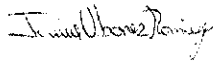


ANEXO TECNICO DOTACION AMPLIACIÓN TECNOLOGIA COVID					
ITEM	DOTACION	ESPECIFICACIONES TECNICAS	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	MICROSCOPIO INVERTIDO DE FLUORESCENCIA	Microscopio invertido, para análisis de células vivas y tejidos, con corrección al infinito. Configuración de campo claro y fluorescencia. Incluye contraste de fases y modulación del contraste(opcional). Soporte universal que permite leer placas de Elisa de 96 pocillos y portaobjetos (estos en tres a cuatro posiciones). Tubo binocular a 45°y/o trilocular de 30° con campo visual mínimo de 23mm. Con lámpara de fluorescencia LED con filtros para DAPI, naranja de acridina y fluorescencia como mínimo. Luz LED de 3 a 6w de alta intensidad con vida media mayor a 30.000 horas, de alimentación externa de 110V de entrada. Debe tener como mínimo tres objetivos: 10x, 40x, 100x o 60x o 63x, y todos los objetivos deben permitir leer placas de 96 pocillos (los de mayor aumento deben tener anillo de corrección para observar en recipientes con diferentes grosores de pared). No requiere software ni cámara especial. Incluye adaptador de corriente AC en caso del que el equipo lo requiera.	1	148.540.560.	148.540.560.
<b>TOTAL</b>					<b>\$ 148.540.560.</b>



JAVIER GIOVANNI UBARNES RAMIREZ  
Representante legal  
SANITAS SAS