

PRESTACIÓN	DESGLOSE PRESTACIÓN	TARIFA IC		TARIFA CSIC		OPIS/AGE/ UNIVERSIDADES *	OTROS*
		PRECIO	PRECIO PROYECTOS H2020	PRECIO	PRECIO PROYECTOS H2020	PRECIO	PRECIO
<b>IDENTIFICACIÓN DE TRANSGÉNICOS</b>	Extracción DNA genómico de tejido (€/muestra)	1,37 €	10,50 €	1,61 €	12,29 €	15,40 €	16,87 €
	Reacción de PCR (€/muestra)	1,00 €	15,56 €	1,17 €	18,21 €	21,47 €	23,52 €
	Uso Termociclador (€/hora)	1,34 €	2,18 €	1,57 €	2,55 €	4,54 €	4,97 €
	Electroforesis gel agarosa 0.5%-2% (20wells)(€/gel)	5,76 €	32,86 €	6,76 €	38,45 €	50,08 €	54,85 €
	Electroforesis gel agarosa 0.5%-2% (8 wells)(€/gel)	2,88 €	23,34 €	3,38 €	27,31 €	34,00 €	37,24 €
<b>RETROTRANSCRIPCIÓN</b>	RETROTRANSCRIPCIÓN (por muestra)	0,53 €	9,34 €	0,62 €	10,93 €	12,79 €	14,01 €
	USO TERMOCICLADOR (por RT)	1,34 €	2,18 €	1,57 €	2,55 €	4,54 €	3,09 €
<b>PCR A TIEMPO REAL</b>	DISEÑO y REALIZACIÓN DE PROTOCOLOS (placa)	21,09 €	622,40 €	24,74 €	728,21 €	834,45 €	913,92 €
	USO EQUIPO A/B 7500 Real Time PCR (€/hora)	7,83 €	15,56 €	9,18 €	18,21 €	48,47 €	53,08 €
	USO EQUIPO QUANT STUDIO 3 (€/hora)	7,83 €	3,11 €	9,18 €	3,64 €	70,33 €	77,03 €
<b>AMPLIFICACIÓN DNA PCR CLÁSICA</b>	Reacción de PCR (€/muestra -20ul)	1,00 €	15,56 €	1,17 €	18,21 €	21,47 €	23,52 €
	Electroforesis gel agarosa 0.5%-2% (20wells)(€/gel)	5,76 €	32,86 €	6,76 €	38,45 €	50,08 €	54,85 €
	Electroforesis gel agarosa 0.5%-2% (8 wells)(€/gel)	2,88 €	23,34 €	3,38 €	27,31 €	34,00 €	37,24 €
	Uso Termociclador (€/hora)	1,34 €	2,18 €	1,57 €	2,55 €	4,54 €	4,97 €

\*IVA no incluido para OPIS, Universidades y Otros

PRESTACIÓN	DESGLOSE PRESTACIÓN	TARIFA IC		TARIFA CSIC		OPIS/AGE /UNIVERSIDADES *		OTROS*
		PRECIO	PRECIO PROYECTOS H2020	PRECIO	PRECIO PROYECTOS H2020	PRECIO	PRECIO	
<b>PURIFICACIÓN ÁCIDOS NUCLEICOS</b>	Cultivos <i>E.coli</i> para amplificar plásmidos (€/25ml)	1,19 €	4,67 €	1,40 €	5,46 €	7,60 €		8,20 €
	Purificación DNA genómico. Extracción rápida. (€/muestra)	1,37 €	10,50 €	1,61 €	12,29 €	15,40 €		16,87 €
	Purificación DNA genómico. Extracción columna. (€/muestra)	4,57 €	33,85 €	5,36 €	39,60 €	49,81 €		54,56 €
	Purificación DNA plasmídico Miniprep. (€/muestra)	1,96 €	31,12 €	2,29 €	36,41 €	42,89 €		46,68 €
	Purificación DNA plasmídico Midiprep . (€/muestra)	7,50 €	93,36 €	8,80 €	109,23 €	130,79 €		143,24 €
	Purificación DNA plasmídico Midiprep Roche. (€/muestra)	9,49 €	93,36 €	11,13 €	109,23 €	133,37 €		146,07 €
	Purificación DNA plasmídico Maxiprep . NZY Endo free (€/muestra)	29,53 €	124,48 €	34,54 €	145,64 €	199,71 €		218,73 €
	Purificación DNA plasmídico Maxiprep Qiagen (€/muestra)	19,43 €	124,48 €	22,79 €	145,64 €	186,62 €		204,39 €
	Purificación RNA total de Tejido o cultivos celulares NZY (€/muestra)	5,10 €	46,68 €	5,99 €	54,62 €	67,15 €		73,55 €
	Purificación RNA total de Tejido o cultivos celulares Kurabo (€/muestra)	9,77 €	3,11 €	11,46 €	3,64 €	16,70 €		18,29 €
<b>ELECTROFORESIS DNA</b>	Electroforesis gel agarosa 0.5%-2% (20wells)(€/gel)	5,76 €	32,86 €	6,76 €	38,45 €	50,08 €		54,85 €
	Electroforesis gel agarosa 0.5%-2% ( 8 wells)(€/gel)	2,88 €	23,34 €	3,38 €	27,31 €	34,00 €		37,24 €

\*IVA no incluido para OPIS, Universidades y Otros

PRESTACIÓN	DESGLOSE PRESTACIÓN	TARIFA IC		TARIFA CSIC		OPIS/AGE /UNIVERSIDADES *	OTROS*
		PRECIO	PRECIO PROYECTOS H2020	PRECIO	PRECIO PROYECTOS H2020	PRECIO	PRECIO
<b>TRANSFORMACIÓN DNA en <i>E. coli</i></b>	Transformación en células competentes de <i>E. coli</i>	2,64 €	8,67 €	3,09 €	10,14 €	27,63 €	30,26 €
	Conservación de glicerol a -80 grados	1,14 €	12,45 €	1,33 €	14,57 €	17,61 €	19,29 €
<b>TEST DE MICOPLASMA</b>	Test de micoplasma de cultivos celulares por PCR clásica	7,01 €	37,34 €	8,22 €	43,69 €	57,52 €	62,99 €
<b>USO EQUIPAMIENTO HISTOLOGÍA</b>	Criostato Leica CM1900 (€/hora)	3,95 €	15,56 €	4,64 €	18,21 €	25,31 €	27,72 €
	Criostato Leica CM1950 (€/hora)	5,91 €	15,56 €	6,93 €	18,21 €	53,03 €	58,08 €
	Vibratomo Leica VT1000S (€/hora)	4,16 €	6,22 €	4,87 €	7,28 €	13,46 €	14,74 €

\*IVA no incluido para OPIS, Universidades y Otros

**TARIFAS (posibles)**  
**UNIDAD DE GENÓMICA**  
Instituto de Investigaciones Multidisciplinares de Alcalá CIA2  
Tel: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_  
Fecha aprobación: \_\_\_\_\_



