

CENTRO FARMACEUTICO DE LA FUERZA ARMADA
(CEFAFA)

FONDO: PROGRAMA DE REHABILITACIÓN

FINAL BLVD. UNIVERSITARIO Y AV. BERNAL CONTIGUO HOSPITAL
MILITAR CENTRAL, SAN SALVADOR, EL SALVADOR C.A.
PBX 2514-4900, 2514-4935, 2514-4918

NUMERO DE ORDEN DE COMPRA.: 202212 12
CORRELATIVO POR TIPO DE O/C.: 2 2
No. OFICIO: 1480 del 11/11/2022

PROVEEDOR
TULIO HUMBERTO FUENTES VILLATORO
CONDICION DE PAGO
CREDITO A 30 DIAS

REGISTRO NUMERO:
NUMERO de N.I.T:
FECHA SUCURSAL
N.SOL. :202212-7

NIT: []

CODIGO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
541071142	FILAMENTO PETG 1 KG 1.75 MM .	20.00	34.9500	\$ 699.00
541071148	FILAMENTO NYLON CON FIBRA DE CARBONO 1.75 MM	20.00	98.9500	\$ 1,979.00
611040009	IMPRESOR 3-D IMPRESOR 3-D	1.00	1,189.8000	\$1,189.80
545050002	CAPACITACION CAPACITACION	1.00	449.9500	\$ 449.95

ADMIN. ODC.: LIO. SILVIA ESTHER PINEDA.
TEL.: 2514-4969

Total Compra: 4,317.75
I.V.A.: 0.00
Total: 4,317.75

LIBRE GESTIÓN REHABILITACIÓN N° 54/2022 DENOMINADA "COMPRA DE UNA IMPRESORA 3D CON SUS COMPLEMENTOS Y CAPACITACIÓN DE USO", TIEMPO DE ENTREGA: MÁXIMO 30 DÍAS, FAVOR EMITIR FACTURA CONSUMIDOR FINAL A NOMBRE DE: CEFAFA/ PROGRAMA DE REHABILITACIÓN, OTRAS CONDICIONES EN EL ANEXO DE ESTA ORDEN DE COMPRA LAS CUALES TENDRÁN EL MISMO EFECTO LEGAL QUE AL DE LA PRESENTE ORDEN DE COMPRA.

NOTA: Toda reimpression de Orden de Compra originada por extravio, errores u otro motivo generado por el proveedor tendrá un costo de US \$1.00 +IVA

Revisado Por: [Signature]

Bo. Vo. [Signature]

Autorizado por: [Signature]
Cap. y MAF Edgar/Alvayero
Gerente General

Jefe de Adq. en Apoyo a Rehabilitación Gerente de Adquisiciones

Elaborado por: [Signature]

Técnico GACI. [Signature]

Visado Rfésupuestario: [Signature]
Gerente Financiero

VERSIÓN PÚBLICA



CONFIDENCIAL
CENTRO FARMACÉUTICO DE LA FUERZA ARMADA



ANEXO N° 1 DE ORDEN DE COMPRA N° 202212-12

LIBRE GESTIÓN REHABILITACIÓN 54/2022 DENOMINADA “COMPRA DE UNA IMPRESORA 3D CON SUS COMPLEMENTOS Y CAPACITACIÓN DE USO”

PROVEEDOR: TULIO HUMBERTO FUENTES VILLATORO (Creativo 3D El Salvador).

DETALLE DE ADJUDICACIÓN:

ITEM	CÓDIGO	BIEN OFERTADO	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO UNITARIO C/IVA INCLUIDO	TOTAL IVA INCLUIDO
1	611040009	<p>Anycubic Kobra Max es la versión grande de la Anycubic Kobra que, a diferencia de su hermana pequeña, está equipada con una extrusora Bowden, doble eje Z, una placa de vidrio de carborundo y un sensor de filamento.</p> <p>Características clave de Anycubic Kobra</p> <ul style="list-style-type: none"> • Volumen de construcción: 400 x 400 x 450 mm (largo x ancho x alto) • Tamaño del dispositivo: 720 x 715 x 665 mm (L x An x Al) • LeviQ: nivelación automática de la cama de impresión (nivelación de 25 puntos) • Eje Z dual • Extrusora Bowden • Máx. temperatura de impresión: 260°C/ 500°F • Máx. temperatura de la cama caliente: 90°C / 194 T • Placa de construcción de vidrio de carborundo • Velocidades de impresión rápidas de hasta 180 mm/s • Alta compatibilidad de filamentos • Sensor de filamento • Diseño modular: fácil montaje en solo 10 minutos • Pantalla táctil de 4,3 pulgadas fácil de usar. <p>eBox LITE - Deshumedecedora de Filamentos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Almacene los filamentos en cualquier momento para evitar la humedad y el polvo. • Material transparente, observación en tiempo real del uso de filamentos. • El calor uniforme, la pieza de calentamiento del arco y la pieza de conducción de calor de chapa son más fáciles de mantener la temperatura y la humedad constantes en la caja. • Se coloca algodón de alta seguridad, aislamiento térmico y aislamiento ignífugo en ambos lados para evitar quemaduras. • Amplia compatibilidad, compatible con la mayoría de los filamentos de 0,5 /1 KG, 1,75 / 2,85 mm del mercado • Bajo nivel de ruido, utilizando turbofan de larga duración y bajo nivel de ruido. <p>Micro Swiss - Boquilla Metálica Brass Plated para Artillery Sidewinder X1 y Genius O.Gmm y 0.8 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Este tipo de boquillas han sido diseñadas exclusivamente para el hotend original de impresoras Artillery. Están hechas con una base de latón 360 recubierta con TwinClad XT, un revestimiento compuesto de níquel muy duro, resistente a la abrasión y al desgaste, que mejora su vida útil y ofrece uno de los coeficientes de fricción más bajos, por lo que son ideales para trabajar con fibra de carbono. <p>3DLAC - Spray adhesivo para cama de Impresión, la superficie de construcción se mejora la adherencia de las primeras capas de las impresiones 3D, evitando fallas indeseables, deformaciones y es la solución perfecta contra el warping. Al enfriarse, la impresión se libera suavemente sin golpes y sin daños.</p> <ul style="list-style-type: none"> • +400 aplicaciones por bote 	1	UNIDAD	\$ 1,189.80	\$ 1,189.80

HRHR/Rosales.

NOTA CONFIDENCIAL: La información contenida en este documento o correo electrónico originado en el CENTRO FARMACEUTICO DE LA FUERZA ARMADA contiene información confidencial y solo puede ser utilizada por la persona, entidad o compañía a la cual está dirigido. Si no es el destinatario autorizado, cualquier retención, difusión, distribución o copia total o parcial de este documento o su información es prohibida y será sancionada por la ley. Si por error recibe este mensaje o documento, favor reenviarlo o enléguelo a su remitente y borrarlo inmediatamente.

CONFIDENCIAL



CONFIDENCIAL
CENTRO FARMACÉUTICO DE LA FUERZA ARMADA



ITEM	CÓDIGO	BIEN OFERTADO	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO UNITARIO C/IVA INCLUIDO	TOTAL IVA INCLUIDO
		<ul style="list-style-type: none"> Compatible con todas las impresoras 3D de filamento Sin perfume Resistente a altas temperaturas Presentación formato de 400ml Elimina el warping. 				
2	541071142	eSun PETG -1. Kg / 1.75mm. <ul style="list-style-type: none"> Inodoro; baja tasa de contracción; Hidrofobicidad (no absorberá agua y como tal obstruirá las extrusoras); Excepcional dureza y alta resistencia al impacto; Buena liquidez (fluye sin problemas); Alta resistencia mecánica y excelente flexibilidad; Alta transparencia; Buen brillo; Reciclable. 	20	KILOGRAMO	\$34.95	\$699.00
3	541071148	ePa-CF Nylon con Fibra de Carbono - 1. Kg / 1.75mm. <ul style="list-style-type: none"> Respetuoso con el medio ambiente, a base de nailon, 20% fibra de carbono; Impresión suave, inodoro, efecto de impresión de acabado mate; Alta resistencia, alta rigidez, buena tenacidad, resistencia al desgaste, ajuste para imprimir piezas industriales en 3D; HD TTop 160 °C, entonces adecuado para la ocasión de alta temperatura; En comparación con el nailon, tiene una menor tasa de contracción y distorsión, alta precisión sin borde deformado; Buena resistencia a la llama, Nivel ignifugo: UL94-V2; Se necesitará una boquilla de acero inoxidable en lugar de una boquilla de bronce de desgaste rápido cuando se use filamento CFRPA. 	20	KILOGRAMO	\$98.95	\$1979.00
4	545050002	Servicio de Capacitación La capacitación de ensamblaje, uso, cuidados y mantenimiento básico e impresión al personal técnico del Programa de Rehabilitación Permanente, esto consta de 10 horas distribuidas en 5 días hábiles.	1	UNIDAD	\$449.95	\$449.95

PLAZO DE ENTREGA: MÁXIMO 30 DÍAS.

LUGAR DE ENTREGA: EN LAS INSTALACIONES DEL PROGRAMA DE REHABILITACIÓN PERMANENTE DE LA FUERZA ARMADA UBICADO EN 6ª. 10ª. CALLE PONIENTE Y 33 AVENIDA SUR, NO. 1,809, COL. FLOR BLANCA, SAN SALVADOR, EN HORARIO DE 0730 A 1200 HORAS Y DE 1245 A 1615 HORAS DE LUNES A VIERNES.

GARANTÍA: UN (01) AÑO DE GARANTÍA EN TODAS LAS LÍNEAS DE IMPRESORA 3D SOBRE DESPERFECTOS DE FABRICACIÓN SUJETA A LOS TÉRMINOS Y CONDICIONES DEL FABRICANTE.

FORMA DE PAGO: Crédito 30 días.

FACTURACIÓN

FACTURA CONSUMIDOR FINAL A NOMBRE DE: CEFAFA/ PROGRAMA DE REHABILITACIÓN

NUMERO DE NIT:

- REGISTRO:
- DIRECCIÓN COMPLETA: FINAL BOULEVARD UNIVERSITARIO Y AVENIDA BERNAL, CONTIGUO A HOSPITAL MILITAR.
- EN LA DESCRIPCIÓN DE LA FACTURA DE CONSUMIDOR FINAL DEBERÁ DE CONTENER LO SIGUIENTE:

HRHR/Rosales.

NOTA CONFIDENCIAL: La información contenida en este documento o correo electrónico originado en el CENTRO FARMACEUTICO DE LA FUERZA ARMADA contiene información confidencial y solo puede ser utilizada por la persona, entidad o compañía a la cual está dirigido. Si no es el destinatario autorizado, cualquier retención, difusión, distribución o copia total o parcial de este documento o su información es prohibida y será sancionada por la ley. Si por error recibe este mensaje o documento, favor reenviarlo o entreguélo a su remitente y borrarlo inmediatamente.

CONFIDENCIAL



CONFIDENCIAL

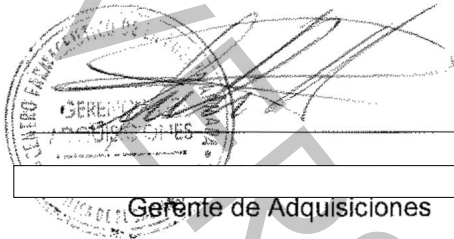
CENTRO FARMACÉUTICO DE LA FUERZA ARMADA



J DESCRIBIR LOS BIENES CON SUS CÓDIGOS.

Z ESCRIBIR UNA NOTA: EN LA QUE SE HAGA REFERENCIA AL NÚMERO DE ORDEN DE COMPRA.

Las obligaciones descritas anteriormente son parte contractual de la orden de compra, para el estricto cumplimiento de las mismas.



Gerente de Adquisiciones

Adjudicado Enterado

TRANSICIÓN PÚBLICA

HRHR/Rosales.

NOTA CONFIDENCIAL: La Información contenida en este documento o correo electrónico originado en el CENTRO FARMACEUTICO DE LA FUERZA ARMADA contiene información confidencial y solo puede ser utilizada por la persona, entidad o compañía a la cual está dirigido. Si no es el destinatario autorizado, cualquier retención, difusión, distribución o copia total o parcial de este documento o su información es prohibida y será sancionada por la ley. Si por error recibe este mensaje o documento, favor reenviarlo o entréguelo a su remitente y borrarlo inmediatamente.

CONFIDENCIAL

VERSION PÚBLICA