

## Tarifas de los servicios de la Plataforma de Genómica del IIS Biodonostia

### MICROARRAYS 1

Precio por muestra

Nº arrays

SERVICIOS / MODELO	1			2-4			5-8		
	B	C	D	B	C	D	B	C	D
<i>miRNA 4.0</i>	481 €	577 €	751 €	418 €	502 €	653 €	355€	4026€	554 €
<i>Clariom™ S human</i>	394 €	473 €	614 €	324 €	389 €	506 €	254 €	305 €	367 €
<i>Clariom™ S mouse</i>	393 €	471 €	612 €	323 €	387 €	504 €	253 €	304 €	395 €
<i>Clariom™ D human</i>	577 €	692 €	900 €	502 €	603 €	784 €	428 €	514 €	668 €
<i>Clariom™ D mouse</i>	578 €	694 €	902 €	504 €	605 €	787 €	430 €	516 €	671 €
<i>Clariom™ S Pico human</i>	397 €	477 €	620 €	327 €	393 €	511 €	258 €	309 €	402 €
<i>Clariom™ S Pico mouse</i>	397 €	477 €	620 €	328 €	393 €	511 €	258 €	310 €	403 €
<i>Clariom™ D Pico human</i>	587 €	704 €	915 €	510 €	612 €	796 €	434 €	521 €	677 €
<i>Clariom™ D Pico mouse</i>	587 €	704 €	916 €	511 €	613 €	796 €	434 €	521 €	677 €
<i>Lavado y foto array</i>	86 €	103 €	134 €	69 €	82 €	107 €	51 €	62 €	80 €
<i>Uso Fluidics</i>	6 €	7 €	9 €	6 €	7 €	9 €	6 €	7 €	9 €
<i>Uso escaner: foto array</i>	9 €	11 €	14 €	9 €	11 €	14 €	9 €	11 €	14 €

## Secuenciación Sanger

MODELOo	B			C			D		
Nº muestras	16	32	48	16	32	48	16	32	48
Descuento %	0	15	30	0	15	30	0	15	30
SECUENCIACION a partir de producto sin purificar	8,18 €	6,95 €	5,73 €	9,82 €	8,34 €	6,87 €	10,63 €	9,04 €	7,44 €
SECUENCIACION a partir de producto purificado	6,68 €	5,68 €	4,68 €	8,02 €	6,82 €	5,62 €	8,69 €	7,39 €	6,08 €
SECUENCIACIÓN a partir de reacción secuenciación	4,47 €	3,80 €	3,13 €	5,37 €	4,56 €	3,76 €	5,81 €	4,94 €	4,07 €
ANÁLISIS FRAGMENTOS	4,79 €	4,07 €	3,35 €	5,74 €	4,88 €	4,02 €	6,22 €	5,29 €	4,36 €
PINCHAR	2,96 €	2,51 €	2,07 €	3,55 €	3,02 €	2,49 €	3,85 €	3,27 €	2,69 €

## qPCR 2

Precio por carrera

Modelo	Uso del aparato			Carrera con fungible		
	B	C	D	B	C	D
CFX96	1,05 €	1,26 €	1,37 €	3,96 €	4,75 €	5,14 €
CFX384	1,05 €	1,26 €	1,37 €	8,08 €	9,69 €	10,50 €
CFX-OPUS-384	1,05 €	1,26 €	1,37 €	8,08 €	9,69 €	10,50 €
LC96	1,05 €	1,26 €	1,37 €	3,96 €	4,75 €	5,14 €

## ddPCR (PCR digital)

Precio por muestra

MODELO	B	C	D
Carrera QX200 (uso PG)	1,09 €	1,31 €	1,42 €
Carrera QX200 (plástico* & uso PG)	4,19 €	5,03 €	5,45 €
Carrera QX200 (plástico** & uso PG)	3,49 €	4,19 €	4,54 €

\*Usuario Corriente: puntas&placa&film&plástico generador gotas

\*\*Usuario Oncología: aceite&plástico generador gotas

## Calidad DNA/RNA – Bioanalyzer

Precio por chip

SERVICIOS / MODELO	B	C	D
Uso de la Plataforma (1 chip)	8 €	10 €	10 €
Servicio completo para 1 chip DNA High Sensitivity	86 €	104 €	112 €
Servicio completo para 1 chip RNA NanoChip	61	73 €	79 €

## MAGPIX

Precio por placa

SERVICIO / MODELO	B	C	D
Uso de la plataforma 1 placa	75 €	90 €	98 €
Uso de la plataforma 2º placa	51 €	61 €	66 €

## Autenticación líneas celulares humanas

Precio por muestra

Nº muestras \ MODELO	B	C	D
1	157 €	188 €	204 €
2	114 €	137 €	148 €
3	93 €	112 €	121 €
4	83 €	100 €	108 €
5	77 €	92 €	100 €

## Qubit

Precio por muestra

Carrera Qubit cualquier KIT

Nº muestras / MODELO	B	C	D
1-8	9,23 €	11,08 €	12,00 €
9-24	3,62 €	4,35 €	4,71 €
25 o más	2,66 €	3,19 €	3,46 €

## Genotipado de ratones 3

Precio por muestra

Nº muestras \ MODELO	B	C	D	
1-8	8,43 €	10,11 €	10,96 €	1 PCR
9-16	7,21 €	8,65 €	9,37 €	
17-24	4,91 €	5,90 €	6,39 €	
25-32	3,56 €	4,27 €	4,63 €	
33-40	2,75 €	3,30 €	3,57 €	
1-8	9,43 €	11,32 €	12,26 €	2 PCR
9-16	8,09 €	9,71 €	10,51 €	
17-24	5,55 €	6,66 €	7,21 €	
25-32	4,06 €	4,87 €	5,27 €	
33-40	3,16 €	3,79 €	4,11 €	
1-8	5,02 €	6,02 €	6,52 €	1 PCR sin chipado
9-16	4,31 €	5,17 €	5,60 €	
17-24	2,98 €	3,57 €	3,87 €	
25-32	2,19 €	2,63 €	2,85 €	
33-40	1,72 €	2,06 €	2,23 €	
1-8	6,02 €	7,23 €	7,83 €	2 PCR sin chipado
9-16	5,19 €	6,23 €	6,74 €	
17-24	3,61 €	4,33 €	4,69 €	
25-32	2,68 €	3,22 €	3,49 €	
33-40	2,13 €	2,55 €	2,77 €	

## ELISA

SERVICIOS	Nº muestra/MODELO	B	C	D
ELISA (sin Kit comercial)	1-8	73 €	87 €	94 €
	9-16	107 €	128 €	139 €
	17-40	209 €	251 €	272 €

- 1 Precios orientativos, tarifa final varía según el precio obtenido para el fungible Affymetrix.
- 2 Incluye placas y film óptico; no incluye los oligos, sondas master mix u otros reactivos. Para servicios completos de PCR a tiempo real (genotipado y expresión) ponerse en contacto con el personal de la Plataforma Genómica.
- 3 El usuario aportará los reactivos y primers para las PCRs y correrá con los gastos de las Plataforma del Animalario y Quirófano Experimental y los geles de agarosa.
- 4 Para servicios no contemplados en la presente tarifa se elaborarán presupuestos personalizados

---

### Nota:

**B:** Proyectos de I+D+i.

**C:** OPIs y Centros con Convenio.

**D:** Empresas y otros.