

**Tarifas para el 2016 de los Servicios Centrales de Investigación Biomédica.**

<b>DIVISION</b>	<b>CONCEPTO</b>	<b>UCA</b>	<b>OPI</b>	<b>OTROS</b>
<b>División 1. Genotipado</b>	/muestra y alelo	1*	10	20
<b>División 2. Biología Celular</b>				
3.1. Citómetro de flujo Analítico	/hora	5	10	20
3.2. Citómetro de Flujo preparativo o "Cell Sorter"	/hora	5	10	20
3.3. Criostato	/hora	5	10	20
3.4. Congelación de embriones de rata/ratón	/cepa	30	50	60
3.5. Criopreservación (hielo seco)	/pastilla	5	10	20
<b>División 3. Cuantificación Molecular y Técnicas de Imagen</b>				
4.1. Fluorímetro Luminómetro y Espectrofotómetro de placa	/hora	5	10	20
4.2. Molecular Imager Phosphorimager®	/hora	5	10	20
4.3. Bioplex	/hora	10	20	200
4.4. Chemidoc®	/hora	5	10	20
<b>División 4. Genómica y Biología Molecular</b>				
5.1. A) Sistema de microarrays uso scanner	/hora	10	20	40
5.1. B) Sistema de microarrays genoma completo	/array	200	400	500
5.2. PCR cuantitativa	/hora	5	10	20
5.3. PCR digital	/sesión	10	20	40
<b>División 5 Microscopia Avanzada</b>				
6.1. Microscopio Confocal	/hora	5	10	20
6.2. Microscopio Confocal para muestras in vivo con Registro Electrofisiológico	/hora	5	10	20
6.3. Microdisector laser	/hora	5	10	20
6.4. Microscopio Multifotón	/hora	5	10	20
6.5. Preparación de muestras Biológicas para Microscopía Electrónica.	/hora	5	10	20

División 6 Cuantificación Molecular y Técnicas de Imagen				
7.1. Dosimetría	Precio mes	30	60	100
7.2. Curso	/hora	3	6	12
7.3. Contador radiación beta	/hora	5	10	20
7.4. Contador radiación gamma	/hora	5	10	20
División 7. Bioquímica de Proteínas y Proteómica				
8.1. FPLC	/hora	5	10	20
8.2. Maldi TOF-TOF con sistema Lucid®	Precio a determinar en función de muestras			
8.3. Q-TOF				
8.4. HPLC	/hora	5	10	20
*Se establecerán precios especiales en base a uso frecuente				