

### ENMIENDA N° 3

San Salvador, de 27 julio de 2022

El Ministerio de Salud, a través de la UNIDAD DE GESTIÓN DE PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN, informa a todas las personas (naturales y jurídicas) que obtuvieron los documentos de la Solicitud de Ofertas del proceso SDO N°: OPEP-04-LPI denominado “EQUIPO DE LABORATORIO PARA UNIDADES COMUNITARIAS DE SALUD FAMILIAR”, que se ha realizado ENMIENDA N°3 al Documento, producto de consultas efectuadas por posibles participantes, como se detalla a continuación:

N°	Como dice el DOCUMENTO DE SOLICITUD DE OFERTAS Sección VII. Requisitos de los Bienes y Servicios Conexos. <b>3 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EQUIPO DE LABORATORIO</b>	Como debe decir el DOCUMENTO DE SOLICITUD DE OFERTAS Sección VII. Requisitos de los Bienes y Servicios Conexos. <b>3 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EQUIPO DE LABORATORIO</b>
1.	ITEM N°1-BALANZA PARA LABORATORIO, CAPACIDAD EN GRAMOS, DIGITAL DE TRES DÍGITOS, CON PLATO DE ACERO INOXIDABLE, PANTALLA LCD. 9. Carcasa metálica, anticorrosiva, resistente a sustancias químicas de desinfección hospitalaria.	ITEM N°1-BALANZA PARA LABORATORIO, CAPACIDAD EN GRAMOS, DIGITAL DE TRES DÍGITOS, CON PLATO DE ACERO INOXIDABLE, PANTALLA LCD. 9. Carcasa metálica, anticorrosiva, resistente a sustancias químicas de desinfección hospitalaria <b>o carcasa fabricada de plástico ABS.</b>
2.	ITEM N°3- CABINA DE SEGURIDAD BIOLÓGICA CLASE II-TIPO A2 22. Debe incluir el gabinete inferior de la cámara.	ITEM N°3- CABINA DE SEGURIDAD BIOLÓGICA CLASE II-TIPO A2 <del>22. Debe incluir el gabinete inferior de la cámara.</del> Se elimina esta especificación.
3.	ITEM N°4- CENTRÍFUGA DE MESA 4. Con capacidad de alcanzar velocidad mayor o igual a 4700 rpm	ITEM N°4- CENTRÍFUGA DE MESA 4. Con capacidad de alcanzar velocidad mayor o igual a <b>4500 RPM</b>
4.	Para el ÍTEM 5, código 60402400-CENTRÍFUGA PARA MICROHEMATOCRITO (MICROCENTRÍFUGA) PORTÁTIL 3. Sistema con biombo de muestra y bomba peristáltica”	Para el ÍTEM 5, código 60402400-CENTRÍFUGA PARA MICROHEMATOCRITO (MICROCENTRÍFUGA) PORTÁTIL 3. Sistema con biombo de muestra y bomba peristáltica, <b>que permita la utilización de diferentes reactivos (sistema abierto)”</b>
5.	Para el ÍTEM 5, código 60402400-CENTRÍFUGA PARA MICROHEMATOCRITO (MICROCENTRÍFUGA) PORTÁTIL 9. Veinte (20) frascos de 100 tubos capilares sin heparina con diámetro interno de 1.15 +/- 0.05mm de 75mm de largo. Incluir plastilina para sellar capilares. 10. Cinco (5) frascos de 100 tubos capilares con heparina con diámetro interno de 1.15 +/- 0.05mm de 75mm de largo. Incluir plastilina para sellar capilares.	Para el ÍTEM 5, código 60402400-CENTRÍFUGA PARA MICROHEMATOCRITO (MICROCENTRÍFUGA) PORTÁTIL 9. Veinte (20) frascos de 100 tubos capilares sin heparina con diámetro interno de 1.15 +/- 0.05mm de 75mm de largo. Incluir plastilina para sellar capilares. 10. Cinco (5) frascos de 100 tubos capilares con heparina con diámetro interno de 1.15 +/- 0.05mm de 75mm de largo. Incluir plastilina para sellar capilares. <b>(4) placas de plastilina en total como mínimo, dos (2) placas para los tubos capilares sin heparina y dos (2) placas para los tubos capilares con heparina.</b>
6.	ÍTEM N°6 - CENTRÍFUGA DE MESA DE TUBOS CÓNICOS	ÍTEM N°6- CENTRÍFUGA DE MESA DE TUBOS CÓNICOS

	3. Velocidad de hasta 5600 RPM o fuerza de gravedad máxima de 4700G.	3. Velocidad de hasta 5600 RPM o fuerza de gravedad máxima de 4700G. <b>Velocidad de trabajo 4500 RPM.</b>
7.	ÍTEM N°11- MACRO CENTRÍFUGA CON ROTOR Y CAMISAS PARA PRUEBAS DE RUTINA 8. Velocidad de trabajo máxima 5500 RPM o fuerza de gravedad máxima de 4800 g.	ÍTEM N°11- MACRO CENTRÍFUGA CON ROTOR Y CAMISAS PARA PRUEBAS DE RUTINA 8. Velocidad de trabajo máxima 5500 RPM o fuerza de gravedad máxima de 4800 g. <b>Velocidad de trabajo 4500 RPM.</b>
8.	ÍTEM 19. ESPECTROFOTÓMETRO 3. Sistema con biombo de muestra y bomba peristáltica”	Ítem 19. ESPECTROFOTÓMETRO 3. Sistema con biombo de muestra y bomba peristáltica, <b>que permita la utilización de diferentes reactivos (sistema abierto)”</b>

Esta enmienda formará parte integral del documento de Solicitud de Ofertas, el resto del contenido se mantiene inalterado.

  
**DRA. BERTHA PATRICIA FIGUEROA DE QUINTEROS**  
 Jefe Unidad de Gestión de Programas y Proyectos de Inversión Ad-Honorem

