

TARIFES DE SERVEIS 2016

PLATAFORMA SERVEIS CIENTÍFIC TÈCNICS

	preu Intern IR projectes competitius	preu Intern IR projectes no competitius	preu entitats IIB - Sant Pau *	preu entitats publiques NO IIB	preu entitats privades
SECUENCIACIÓ					
Electroforesis - Precio/placa (98 muestras)	83,74	88,27	88,27	110,34	141,23
Electroforesis - Precio/run (16 muestras)	17,68	22,49	22,49	28,11	35,88
Electroforesis - Precio/muestra (si esperan a que el servicio tenga 16)	1,10	1,41	1,41	1,78	2,26
Reacción de secuenciación a partir de producto amplificado (precio/muestra)	17,75	18,87	18,87	23,58	30,19
Validación de líneas celulares (precio/muestra)	47,81	48,93	48,93	61,16	78,28
Precipitación (precio/muestra)	0,92	1,11	1,11	1,39	1,77
Precipitación (precio/run 16 muestras)	2,90	3,08	3,08	3,88	4,94
ULTRASECUENCIACIÓ (Ion Torrent)					
Construcción de librería - amplicones, DNAG (precio/librería)	301,20	305,94	305,94	382,43	489,51
Construcción de librería - AmpliSeq (precio/librería) (sin klt; sin primers)	121,45	128,19	128,19	157,74	201,91
Construcción de librería - AmpliSeq (precio/librería) (sin primers)	169,33	173,07	173,07	216,34	276,91
Amplificación de librerías (precio/librería)	38,38	41,12	41,12	51,40	65,70
Generación del molde (precio/molde)	215,17	216,38	216,38	270,45	346,17
Ultrasecuenciación (1 chip Ion 314) (precio/run)	440,88	463,29	463,29	578,12	741,27
Ultrasecuenciación (1 chip Ion 316) (precio/run)	632,63	655,24	655,24	819,05	1.048,39
Ultrasecuenciación (1 chip Ion 318) (precio/run)	832,63	855,24	855,24	1.089,05	1.388,39
Códigos de barras (multiplexing) (precio/reacción)	9,61	9,61	9,61	12,01	15,37
ARRAYS AFFYMETRIX					
Extracción de RNA (precio/muestra)	11,23	11,37	11,37	14,21	18,19
Extracción de DNA (precio/muestra)	8,63	8,76	8,76	10,95	14,02
Procesamiento de RNA (precio/muestra) (sin reactivos)	397,93	404,57	404,57	505,72	647,32
Procesamiento de microRNA (precio/muestra) (sin reactivos)	122,78	123,05	123,05	153,81	196,88
Precio/array (1-8)	28,99	32,57	32,57	40,71	52,11
Precio/array (9-16)	28,70	31,28	31,28	39,10	50,04
Precio/array (17-24)	27,12	29,70	29,70	37,12	47,52
ANÁLISIS BIOESTADÍSTICO/BIOINFORMÁTICO					
Precio/hora	27,54	27,54	27,54	34,42	44,06
PCR CUANTITATIVA A TIEMPO REAL					
7900 HT - placa de 384 pocillos (autoservicio)	1,11	9,02	ND	ND	ND
7900 HT - placa de 384 pocillos	14,89	22,60	22,60	28,24	36,15
7900 HT - placa de TLDA (autoservicio)	4,53	12,44	ND	ND	ND
7900 HT - placa de TLDA	18,10	26,01	26,01	32,52	41,62
BIOANALYZER 2100					
RNA nano chip (Precio/chip) (autoservicio)	34,64	34,79	ND	ND	ND
RNA nano chip (Precio/chip) (con operador)	48,39	48,54	48,54	60,68	77,67
RNA pico chip (Precio/chip) (autoservicio)	34,64	34,79	ND	ND	ND
RNA pico chip (Precio/chip) (con operador)	48,39	48,54	48,54	60,68	77,67
DNA 1000 chip (Precio/chip) (autoservicio)	34,64	34,79	ND	ND	ND
DNA 1000 chip (Precio/chip) (con operador)	48,39	48,54	48,54	60,68	77,67
DNA Hi-sensitivity chip (Precio/chip) (autoservicio)	40,32	40,46	ND	ND	ND
DNA Hi-sensitivity chip (Precio/chip) (con operador)	54,07	54,22	54,22	67,77	86,75
NANODROP					
Nanodrop (Precio/minuto) (autoservicio)	0,02	0,04	ND	ND	ND
Nanodrop (Precio/minuto) (con operador)	0,47	0,48	0,48	0,60	0,77
LECTOR DE PLACAS					
Lectura de placa (Precio/hora) (autoservicio)	0,08	2,70	ND	ND	ND
Lectura de placa (Precio/hora) (con operador)	27,54	30,16	30,16	37,70	48,25
DOCUMENTACIÓN DE GELES					
Precio/minuto (autoservicio)	0,03	0,36	0,36	0,45	0,57
Precio/minuto (con operador)	0,46	0,78	0,78	0,98	1,25
LECTOR DE ARRAYS DE DOS COLORES (VIDAR)					
Precio/porta (autoservicio)	0,02	0,58	0,58	0,73	0,93
Precio/porta (con operador)	6,88	7,45	7,45	9,31	11,92
SPEEDVAC					
Precio/minuto (autoservicio)	0,03	0,05	0,05	0,07	0,09
Precio/minuto (con operador)	6,90	6,92	6,92	8,65	11,08
CITOMETRÍA DE FLUJO CONVENCIONAL					
Precio/hora (autoservicio)	5,40	5,42	5,42	6,78	8,68
Precio/hora (con operador)	28,87	28,89	28,89	36,12	46,23
CITOMETRÍA DE FLUJO "CELL SORTER"					
Precio/hora	27,03	27,05	27,05	33,81	43,28
Filtros (precio/unidad)	1,28	1,28	1,28	1,60	2,04
MICROSCOPIA CONFOCAL					
Precio/hora confocal	18,23	62,95	62,95	78,69	100,72
Precio/hora FLIM	18,23	69,46	69,46	86,83	111,14
Precio/hora video	18,23	71,22	71,22	89,02	113,95
Precio/hora análisis (con operador)	18,22	18,22	18,22	22,78	29,15
MICROSCOPIA DE FLUORESCENCIA CONVENCIONAL					
Precio/hora (autoservicio)	0,07	0,50	0,50	0,62	0,80
Precio/hora (con operador)	18,23	18,67	18,67	23,33	29,86
PROCESAMIENTO DE TEJIDOS					
Decalcificación (precio/bloque)	0,56	0,66	0,66	0,82	1,06
Procesamiento (precio/bloque)	1,93	2,18	2,18	2,72	3,48
Inclusión de muestra en cassette (precio/bloque)	0,39	0,44	0,44	0,55	0,71
INCLUSIÓN EN PARAFINA					
Precio/bloque	0,94	1,02	1,02	1,27	1,63
CORTE DE BLOQUES CON MICROTOMO					
Corte tejido blando (Precio/porta)	0,99	1,03	1,03	1,29	1,65
Corte hueso (Precio/porta)	1,66	1,70	1,70	2,12	2,71
Parafinar laminilla (Precio/porta)	0,31	0,32	0,32	0,40	0,52
CORTE DE BLOQUES CON CRIÓSTATO - Montse Gómez					
Corte tejido congelado (Precio/porta)	1,33	1,42	1,42	1,78	2,28
INMUNOTINCIONES					
Inmunotinción simple (Precio/porta)	15,03	15,44	15,44	19,30	24,70

TARIFES DE SERVEIS 2016 PLATAFORMA SERVEIS CIENTÍFIC TÈCNICS

	preu intern IR projectes competitiu	preu intern IR projectes no competitiu	preu entitat IIB - Sant Pau *	preu entitat publiques NO IIB	preu entitat privades
Inmunolinció doble (Precio/porta)	28,54	28,95	28,95	36,19	46,32
Recuperación antigénica (Precio/porta)	0,27	0,30	0,30	0,37	0,48
TINCIONES					
Hematoxilina/Eosina (Precio/porta)	3,34	3,44	3,44	4,29	5,50
Giemsa (Precio/porta)	3,81	3,70	3,70	4,63	5,93
Oil Red (Precio/porta)	0,99	1,04	1,04	1,30	1,67
Tricrómico (Precio/porta)	6,59	6,78	6,78	8,46	10,81
PAS (Precio/porta)	5,41	5,58	5,58	6,97	8,92
Tinción de Wright (Precio/porta)	1,67	1,84	1,84	2,30	2,94
TISSUE MICROARRAYS (TMA)					
Fabricación de TMA (precio/core)	2,77	3,39	3,39	4,24	5,43
Medio bloque, en configuración 8x8 (hasta 31 spots)	69,13	70,51	70,51	88,14	112,62
Bloque completo, en configuración 8x8 (hasta 63 spots)	103,60	105,68	105,68	132,10	169,08
MICROSCOPIO DE IHQ					
Precio/hora (autoservicio)	0,06	2,21	2,21	2,76	3,53
Precio/hora (con operador)	17,25	19,40	19,40	24,25	31,04
FISH					
FISH (precio/porta)	47,67	48,67	48,67	60,84	77,88
FISH, a partir de 6 portas (precio/porta)	39,05	40,06	40,06	50,07	64,09
Slide Scanning					
Escaneo automático (precio/porta)	1,72	5,63	5,63	7,03	9,00
Escaneo manual (precio/porta)	4,31	8,21	8,21	10,28	13,14
CULTIVOS P2					
Cabina de seguridad biológica (Precio/hora)	0,26	0,53	0,53	0,67	0,85
Cabina de hipoxia - uso puntual (Precio/hora)	0,39	0,67	0,67	0,84	1,07
Cabina de hipoxia - uso como incubador (Precio/hora)	0,31	0,59	0,59	0,74	0,95
Incubador (Precio/día)	0,66	0,94	0,94	1,17	1,50
Incubador de hipoxia (Precio/día)	0,66	1,59	1,59	1,99	2,54
Monitorización celular (XCelligence) (Precio/hora) (placas no incluidas)	2,46	12,24	12,24	15,30	19,58
ELISA (precio/placa) (kits no incluidos)	31,46	31,72	31,72	39,66	50,76
LAVADO Y ESTERILIZACIÓN DE MATERIAL					
Lavado automático de material (precio/ciclo) (con operador)	8,42	9,04	9,04	11,30	14,46
Autoclavado de material (precio/ciclo) (sin operador)	1,49	1,61	ND	ND	ND
Autoclavado de material (precio/ciclo) (con operador)	8,97	9,09	9,09	11,36	14,55

* resta entitats consorciades IIB - Sant Pau

ND: No disponible

Jaime Kulisevsky
Director
Fundació Institut de Recerca
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau
Director IIB-Sant Pau

