

Microscopía

Código	Área	INT. (S/N)	EXT. (S/N)	Nombre del servicio	Categoría	Fungible	TASA	Soporte Técnico	Amortización equipos	P.V. INTERNO	Costes Indirectos	P.V. S. PÚBLICO	Beneficios	P.V. EXTERNO	ICTS	P.V.P.S. PÚBLICO ICTS	P.V.P EXTERNO ICTS
UT0008.012	GENERAL	SI	SI	ZEISS LSM780 UPRIGHT CONFOCAL-MPH (30M)	Multiphoton	0,42	2,90	5,20	3,08	11,60	7,71	19,31	3,86	23,17	SI	17,38	20,85
UT0008.013	GENERAL	SI	SI	ISS ALBA-FLIM NIKON ECLIPSE INMPH (30M)	Multiphoton	0,42	2,90	5,20	0,61	9,13	8,41	17,54	3,51	21,05	SI	15,79	18,95
UT0008.014	GENERAL	SI	SI	LEICA 4 TUNE-DIVE-STELLARIS8-FALC (30M)	Multiphoton	0,42	2,90	5,20	0,17	8,69	14,63	23,32	4,66	27,98	SI	20,99	25,18
UT0008.015	GENERAL	SI	SI	LEICA SPE (30M)	Confocal	0,42	2,90	5,20	0,44	8,96	3,62	12,58	2,52	15,10	NO	0,00	0,00
UT0008.016	GENERAL	SI	SI	ZEISS LSM700 (30M)	Confocal	0,42	2,90	5,20	0,86	9,38	4,02	13,40	2,68	16,08	NO	0,00	0,00
UT0008.017	GENERAL	SI	SI	NIKON A1-R (30M)	Confocal	0,42	2,90	5,20	1,88	10,40	6,12	16,52	3,30	19,82	NO	0,00	0,00
UT0008.018	GENERAL	SI	SI	LEICA SP5 (30M)	Confocal	0,42	2,90	5,20	0,75	9,27	5,67	14,94	2,99	17,93	NO	0,00	0,00
UT0008.019	GENERAL	SI	SI	LEICA DM6B UPRIGHT NAVIGATOR (30M)	Widefield	0,42	2,90	5,20	0,06	8,58	2,12	10,70	2,14	12,84	NO	0,00	0,00
UT0008.020	GENERAL	SI	SI	ZEISS AXIOVER 200M SP APOTOME (30M)	Widefield	0,42	2,90	5,20	0,00	8,52	2,30	10,82	2,16	12,98	NO	0,00	0,00
UT0008.021	GENERAL	SI	SI	NIKON ECLIPSE 90I (30M)	Widefield	0,42	2,90	5,20	0,00	8,52	2,48	11,00	2,20	13,20	NO	0,00	0,00
UT0008.022	GENERAL	SI	SI	OLYMPUS IX71 (30M)	Widefield	0,42	2,90	5,20	0,00	8,52	5,24	13,76	2,75	16,51	NO	0,00	0,00
UT0008.023	GENERAL	SI	SI	NIKON ECLIPSE TI-TIMELAPSE (30M)	Widefield	0,42	2,90	5,20	0,00	8,52	2,84	11,36	2,27	13,63	NO	0,00	0,00
UT0008.024	GENERAL	SI	NO	BIOFLUX 200	BIOFLUX	0,00	0,44	2,26	0,00	2,70	0,57	3,27	0,65	3,92	NO	0,00	0,00
UT0008.025	GENERAL	SI	SI	LEICA GATED STED-3X- WLL SP8 (30M)	Nano-high Resolution	0,42	2,90	5,20	4,07	12,59	9,90	22,49	4,50	26,99	SI	20,24	24,29
UT0008.026	GENERAL	SI	SI	LEICA 4-COLOR DSTORM(GSD-SLM-TIRF)(30M)	Nano-high Resolution	0,42	2,90	5,20	0,00	8,52	5,43	13,95	2,79	16,74	SI	12,56	15,07
UT0008.027	GENERAL	SI	SI	LEICA SP8 NAVIGATOR&DECONVOLUTION (30M)	Nano-high Resolution	0,42	2,90	5,20	4,64	13,16	5,79	18,95	3,79	22,74	SI	17,06	20,47
UT0008.028	GENERAL	SI	SI	LEICA 3-COLOR FAST TIRF AM (30M)	Nano-high Resolution	0,42	2,90	5,20	0,00	8,52	4,59	13,11	2,62	15,73	SI	11,80	14,16
UT0008.029	GENERAL	SI	SI	1.WORK STATION-NANOHIGH (30M)	SW	0,00	2,90	13,30	0,00	16,20	3,66	19,86	3,97	23,83	SI	17,87	21,45
UT0008.030	GENERAL	SI	SI	2.WORK STATION (30M)	SW	0,00	2,90	13,30	0,00	16,20	3,48	19,68	3,94	23,62	NO	0,00	0,00
UT0008.031	GENERAL	SI	SI	3.WORK STATION- IMARIS (30M)	SW	0,00	2,90	13,30	0,00	16,20	3,51	19,71	3,94	23,65	SI	17,74	21,29
UT0008.032	GENERAL	SI	SI	4.WORK STATION - HUYGENS (30M)	SW	0,00	2,90	13,30	0,00	16,20	3,49	19,69	3,94	23,63	SI	17,72	21,27
UT0008.033	GENERAL	SI	SI	5.WORK STATION-AIVIA (30M)	SW	0,00	2,90	13,30	0,00	16,20	3,57	19,77	3,95	23,72	SI	17,79	21,35
UT0008.034	GENERAL	SI	SI	CUSTOMIZED ANALYSIS LEVEL 4 (8H)	Analysis	0,00	39,64	219,61	0,00	259,25	54,44	313,69	62,74	376,43	SI	282,32	338,79
UT0008.035	GENERAL	SI	SI	CUSTOMIZED ANALYSIS LEVEL 3 (6H)	Analysis	0,00	29,84	164,60	0,00	194,44	40,83	235,27	47,05	282,32	SI	211,74	254,09

Código Seguro De Verificación	/O7cS9IKF6LRNy0KiWwSDw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Alberto Sanz Belmar - Director Gerente	Firmado	09/07/2024 13:06:04
Observaciones		Página	1/2
Url De Verificación	https://www.cnic.es/valida/?CSV=/O7cS9IKF6LRNy0KiWwSDw==		



Código	Área	INT. (S/N)	EXT. (S/N)	Nombre del servicio	Categoría	Fungible	TASA	Soporte Técnico	Amortización equipos	P.V. INTERNO	Costes Indirectos	P.V. S. PÚBLICO	Beneficios	P.V. EXTERNO	ICTS	P.V.P.S. PÚBLICO ICTS	P.V.P EXTERNO ICTS
UT0008.036	GENERAL	SI	SI	CUSTOMIZED ANALYSIS LEVEL 2 (3H)	Analysis	0,00	15,14	82,08	0,00	97,22	20,42	117,64	23,53	141,17	SI	105,88	127,05
UT0008.037	GENERAL	SI	SI	CUSTOMIZED ANALYSIS LEVEL 1 (1H)	Analysis	0,00	5,34	27,07	0,00	32,41	6,81	39,22	7,84	47,06	SI	35,30	42,35
UT0008.038	GENERAL	SI	SI	MICROSCOPY TRAINING (1.5H)	Training	0,00	7,79	40,82	0,00	48,61	10,21	58,82	11,76	70,58	SI	52,94	63,52
UT0008.039	GENERAL	SI	SI	ALICUOTES ABS	Fluo-Abs	7,00	0,00	0,00	0,00	7,00	1,47	8,47	1,69	10,16	NO	0,00	0,00
UT0008.040	GENERAL	SI	SI	3I SPINNING DISK (30M)	Confocal	0,42	2,90	6,41	1,18	10,91	2,29	13,20	2,64	15,84	NO	0,00	0,00
UT0008.041	GENERAL	SI	SI	OLYMPUS STEREO (30M)	Mesoscopy	0,42	2,90	6,41	0,53	10,26	2,15	12,41	2,48	14,89	NO	0,00	0,00
UT0008.042	GENERAL	SI	SI	BRUKER SPIIM LCS (30M)	Mesoscopy	0,42	2,90	6,41	4,61	14,34	3,01	17,35	3,47	20,82	NO	0,00	0,00
UT0008.043	GENERAL	SI	SI	6.WORK STATION-LUXENDO (30M)	SW	0,00	2,90	15,72	0,12	18,74	3,94	22,68	4,54	27,22	NO	0,00	0,00

Código Seguro De Verificación	/07cS9IKF6LRNy0KiWwSDw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Alberto Sanz Belmar - Director Gerente	Firmado	09/07/2024 13:06:04
Observaciones		Página	2/2
Url De Verificación	https://www.cnic.es/valida/?CSV=/07cS9IKF6LRNy0KiWwSDw==		

