAMIENTO DE MOBILIARIO GENERAL
PARA EL NUEVO BLOQUE TÉCNICO Y DE**

**ANEXO VI
ROOM BY ROOM TAQUILLAS Y BANCOS DE**

ROOM BY ROOM TAQUILLAS

AREA FUNCIONAL	DEPARTAMENTO	NOMBRE	NUMERO	SECTOR	UBICACION(SALA)	TAMA	Nivel	TIPOLOGIA DE SALA	DESCRIPCION DE ACTIVO	UNIDADES FINALES
HOSPITALIZACION	HOSPITALIZACION POLIVALENTE	HAB. M. GUARDIA	4399	5.09.04	ALIAS 3 Y 4 (PP)	N	Nivel 9	Habitacion medico de guardia individual	Taquilla metal medio cuerpo. Puerta en fenolico. Apertura mediante tarjeta Mifare	1
HOSPITALIZACION	HOSPITALIZACION POLIVALENTE	HAB. M. GUARDIA	4401	5.09.04	ALIAS 3 Y 4 (PP)	N	Nivel 9	Habitacion medico de guardia individual	Taquilla metal medio cuerpo. Puerta en fenolico. Apertura mediante tarjeta Mifare	1
HOSPITALIZACION	HOSPITALIZACION POLIVALENTE	HAB. M. GUARDIA	4403	5.09.04	ALIAS 3 Y 4 (PP)	N	Nivel 9	Habitacion medico de guardia individual	Taquilla metal medio cuerpo. Puerta en fenolico. Apertura mediante tarjeta Mifare	1
HOSPITALIZACION	HOSPITALIZACION POLIVALENTE	HAB. M. GUARDIA	4398	5.09.01	ALIAS 1 Y 2 (PP)	N	Nivel 9	Habitacion medico de guardia individual	Taquilla metal medio cuerpo. Puerta en fenolico. Apertura mediante tarjeta Mifare	1
HOSPITALIZACION	HOSPITALIZACION POLIVALENTE	HAB. M. GUARDIA	4397	5.09.01	ALIAS 1 Y 2 (PP)	N	Nivel 9	Habitacion medico de guardia individual	Taquilla metal medio cuerpo. Puerta en fenolico. Apertura mediante tarjeta Mifare	1
HOSPITALIZACION	HOSPITALIZACION POLIVALENTE	HAB. M. GUARDIA	4404	5.09.01	ALIAS 1 Y 2 (PP)	N	Nivel 9	Habitacion medico de guardia individual	Taquilla metal medio cuerpo. Puerta en fenolico. Apertura mediante tarjeta Mifare	1
HOSPITALIZACION	HOSPITALIZACION POLIVALENTE	HAB. M. GUARDIA	4402	5.09.01	ALIAS 1 Y 2 (PP)	N	Nivel 9	Habitacion medico de guardia individual	Taquilla metal medio cuerpo. Puerta en fenolico. Apertura mediante tarjeta Mifare	1
HOSPITALIZACION	HOSPITALIZACION POLIVALENTE	ESTAR PACIENTES INGRESADOS	4881	5.09.02	ALIAS 1 Y 2 (PP)	B	Nivel 9	Sala de estar de pacientes	Taquilla de metal 4 puertas, 1, 2 y 3 cuerpos para bollos. Apertura mediante tarjeta Mifare	2
HOSPITALIZACION	HOSPITALIZACION DE LA MUJER	ESTAR PERS	4644	5.09.07		E	Nivel 9	Estad de personal	Taquilla de metal 4 puertas, 1, 2 y 3 cuerpos para bollos. Apertura mediante tarjeta Mifare	1
HOSPITALIZACION	HOSPITALIZACION DE LA MUJER	ESTAR FAMILIARES	4884	Sin Sector		E	Nivel 9	Espera	Taquilla de metal 3 puertas, 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	1
ALMACENES, MANTENIMIENTO, REPOGRAFIA	ALMACEN DE LENERIA	DESCANSO DEL PERSONAL	143	LRB-51.04		Y	Nivel 51	Estad de personal	Taquilla de metal 4 puertas, 1, 2 y 3 cuerpos para bollos. Apertura mediante tarjeta Mifare	1
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	SEGURIDAD	TAQUILLAS	18	S.51.06		Z	Nivel 51	Sala de taquillas	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	28
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	SEGURIDAD	TAQUILLAS	46	S.51.06		Z	Nivel 51	Sala de taquillas	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	26
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	274	LRB-51.11		X	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	146
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	275	LRB-51.13		X	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	126
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	278	LRB-51.13		X	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	138
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	277	LRB-51.14		X	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	138
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	276	LRB-51.15		X	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	140
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	275	LRB-51.16		X	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	140
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO L2A H	220	S.51.03		X	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	21
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	219	LRB-51.19		X	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	115
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	222	LRB-51.20		Y	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	117
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	223	LRB-51.21		Y	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	120
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	133	LRB-51.26		Z	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	176
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	84	LRB-51.27		Z	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	103
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	184	LRB-51.24		Y	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	101
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	150	LRB-51.25		Y	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	176
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	248	LRB-51.17		Y	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	142
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	193	S.51.01		Y	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	39
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	247	S.51.04		X	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	18
BIBLIOTECA, CUIDO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO L2A M	4003	LRB-51.18		Y	Nivel 51	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	159
COCINA Y CAFETERIA	DESCANSO PERSONAL COCINA	COCINA	5066	LRB-51.48		Z	Nivel 51	Estad de personal	Taquilla de metal 4 puertas, 1, 2 y 3 cuerpos para bollos. Apertura mediante tarjeta Mifare	1
HOSPITALIZACION	NEONATOLOGIA	DESPACHO	1659	5.02.04		Y	Nivel 2	Despacho	Taquilla de metal 4 puertas en fenolico, 1, 2 y 3 cuerpos para bollos. Apertura mediante tarjeta Mifare	4
HOSPITALIZACION	NEONATOLOGIA	DESPACHO	1701	5.02.04		Y	Nivel 2	Despacho	Taquilla de metal 4 puertas en fenolico, 1, 2 y 3 cuerpos para bollos. Apertura mediante tarjeta Mifare	4
HOSPITALIZACION	NEONATOLOGIA	TRABAJO DE PERSONAL	1679	5.02.05		Y	Nivel 2	Trabajo personal	Taquilla de metal 4 puertas en fenolico, 1, 2 y 3 cuerpos para bollos. Apertura mediante tarjeta Mifare	8
HOSPITALIZACION	NEONATOLOGIA	RECEPTARIA	1699	5.02.04		Y	Nivel 2	Trabajo personal	Taquilla de metal un solo cuerpo. Puerta en fenolico colores diferentes. Apertura mediante tarjeta Mifare. Pacientes Neonatologia	4
VESTUARIO 01 CAA	VESTUARIO 01 CAA	VESTUARIO 01 CAA					Nivel 05	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	135
VESTUARIO 02 CAA	VESTUARIO 02 CAA	VESTUARIO 02 CAA					Nivel 05	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	135
VESTUARIO 07 CAA	VESTUARIO 07 CAA	VESTUARIO 07 CAA					Nivel 05	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	135
VESTUARIO 10 CAA	VESTUARIO 10 CAA	VESTUARIO 10 CAA					Nivel 05	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	135
VESTUARIO 12 CAA	VESTUARIO 12 CAA	VESTUARIO 12 CAA					Nivel 05	Vestuario de enfermeria	Taquilla de metal con 2 puertas baleretes tipo "Z". Modulos de 1, 2 y 3 cuerpos. Apertura mediante tarjeta Mifare	130

ROOM BY ROOM BANCOS DE VESTUARIO

AREA FUNCIONAL	DEPARTAMENTO	NOMBRE	NÚMERO	SECTOR	UBICACIÓN (ALA)	ZONA	Nivel	TIPOLOGÍA DE SALA	DENOMINACIÓN DE ACTIVO	UNIDADES FINALES
AREA PEDIATRICA	HOPITAL DE DÍA MÉDICO-QUIRURGICO	VEST. PACIENTES	652	S-00-03		Y	Nivel 0	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	1
AREA PEDIATRICA	HOPITAL DE DÍA MÉDICO-QUIRURGICO	VEST. PACIENTES	653	S-00-03		Y	Nivel 0	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	1
SERVICIO DE TRANSFUSIÓN Y TERAPIAS HEMATOLOGÍA	AFERESIS	VESTUARIO	712	S-00-04		Y	Nivel 0	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	0
SERVICIO DE TRANSFUSIÓN Y TERAPIAS HEMATOLOGÍA	AFERESIS	VESTUARIO	712	S-00-04		Y	Nivel 0	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 60 x 48 x 35 cm	2
MEDICINA NUCLEAR	MEDICINA NUCLEAR	VESTUARIO PERSONAL	468	S-00-05		Z	Nivel 0	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	2
MEDICINA NUCLEAR	MEDICINA NUCLEAR	VESTUARIO PERSONAL	484	S-00-05		Z	Nivel 0	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	3
MEDICINA NUCLEAR	RADIOFARMACIA	VESTUARIO	5088	S-00-05		Z	Nivel 0	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	1
MEDICINA NUCLEAR	RADIOFARMACIA	VESTUARIO	5088	S-00-05		Z	Nivel 0	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 60 x 48 x 35 cm	1
SERVICIO DE TRANSFUSIÓN Y TERAPIAS HEMATOLOGÍA	LABORATORIO	ESCLUSA SB ++	5091	LRA-00-02		Y	Nivel 0	Esclusa	Banco de vestuario 60 x 48 x 35 cm	1
SERVICIO DE TRANSFUSIÓN Y TERAPIAS HEMATOLOGÍA	LABORATORIO	ESCLUSA T+	5094	LRA-00-02		Y	Nivel 0	Esclusa	Banco de vestuario 60 x 48 x 35 cm	1
BLOQUE OBSTÉTRICO	H.DÍA OBSTÉTRICO	VESTUARIO PACIENTES	1149	S-01-04		Y	Nivel 1	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	2
BLOQUE QUIRÚRGICO	POST - CIRUGIA	VESTUARIO	1217	S-01-03		Y	Nivel 1	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	1
BLOQUE QUIRÚRGICO	QUIRÓFANOS	VESTUARIO	864	LRB-01-16		Z	Nivel 1	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	6
BLOQUE QUIRÚRGICO	QUIRÓFANOS	VESTUARIO	856	LRB-01-18		Z	Nivel 1	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	8
BLOQUE QUIRÚRGICO	QUIRÓFANOS	VESTUARIO	857	LRB-01-22		Z	Nivel 1	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	7
BLOQUE QUIRÚRGICO	QUIRÓFANOS	VESTUARIO	863	LRB-01-21		Z	Nivel 1	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	7
BLOQUE QUIRÚRGICO	POST - CIRUGIA	VESTUARIO	1175	S-01-03		Y	Nivel 1	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	1
BLOQUE OBSTÉTRICO	TÉCNICAS DE REPRODUCCIÓN HUMANA	VESTUARIO	1018	S-01-06		Z	Nivel 1	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	2
BLOQUE OBSTÉTRICO	TÉCNICAS DE REPRODUCCIÓN HUMANA	VESTUARIO	1019	S-01-06		Z	Nivel 1	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	2
CARDIOLOGÍA	HOSPITAL DE DÍA	VESTUARIO	5760	S-01-04		Y	Nivel 1	Sala de taquillas	Banco de vestuario 60 x 48 x 35 cm	2
CARDIOLOGÍA	HOSPITAL DE DÍA	VESTUARIO	5760	S-01-04		Y	Nivel 1	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	2
CARDIOLOGÍA	HOSPITAL DE DÍA	VESTUARIO	5769	S-01-04		Y	Nivel 1	Sala de taquillas	Banco de vestuario 60 x 48 x 35 cm	5
CARDIOLOGÍA	HOSPITAL DE DÍA	VESTUARIO	5769	S-01-04		Y	Nivel 1	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	2
SERVICIO DE DIAGNOSTICO POR IMAGEN	SALA DE INTERVENCIÓNISMO	VESTUARIO	5266	S-01-03		Y	Nivel 1	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	3
CARDIOLOGÍA	HEMODYNAMICA	VESTUARIO	5268	S-01-03		Y	Nivel 1	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	2
BLOQUE QUIRÚRGICO	ADAPTACIÓN AL MEDIO	VESTUARIO Y TAQUILLAS	1740	S-02-03		Y	Nivel 2	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	13
BLOQUE QUIRÚRGICO	ADAPTACIÓN AL MEDIO	VESTUARIO Y TAQUILLAS	1741	S-02-03		Y	Nivel 2	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	13
BLOQUE QUIRÚRGICO	QUIRÓFANOS	VESTUARIO	1402	LRB-02-15		Z	Nivel 2	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	3
BLOQUE QUIRÚRGICO	QUIRÓFANOS	VESTUARIO	1405	LRB-02-14		Z	Nivel 2	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	15
HOSPITALIZACIÓN	NEONATOLOGÍA	VESTUARIO PERSONAL	1761	S-02-04		Y	Nivel 2	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	0
HOSPITALIZACIÓN	NEONATOLOGÍA	TAQUILLAS	1690	S-02-04		Y	Nivel 2	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	0
BLOQUE QUIRÚRGICO	ADAPTACIÓN AL MEDIO	VESTUARIO NIÑOS	1757	S-02-03		Y	Nivel 2	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	1
BLOQUE QUIRÚRGICO	QUIRÓFANOS	VESTUARIO	1410	LRB-02-09		Z	Nivel 2	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	4
BLOQUE QUIRÚRGICO	QUIRÓFANOS	VESTUARIO	1400	LRB-02-07		Z	Nivel 2	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	4
HOSPITALIZACIÓN	UCI PEDIÁTRICA/REA	VESTUARIO	2276	Sin Sector		E	Nivel 4	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	0
HOSPITALIZACIÓN	UCI PEDIÁTRICA/REA	VESTUARIO	2276	Sin Sector		E	Nivel 4	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 60 x 48 x 35 cm	1
HOSPITALIZACIÓN	HOSPITALIZACIÓN PSIQUIÁTRICA	TAQUILLAS	2716	S-05-02		B	Nivel 5	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	5
HOSPITALIZACIÓN	HOSPITALIZACIÓN PSIQUIÁTRICA INFANTO-JUVENIL	TAQUILLAS PAC.	5480	LRB-05-13		E	Nivel 5	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	0
HOSPITALIZACIÓN	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	VESTUARIO	3297	Sin Sector		E	Nivel 6	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	1
HOSPITALIZACIÓN	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	VESTUARIO	3297	Sin Sector		E	Nivel 6	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 60 x 48 x 35 cm	1
HOSPITALIZACIÓN	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	VESTUARIO	3826	Sin Sector		E	Nivel 7	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	0
HOSPITALIZACIÓN	HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA	DUCHAS	3816	Sin Sector		E	Nivel 7	Duchas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	1
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	SEGURIDAD	TAQUILLAS	18	S-51-06		Z	Nivel 51	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	0
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	SEGURIDAD	TAQUILLAS	18	S-51-06		Z	Nivel 51	Sala de taquillas	Banco de vestuario 60 x 48 x 35 cm	1
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	SEGURIDAD	TAQUILLAS	46	S-51-06		Z	Nivel 51	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	1
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	SEGURIDAD	TAQUILLAS	46	S-51-06		Z	Nivel 51	Sala de taquillas	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	8
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	274	LRB-S1-11		X	Nivel 51	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	7
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	279	LRB-S1-12		X	Nivel 51	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	7
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	278	LRB-S1-13		X	Nivel 51	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	7
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	277	LRB-S1-14		X	Nivel 51	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	7
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	276	LRB-S1-15		X	Nivel 51	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	7
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	275	LRB-S1-16		X	Nivel 51	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	7
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO LZA H	220	S-51-03		X	Nivel 51	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	3
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	219	LRB-S1-19		X	Nivel 51	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	7
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	222	LRB-S1-20		Y	Nivel 51	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	7
BIBLIOTECA, CULTO, OTROS SERVICIOS, AGENTES SOCIALES	VESTUARIO	VESTUARIO	221	LRB-S1-21		X	Nivel 51	Vestuario de enfermería	Banco de vestuario 100 x 40 x 35 cm	6



**Hospital Universitario
12 de Octubre**

**ANEXO VII: CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SISTEMA DE CONTROL Y
TRAZABILIDAD DE ACTIVOS MEDIANTE RFID UHF (OPCIONAL)**

1. Descripción del sistema

sistema de control y trazabilidad de activos mediante RFID UHF que sea capaz de identificar unívocamente cada activo que el centro quiera controlar. Para ello, se debe garantizar que aquellos equipos que por sus características sean propicios a una mala lectura mediante RFID UHF (metal, equipos con líquidos u otros supuestos), puedan identificarse de la misma forma. Para ello se equipará a cada activo a controlar con una etiqueta RFID UHF y lo identificará.

Para realizar el inventario y el control de activos en las diferentes zonas del centro, el licitador aportará 6 o más equipos de lectura RFID UHF portátiles que garanticen una distancia de lectura de, al menos, 3 metros.

También se incorporarán etiquetas RFID UHF para identificar las ubicaciones finales de los activos a controlar.

El software del sistema que controle y gestione los activos deberá cumplir con los siguientes procesos:

- Se podrá crear, en el mismo software, diferentes centros.
- Dentro de cada centro se deberá poder crear diferentes edificios.
- Dentro de cada edificio se deberá poder crear diferentes plantas.
- Dentro de cada planta se podrá crear diferentes zonas.
- Dentro de cada zona se deberá poder crear diferentes ubicaciones finales de activo.
- Creación y gestión de usuarios según nivel de acceso.
- Creación y gestión de activos.
- Gestión de mantenimientos de cada activo, si lo hubiere, con plan de acción integrado.
- Gestión de caducidad de cada activo, si lo hubiere, con plan de acción integrado.
- Gestión de impresión y grabación de tags RFID UHF.

Dentro de la gestión y creación de activos, se deberán incorporar, al menos, los siguientes datos:

- Código del activo
- Descripción
- Situación
- Planta
- Unidad
- Ubicación
- Fecha Alta
- Fecha Baja
- Motivo Baja
- Tipología
- Proveedor

- Material
- Color
- Marca
- Modelo
- Número
- Estado
- Valoración
- Fotografía
- Etiqueta RFID Asignada

El sistema deberá poder realizar informes de situación del inventario en tiempo real y permitir el desarrollo de nuevos informes. Los solicitados en el arranque serían, al menos, los siguientes:

- Inventario global de cada edificio.
- Inventario global de cada planta.
- Inventario global de cada ubicación.
- Histórico de inventarios.
- Informe de situación de cada activo.
- Trazabilidad de cualquier activo.

El proceso de control e inventario a través del equipo RFID UHF portátil se realizará de la siguiente forma:

El usuario identificará la ubicación en la que se va a realizar el control o inventario leyendo la etiqueta RFID UHF que identifica la propia ubicación.

En pantalla le aparecerá un listado con los activos que esa ubicación tiene asignados.

- El usuario comenzará la lectura con el equipo portátil. En la pantalla deberán aparecer los activos a controlar con el siguiente código de color:
 - Activo en verde: activo leído en ubicación con ubicación correcta.
 - Activo en amarillo: activo leído, pero no debería estar en esa ubicación.
 - Activo en rojo: activo no leído, pero que debería estar en esa ubicación.

Además del proceso anterior, el equipo portátil deberá permitir realizar los siguientes procesos:

- Reubicación de un activo: si un activo leído no pertenece a esa ubicación, pero se quiere asignar, deberá realizarse a través de un proceso en el propio equipo portátil.
- Búsqueda de activo: si un activo no es leído, se podrá seleccionar la búsqueda de ese activo con el equipo portátil. De esta forma, y realizando un recorrido por el centro, el lector portátil ha de lanzar una señal sonora cuando lo localice.

- Una vez realizado el inventario de una ubicación, el lector portátil tendrá que enviar los datos de ese inventario al sistema central a través de wifi o mediante conexión física con un equipo de sobremesa.

Si en el momento del envío mediante wifi, el equipo no tuviera cobertura, deberá sincronizar los datos de forma automática en cuanto detecte cobertura wifi.

2. Características del equipo lector portátil

Equipado con tecnología RFID UHF

- Velocidad de lectura superior a 800 tags / segundo
- Memoria Ram – mínimo 3GB
- Memoria Interna – mínimo 32GB
- Batería – mínimo 8.000 mAh
- Wifi
- Distancia mínima de lectura de 3 metros
- Marcado CE
- Pantalla – mínimo 5 pulgadas
- Cámara de fotos incorporada (mínimo 10mp)

3. Hardware informático

Se deberá de incluir cualquier sistema necesario para el funcionamiento completo de la solución: servidor, S. Operativos, Bases de datos u otras que precisen la solución ofertada.



Hospital Universitario
12 de Octubre



Hospital Universitario
12 de Octubre

ANEXO VIII
ELEMENTOS AUXILIARES

Elementos complementarios y elementos decorativos

Para ciertas tipologías de sala, se define una dotación estándar indicada en el Anexo II donde se solicita que en las propuestas de los licitadores se incorporen como dotación, elementos complementarios y elementos decorativos de entre los que se encuentran en la siguiente tabla.

La propuesta del licitador deberá incorporar los precios unitarios y totales de aquellos elementos complementarios y decorativos que oferte.

TIPOLOGÍA ELEMENTO	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	Asientos isquiáticos	Asientos que permitan un descargo puntual tanto de los familiares como de los sanitarios que pasen mucho tiempo de pie, encontrándose en espacios destinados a pacientes ingresados como en pizarras o tabloneros informativos.
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	Elementos de electrificación móviles	Elementos que, adicionalmente a la electrificación integrada, solucionan cualquier necesidad de acceso a puntos de potencia.
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	Islas fonoabsorbentes	Paneles acústicos para techo y pared evitando el ruido en los espacios sanitarios.
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	Mobiliario exterior	Incorporación de jardines terapéuticos, como también mesas y sillas exteriores que favorezcan la estancia al aire libre.
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	Mobiliario pediatría	Mobiliario pediatría específico para las zonas de transición ayudando a reducir el estrés y ansiedad derivado de la propia espera.
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	Mural de juego	Incorporar juegos para niños en las zonas de transición destinadas a la atención pediátrica.
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	elemento de atenuación acústica	Elemento fijado a la pared para que los pacientes y familiares puedan comunicarse en privacidad e intimidad durante los periodos de espera.
ELEMENTO COMPLEMENTARIO	Bloque de tecnología	Facilitar el acceso a la tecnología mediante elementos móviles, dando soporte a talleres y conferencias como a momentos de ocio o educación.
ELEMENTO DECORATIVO	Cojines y elementos decorativos	Incorporación de elementos decorativos asociados a la decoración interior de viviendas con el objetivo de humanización, de forma que se acerque

TIPOLOGÍA ELEMENTO	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN
		"el hogar" a pacientes y acompañantes con ingresos de larga duración.
ELEMENTO DECORATIVO	Elementos decorativos de pared	Como cuadros, relojes, etc., de forma que también favorezca la humanización de las áreas sanitarias.
ELEMENTO DECORATIVO	Elementos vegetales	Elementos vegetales naturales en los interiores de fácil mantenimiento gracias a los sistemas de autorriego.
ELEMENTO DECORATIVO	Lámparas decorativas	Puntos de luz decorativa ayudando a establecer una conexión amable buscando la humanización en los espacios sanitarios.
ELEMENTO DECORATIVO	Revestimiento vinílico	Revestimientos de pared para dar un enfoque de humanización a las áreas sanitarias. Material resistente a las manchas.

Este listado no es limitativo, pudiendo los licitadores realizar propuestas diferentes de elementos complementarios o decorativos indicando la valoración económica y la justificación de su propuesta. Siempre y cuando cumplan una funcionalidad similar.

La dotación de elementos decorativos y complementarios no son elementos exigibles de esta licitación. No obstante, si se valorará la propuesta que realice el licitador de estos elementos que permitan mejorar el entorno hospitalario con este tipo de equipamiento que incida positivamente en pacientes y profesionales. La dotación de este tipo de elementos incluidos en el anexo II es a modo orientativo.

A modo orientativo se incluye tabla con algunos precios unitarios de elementos que entrarían en esta categoría de elementos complementarios y que serán valorados

DENOMINACIÓN	PRESUPUESTO UNITARIO
Perchero infantil	364,80 €
Asiento perrito	175,00 €
Tótem tecnología TV	1.140,00 €
Phone booth	963,00 €
Tótem puntos de potencia	285,00 €
Asientos isquiáticos	205,00 €

ANEXO IX ESPACIOS ADYACENTES A EQUIPAR CON MOBILIARIO GENERAL



1. ÁREAS DE GESTIÓN.

2. ÁREAS DE SERVICIOS GENERALES Y LACTODIETÉTICA

3. ÁREA DE TRABAJO SOCIAL

LEYENDA

	GERENCIA
	DIRECCION MEDICA
	DIRECCION ENFERMERIA
	DIRECCION DE PLANIFICACION
	DIRECCION DE GESTION
	SERVICIO DE COMUNICACION
	ZONAS COMUNES
	USOS AUXILIARES



3.1. PLANTA PRIMERA.

GERENCIA Y DESPACHOS DIRECCIÓN. COMUNICACIÓN.

1. Acceso independiente dirección y administración

LEYENDA

	DIRECCION MEDICA
	DIRECCION ENFERMERIA
	DIRECCION DE CONTINUIDAD ASISTENCIAL
	ASESORIA JURIDICA
	ESTRATEGIA
	ZONAS COMUNES
	USOS AUXILIARES



3.2. PLANTA BAJA.

DIRECCIÓN CONTINUIDAD ASISTENCIAL. SUBDIRECCIONES MÉDICAS Y DE ENFERMERÍA. ESTRATEGIA. ASESORÍA JURÍDICA.

LEYENDA

	GESTION ECONOMICA Y CONTABILIDAD
	SUMINISTROS
	SERVICIO DE CONTRATACION ADMINISTRATIVA
	SUBDIRECCION
	CALIDAD
	ZONAS COMUNES
	USOS AUXILIARES



3.3. SOTANO 1.

CONTABILIDAD, SUMINISTROS, CONTRATACION ADMINISTRATIVA Y CALIDAD.

3.5. CUADRO RESUMEN SUPERFICIES.

NOTAS

- Las salas de reuniones, el pull de secretarías, la sala de espera, y el offices, son de uso común para todos los servicios.

PLANTA PRIMERA				
SERVICIO	Superficie/pax	TOTAL PERSONAS	SUPERFICIE	
GERENCIA				
Directora Gerente	46,00	1	46,00	m2
Secretaria	11,26	2	22,52	m2
Sala de banderas	2,37	23	54,56	m2
DIRECCION MEDICA				
Director Médico	31,61	1	31,61	m2
DIRECCION ENFERMERIA				
Director Enfermería	27,67	1	27,67	m2
DIRECCION DE PLANIFICACION				
Director de Planificación	22,36	1	22,36	m2
DIRECCION DE GESTION				
Director de Gestión	32,97	1	32,97	m2
SERVICIO DE COMUNICACIÓN				
Jefe de Servicio	31,73	1	31,73	m2
Administrativo	1,61	10	16,09	m2
ZONAS COMUNES				
Sala de reuniones	2,25	14	31,55	m2
Office	2,48	10	24,79	m2
Pasillo			127,19	m2
Secretaria	9,76	4	39,04	m2
USOS AUXILIARES				
Núcleo vertical			99,14	m2
Escalera de evacuación			47,44	m2
			607,22	m2

3.5. CUADRO RESUMEN SUPERFICIES.

NOTAS:

- Las salas de reuniones, el pull de secretarías, la sala de espera, y el office, son de uso común para todos los servicios.

PLANTA BAJA				
SERVICIO	Superficie/pax	TOTAL PERSONAS	SUPERFICIE	
DIRECCION MEDICA				
Subdirectores Médicos	18,70	1	18,70	m2
Subdirectores Médicos	23,00	1	23,00	m2
Subdirectores Médicos	22,35	1	22,35	m2
Subdirectores Médicos	22,52	1	22,52	m2
DIRECCION ENFERMERIA				
Subdirectores Enfermería	17,36	1	17,36	m2
Subdirectores Enfermería	23,32	1	23,32	m2
Subdirectores Enfermería	23,48	1	23,48	m2
DIRECCION DE CONTINUIDAD ASIS.				
Director	22,36	1	22,36	m2
ASESORIA JURIDICA				
Jefe de Servicio	21,43	1	21,43	m2
Administrativo	10,72	4	42,89	m2
ESTRATEGIA				
Despacho	14,91	1	14,91	m2
Administrativo	4,71	10	47,05	m2
ZONAS COMUNES				
Sala de reuniones	3,87	12	46,46	m2
Office	1,78	8	14,22	m2
Pasillo			150,61	m2
Secretaria	8,41	4	33,64	m2
USOS AUXILIARES				
Núcleo central			99,14	m2
Escaleras de evacuación			47,56	m2
			643,44	m2

3.5. CUADRO RESUMEN SUPERFICIES.

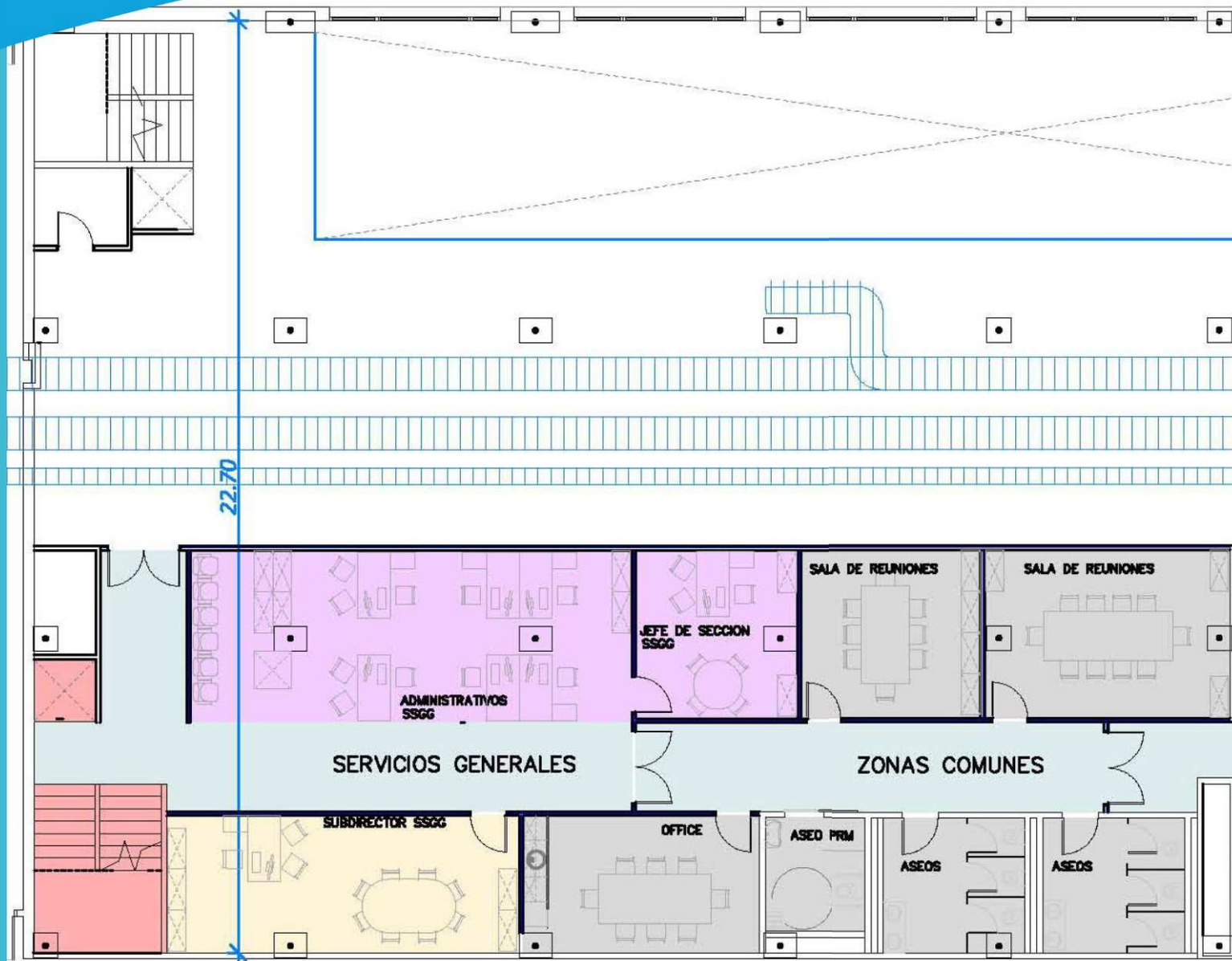
PLANTA SOTANO 1			
SERVICIO	Superficie/pax	TOTAL PERSONAS	SUPERFICIE
GESTION ECONOMICA Y CONTABILIDAD			
Jefe de Servicio	11,43	1	11,43 m2
Jefe de Sección			m2
Puestos de trabajo	7,88	32	252,14 m2
Sala de reuniones	1,74	6	10,41 m2
SUMINISTROS			
Jefe de servicio	14,82	1	14,82 m2
Puestos de trabajo	4,86	20	97,14 m2
CONTRATACION ADMINISTRATIVA			
Jefe de servicio	14,71	1	14,71 m2
Puestos de trabajo	5,38	12	64,54 m2
SUBDIRECCION			
Despacho	20,33	1	20,33 m2
CALIDAD			
Despacho 1	28,44	1	28,44 m2
Despacho 2	28,95	1	28,95 m2
Despacho 3	28,95	1	28,95 m2
Administrativos	9,66	3	28,99 m2
Sala de reuniones	2,90	10	29,03 m2
ZONAS COMUNES			
Sala de reuniones	5,79	10	57,87 m2
Office	2,51	12	30,06 m2
Pasillo			244,29 m2
USOS AUXILIARES			
Almacén			13,28 m2
Núcleo central			71,05 m2
Oficinas disponibles			117,84 m2
Escaleras de evacuación			43,10 m2
			1.207,37 m2

3. PROPUESTA.



3.2. SERVICIOS GENERALES. SERVICIOS GENERALES. PLANTA INFERIOR.

3. PROPUESTA.



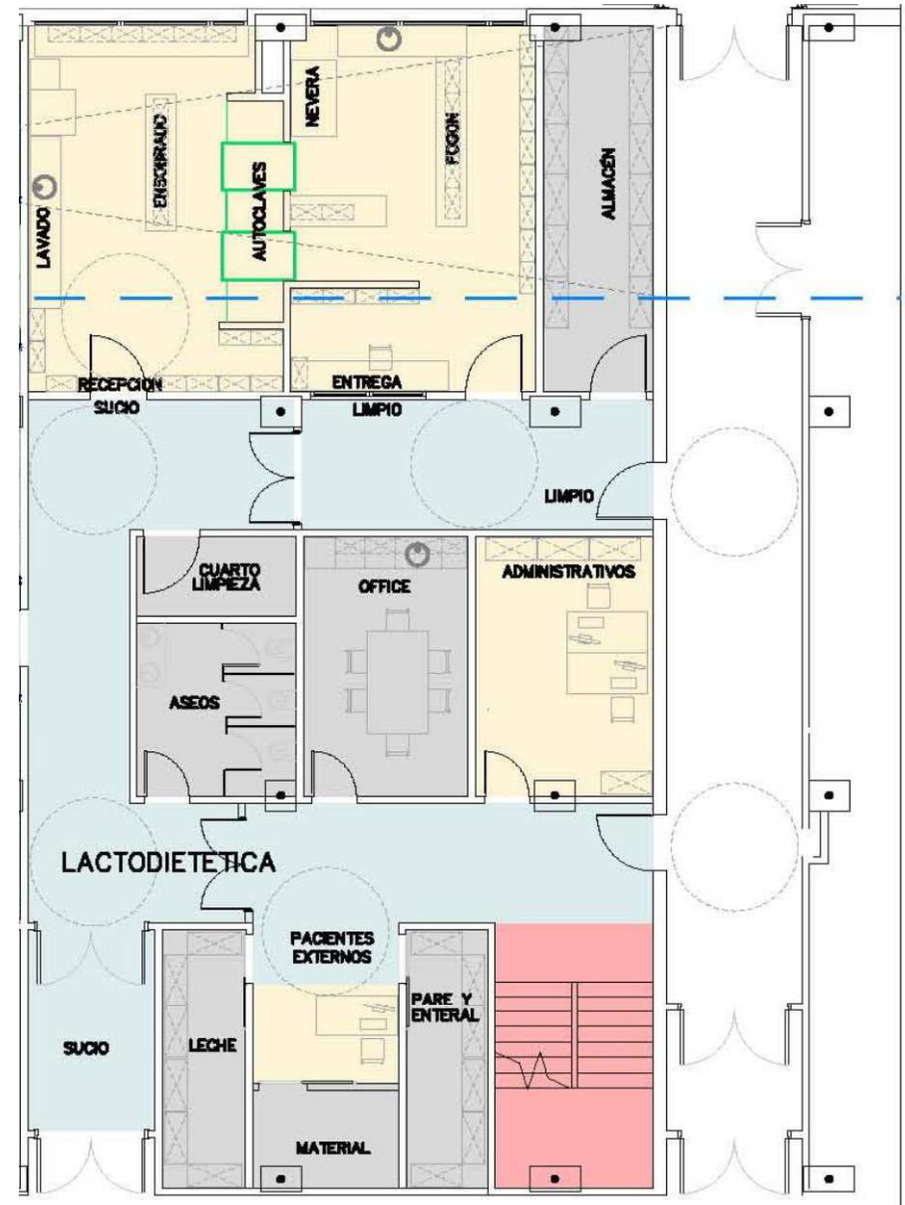
3.2. SERVICIOS GENERALES. ENTREPLANTA.

3. PROPUESTA.

PERSONAL	Espacios	Superficie/pax	TOTAL PERSONAS	Superficie	Total m2
UNIDAD DE GESTION SEGURIDAD Y ORDEN INTERNO					
Director seguridad	1	19,64	1,00	19,64	203,02 m2
Responsable gestion	1	16,02	1,00	16,02	
Administrativo UGESOI	1	6,09	6,00	36,51	
Concurso Seguridad	1	-	2,00		
Inspector seguridad	1	32,43	1,00	32,43	
Sala de crisis	1	1,82	12,00	21,83	
Cartería	1	5,17	6,00	31,02	
Gestion tarjetas	1	11,67	2,00	23,34	
Almacén	1	-	-	7,16	
Sala de espera	1	-	-	15,07	
HOSTELERÍA					
Jefa de Servicio	1	19,81	1,00	19,81	64,90 m2
Personal Hostelería	1	6,81	5,00	34,06	
Gobernanta de planificación	1	11,03	1,00	11,03	
MEDIO AMBIENTE					
Medio ambiente	1	13,16	2,00	26,32	26,32 m2
CENTRALITA TELEFONICA					
Administrativos	1	9,84	4,00	39,34	39,34 m2
ZONAS COMUNES					
Aseos	2	-	-	23,19	104,12 m2
Office	1	-	-	15,74	
Almacén	2	-	-	21,09	
Sala de reuniones	2	-	-	44,10	
DESPACHO SUBDIRECCIÓN					
Subdirector Servicios Generales	1	28,67	1,00	28,67	28,67 m2
SERVICIOS GENERALES					
Jefa de Sección	1	16,22	1,00	16,22	61,45 m2
Personal SSGG	1	11,31	4,00	45,23	
ZONAS COMUNES. Compartidas con Nutrición.					
Aseos	3	-	-	29,60	45,82 m2
Office	1	-	-	19,24	
Sala de reuniones	2	-	-	42,79	
SUPERFICIE:					573,64 m2

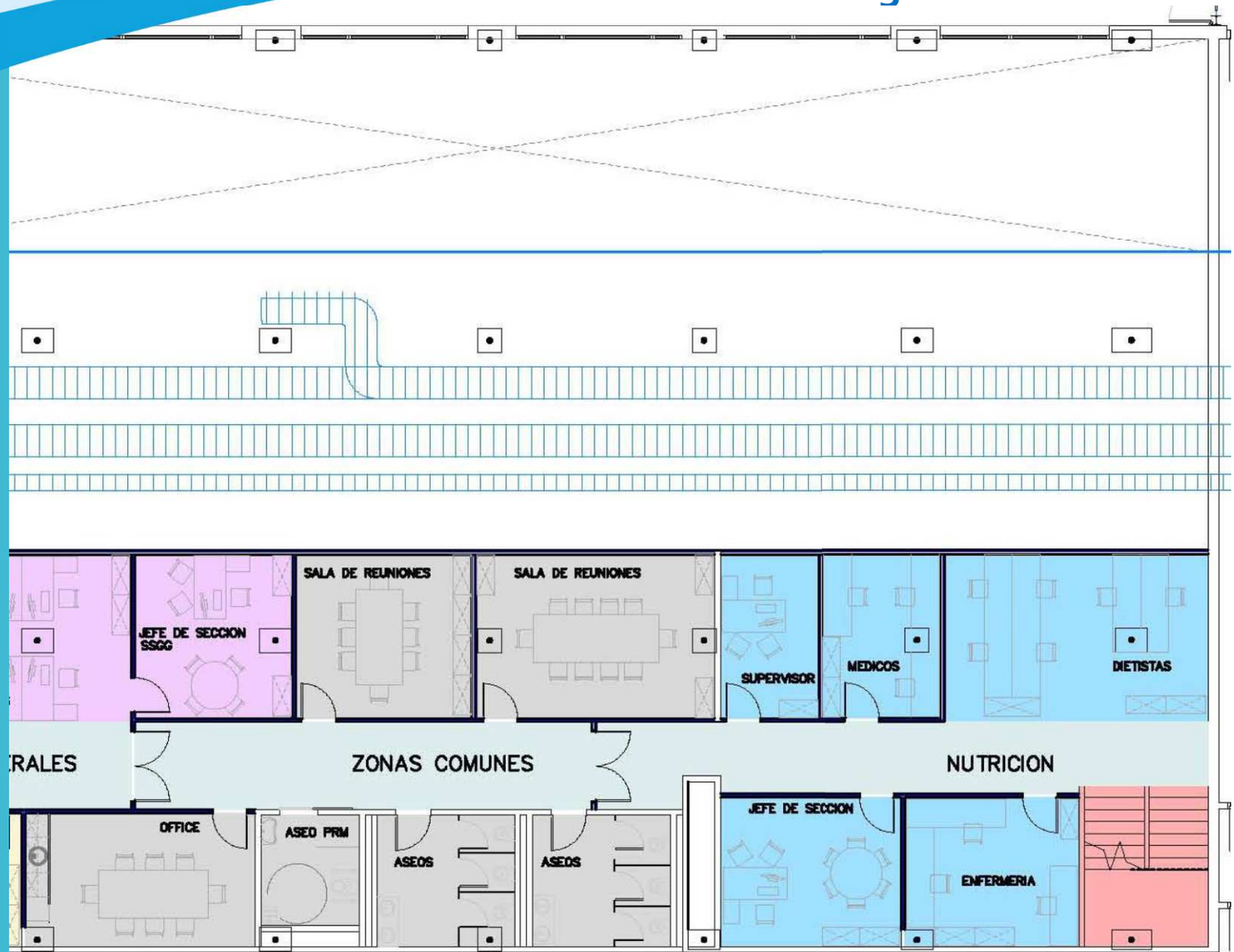
3.2. SERVICIOS GENERALES. CUADRO DE SUPERFICIES UTILES.

3. PROPUESTA.



3.3. LACTODIETETICA Y NUTRICIÓN. LACTODIETETICA. PLANTA INFERIOR.

3. PROPUESTA.



3.3. LACTODIETETICA Y NUTRICIÓN. NUTRICIÓN. ENTREPLANTA.

3. PROPUESTA.

PERSONAL	Espacios	Superficie/pax	TOTAL PERSONAS	Superficie	Total m2
LACTONUTRICIÓN					
Tcaes	3	7,74	3,00	23,23	131,35 m2
Zona esterilización	2	-	-	70,37	
ALMACÉN ESTERILIZACIÓN	1	-	-	15,54	
ALMACÉN ALIMENT DOMICILIARIA	3	-	-	22,21	
ZONAS COMUNES					
Cuarto limpieza	1	-	-	4,86	31,91 m2
Aseos	1	-	-	10,59	
Office	1	-	-	16,46	
NUTRICIÓN					
Jefe de Sección	1	17,07	1,00	17,07	83,61 m2
FEA	1	4,09	3,00	12,26	
Supervisor	1	10,14	1,00	10,14	
Enfermeras	3	5,43	3,00	16,29	
TCAEs dietistas	15	4,64	6,00	27,85	
ZONAS COMUNES. Compartidas con Nutrición.					
Aseos	3	-	-	29,60	45,82 m2
Office	1	-	-	19,24	
Sala de reuniones	2	-	-	42,79	
				SUPERFICIE:	292,69 m2

3.3. LACTODIETETICA Y NUTRICIÓN. CUADRO DE SUPERFICIES UTILES.

ESPACIO BIBLIOTECA DESTINADO A TRABAJO SOCIAL.

**3.1. PLANTA BAJA NBTyH.
TRABAJO SOCIAL.**