

SERVICIOS CIENTÍFICO TÉCNICOS  
CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE ARAGÓN (CIBA)

**BIOBANCO DEL SISTEMA DE SALUD DE ARAGÓN**

	Tarifa SCT	Tarifa Reducida-1 <sup>2</sup>	Tarifa Reducida-2 <sup>2</sup>	Condiciones de las alícuotas
<b>MUESTRAS DISPONIBLES<sup>1</sup></b>	€ por alícuota			
Sangre periférica	5,80	4,90	2,10	3-8 mL
Leukopak	12,50	10,40	6,70	unidad (desde 460 ml de sangre)
Plaquetas	51,10	42,60	32,40	unidad (desde 460 ml de sangre)
Suero	6,00	5,00	2,30	500 µL
Plasma (EDTA o citrato)	8,30	7,00	3,10	500 µL
Células mononucleares periféricas (PBMCs) Aislamiento desde Leukopak (origen: 460 ml de sangre periférica)	86,90	72,50	29,00	Costes fijos por cada sesión de extracción. Se procesarán hasta 4 muestras simultáneamente
	41,50	30,10	20,30	Coste adicional por muestra (50*10 <sup>6</sup> células)
	31,70	21,90	13,70	Coste adicional por muestra (10*10 <sup>6</sup> células)
Células mononucleares (PBMCs/BBMCs) Aislamiento desde Sangre periférica (8 mL) o médula ósea	51,10	42,60	17,00	Costes fijos por cada sesión de extracción. Se procesarán hasta 4 muestras simultáneamente
	21,00	16,60	9,30	Coste adicional por muestra (10*10 <sup>6</sup> células)
DNA de sangre periférica	7,90	6,60	4,00	1-10 µg
DNA y RNA de sangre periférica/tejido/heces	SP	SP	SP	
Exosomas (aislamiento y caracterización)	SP	SP	SP	
Líquido cefalorraquídeo	6,20	5,20	2,40	500 µL
Médula ósea (EDTA)	9,30	7,70	3,20	unidad
Tejido congelado cortes	15,70	13,10	5,80	hasta 10 cortes de 10 µm
Tejido parafinado	15,30	12,70	5,50	hasta 10 cortes de 3 µm
Tejido fresco o congelado bloque completo	23,30	19,40	8,60	según disponibilidad
ORGANOIDES	321	267	157	Coste por vial, en pases 1 al 10. Precio variable según tejido de origen, celularidad y grado de caracterización
Tejido de grasa congelado	4,20	3,50	1,50	eppendorf con 4-5 fragmentos
Placenta	28,60	23,80	11,40	placenta completa (entregada en fresco según disponibilidad)
Sangre de cordón umbilical	41,30	34,40	20,10	unidad (entregada en fresco según disponibilidad)
Heces	6,70	5,60	2,60	Eppendorf 2mL
Orina	8,80	7,40	3,40	10-50 mL
Saliva	6,30	5,20	2,20	Eppendorf 1mL (según disponibilidad)
Exudado nasofaríngeo	6,80	5,70	2,40	Según disponibilidad
Matriz ósea y tejido tendinoso y óseo	SP	SP	SP	
Córnea y Esclera	SP	SP	SP	
Gastos asociados a recogidas de muestras específicas	29,00	24,00	10,00	Coste por hora de trabajo (este concepto se aplicará en caso de que la recogida de las muestras implique una dedicación de personal superior a la estándar)
Otros especímenes consultar	SP	SP	SP	
<b>EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD Y OTROS GASTOS</b>				
Gestión administrativa de solicitudes de muestras y datos (incluye evaluación por los Comités Ético y Científico y firma de acuerdo de cesión de muestras)	168,00	140,00	56,00	coste por solicitud
Creación de circuitos de recogida específicos	84,00	70,00	28,00	Precio variable según complejidad del circuito
Selección y preparación de muestras y datos clínicos asociados	42,00	35,00	14,00	Coste por hora de preparación

## SERVICIOS CIENTÍFICO TÉCNICOS CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE ARAGÓN (CIBA)

### BIOBANCO DEL SISTEMA DE SALUD DE ARAGÓN

EMBALAJES PARA TRANSPORTE DE MUESTRAS					
	Cajas adecuadas para transporte de muestras biológicas. Hielo seco.	SP	SP	SP	Precios variables según formato, consultar
APOYO TÉCNICO		€ por hora			
	Apoyo técnico para servicios personalizados de procesamiento de muestras (1)	45,00	37,00	15,00	aplicable en puestas a punto
	Apoyo técnico para servicios personalizados de procesamiento de muestras (2)	29,00	24,00	10,00	aplicable en protocolos ya establecidos
CUSTODIA DE MUESTRAS		€ por mes			
	Conservación de muestras a -80°C	6,80	5,60	2,30	Coste por caja de 9x9 tubos eppendorf y por mes

<sup>1</sup>Las colecciones de muestras en BSSA se indican en nuestra página web <http://www.iacs.es/servicios/biobanco/>. Si le interesan otras colecciones u otros tipos de muestras, consúltenos para valorar su recogida y coste.

<sup>2</sup>La Tarifa Reducida 1 se aplicará a financiaciones provenientes de Organismos Públicos de Investigación. La Tarifa Reducida 2 se aplicará a financiaciones provenientes del IACS, la Universidad de Zaragoza y el Instituto de Investigación Sanitaria Aragón.