

## PROPUESTA DE TARIFAS 2025

<b>Nombre del Servicio</b>			
Extracción de ácidos nucleicos mediante el equipo King Fisher Duo Prime			
<b>Responsable del Servicio</b>			
Luis Vicente Monteagudo/ Joaquín Quílez /M <sup>a</sup> Jesús Serrano			
<b>Centro, Instituto de Investigación, Departamento o grupo de investigación responsable del servicio</b>			
Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2)			
<b>Descripción del servicio</b>			
Extracción de ácidos nucleicos mediante partículas magnéticas usando el equipo King Fisher Duo Prime			
<b>Propuestas de tarifas a aplicar en 2025</b>			
	<b>TARIFA INTERNA</b>	<b>TARIFA OPI*</b>	<b>TARIFA EXTERNA*</b>
<b>PRESTACIÓN</b>			
Extracción completa de 12 muestras o fracción (el personal del servicio siempre supervisa el uso del equipo)	169,63 €	221,42 €	250,55 €
<i>Precios por Análisis individual muestra:</i>			
Coste fijo de material de plástico desechable (unidad para 12 muestras, indivisible)	17,21 €	20,82 €	20,82 €
Coste adicional por extracción y análisis muestra sin incluir el coste fijo de material ni costes de personal	11,35 €/ muestra	13,73 €/ muestra	13,73 €/ muestra
Coste de mano de obra por extracción de muestra	4,50 €/ muestra	11,37 €/ muestra	11,37 €/ muestra
<i>** Precio por Análisis de muestras en autoservicio con fungible propio:</i>			
Tarifa por hora	17,31€/hora	30,33€/hora	36,44€/hora
Tarifa por módulos de 30 minutos (mínimo)	8,65 €/ 30min.	15,12 €/ 30min.	18,15 €/ 30min.
* La tarifa aplicable a OPI y usuarios externos que se propone, incluye ya el porcentaje aplicable por costes indirectos			
<b>Propuesta de tarifas bonificadas</b>			
Las tarifas a aplicar a los miembros pertenecientes al CITA u otros miembros asociados al IA2 serán las mismas que las que se aplican a los miembros de UNIZAR.			



### **Justificación de las tarifas propuestas**

En el año 2025 se propone un incremento de precios del 5%. Este incremento está justificado y equiparado a la subida generalizada experimentada en los precios del material fungible y en los servicios de mantenimiento de los equipos, entre otros.

23 de octubre de 2024

Fdo.: Inmaculada Martín Burriel  
Directora del IA2

**VICERRECTOR DE POLÍTICA CIENTÍFICA**