

TARIFAS GENÓMICA FPCM	TARIFA VIGENTE (IVA NO INCLUIDO)
SERVICIOS NGS	
Librería DNA 1-8	275.00 €
Librería DNA > 8	245.00 €
Librería RNA 1-8	340.00 €
Librería RNA > 8	310.00 €
Librería smallRNA 1-8	340.00 €
Librería smallRNA > 8	310.00 €
Librerías de amplicones (1-8)	85.00 €
Librerías de amplicones (8-20)	65.00 €
Librerías de amplicones (> 20)	50.00 €
Preparación de librerías Single Cell	213.00 €
Eliminación de rRNA (kit de depleción)	220.00 €
Titulación de librerías por PCRQ	90.00 €
Procedimiento de captura NGS	600.00 €
Carreras NGS	
Carrera en equipo MiSeq	
Carrera 1x50 v2	1 320.00 €
Carrera 150 ciclos v3	1 430.00 €
Carrera 300 ciclos v2	1 540.00 €
Carrera 500 ciclos v2	1 705.00 €
Carrera 600 ciclos v3	2 189.00 €
Carrera 300 Micro	825.00 €
Carrera 300 nano	605.00 €
Carrera 500 nano	715.00 €
Carrera MiSeq (sólo carrera)	275.00 €
Carrera en equipo NextSeq	
Carrera MO 150	2 100.00 €
Carrera MO 300	3 100.00 €
Carrera HO 75	2 800.00 €
Carrera HO 150	4 100.00 €
Carrera HO 300	6 200.00 €
Carrera NGS (sólo carrera)	925.00 €
Carrera en equipo NovaSeq	
Carrera SP 100 ciclos	4 200.00 €
Carrera SP 200 ciclos	4 600.00 €
Carrera SP 300 ciclos	5 000.00 €
Carrera SP 500 ciclos	6 900.00 €
Carrera S1 100 ciclos	5 800.00 €
Carrera S1 200 ciclos	6 900.00 €
Carrera S1 300 ciclos	8 400.00 €
Carrera S2 100 ciclos	12 000.00 €
Carrera S2 200 ciclos	14 750.00 €
Carrera S2 300 ciclos	17 500.00 €
Carrera S4 200 ciclos	19 000.00 €
Separador de lanes NovaSeq	650.00 €
ANÁLISIS DE EXOMA Y OTROS PANELES	CONSULTAR

SINGLECELL SEQUENCING	
Preparación de librerías Chromium (4 muestras)	12 214.77 €
Preparación de librerías Chromium Low Throughput (4 muestras)	6 163.64 €
PCR A TIEMPO REAL	
Reacción de transcripción reversa (< 6)	9.00 €
Reacción de transcripción reversa (> 6)	7.80 €
RT Advanced	15.12 €
RT microRNAs 10ul	25.20 €
PCRQ (por pocillo de placa 384) hasta 50 pocillos	2.40 €
PCRQ (por pocillo de placa 384, > 50 pocillos)	1.38 €
PCRQ (por pocillo 384 pocillos)	1.08 €
TLDA's	132.00 €
Análisis Paneles de miRNAs	960.00 €
Genotipado en placas 384 pocillos	234.00 €
Carrera GEX en placas 384 pocillos	354.00 €
Carrera placas configuradas	42.00 €
Carrera en plataforma Open Array	300.00 €
Carrera ensayos de Genotipado Formato 16 / 24*	270.00 €
Carrera ensayos de Genotipado Formato 32 / 64*	312.00 €
Carrera ensayos de Genotipado Formato 128 / 256*	360.00 €
<i>* no incluye chips ni Accessory kit</i>	
OTRAS TÉCNICAS	
Extracción de DNA	15.48 €
Extracción de RNA	18.00 €
Purificación ácidos nucleicos (Clean up)	7.20 €
Purificación SPRI (AmPure; mL)	36.00 €
Tratamiento DNAsa	19.20 €
Reacción de PCR Alta Fidelidad	5.40 €
Determinación Espectrofotométrica Nanodrop	1.70 €
Determinación PicoGreen®, RiboGreen® (≤ 8 muestras)	3.41 €
Determinación PicoGreen®, RiboGreen® (> 8 muestras)	2.84 €
Análisis en bioanalizador (por muestra)	9.09 €
Análisis en bioanalizador (chip completo)	68.18 €
Análisis en bioanalizador Alta sensibilidad (muestra)	13.64 €
Análisis en bioanalizador Alta Sensibilidad (chip)	107.95 €
Análisis en gel de agarosa (por gel)	62.50 €
Análisis en gel de poliacrilamida (por gel)	85.23 €
Reacción PreAmp (sin primers) 10 µl	11.36 €
Optimización de primers para PCR	150.00 €