



TARIFAS DE SECUENCIACIÓN MASIVA  
LA SECCIÓN DE GENÓMICA PARA  
SEGÚN PRESUPUESTO  
EJERCICIO 2015

1

SOLID 5500 XL			
DESCRIPCIÓN	TARIFA INTERNA	TARIFA CONCERTADA	TARIFA EXTERNA
Preparación de librerías			
Librería DNA-BC	200 €/librería	250 €/librería	300 €/librería
Librería RNA-BC	250 €/librería	300 €/librería	400 €/librería
PCR emulsión+enriquecimiento			
E20	830 €	930 €	1.050 €
E80	1.200 €	1.320 €	1.500 €
E120	1.700 €	1.850 €	2.000 €
Secuenciación			
75nt +ECC/ 1 lane <sup>1</sup>	1.200 €	1.320 €	1.420 €
75+35 pair-end/1 lane	1.500 €	1.650 €	1.800 €
75nt +ECC/ 1 flow chip	3.275 €	3.600 €	4.000 €
75+35 pair-end/1 flow chip	4.300 €		
Análisis bioinformático			
Análisis primario+secundario	30 €/muestra	75 €/muestra	100 €/muestra

GS JUNIOR			
DESCRIPCIÓN	TARIFA INTERNA	TARIFA CONCERTADA	TARIFA EXTERNA
Preparación de librerías			
Librería DNA-sin BC	230 €/librería	250 €/librería	270 €/librería
Adaptadores MID <sup>a</sup>	23 €/librería	25 €/librería	27 €/librería
Adaptadores pair-end <sup>a</sup>	115 €/librería	125 €/librería	135 €/librería
PCR emulsión+enriquecimiento			
muestras shot-gun	345 €/emulsión	375 €/emulsión	405 €/emulsión
muestras amplicones	345 €/emulsión	375 €/emulsión	405 €/emulsión
Secuenciación			
Secuenciación 400 b	690 €/carrera	750 €/carrera	810 €/carrera
Placa PicoTiter	310 €/carrera	340 €/carrera	365 €/carrera
Análisis bioinformático			
Análisis primario+secundario	50 €/muestra	50 €/muestra	75 €/muestra

(a) Incrementar al coste de cada librería

ILLUMINA			
DESCRIPCIÓN	TARIFA FINAL-INT	TARIFA FINAL-CONCERT	TARIFA FINAL-EXT <sup>4,6</sup>
PREPARACIÓN LIBRERÍAS			
DNA TruSeq	100 €	150 €	
mRNA TruSeq (polyA)	100 €	150 €	200 €



TARIFAS DE LA SECCIÓN DE GENÓMICA  
PARA SEGÚN PRESUPUESTO  
EJERCICIO 2015

mRNA TruSeq (Ribodepletion)	150 €	225 €	
Amplicones Nextera (obtención amplicón, 2 PCR)	35 €	50 €	
Amplicones Nextera (sólo unión Índices)	20 €	30 €	
Librerías DNA Nextera	100 €	150 €	
Duplex Sequencing	150 €		
Methyl Seq	150 €		
Chlp Seq	150 €		
smRNA	200 €	300 €	

SECUENCIACIÓN			
<b>MiSeq</b>			
MiSeq v3 150 ciclos (25M lecturas)	900 €	1.350 €	
MiSeq v3 600 ciclos (25M lecturas)	1.600 €	2.150 €	
MiSeq v2 50 ciclos (15M lecturas)	800 €	1.150 €	
MiSeq v2 300 ciclos (15M lecturas)	1.000 €	1.450 €	
MiSeq v2 500 ciclos (15M lecturas)	1.110 €	1.665 €	
MiSeq v2 nano 500 ciclos (1M lecturas)	800 €	1.200 €	
<b>NextSeq</b>			
High Output 300 ciclos kit v2 (400 M lecturas)	5.595 €		
High Output 150 ciclos kit v2 (400 M lecturas)	3.350 €	3.500 €	
High Output 75 ciclos kit v2 (400 M lecturas)	1.995 €		2.300
Mid Output 300 ciclos kit v2 (130 M lecturas)	2.450 €		
Mid Output 150 ciclos kit v2 (130 M lecturas)	1.450 €		1.670

ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO			
Análisis primario+secundario por muestra	100-150 €		