

<b>SERVICIOS GENOMICA IIBm 2025</b>	<b>Tarifa A</b>	<b>Tarifa B</b>	<b>Tarifa C</b>	<b>Tarifa D</b>	<b>Tarifa E</b>
<b>ENSAYOS DE PCR CUANTITATIVA</b>					
22. Uso de equipo de QPCR (7900HT/Q57) (por ensayo)	2.02€	2.37€	26.04€	28.52€	18.07€
<b>Real Time PCR/Genotipado (placas de 384)</b>					
13. Ensayo de QPCR SYBR Green (pocillo)	0.93€	1.09€	1.63€	1.79€	1.11€
14. Ensayo de QPCR Taqman (pocillo)	0.69€	0.80€	1.32€	1.45€	0.87€
15. Ensayo de QPCR Endógeno (pocillo)	1.37€	1.61€	2.21€	2.42€	1.55€
<b>Análisis expresión génica en tarjetas microfluídicas</b>					
Reactivos (Taqman Universal Master Mix II no UNG ) (por tarjeta)	40€	80€	80€	120€	
<b>Análisis expresión génica en placas Exiqon/Quiagen</b>					
Uso de equipo + material desechable + horas trabajo (por ensayo)	50€	65€	65€	100€	
<b>Retrotranscripción</b>					
03. Determinación concentración ADN/ARN en "Nanodrop" (muestra)	0.12€	0.14€	0.79€	0.87€	0.39€
05. Reacción de RT (High Capacity cDNA Archive kit) (muestra)	1.63€	1.91€	4.75€	5.20€	3.43€
<b>Otros</b>					
32. Diseño de experimentos, primers y sondas para QPCR (hora)	15€	15€	20€	30€	15€
Placas 384 pocillos + tapa óptica	8€	8€	8€	10€	8€
Autoensayo	20€	20€	30€	40€	20€
<b>OTROS ENSAYOS</b>					
01. Secuenciación Sanger de DNA (muestra)	2.72€	3.20€	6.46€	7.08€	3.61€
02. Determinación integridad de RNA en "Bioanalizador" (muestra)	3.43€	4.02€	5.70€	6.24€	4.27€
03. Determinación concentración ADN/ARN en "Nanodrop" (muestra)	0.12€	0.14€	0.79€	0.87€	0.39€
04. Determinación concentración ADN/ARN en "Qubit" (muestra)	1.56€	1.83€	4.66€	5.10€	3.37€
06. Extracción DNA de plásmidos (muestra)	3.88€	4.55€	7.19€	7.88€	4.93€
07. Extracción DNA de células/tejidos/FFPE...SIN Qubit (muestra)	6.23€	7.31€	11.50€	12.59€	8.26€
08. Extracción DNA de células/tejidos/FFPE...CON Qubit (muestra)	7.23€	8.49€	13.57€	14.87€	9.98€
09. Extracción RNA de células/tejidos/FFPE...SIN DNAsa (muestra)	10.48€	12.29€	18.10€	19.82€	13.35€
10. Extracción RNA de células/tejidos/FFPE...CON DNAsa (muestra)	13.31€	15.62€	21.77€	23.84€	16.18€
11. Autenticación de líneas celulares humanas (10 STRs) (muestra)	39.04€	45.80€	98.61€	108.00€	70.74€
12. Detección contaminación con ratón en líneas humanas (muestra)	15.07€	17.68€	36.48€	39.95€	26.39€
16. Genotipado de ratones (muestra/pcr)	3.58€	4.20€	13.08€	14.33€	9.87€
17. Identificación de especies (muestra)	15.07€	17.68€	36.48€	39.95€	26.39€
18. Genotipado de líneas celulares de ratón (19 STRs)	150€	234.6€	246€	283.3€	200€
19. Análisis de AFLPs (muestra)	2.50€	2.50€	2.50€	2.50€	2.50€
20. Clean up	14.26€	16.73€	23.07€	25.27€	17.13€
21. Reacción de PCR	1.63€	1.91€	8.21€	8.99€	6.13€
30. Detección de micoplasmas en RNA o SN (incluye controles)	9.15€	10.74€	17.73€	19.41€	7.05€
<b>REACTIVOS. OTROS</b>					
RNA Later (ml)	1.53€	1.79€	1.88€	2.17€	1.53€
Endógenos Taqman (µl)	1.30€	1.52€	1.60€	1.84€	1.30€
Gel agarosa	10€	10€	10€	10€	10€

Tarifa A: IIBm

Tarifa B: Otros centros del CSIC + Centros mixtos + UAM

Tarifa C: AGE, OPI's y Universidades

Tarifa D: Empresas

Tarifa E: Proyectos Europeos