



No. EXPEDIENTE

PROCURADURIA-DAFCM-2022-0029

21/02/22

Fecha 21/02/22

OFERTA ECONÓMICA

NOMBRE DEL OFERENTE: QUIMICO TECNICA INDUSTRIAL

Item No.	Descripción del Bien, Servicio u Obra	Unidad de medida ¹	Cantidad ²	Precio Unitario	ITBIS	Precio Unitario Final
1	Microscopio binocular compuesto con cámara de 5 mp con lente de reducción y salida USB 2.0 para capturar o mostrar imágenes en un ordenador o proyector Cabezal trinocular Siedentopf con pares intercambiables de oculares de campo ancho de 10x y 20x con ajuste interpupilar de 53 a 3.031 in, inclinación vertical fija de 30 grados para reducir la tensión ocular y cuello, y capacidad de rotación de 360 grados para proporcionar una visión más completa y permitir compartir Pieza nasal orientada hacia adelante con objetivos acromáticos DIN 4x, 10x, 40xS (resorte), y 100xS (resorte, aceite) que proporcionan corrección de color de imágenes ampliadas en ocho aumentos	UD	4	68,000.00	12,240.00	320,960.00
2	Microscopio zoom estereoscópico 0.6x – 5x Este es un microscopio estereoscópico de zoom continuo con un amplio rango de aumento de 6X-50X. El objetivo de zoom de .6-5X presenta perillas de control bilaterales con paradas definidas para encontrar aumentos fácilmente. Un puerto fotográfico de montaje en C conmutado dedicado permite el montaje permanente de un	UD	2	179,700.00	32,343.3	424,056.6

Favor indicar en este formulario:

Tiempo de entrega, Crédito, Garantías y demás condiciones del proceso

¹ Si aplica.

² Si aplica.

Ags Ton

DISTRIBUCIÓN Y COPIAS
Original 1 - Expediente de Compras



	sistema de imágenes, con una plataforma fotográfica robusta que promueve imágenes estables. La iluminación LED montada en la parte superior y debajo del escenario proporciona fuentes de luz reflejada y transmitida para una amplia gama de aplicaciones. Los diales de control independientes de intensidad variable brindan flexibilidad.					
3	Plato Calentador Agitador 7 x 7 Ohaus Descripción Los agitadores y las placas calefactoras Guardian 5000™ de Ohaus™ están diseñados para brindar seguridad y simplicidad en todas las aplicaciones industriales, académicas y de investigación El diseño garantiza una mezcla y un control de temperatura adecuados de la placa superior o de la muestra cuando se utiliza la sonda de temperatura opcional Los modelos de calefacción incluyen una función de calibración de un solo punto para múltiples puntos de ajuste Elija entre cinco modelos con tres tamaños de placa diferentes para aplicaciones diarias de calentamiento y agitación	UD	1	44,206.00	7,957.22	52,164.024

VALOR TOTAL DE LA OFERTA: 797,180.62 RD\$

Valor total de la oferta en letras: Setecientos Noventa Y Siete Mil Cientos Ochenta Con Sesenta Y Dos Centavos



<u>DISTRIBUCIÓN Y COPIAS</u> Original 1 - Expediente de Compras

