



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

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

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

PUNTUACIÓN ECONÓMICA

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

