

**Tabla de precios**

**Vigente desde el 1 de Marzo de 2022**

**Servicio Científico-Técnico: Detección y función de microorganismos y sus moléculas**

Tipo de análisis o trabajo	Ref.	Euros/unidad				
		IRNAS	CSIC	Centros mixtos <sup>1,2</sup>	OPIs <sup>2</sup>	Otros <sup>2</sup>
Cultivo de bacterias o arqueas (ejemplo básico de células aeróbicas; 1 cepa)	1	262,95	366,40	366,40	384,72	421,36
Cultivo e identificación de bacterias o arqueas (ejemplo básico aeróbico; 1 cepa)	2	427,80	570,15	570,15	598,66	655,67
Cultivo de procariotas (batch; hasta 1 litro; ejemplo básico aeróbico; 1 cepa)	3	262,95	366,40	366,40	384,72	421,36
Cultivo continuo de procariotas en Quimiostato (ejemplo básico aeróbico; máximo 50 h)	4	1208,81	1542,16	1542,16	1619,27	1773,48
Cultivo de procariotas en Retentostato a baja tasa de crecimiento (ensayo 30 d; aeróbico)	5	6057,54	7667,08	7667,08	8050,43	8817,14
Reacción de PCR cuantitativo (cebadores del cliente; coste por 10 reacciones)	6	113,46	179,27	179,27	188,23	206,16
Reacción de PCR cuantitativo (cebadores del servicio; coste por 10 reacciones)	7	145,10	218,34	218,34	229,26	251,10
Análisis de resultados de secuenciación de ácidos nucleicos (coste por hora)	22	111,97	139,63	139,63	146,62	160,58
Diseño de experimentos en microbiología (coste por hora)	23	84,55	105,73	105,73	111,01	121,58
Ensayo enzimático en condiciones de desecación (substrato aportado por el cliente; coste por 10 reacciones)	24	239,00	297,89	297,89	312,79	342,58
Medida de actividad de agua (10 medidas)	26	104,58	131,84	131,84	138,44	151,62
Liofilización de cepas microbianas (por cada cepa y 24 h de uso)	28	93,27	162,07	162,07	170,18	186,39
Cultivo de microorganismo anaeróbico	29	409,44	559,97	559,97	587,97	643,97
Cultivo e identificación de microorganismo anaeróbico	30	569,16	757,22	757,22	795,08	870,80

<sup>1</sup> Entidades No CSIC en Centros Mixtos

<sup>2</sup> IVA no incluido