



## LABAC. Propuesta de tarifas año 2025

<b>Nombre del Servicio</b>			
Laboratorio de Bajas Actividades (LABAC)			
<b>Responsable del Servicio</b>			
Jorge Mario Puimedón Santolaria, Catedrático de Universidad			
<b>Centro, Instituto de investigación, Departamento o grupo de investigación responsable del servicio</b>			
Departamento de Física Teórica. Área de Física Atómica, Molecular y Nuclear. Facultad de Ciencias.			
<b>Descripción del servicio</b>			
Análisis de radiactividad de emisores alfa, beta y gamma.			
<b>Tarifas que se proponen</b>			
PRESTACIÓN	TARIFA INTERNA <sup>(1)</sup>	Tarifa OPI <sup>(1)</sup>	TARIFA <sup>(1)</sup> EXTERNA
Índice de actividad Alfa Total	73,17 €	93,26 €	116,58 €
Índice de actividad Beta Total	73,17 €	93,26 €	116,58 €
Índice de actividad Beta Resto <sup>(2)</sup>	73,17 €	93,26 €	116,58 €
Espectrometría Gamma	177,69 €	226,49 €	283,11 €
Concentración de radón en aire (1 semana en 1 punto del edificio)	227,36 €	289,80 €	362,25 €
Recuento centelleo/Cherenkov	0,65 €/vial	0,83 €/vial	1,04 €/vial
<sup>(1)</sup> IVA no incluido.			
<sup>(2)</sup> Esta tarifa supone que el cliente aporta la medida de la concentración de potasio			
<b>Propuesta de tarifas bonificadas</b>			
Las tarifas bonificadas para OPI suponen un 20% de rebaja respecto de la tarifa externa y la tarifa bonificada interna supone un 21.5% de rebaja respecto de las de OPI.			
<b>Justificación de las tarifas propuestas</b>			
Para el año 2025 hemos aplicado un aumento del 1.5% para la tarifa interna (variación del IPC entre			

septiembre-23 y septiembre-24, según el INE). Para las tarifas de OPI y las externas hemos aplicado un aumento del 3.5% (1.5% de IPC + 2.0 % para repercutir una parte del aumento del overhead del 15% en el año 2023 al 21% en el año 2024).

Firmado por Jorge Puimedón el  
día 29/10/2024