



Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón

TARIFAS DEL SERVICIO DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN DEL IISGM Unidad de Genómica

Tarifas Aplicables

Las tarifas indicadas abajo representan un precio mínimo SIN IVA a fecha de 1 de mayo de 2023, que puede ser incrementado en función de las características del análisis requerido tras ser confirmado por ambas partes.

TARIFAS				
		IISGM	Organismos públicos	Entidades privadas
Cuantificación fluorimétrica de ADN	1 muestra	1,6€	1,8€	2,4€
Análisis de tamaño del fragmento	1 muestra	4,4€	4,8€	6,6€
Análisis de la integridad de muestras de ARN	1 muestra	6,5€	7,2€	9,8€

Secuenciación convencional

Secuenciación de ADN	1 muestra	5,2€	5,8€	7,9€
Análisis de fragmentos	1 muestra	1,9€	2€	2,8€

Secuenciación masiva

Preparación de librerías	Presupuesto a medida según proyecto			
MiSeq Reagent v2 (300 ciclos)	1 carrera	1403,9€	1544,2€	2105,8€
MiSeq Reagent v3 (600 ciclos)	1 carrera	2023,4€	2225,7€	3035,1€
MiSeq Micro Reagent Kit v2 (300 ciclos)	1 carrera	629€	692€	944€
MiSeq Nano Reagent Kit v2 (300 ciclos)	1 carrera	444,5€	489€	666,7€
NextSeq Mid-output (300 ciclos)	1 carrera	2314,7€	2546,2€	3472,1€
Carrera en equipos Illumina	1 carrera	68€	74€	101€

Uso de equipo Hamilton para automatización de procesos de preparación de librerías

Panel Cancer Hereditary Custom Solution	Tandas de 48 muestras	190€	218,5€	285€
Panel Clinical Exome Solution	Tandas de 16 muestras	100€	115€	150€
Panel Clinical Exome Solution	Tandas de 32 muestras	150€	172,5€	225€



Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón

Desarrollo de aplicaciones

Diseño de <i>primers</i> y sondas	Presupuesto a medida según proyecto
Desarrollo de aplicaciones de fragmentos de ADN marcados con fluorescencia	
Desarrollo de aplicaciones de estudio de SNPs	
Diseño de paneles de genes para posterior secuenciación masiva	
Desarrollo de proyectos de secuenciación	
Estudios de MLPA	
Interpretación de resultados (secuenciación convencional o masiva, MLPA, fragmentos)	

Tabla de tarifas mínimas

Tarifas aprobadas en reunión de la Comisión Delegada de la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Gregorio Marañón del 18 de abril de 2023
