



EXPTE. 54/13

SUMINISTRO DE UN EQUIPO ROBOTIZADO DE OBTENCIÓN DE IMÁGENES DE RETINA MEDIANTE UN ESCÁNER POR LÁSER CONFOCAL PARA LA UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ

**PUNTUACIÓN TÉCNICA**

<b>LOTE 1: Analizador de imágenes de retina mediante escáner por láser confocal (cSLO).</b>	
<b>CARÁCTERÍSTICAS</b>	<b>W.M. BLOSS, S.A.</b>
Compatibilidad	10
Modo funcionamiento	10
Función seguimiento	10
Características técnicas	5
Módulos incluidos	5
<b>TOTAL</b>	<b>40</b>

  

<b>LOTE 2: Brazos robotizados activos para analizador de imágenes de retina mediante escáner por láser confocal (cSLO).</b>	
<b>CARÁCTERÍSTICAS</b>	<b>ROBOTPLUS,S.L.</b>
Características técnicas	20
Compatibilidad	20
<b>TOTAL</b>	<b>40</b>

**PUNTUACIÓN ECONÓMICA**

	<b>OFERTA ECONÓMICA LOTE 1 Analizador de imágenes de retina mediante escáner por láser confocal (cSLO).</b>				
	<b>BASE IMPONIBLE</b>	<b>IVA</b>	<b>TOTAL OFERTA ECONOMICA 45%</b>	<b>PLAZO DE ENTREGA (10%)</b>	<b>GARANTIAS ADICIONALES (5%)</b>
<b>W.M. BLOSS, S.A.</b>	105.000.-€	22.050.-€	127.050.-€	Inmediato	2 años
	<b>OFERTA ECONÓMICA LOTE 2 Brazos robotizados activos para analizador de imágenes de retina mediante escáner por láser confocal (cSLO).</b>				
<b>ROBOTPLUS,S.L</b>	39.325,00.-€	8.258,25.-€	47.583,25.-€	15 días	24 meses

