

PROPUESTA DE TARIFAS 2024

Nombre del Servicio			
Secado por atomización, encapsulación y medición de partículas			
Responsable del Servicio			
Rafael Pagán /M ^a Jesús Serrano			
Centro, Instituto de Investigación, Departamento o grupo de investigación responsable del servicio			
Instituto Agroalimentario de Aragón IA2			
Descripción del servicio			
Secado de alimentos y otros productos por atomización, microencapsulación de productos y medición del tamaño de partícula por difracción láser.			
Tarifas que se proponen			
PRESTACIÓN	TARIFA INTERNA	TARIFA OPI*	TARIFA EXTERNA*
Secado por atomización	13,38 €/ 100 mL + 5,40 €/ 100 mL adicionales	27,71 €/ 100 mL + 9,67 €/ 100 mL adicionales	39,26 €/ 100 mL + 12,82 €/ 100 mL adicionales
Microencapsulación	15,33 €/ muestra (máx 200 mL)	26,89 €/ muestra (máx 200 mL)	37,43 €/ muestra (máx 200 mL)
Medición del tamaño de partícula por difracción láser en vía seca	12,63 €/ muestra + 7,43 €/muestra adicional	28,92 €/ muestra + 15,74 €/muestra adicional	42,55 €/ muestra + 23,99 €/muestra adicional
Medición del tamaño de partícula por difracción láser en vía líquida	15,03 €/ muestra + 9,83 €/muestra adicional	32,07 €/ muestra + 18,87 €/muestra adicional	45,7 €/ muestra + 27,09€/muestra adicional
* La tarifa aplicable a OPI y usuarios externos que se propone, incluye ya el porcentaje aplicable por costes indirectos			
Propuesta de tarifas bonificadas			
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 2024 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.			



Universidad
Zaragoza

15 de abril de 2024

Fdo.: Inmaculada Martín Burriel
Director / Responsable del Centro, Instituto de Investigación,
Departamento o Grupo de Investigación

VICERRECTOR DE POLÍTICA CIENTÍFICA